

URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE
STATISTICAL OFFICE IN WARSAW

**ROCZNIK STATYSTYCZNY
WOJEWÓDZTWA
MAZOWIECKIEGO**

*STATISTICAL YEARBOOK
OF THE MAZOWIECKIE
VOIVODSHIP*

2005

ROK VI WARSZAWA

YEAR VI WARSAW

ZESPÓŁ REDAKCYJNY *EDITORIAL BOARD*
URZĘDU STATYSTYCZNEGO *OF STATISTICAL OFFICE*

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*

Zofia Kozłowska

REDAKTOR GŁÓWNY *EDITOR-IN-CHIEF*

Barbara Czerwińska-Jędrusiak

CZŁONKOWIE *MEMBERS*

Zofia Bartoszewicz
Anna Branicka
Anna Cacko
Konrad Cuch
Majka Kij-Kijowiecka
Wiesława Komosińska
Krzysztof Kowalski
Elżbieta Lipińska
Ewa Polanowska
Wiesława Rogalska
Grażyna Silny

SEKRETARZ *SECRETARY*

Małgorzata Bieńkowska

Redakcja, tłumaczenie i skład
komputerowy — Wydział Analiz
Urzędu Statystycznego *Edited, translation and setting —
— Analysis Division
of Statistical Office*

Projekt okładki *Covern design*

Sylwester Jabłoński

Prosimy o podanie źródła
przy publikowaniu danych US *When publishing SO data
please indicate source*

ISSN 1509-9652

Publikacja dostępna na CD *Publication available on CD-ROM*

Szanowni Państwo,

Urząd Statystyczny w Warszawie przekazuje Państwu kolejne — szóste wydanie „Rocznika Statystycznego Województwa Mazowieckiego” w polsko-angielskiej wersji językowej. Publikacja zawiera bogaty zestaw informacji charakteryzujących poziom życia społeczeństwa i stan gospodarki województwa.

Pod względem zakresu tematycznego Rocznik stanowi kontynuację poprzedniej edycji. Opracowanie rozpoczyna trzy tablice przeglądowe zawierające ważniejsze dane o województwie w latach 2000—2004 oraz wybrane dane o województwie na tle kraju, jak również o podregionach województwa w 2004 r.

Szczegółowe dane statystyczne zgrupowano w 23 działach tematycznych poprzedzonych uwagami ogólnymi zawierającymi wyjaśnienia dotyczące terminologii, metodologii i zakresu informacji. Zamieszczony materiał statystyczny wzbogacono ilustracją graficzną w formie wykresów i kartogramów.

Przy opracowywaniu poszczególnych działów korzystano z wyników badań statystycznych statystyki publicznej, jak również ze źródeł pozastatystycznych.

Czytelnikom zainteresowanym danymi o podstawowych jednostkach podziału terytorialnego województwa polecamy, wydaną po raz pierwszy, publikację pt. „Województwo Mazowieckie 2005 — Podregiony, Powiaty, Gminy”. Opracowanie to stanowi niejako uzupełnienie niniejszego Rocznika.

Rocznik, poza wydaniem książkowym, dostępny jest na stronie internetowej Urzędu <http://www.stat.gov.pl/urzedy/warsz> w formacie .pdf oraz na płycie CD.

Oddając do rąk Państwa „Rocznik Statystyczny Województwa Mazowieckiego” dziękuję wszystkim osobom i instytucjom za przekazane informacje, które przyczyniają się do wzbogacania jego treści.

*Dyrektor
Urzędu Statystycznego w Warszawie*

Zofia Kozłowska

Warszawa, grudzień 2005 r.

Dear Readers,

The Statistical Office in Warsaw is pleased to present next — the sixth bilingual edition of the Statistical Yearbook of Mazowieckie Voivodship. The Yearbook includes information characterizing living conditions of society and the state of the economy of the voivodship.

Topics included in this publication are continuation of the previous edition. Three review tables containing major data on voivodship in years 2000—2004 and selected data on voivodship compared with the rest of the country as well as its subregions in 2004 are presented at the beginning of the publication.

Detailed statistical data on voivodship have been grouped in 23 chapters, preceded by general notes explaining used terminology, methodology and scope of information. Presented statistical information has been enriched with maps and charts.

Survey results of public statistics as well as non-statistical sources of information have been used while compiling the publication.

Readers interested in data for the basic units of territorial division in voivodships are encouraged to become acquainted with our new publication “Mazowieckie Voivodship 2005 – Subregions, Powiats, Gminas”, which is a complementary source of information with this Yearbook.

This Yearbook is also available in .pdf format on the web site of the Office under <http://www.stat.gov.pl/urzedy/warsz>, and on CD-ROMs.

Presenting the Statistical Yearbook of Mazowieckie Voivoship I would sincerely like to thank all persons and institutions for their assistance in providing data, which have contributed to enriching the contents of this publication.

*Director
of the Statistical Office in Warsaw*

Zofia Kozłowska

Warsaw, December 2005

SPIS RZECZY

Przedmowa
Objaśnienia znaków umownych
Skróty
Uwagi ogólne

TABLICE PRZEGŁĄDOWE

I. Województwo na tle kraju w 2004 r.
II. Ważniejsze dane o województwie (2000—2004).....
III. Wybrane dane o podregionach województwa (NTS 3) w 2004 r.

DZIAŁY

I. Geografia.....
II. Stan i ochrona środowiska.....
III. Podział administracyjny i samorząd terytorialny
IV. Bezpieczeństwo publiczne. Wymiar sprawiedliwości.....
V. Ludność. Wyznania religijne
VI. Rynek pracy.....
VII. Wynagrodzenia. Świadczenia z ubezpieczeń społecznych
VIII. Budżety gospodarstw domowych
IX. Infrastruktura komunalna. Mieszkania.....
X. Edukacja i wychowanie
XI. Ochrona zdrowia i opieka społeczna.....
XII. Kultura. Turystyka. Sport.....
XIII. Nauka i technika.....
XIV. Ceny
XV. Rolnictwo i leśnictwo
XVI. Przemysł i budownictwo
XVII. Transport i łączność.....
XVIII. Handel i gastronomia
XIX. Finanse przedsiębiorstw
XX. Finanse publiczne
XXI. Inwestycje. Środki trwałe
XXII. Rachunki regionalne
XXIII. Prywatyzacja. Podmioty gospodarki narodowej.....

CONTENTS

	Str. Page
Preface	3— 4
Symbols	18
Abbreviations	18— 19
General notes	20— 25

REVIEW TABLES

Voivodship on the background of the country in 2004.....	26— 31
Major data on the voivodship (2000—2004).....	32— 43
Selected data by voivodship subregions (NTS 3) in 2004.....	44— 54

CHAPTERS

Geography	55— 57
Environmental protection	58— 78
Administrative division and territorial self-government	79— 83
Public safety. Justice	84— 88
Population. Religious denominations	89—109
Labour market	110—140
Wages and salaries. Social security benefits	141—151
Household budgets	152—157
Municipal infrastructure. Dwellings	158—168
Education	169—197
Health care and social welfare	198—208
Culture. Tourism. Sport	209—218
Science and technology	219—231
Prices	232—235
Agriculture and forestry	236—259
Industry and construction	260—274
Transport and communications	275—280
Trade and catering	281—285
Finances of enterprises	286—298
Public finance	299—309
Investments. Fixed assets	310—321
Regional accounts	322—325
Privatization. Entities of the national economy	326—333

SPIS TABLIC**LIST OF TABLES**

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ I. GEOGRAFIA		
Położenie geograficzne województwa	1	55
Powierzchnia i granice w 2004 r.	2	55
Układ pionowy powierzchni	3	56
Większe rzeki.....	4	56
Większe jeziora.....	5	57
Dane stacji meteorologicznej Warszawa (2000, 2003, 2004)	6	57
DZIAŁ II. STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA		
Uwagi ogólne	x	58
Stan geodezyjny i kierunki wykorzystania powierzchni województwa (2004, 2005)	1 (7)	64
Grunty rolne wyłączone na cele nierolnicze i leśne na cele nieleśne (2000, 2003, 2004)	2 (8)	65
Grunty zdeinstalowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania oraz grunty zrekultywowane i zagospodarowane (2000, 2003, 2004)	3 (9)	65
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności (2000, 2003, 2004)	4 (10)	66
Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności (2000, 2003, 2004)	5 (11)	66
Powierzchnia i pobór wody do nawodnień w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania stawów rybnych (2000, 2003, 2004)	6 (12)	67
Jakość wody dostarczanej ludności do spożycia z wodociągów i studni w 2004 r.	7 (13)	67
Stan czystości wybranych rzek objętych monitoringiem diagnostycznym w 2004 r.	8 (14)	68
Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzane do wód lub do ziemi (2000, 2003, 2004)	9 (15)	70
Jednostki odprowadzające ścieki według miejsca odprowadzania oraz wyposażenia w oczyszczalnie ścieków (2000, 2003, 2004)	10 (16)	70
Oczyszczalnie ścieków (2000, 2003, 2004)	11 (17)	71
Emisja i redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza (2000, 2003, 2004)	12 (18)	71
Urządzenia do redukcji zanieczyszczeń powietrza w zakładach szczególnie uciążliwych (2000, 2003, 2004)	13 (19)	72
Odpady wytworzone i nagromadzone oraz tereny ich składowania (2000, 2003, 2004)	14 (20)	73
Odpady według rodzajów w 2004 r.	15 (21)	73
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (2000, 2003, 2004)	16 (22)	74
Kampinoski Park Narodowy (2000, 2003, 2004)	17 (23)	74
Rezerwaty przyrody (2000, 2003, 2004)	18 (24)	75
Parki krajobrazowe (2000, 2003, 2004)	19 (25)	75
Pomniki przyrody (2000, 2003, 2004)	20 (26)	76
Wymiar i wpływy z opłat i kar na celowe fundusze ekologiczne (2000, 2003, 2004)	21 (27)	76
CHAPTER I. GEOGRAPHY		
Geographic location of the voivodship	1	55
Area and borders in 2004	2	55
Elevations.....	3	56
Principal rivers.....	4	56
Principal lakes.....	5	57
Data of meteorological station Warsaw (2000, 2003, 2004)	6	57
CHAPTER II. ENVIRONMENTAL PROTECTION		
General notes.....	x	58
Geodesic status and use of voivodship land (2004, 2005)...	1 (7)	64
Agricultural land designated for non-agricultural purposes and forest land designated for non-forest purposes (2000, 2003, 2004)	2 (8)	65
Devastated and degraded land requiring reclamation and management as well as reclaimed and managed land (2000, 2003, 2004)	3 (9)	65
Water withdrawal for needs of the national economy and population (2000, 2003, 2004)	4 (10)	66
Water consumption for needs of the national economy and population (2000, 2003, 2004)	5 (11)	66
Area and water withdrawal for irrigation in agriculture and forestry as well as water for filling up fish ponds (2000, 2003, 2004)	6 (12)	67
Quality of water supplied to the population for consumption from waterworks and wells in 2004.....	7 (13)	67
Purity of rivers included in diagnostic monitoring research in 2004	8 (14)	68
Industrial and municipal waste water discharged into waters or into the ground (2000, 2003, 2004)	9 (15)	70
Entities discharging waste water by place of discharge and waste water treatment plants possessed (2000, 2003, 2004)	10 (16)	70
Waste water treatment plants (2000, 2003, 2004)	11 (17)	71
Emission and reduction of industrial air pollutants (2000, 2003, 2004)	12 (18)	71
Air pollution reduction systems in plants especially noxious (2000, 2003, 2004)	13 (19)	72
Generated and accumulated waste and their storage yards areas (2000, 2003, 2004)	14 (20)	73
Waste by type in 2004	15 (21)	73
Legally protected areas possessing unique environmental value (2000, 2003, 2004)	16 (22)	74
Kampinoski National Park (2000, 2003, 2004)	17 (23)	74
Nature reserves (2000, 2003, 2004)	18 (24)	75
Scenic parks (2000, 2003, 2004)	19 (25)	75
Nature monuments (2000, 2003, 2004)	20 (26)	76
Rates and receipts from fees and fines to the ecological funds (2000, 2003, 2004)	21 (27)	76

	Tabl. Table	Str. Page	
Kierunki finansowania Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (2003, 2004).....	<i>Directions of financing of the Voivodship Environmental Protection and Water Management Funds (2003, 2004).....</i>	22 (28)	77
Wydatki inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004].....	<i>Investment expenditures on environmental protection and water management (current prices) [2000, 2003, 2004].....</i>	23 (29)	77
Efekty rzeczowe uzyskane w wyniku przekazania do użytku inwestycji ochrony środowiska i gospodarki wodnej (2000, 2003, 2004).....	<i>Tangible effects of investments in environmental protection and water management (2000, 2003, 2004).....</i>	24 (30)	78
DZIAŁ III. PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY I SAMORZĄD TERYTORIALNY			
Uwagi ogólne	<i>General notes.....</i>	x	79
Jednostki administracyjne województwa (2000, 2003, 2004)	<i>Administrative units of voivodship (2000, 2003, 2004).....</i>	1 (31)	81
Gminy w 2004 r.	<i>Gminas in 2004</i>	2 (32)	81
Powiaty i miasta na prawach powiatu w 2004 r.	<i>Powiats and cities with powiat status in 2004.....</i>	3 (33)	82
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego w 2004 r.	<i>Councillors of organs of local self-government entities in 2004</i>	4 (34)	82
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji publicznej (2003, 2004).....	<i>Paid employment, wages and salaries in the public administration (2003, 2004).....</i>	5 (35)	83
DZIAŁ IV. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE. WYMAR SPRAWIEDLIWOŚCI			
Uwagi ogólne	<i>General notes.....</i>	x	84
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowniach przygotowawczych (2000, 2003, 2004)	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings (2000, 2003, 2004).....</i>	1 (36)	85
Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych (2000, 2003, 2004)	<i>Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes (2000, 2003, 2004)</i>	2 (37)	87
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego (2000, 2003, 2004)	<i>Adults sentenced by common courts for crimes prosecuted on the basis of an indictment (2000, 2003, 2004) ...</i>	3 (38)	87
Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej (2000, 2003, 2004).....	<i>Registered activity of the State Fire Department (2000, 2003, 2004).....</i>	4 (39)	88
DZIAŁ V. LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE			
Uwagi ogólne	<i>General notes.....</i>	x	89
Ludność (2000, 2003, 2004).....	<i>Population (2000, 2003, 2004).....</i>	1 (40)	92
Ludność według płci i wieku (2000, 2003, 2004)	<i>Population by sex and age (2000, 2003, 2004).....</i>	2 (41)	92
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym (2000, 2003, 2004)	<i>Working and non-working age population (2000, 2003, 2004)</i>	3 (42)	93
Prognoza ludności w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym do 2030 r. (2005, 2010, 2015, 2020, 2025, 2030)	<i>Working and non-working age population projection until 2030 (2005, 2010, 2015, 2020, 2025, 2030)</i>	4 (43)	94
Miasta i ludność w miastach (2003, 2004)	<i>Towns and urban population (2003, 2004).....</i>	5 (44)	95
Gminy zamieszkane przez ludność wiejską (2003, 2004)	<i>Gminas and rural population (2003, 2004).....</i>	6 (45)	95
Ruch naturalny ludności (2000, 2003, 2004)	<i>Vital statistics (2000, 2003, 2004).....</i>	7 (46)	95
Małżeństwa zawarte i rozwiązane (2003, 2004)	<i>Marriages contracted and dissolved (2003, 2004)</i>	8 (47)	96
Małżeństwa zawarte w 2004 r. według wieku nowożeńców.....	<i>Marriages by age of bridegrooms and brides contracted in 2004</i>	9 (48)	97
Małżeństwa zawarte w 2004 r. według poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców.....	<i>Marriages by previous marital status of bridegrooms and brides contracted in 2004</i>	10 (49)	98
Małżeństwa wyznaniowe zawarte w 2004 r.	<i>Church or religious marriages in 2004.....</i>	11 (50)	98
Rozwody w 2004 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa.....	<i>Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce in 2004</i>	12 (51)	99

	Tabl. Table	Str. Page
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie (2003, 2004).....	Divorces by the number of underage children in the marriage (2003, 2004).....	13 (52) 100
Urodzenia (2003, 2004).....	Births (2003, 2004).....	14 (53) 100
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka oraz wieku matki (2003, 2004).....	Live births by birth order and age of mother (2003, 2004)....	15 (54) 100
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności (2000, 2003, 2004).....	Female fertility and reproduction rates of population (2000, 2003, 2004).....	16 (55) 101
Zgony według płci i wieku zmarłych w 2004 r.	Deaths by sex and age of deceased in 2004.....	17 (56) 102
Zgony według przyczyn w 2003 r.	Deaths by causes in 2003	18 (57) 102
Zgony niemowląt według płci i wieku w 2004 r.	Infant deaths by sex and age in 2004	19 (58) 104
Zgony niemowląt według przyczyn w 2003 r.	Infant deaths by causes in 2003.....	20 (59) 104
Zamachy samobójcze zarejestrowane przez policję (2000, 2003, 2004).....	Suicides registered by police (2000, 2003, 2004).....	21 (60) 105
Przeciętne dalsze trwanie życia (2000, 2003, 2004).....	Life expectancy (2000, 2003, 2004).....	22 (61) 105
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały (2003, 2004)	Internal and international migration of population for permanent residence (2003, 2004).....	23 (62) 106
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków (2003, 2004)	Internal migration of population for permanent residence by direction (2003, 2004).....	24 (63) 106
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów (2000, 2003, 2004)	Internal migration of population for permanent residence by sex and age of migrants (2000, 2003, 2004).....	25 (64) 107
Niekotne wyznania religijne w 2004 r.	Selected religious denominations in 2004.....	26 (65) 108
DZIAŁ VI. RYNEK PRACY		
Uwagi ogólne	CHAPTER VI. LABOUR MARKET	
Aktywność ekonomiczna ludności		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej (2003, 2004).....	General notes.....	x 110
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku oraz poziomu wykształcenia w IV kwartale 2004 r.	Economic activity of the population	
Economic activity of the population aged 15 and more (2003, 2004).....	Economic activity of the population aged 15 and more (2003, 2004).....	1 (66) 118
Pracujący		
Pracujący (2000, 2003, 2004)	Employed persons (2000, 2003, 2004)	3 (68) 120
Pracujący według statusu zatrudnienia (2000, 2003, 2004)	Employed persons by employment status (2000, 2003, 2004).....	4 (69) 121
Przeciętne zatrudnienie (2000, 2003, 2004).....	Average paid employment (2000, 2003, 2004).....	5 (70) 122
Pelnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni (2000, 2003, 2004)	Full- and part-time paid employment (2000, 2003, 2004)....	6 (71) 123
Przyjęcia do pracy (2000, 2003, 2004)	Hires (2000, 2003, 2004).....	7 (72) 124
Zwolnienia z pracy (2000, 2003, 2004)	Terminations (2000, 2003, 2004).....	8 (73) 125
Absolwenci podejmujący pierwszą pracę (2000, 2003, 2004)	School leavers starting work for the first time (2000, 2003, 2004).....	9 (74) 127
Bezrobocie		
Bezrobotni zarejestrowani, stopa bezrobocia oraz oferty pracy (2000, 2003, 2004).....	Unemployment	
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani (2000, 2003, 2004)	Registered unemployed persons, unemployment rate as well as job offers (2000, 2003, 2004).....	10 (75) 128
Bezrobotni zarejestrowani według wieku, poziomu wykształcenia, czasu pozostawania bez pracy oraz stażu pracy (2000, 2003, 2004)	Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls (2000, 2003, 2004).....	11 (76) 128
Bezrobotni zarejestrowani korzystający z aktywnych form przeciwdziałania bezrobociu (2000, 2003, 2004).....	Registered unemployed persons by age, educational level, duration of unemployment and work seniority (2000, 2003, 2004).....	12 (77) 129
Wydatki Funduszu Pracy (2000, 2003, 2004).....	Registered unemployed persons benefitting from labour market programme (2000, 2003, 2004).....	13 (78) 131
	Expenditures of Labour Fund (2000, 2003, 2004).....	14 (79) 131

	Tabl. Table	Str. Page
Warunki pracy		
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) [2000, 2003, 2004].....	Persons injured in accidents at work (excluding private farms in agriculture) [2000, 2003, 2004].....	15 (80)
Wydarzenia i przyczyny wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) [2000, 2003, 2004].....	Events and causes of accidents at work (excluding private farms in agriculture) [2000, 2003, 2004].....	16 (81)
Poszkodowani w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (2000, 2003, 2004)	Persons injured in accidents at work on private farms in agriculture (2000, 2003, 2004)	17 (82)
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia (2000, 2003, 2004).....	Persons working in hazardous conditions (2000, 2003, 2004).....	18 (83)
Choroby zawodowe (2000, 2003, 2004)	Occupational diseases (2000, 2003, 2004).....	19 (84)
Korzystający ze świadczeń z tytułu pracy w warunkach szkodliwych dla zdrowia i uciążliwych (2000, 2003, 2004).....	Persons receiving benefits for work in harmful and strenuous conditions (2000, 2003, 2004).....	20 (85)
Świadczenia z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych (2000, 2003, 2004).....	Occupational accidents and occupational diseases benefits (2000, 2003, 2004).....	21 (86)
Średni koszt świadczeń z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych (2000, 2003, 2004).....	Average cost of occupational accidents and occupational diseases benefits (2000, 2003, 2004).....	22 (87)
DZIAŁ VII. WYNAGRODZENIA. ŚWIADCZENIA Z UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH		
Uwagi ogólne	General notes.....	x 141
Wynagrodzenia		
Wynagrodzenia brutto (2000, 2003, 2004).....	Gross wages and salaries (2000, 2003, 2004).....	1 (88)
Wynagrodzenia brutto według sekcji (2000, 2003, 2004)....	Gross wages and salaries by sections (2000, 2003, 2004).....	2 (89)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (2000, 2003, 2004)	Average monthly gross wages and salaries (2000, 2003, 2004).....	3 (90)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto według sekcji (2000, 2003, 2004).....	Average monthly gross wages and salaries by sections (2000, 2003, 2004).....	4 (91)
Pienozatrudnieni według wysokości wynagrodzenia brutto za październik 2004 r.	Full-time paid employment by amount of gross wages and salaries for October 2004.....	5 (92)
Pienozatrudnieni oraz przeciętne wynagrodzenia brutto według grup zawodów wykonywanych za październik 2004 r.	Full-time paid employment and average gross wages and salaries by performed occupational groups for October 2004	6 (93)
Świadczenia z ubezpieczeń społecznych		
Emeryci i renciści (2000, 2003, 2004).....	Retirees and pensioners (2000, 2003, 2004).....	7 (94)
Świadczenia emerytalne i rentowe brutto (2000, 2003, 2004).....	Gross retirement pay and pension benefits (2000, 2003, 2004).....	8 (95)
DZIAŁ VIII. BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH		
Uwagi ogólne	General notes.....	x 152
Gospodarstwa domowe (2000, 2003, 2004)	Households (2000, 2003, 2004).....	1 (96)
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych (2000, 2003, 2004).....	Average monthly per capita available income of households (2000, 2003, 2004).....	2 (97)
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych (2000, 2003, 2004).....	Average monthly per capita expenditures of households (2000, 2003, 2004).....	3 (98)
Przeciętne miesięczne spożycie niektórych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych (2000, 2003, 2004).....	Average monthly per capita consumption of selected foodstuffs of households (2000, 2003, 2004).....	4 (99)
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania (2000, 2003, 2004).....	Households furnished with selected durable goods (2000, 2003, 2004).....	5 (100)
CHAPTER VII. WAGES AND SALARIES. SOCIAL SECURITY BENEFITS		
Wages and salaries		
Gross wages and salaries (2000, 2003, 2004).....	Gross wages and salaries (2000, 2003, 2004).....	1 (88)
Gross wages and salaries by sections (2000, 2003, 2004).....	Gross wages and salaries by sections (2000, 2003, 2004).....	2 (89)
Average monthly gross wages and salaries (2000, 2003, 2004).....	Average monthly gross wages and salaries (2000, 2003, 2004).....	3 (90)
Average monthly gross wages and salaries by sections (2000, 2003, 2004).....	Average monthly gross wages and salaries by sections (2000, 2003, 2004).....	4 (91)
Full-time paid employment by amount of gross wages and salaries for October 2004.....	Full-time paid employment by amount of gross wages and salaries for October 2004.....	5 (92)
Full-time paid employment and average gross wages and salaries by performed occupational groups for October 2004	Full-time paid employment and average gross wages and salaries by performed occupational groups for October 2004	6 (93)
Social security benefits		
Retirees and pensioners (2000, 2003, 2004).....	Retirees and pensioners (2000, 2003, 2004).....	7 (94)
Gross retirement pay and pension benefits (2000, 2003, 2004).....	Gross retirement pay and pension benefits (2000, 2003, 2004).....	8 (95)
CHAPTER VIII. HOUSEHOLD BUDGETS		
General notes		
Households (2000, 2003, 2004).....	Households (2000, 2003, 2004).....	1 (96)
Average monthly per capita available income of households (2000, 2003, 2004).....	Average monthly per capita available income of households (2000, 2003, 2004).....	2 (97)
Average monthly per capita expenditures of households (2000, 2003, 2004).....	Average monthly per capita expenditures of households (2000, 2003, 2004).....	3 (98)
Average monthly per capita consumption of selected foodstuffs of households (2000, 2003, 2004).....	Average monthly per capita consumption of selected foodstuffs of households (2000, 2003, 2004).....	4 (99)
Households furnished with selected durable goods (2000, 2003, 2004).....	Households furnished with selected durable goods (2000, 2003, 2004).....	5 (100)

DZIAŁ IX. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA.	CHAPTER IX. MUNICIPAL INFRASTRUCTURE.	
MIESZKANIA	DWELLINGS	
Uwagi ogólne	General notes	x 158
Infrastruktura komunalna	Municipal infrastructure	
Wodociągi i kanalizacja (2000, 2003, 2004)	Water-line and sewerage systems (2000, 2003, 2004)	1 (101) 163
Odbiorcy oraz zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych (2000, 2003, 2004).....	Consumers and consumption of electricity in households (2000, 2003, 2004)	2 (102) 163
Sieć gazowa oraz odbiorcy i zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych (2003, 2004).....	Gas-line system as well as consumers and consumption of gas from gas-line system in households (2003, 2004)	3 (103) 164
Ogrzewnictwo (2003, 2004)	House-heating (2003, 2004)	4 (104) 164
Ludność korzystająca z sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i gazowej (2003, 2004)	Population using water-line, sewerage and gas-line systems (2003, 2004)	5 (105) 164
Komunikacja miejska (2000, 2003, 2004).....	Urban transport (2000, 2003, 2004)	6 (106) 165
Odpady komunalne i nieczystości ciekłe w 2004 r.	Municipal waste and liquid waste in 2004	7 (107) 165
Składowiska odpadów komunalnych (2000, 2003, 2004)	Landfill sites with municipal waste (2000, 2003, 2004)....	8 (108) 165
Tereny zieleni miejskiej ogólnodostępnej i osiedlowej (2000, 2003, 2004).....	Generally accessible and estate urban area green belts (2000, 2003, 2004)	9 (109) 166
Mieszkania	Dwellings	
Zasoby mieszkaniowe (2003, 2004)	Dwelling stocks (2003, 2004).....	10 (110) 166
Mieszkania według stosunków własnościowych (2003, 2004)	Dwellings by type of ownership (2003, 2004)	11 (111) 166
Mieszkania wyposażone w instalacje (2003, 2004).....	Dwellings fitted with installations (2003, 2004)	12 (112) 167
Mieszkania oddane do użytkowania (2000, 2003, 2004)	Dwellings completed (2000, 2003, 2004)	13 (113) 167
Mieszkania oddane do użytkowania według liczby izb (2000, 2003, 2004).....	Dwellings completed by number of rooms (2000, 2003, 2004).....	14 (114) 168
DZIAŁ X. EDUKACJA I WYCHOWANIE	CHAPTER X. EDUCATION	
Uwagi ogólne	General notes	x 169
Edukacja według szczebli kształcenia (2000/01, 2003/04, 2004/05)	Education by level (2000/01, 2003/04, 2004/05)	1 (115) 174
Szkoły według organów prowadzących (2000/01, 2002/03, 2003/04, 2004/05).....	Schools by school governing authority (2000/01, 2002/03, 2003/04, 2004/05).....	2 (116) 177
Uczęcy się języków obcych w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych (2000/01, 2003/04, 2004/05) ...	Pupils and students studying foreign languages in schools for children and youth and in post-secondary schools (2000/01, 2003/04, 2004/05)	3 (117) 179
Uczęcy się języków obcych w szkołach dla dorosłych (2003/04, 2004/05).....	Students studying foreign languages in schools for adults (2003/04, 2004/05)	4 (118) 180
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi (2002/03, 2003/04, 2004/05).....	Education for people with special educational needs (2002/03, 2003/04, 2004/05)	5 (119) 180
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze, młodzieżowe ośrodki wychowawcze, młodzieżowe ośrodki socjoterapii oraz ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze (2000, 2003, 2004)	Special educational centres, youth education centres, youth social therapy centres and rehabilitation-education centres (2000, 2003, 2004)	6 (120) 181
Internaty i bursy szkół dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	Boarding-schools and dormitories for children and youth (excluding special schools) [2000/01, 2003/04, 2004/05]....	7 (121) 182
Szkoły artystyczne dla dzieci i młodzieży (2000/01, 2003/04, 2004/05).....	Level art schools for children and youth (2000/01, 2003/04, 2004/05)	8 (122) 182
Komputery w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych (2003/04, 2004/05)	Personal computers in schools for children and youth and in post-secondary schools (2003/04, 2004/05)	9 (123) 183
Wychowanie pozaszkolne (2000, 2003, 2004).....	Extracurricular education (2000, 2003, 2004)	10 (124) 183
Szkoły podstawowe dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	Primary schools for children and youth (excluding special schools) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	11 (125) 184

	Tabl. Table	Str. Page	
Gimnazja dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	Lower secondary schools for children and youth (excluding special schools) [2000/01, 2003/04, 2004/05].....	12 (126)	185
Szkoły zasadnicze (zawodowe) dla młodzieży (bez szkół specjalnych) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	Basic vocational schools for youth (excluding special schools) [2000/01, 2003/04, 2004/05].....	13 (127)	186
Uczniowie i absolwenci szkół zasadniczych (zawodowych) dla młodzieży (bez szkół specjalnych) według grup kierunków kształcenia (2002/03, 2003/04, 2004/05)	Students and graduates of basic vocational schools for youth (excluding special schools) by fields of education (2002/03, 2003/04, 2004/05).....	14 (128)	186
Licea ogólnokształcące dla młodzieży (bez szkół specjalnych) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	General secondary schools for youth (excluding special schools) [2000/01, 2003/04, 2004/05].....	15 (129)	187
Ponadgimnazjalne licea profilowane dla młodzieży (bez szkół specjalnych) [2003/04, 2004/05]	Specialized secondary schools (upper secondary schools) for youth (excluding special schools) [2003/04, 2004/05].....	16 (130)	187
Szkoły zawodowe (bez szkół zasadniczych) dla młodzieży (bez szkół specjalnych) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	Vocational schools (excluding basic vocational schools) for youth (excluding special schools) [2000/01, 2003/04, 2004/05].....	17 (131)	188
Uczniowie i absolwenci ponadpodstawowych szkół średnich zawodowych dla młodzieży (bez szkół specjalnych) według grup kierunków kształcenia (2002/03, 2003/04, 2004/05)	Students and graduates of vocational secondary (post-primary) schools for youth (excluding special schools) by fields of education (2002/03, 2003/04, 2004/05).....	18 (132)	188
Uczniowie ponadgimnazjalnych techników dla młodzieży (bez szkół specjalnych) według grup kierunków kształcenia (2003/04, 2004/05)	Students of technical secondary (upper secondary) schools for youth (excluding special schools) by fields of education (2003/04, 2004/05).....	19 (133)	189
Szkoły policealne według form kształcenia (bez szkół specjalnych) [2000/01, 2003/04, 2004/05]	Post-secondary schools by type of education (excluding special schools) [2000/01, 2003/04, 2004/05].....	20 (134)	189
Uczniowie i absolwenci szkół policealnych (bez szkół specjalnych) według grup kierunków kształcenia (2002/03, 2003/04, 2004/05)	Students and graduates of post-secondary schools (excluding special schools) by fields of education (2002/03, 2003/04, 2004/05).....	21 (135)	190
Szkoły wyższe (2000/01, 2003/04, 2004/05)	Higher education institutions (2000/01, 2003/04, 2004/05).....	22 (136)	190
Filie, wydziały zamiejscowe oraz punkty konsultacyjne szkół wyższych w roku szkolnym 2004/05 według lokalizacji	Sections, branch departments and consultative units of higher education institutions in 2004/05 school year by residence.....	23 (137)	191
Studenci szkół wyższych według systemów studiów i typów szkół (2000/01, 2003/04, 2004/05)	Students of higher education institutions by study systems and type of schools (2000/01, 2003/04, 2004/05)....	24 (138)	192
Absolwenci szkół wyższych według systemów studiów i typów szkół (2000/01, 2002/03, 2003/04)	Graduates of higher education institutions by study systems and type of schools (2000/01, 2002/03, 2003/04)	25 (139)	193
Cudzoziemcy — studenci i absolwenci według systemów studiów i typów szkół (2000/01, 2003/04, 2004/05)	Foreigners — students and graduates by study systems and type of schools (2000/01, 2003/04, 2004/05).....	26 (140)	194
Studenci szkół wyższych otrzymujący stypendia w roku szkolnym 2004/05	Students of higher education institutions receiving scholarships in 2004/05 school year.....	27 (141)	195
Domy i stołówki studenckie (2000/01, 2003/04, 2004/05)	Student dormitories and canteens (2000/01, 2003/04, 2004/05).....	28 (142)	195
Szkoły dla dorosłych (2000/01, 2003/04, 2004/05).....	Schools for adults (2000/01, 2003/04, 2004/05).....	29 (143)	196
Wychowanie przedszkolne (2000/01, 2003/04, 2004/05)....	Pre-primary education (2000/01, 2003/04, 2004/05).....	30 (144)	197
DZIAŁ XI. OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA			
CHAPTER XI. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE			
Uwagi ogólne	General notes.....	x	198
Pracownicy medyczni (2000, 2003, 2004)	Medical personnel (2000, 2003, 2004).....	1 (145)	201
Ambulatoryjna opieka zdrowotna (2000, 2003, 2004)	Out-patient health care (2000, 2003, 2004).....	2 (146)	201
Służba medycyny pracy (2000, 2003, 2004).....	Occupational medicine (2000, 2003, 2004).....	3 (147)	202
Stacjonarna opieka zdrowotna (2000, 2003, 2004)	In-patient health care (2000, 2003, 2004)	4 (148)	202
Szpitalne ogólne (2000, 2003, 2004)	General hospitals (2000, 2003, 2004)	5 (149)	203
Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne (2000, 2003, 2004).....	Public pharmacies and pharmaceutical outlets (2000, 2003, 2004).....	6 (150)	204
Krwiodawstwo (2000, 2003, 2004)	Blood donation (2000, 2003, 2004)	7 (151)	204
Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia (2000, 2003, 2004)	Incidence of infectious diseases and poisonings (2000, 2003, 2004).....	8 (152)	205
Żłobki (2000, 2003, 2004).....	Nurseries (2000, 2003, 2004)	9 (153)	206

	Tabl. Table	Str. Page
Calodobowe placówki opiekuńczo-wychowawcze dla dzieci i młodzieży (2003, 2004)	<i>Round-the-clock care and education centres for children and young people (2003, 2004).....</i>	10 (154)
Rodziny zastępcze (2000, 2003, 2004)	<i>Foster families (2000, 2003, 2004).....</i>	11 (155)
Pomoc społeczna stacjonarna (2000, 2003, 2004)	<i>Stationary social welfare (2000, 2003, 2004).....</i>	12 (156)
Świadczenia pomocy społecznej (2000, 2003, 2004)	<i>Social assistance benefits (2000, 2003, 2004).....</i>	13 (157)
DZIAŁ XII. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT		
Uwagi ogólne	<i>General notes.....</i>	x 209
Kultura		
Biblioteki publiczne (z filiami) [2000, 2003, 2004].....	<i>Public libraries (with branches) [2000, 2003, 2004].....</i>	1 (158)
Muzea (2000, 2003, 2004)	<i>Museums (2000, 2003, 2004).....</i>	2 (159)
Galerie sztuki (2000, 2003, 2004)	<i>Art galleries (2000, 2003, 2004).....</i>	3 (160)
Teatry, instytucje muzyczne, przedsiębiorstwa estradowe (2000, 2003, 2004).....	<i>Theatres, music institutions, entertainment enterprises (2000, 2003, 2004).....</i>	4 (161)
Domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice w 2003 r.	<i>Cultural centres and establishment, clubs, community centres in 2003.....</i>	5 (162)
Kina stałe (2000, 2003, 2004)	<i>Fixed cinemas (2000, 2003, 2004).....</i>	6 (163)
Abonenci radiowi i telewizyjni (2000, 2003, 2004).....	<i>Radio and television subscribers (2000, 2003, 2004).....</i>	7 (164)
Turystyka		
Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania (2000, 2003, 2004)	<i>Collective tourist accommodation establishments (2000, 2003, 2004).....</i>	8 (165)
Placówki gastronomiczne w turystycznych obiektach zbiorowego zakwaterowania (2000, 2003, 2004)	<i>Catering establishments in collective tourist accommodation establishments (2000, 2003, 2004).....</i>	9 (166)
Turyści zagraniczni korzystający z turystycznych obiektów zbiorowego zakwaterowania (2000, 2003, 2004).....	<i>Foreign tourists accommodated in collective tourists accommodation establishments (2000, 2003, 2004).....</i>	10 (167)
Sport		
Organizacje kultury fizycznej i kluby sportowe (2000, 2002, 2004)	<i>Physical education organizations and sports clubs (2000, 2002, 2004).....</i>	11 (168)
Wybrane dyscypliny i dziedziny sportowe w klubach sportowych w 2004 r.	<i>Selected sports disciplines and kinds in sports clubs in 2004</i>	12 (169)
DZIAŁ XIII. NAUKA I TECHNIKA		
Uwagi ogólne	<i>General notes.....</i>	x 219
Jednostki oraz zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej (2000, 2003, 2004)	<i>Units and employment in research and development activity (2000, 2003, 2004).....</i>	1 (170)
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej według poziomu wykształcenia (2003, 2004)	<i>Employment in research and development activity by educational level (2003, 2004).....</i>	2 (171)
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	<i>Gross domestic expenditures on research and development activity (current prices) [2000, 2003, 2004].....</i>	3 (172)
Nakłady bieżące na działalność badawczą i rozwojową według rodzajów badań (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004].....	<i>Current expenditures on research and development activity by type of activity (current prices) [2000, 2003, 2004].....</i>	4 (173)
Stopień zużycia aparatury naukowo-badawczej w działalności badawczej i rozwojowej (2000, 2003, 2004).....	<i>Degree of consumption of research equipment in research and development activity (2000, 2003, 2004).....</i>	5 (174)
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	<i>Expenditures on innovation activities in industry (current prices) [2000, 2003, 2004].....</i>	6 (175)
Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w przemyśle (2000, 2003, 2004)	<i>Means for automating production processes in industry (2000, 2003, 2004).....</i>	7 (176)
Wartość produkcji sprzedanej wyrobów nowych i zmodyfikowanych w przemyśle w 2004 r.	<i>Value of sold production of technologically new and improved products in the industry in 2004.....</i>	8 (177)
Wynalazki i wzory użytkowe krajowe (2000, 2003, 2004)....	<i>Domestic inventions and utility models (2000, 2003, 2004)....</i>	9 (178)

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ XIV. CENY	CHAPTER XIV. PRICES	
Uwagi ogólne	General notes.....	x 232
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług (2000, 2003, 2004)	Retail prices of selected goods and services (2000, 2003, 2004).....	1 (179) 233
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych (2000, 2003, 2004)	Average procurement prices of major agricultural products (2000, 2003, 2004).....	2 (180) 235
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach (2000, 2003, 2004)	Average market-place prices received by farmers (2000, 2003, 2004).....	3 (181) 235
DZIAŁ XV. ROLNICTWO I LEŚNICTWO	CHAPTER XV. AGRICULTURE AND FORESTRY	
Uwagi ogólne	General notes.....	x 236
Rolnictwo	Agriculture	
Uwarunkowania i ważniejsze wyniki ekonomiczno-produkcyjne w rolnictwie (2000, 2003, 2004)	Trends and major economic and production results in agriculture (2000, 2003, 2004).....	1 (182) 240
Użycie gruntu według sektorów (2000, 2003, 2004)	Land use by sectors (2000, 2003, 2004).....	2 (183) 241
Dynamika globalnej, końcowej i towarowej produkcji rolniczej (ceny stałe) [2000, 2002, 2003]	Indices of gross, final and market agricultural output (constant prices) [2000, 2002, 2003].....	3 (184) 243
Struktura globalnej i towarowej produkcji rolniczej (ceny stałe) [2000, 2002, 2003]	Structure of gross and market agricultural output (constant prices) [2000, 2002, 2003].....	4 (185) 243
Powierzchnia zasiewów (2000, 2003, 2004)	Sown area (2000, 2003, 2004).....	5 (186) 244
Zbiory i plony wybranych ziemnopłodów (2000, 2003, 2004)	Selected crop production and yields (2000, 2003, 2004).....	6 (187) 245
Powierzchnia, zbiory i plony warzyw gruntowych (2000, 2003, 2004)	Area, production and yields of ground vegetables (2000, 2003, 2004).....	7 (188) 246
Powierzchnia, zbiory i plony owoców z drzew (2000, 2003, 2004)	Area, production and yields of tree fruit (2000, 2003, 2004).....	8 (189) 247
Powierzchnia, zbiory i plony z krzewów owocowych i plantacji jagodowych (2000, 2003, 2004)	Area, production and yields of berry fruit (2000, 2003, 2004).....	9 (190) 248
Bydło, trzoda chlewna, owce i konie (2000, 2003, 2004)	Cattle, pigs, sheep and horses (2000, 2003, 2004).....	10 (191) 249
Drób (2003, 2004)	Poultry (2003, 2004).....	11 (192) 251
Produkcja żywca rzeźnego (2000, 2003, 2004)	Production of animals for slaughter (2000, 2003, 2004).....	12 (193) 251
Produkcja mięsa, tłuszczy i podrobów (2000, 2003, 2004)	Production of meat, fats and pluck (2000, 2003, 2004).....	13 (194) 252
Produkcja mleka krowiego i jaj kurzych (2000, 2003, 2004)	Production of cow's milk and hen eggs (2000, 2003, 2004).....	14 (195) 252
Melioracje użytków rolnych (2000, 2003, 2004)	Drainage of agricultural land (2000, 2003, 2004).....	15 (196) 253
Ciągniki rolnicze (2000, 2003, 2004)	Agricultural tractors (2000, 2003, 2004).....	16 (197) 253
Zasoby siły pociągowej (2000, 2003, 2004)	Draft force resources (2000, 2003, 2004).....	17 (198) 253
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych w przeliczeniu na czysty składnik (1999/2000, 2002/03, 2003/04)	Consumption of mineral or chemical and lime fertilizers in terms of pure ingredient (1999/2000, 2002/03, 2003/04).....	18 (199) 254
Wartość skupu produktów rolnych (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Value of agricultural products procurement (current prices) [2000, 2003, 2004].....	19 (200) 254
Skup ważniejszych produktów rolnych (2000, 2003, 2004)	Procurement of major agricultural products (2000, 2003, 2004).....	20 (201) 255
Wartość skupu ważniejszych produktów rolnych (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Value of major agricultural products procurement (current prices) [2000, 2003, 2004].....	21 (202) 256
Leśnictwo	Forestry	
Powierzchnia gruntów leśnych (2000, 2003, 2004)	Forest land (2000, 2003, 2004).....	22 (203) 257
Odnawianie, zalesienia i inne prace hodowlane (2000, 2003, 2004)	Renewals, afforestations and other forest breeding work (2000, 2003, 2004).....	23 (204) 258
Pozyskanie drewna (2000, 2003, 2004)	Removals (2000, 2003, 2004).....	24 (205) 259
Zadrzewienia i pozyskanie drewna z zadrzewień (2000, 2003, 2004)	Trees and shrubs outside the forest and removals (2000, 2003, 2004).....	25 (206) 259

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ XVI. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	CHAPTER XVI. INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
Uwagi ogólne.....	General notes.....	x 260
Przemysł	Industry	
Podstawowe dane o przemyśle (2000, 2003, 2004)	Basic data on industry (2000, 2003, 2004).....	1 (207) 263
Produkcja sprzedana przemyślu (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Sold production of industry (current prices) [2000, 2003, 2004].....	2 (208) 263
Produkcja wybranych wyrobów (2000, 2003, 2004)	Production of selected products (2000, 2003, 2004)	3 (209) 265
Przeciętne zatrudnienie w przemyśle (2000, 2003, 2004)	Average paid employment in industry (2000, 2003, 2004)	4 (210) 266
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w przemyśle (2000, 2003, 2004)	Average monthly gross wages and salaries in industry (2000, 2003, 2004)	5 (211) 268
Budownictwo	Construction	
Produkcja budowlano-montażowa według grup (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Construction and assembly production by groups (current prices) [2000, 2003, 2004]	6 (212) 270
Produkcja budowlano-montażowa według rodzajów obiektów budowlanych (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Construction and assembly production by type of constructions (current prices) [2000, 2003, 2004]	7 (213) 270
Budynki oddane do użytkowania (2000, 2003, 2004).....	Buildings completed (2000, 2003, 2004).....	8 (214) 272
Budynki oddane do użytkowania według rodzajów budynków (2000, 2003, 2004)	Buildings completed by type of buildings (2000, 2003, 2004)	9 (215) 272
Przeciętne zatrudnienie w budownictwie (2000, 2003, 2004)	Average paid employment in construction (2000, 2003, 2004)	10 (216) 274
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w budownictwie (2000, 2003, 2004)	Average monthly gross wages and salaries in construction (2000, 2003, 2004)	11 (217) 274
DZIAŁ XVII. TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ	CHAPTER XVII. TRANSPORT AND COMMUNICATIONS	
Uwagi ogólne.....	General notes.....	x 275
Transport	Transport	
Linie kolejowe eksploatowane (2000, 2003, 2004).....	Railway lines operated (2000, 2003, 2004).....	1 (218) 277
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (2000, 2003, 2004).....	Hard surface public roads (2000, 2003, 2004).....	2 (219) 277
Pojazdy samochodowe i ciągniki zarejestrowane (2000, 2003, 2004)	Registered road vehicles and tractors (2000, 2003, 2004)	3 (220) 278
Linie regularnej komunikacji autobusowej (2000, 2003, 2004)	Regular bus communication lines (2000, 2003, 2004)	4 (221) 278
Transport samochodowy zarobkowy (2000, 2003, 2004)	Hire or reward road transport (2000, 2003, 2004)	5 (222) 279
Wypadki drogowe (2000, 2003, 2004)	Road traffic accidents (2000, 2003, 2004)	6 (223) 279
Łączność	Communications	
Podstawowe usługi łączności (2000, 2003, 2004)	Basic communication services (2000, 2003, 2004)	7 (224) 280
Abonenci telefoniczni i aparaty telefoniczne (2000, 2003, 2004)	Telephone subscribers and telephone sets (2000, 2003, 2004)	8 (225) 280
DZIAŁ XVIII. HANDEL I GASTRONOMIA	CHAPTER XVIII. TRADE AND CATERING	
Uwagi ogólne	General notes	x 281
Sprzedaż detaliczna towarów (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Retail sales (current prices) [2000, 2003, 2004]	1 (226) 283
Struktura sprzedaży detalicznej towarów (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Structure of retail sales (current prices) [2000, 2003, 2004]	2 (227) 283
Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Wholesale sales in trade enterprises (current prices) [2000, 2003, 2004]	3 (228) 283

	Tabl. Table	Str. Page
Sklepy i stacje paliw według form organizacyjnych (2003, 2004).....	Shops and petrol stations by organizational forms (2003, 2004).....	4 (229)
Gastronomia (2000, 2003, 2004)	Catering (2000, 2003, 2004)	5 (230)
Magazyny handlowe (2000, 2003, 2004)	Trade warehouses (2000, 2003, 2004)	6 (231)
Targowiska (2000, 2003, 2004).....	Marketplaces (2000, 2003, 2004)	7 (232)
DZIAŁ XIX. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	CHAPTER XIX. FINANCES OF ENTERPRISES	
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x
Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw według sektorów własności (2000, 2003, 2004)	Revenues, costs and financial results of enterprises by ownership sectors (2000, 2003, 2004).....	1 (233)
Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw według sekcji (2000, 2003, 2004).....	Revenues, costs and financial results of enterprises by sections (2000, 2003, 2004).....	2 (234)
Przedsiębiorstwa według uzyskanych wyników finansowych (2000, 2003, 2004).....	Enterprises by obtained financial results (2000, 2003, 2004)	3 (235)
Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach (2000, 2003, 2004).....	Economic relations in enterprises (2000, 2003, 2004).....	4 (236)
Aktywa obrotowe przedsiębiorstw (2000, 2003, 2004).....	Current assets of enterprises (2000, 2003, 2004).....	5 (237)
Kapitały (fundusze) własne przedsiębiorstw (2000, 2003, 2004).....	Share equity (funds) of enterprises (2000, 2003, 2004)	6 (238)
Kapitał zakładowy (akcyjny) przedsiębiorstw (2000, 2003, 2004).....	Initial capital (joint stock) of enterprises (2000, 2003, 2004)	7 (239)
Zobowiązania przedsiębiorstw (2000, 2003, 2004)	Liabilities of enterprises (2000, 2003, 2004)	8 (240)
DZIAŁ XX. FINANSE PUBLICZNE	CHAPTER XX. PUBLIC FINANCE	
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x
Dochody budżetów jednostek samorządu terytorialnego według rodzajów (2000, 2003, 2004).....	Revenue of local self-government entities budgets by type (2000, 2003, 2004)	1 (241)
Dochody budżetów jednostek samorządu terytorialnego według działań w 2004 r.	Revenue of local self-government entities budgets by division in 2004.....	2 (242)
Wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego według rodzajów (2000, 2003, 2004).....	Expenditure of local self-government entities budgets by type (2000, 2003, 2004)	3 (243)
Wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego według działań w 2004 r.	Expenditure of local self-government entities budgets by division in 2004	4 (244)
Przychody i wydatki zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych i środków specjalnych jednostek budżetów samorządu terytorialnego (2000, 2003, 2004).....	Revenue and expenditure of budgetary establishments, auxiliary units and special funds of local self-government entities budgets (2000, 2003, 2004).....	5 (245)
Przychody i wydatki funduszy celowych jednostek samorządu terytorialnego (2000, 2003, 2004)	Revenue and expenditure of appropriated local self-government entities funds (2000, 2003, 2004)	6 (246)
DZIAŁ XXI. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE	CHAPTER XXI. INVESTMENTS. FIXED ASSETS	
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x
Inwestycje	Investments	
Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]....	Investment outlays (current prices) [2000, 2003, 2004].....	1 (247)
Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach według sektorów własności (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]....	Investment outlays in enterprises by ownership sectors (current prices) [2000, 2003, 2004].....	2 (248)
Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach według grup (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Investment outlays in enterprises by groups (current prices) [2000, 2003, 2004].....	3 (249)
Nakłady inwestycyjne w państwowych i samorządowych jednostkach i zakładach budżetowych (ceny bieżące) [2000, 2003, 2004]	Investment outlays in budgetary state and local self-government units and entities (current prices) [2000, 2003, 2004].....	4 (250)

	Tabl. Table	Str. Page
Środki trwałe		
Wartość brutto środków trwałych (bieżące ceny ewidencyjne) [2000, 2003, 2004].....	Gross value of fixed assets (current book-keeping prices) [2000, 2003, 2004].....	5 (251)
Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach (bieżące ceny ewidencyjne) [2000, 2003, 2004].....	Gross value of fixed assets in enterprises (current book-keeping prices) [2000, 2003, 2004].....	6 (252)
Wartość brutto środków trwałych w państwowych i samorządowych jednostkach i zakładach budżetowych (bieżące ceny ewidencyjne) [2000, 2003, 2004].....	Gross value of fixed assets in budgetary state and local self-government units and entities (current book-keeping prices) [2000, 2003, 2004].....	7 (253)
Stopień zużycia środków trwałych w państwowych i samorządowych jednostkach i zakładach budżetowych (2000, 2003, 2004).....	Degree of consumption of fixed assets in budgetary state and local self-government units and entities (2000, 2003, 2004).....	8 (254)
DZIAŁ XXII. RACHUNKI REGIONALNE		
Uwagi ogólne	CHAPTER XXII. REGIONAL ACCOUNTS	322
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) [2000, 2002, 2003]..	General notes	x
Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące) [2002, 2003]	Gross domestic product (current prices) [2000, 2002, 2003].....	1 (255)
Podstawowe elementy rachunku produkcji i rachunku tworzenia dochodów (ceny bieżące) [2000, 2002, 2003].....	Gross value added per 1 employed persons (current prices) [2002, 2003].....	2 (256)
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych (2000, 2002, 2003).....	Basic elements of production account and generation of income account (current prices) [2000, 2002, 2003].....	3 (257)
DZIAŁ XXIII. PRYWATYZACJA. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ		
Uwagi ogólne	CHAPTER XXIII. PRIVATIZATION. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY	326
Prywatyzacja		
Przedsiębiorstwa państwowie według stanu prawnono-organizacyjnego w 2004 r.	Privatization	
Przedsiębiorstwa państwo objęte procesem prywatyzacji w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2004 r.	State owned enterprises by legal and organizational status in 2004	1 (259)
Przedsiębiorstwa państwo sprywatyzowane metodą bezpośrednią i zlikwidowane w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2004 r.	State owned enterprises included in the privatization process from 1 VIII 1990 to 31 XII 2004.....	2 (260)
Spółki powstałe w wyniku komercjalizacji przedsiębiorstw państwowich i ich prywatyzacji w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2004 r.	State owned enterprises privatized by the direct method and liquidated from 1 VIII 1990 to 31 XII 2004.....	3 (261)
Spółki powstałe na bazie majątku sprywatyzowanych bezpośrednio i zlikwidowanych przedsiębiorstw państwowych w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2004 r.	Companies established as a result of the commercialization of state owned enterprises and their privatization from 1 VIII 1990 to 31 XII 2004.....	4 (262)
Podmioty gospodarki narodowej		
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON (2000, 2003, 2004)	Companies established on the basis of the directly privatized and liquidated state owned enterprises from 1 VIII 1990 to 31 XII 2004	5 (263)
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON (2000, 2003, 2004)	Entities of the national economy registered in the REGON register (2000, 2003, 2004)	6 (264)
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON według form prawnych i sekcji (2000, 2003, 2004)	Entities of the national economy registered in the REGON register by legal forms and sections (2000, 2003, 2004)	7 (265)
Spółki handlowe według form prawnych i sekcji (2000, 2003, 2004)	Commercial companies by legal status and sections (2000, 2003, 2004)	8 (266)
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą według sekcji (2000, 2003, 2004).....	Natural persons conducting economic activity by sections (2000, 2003, 2004)	9 (267)

SPIS WYKRESÓW**LIST OF GRAPHS**

	Str. Page
Podział administracyjny województwa mazowieckiego w 2004 r.	78
Ludność na 1 km ² według podregionów (NTS 3) w 2004 r.	79
Ludność według płci i wieku w 2004 r.	88
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku w 2004 r.	89
Struktura pracujących w 2004 r.	140
Struktura bezrobotnych zarejestrowanych według wieku i poziomu wykształcenia w 2004 r.	140
Struktura pełnozatrudnionych według wysokości wynagrodzenia brutto za październik 2004 r.	141
Długość sieci rozdzielczej wodociągowej i kanalizacyjnej (1996, 2004).....	168
Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 zawartych małżeństw (1996—2004).....	168
Edukacja według szczebli kształcenia w roku szkolnym 2004/05.....	169
Użytkowanie gruntów według siedziby użytkownika (2000, 2004).....	256
Produkcja ważniejszych produktów rolnych (2000—2004).....	257
Udział (w %) i miejsce województwa w produkcji niektórych artykułów rolnych w kraju w 2004 r.	257
Struktura produkcji budowlano-montażowej (ceny bieżące) [2000, 2004].....	298
Struktura dochodów i wydatków budżetów jednostek samorządu terytorialnego według działów w 2004 r.	299
Sektory instytucjonalne i ich wzajemne powiązania	324
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności (ceny bieżące) [1995, 2003].....	325
Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności w 2003 r. (ceny bieżące).....	325
Schemat procesu prywatyzacji	328
Struktura podmiotów gospodarki narodowej w 2004 r.	329

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

- Kreska (—) — zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.
- Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
- (0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
- Kropka (.) — zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
data not available or not reliable.
- Znak x — wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.
- Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 18 na str. 23.
categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the general notes to the Yearbook, item 18 on page 23.
- Znak * — oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do wcześniejszych opublikowanych.
data revised.
- Znak # — oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.
data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.
- „W tym” — oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
indicates that not all elements of the sum are given.
- „Of which”
- Comma (,) — used in figures represents the decimal point.

SKRÓTY

ABBREVIATIONS

tys.	= tysiąc	mm	= milimetr
thous.	= thousand		<i>millimetre</i>
mln	= milion	m	= metr
	<i>million</i>		<i>metre</i>
zł	= złoty	km	= kilometr
zl	= złoty		<i>kilometre</i>
szt	= sztuka	m ²	= metr kwadratowy
pcs	= piece		<i>square metre</i>
egz	= egzemplarz	ha	= hektar
			<i>hectare</i>
kpl	= komplet	km ²	= kilometr kwadratowy
			<i>square kilometre</i>
wol.	= wolumen	ml	= mililitr
vol.	= volume		<i>millilitre</i>
g	= gram	l	= litr
	<i>gram</i>		<i>litre</i>
kg	= kilogram	hl	= hektolitr
	<i>kilogram</i>		<i>hectolitre</i>
dt	= decytona	m ³	= metr sześcienny
	<i>deciton</i>		<i>cubic metre</i>
t	= tona	dam ³	= dekametr sześcienny
	<i>tonne</i>		<i>cubic decametre</i>

hm ³	= hektometr sześcienny <i>cubic hectometre</i>	poj.	= pojemność
kW·h	= kilowatogodzina <i>kilowatt-hour</i>	poz.	= pozycja
GW·h	= gigawatogodzina <i>gigawatt-hour</i>	pkt	= punkt
GJ	= gigajoule <i>gigajoule</i>	tabl.	= tablica <i>table</i>
PJ	= petadżul <i>petajoule</i>	ust.	= ustęp
°C	= stopień Celsjusza <i>centigrade</i>	0°1'1"	E = wschód <i>East</i> N = północ <i>North</i> S = południe <i>South</i> W = zachód <i>West</i>
s	= sekunda <i>second</i>		
h	= godzina <i>hour</i>		
d 24h	= doba <i>= 24 hours</i>	Dz. U.	= Dziennik Ustaw
		i in.	= i inni
p u	= powierzchnia użytkowa	itp. etc.	= i tym podobne <i>= and the like</i>
r.	= rok	m.in. i.a.	= między innymi <i>= among others</i>
ceg brick	= cegła przeliczeniowa materiałówściennych <i>= standard brick unit expressing the quantity of wall building materials</i>	np. e.g.	= na przykład <i>= for example</i>
t/r t/y	= ton rocznie <i>= tonnes per year</i>	tj. i.e.	= to jest <i>= that is</i>
art.	= artykuł <i>article</i>	tzn. i.e.	= to znaczy <i>= that is</i>
cd. cont.	= ciąg dalszy <i>= continued</i>	tzw.	= tak zwany
dok. cont.	= dokończenie <i>= continued</i>	ww.	= wyżej wymieniony
gm. m-w.	= gmina miejsko-wiejska <i>urban-rural gmina</i>	PKP	= Polskie Koleje Państwowe
gm. w.	= gmina wiejska <i>rural gmina</i>	S.A.	= Spółka Akcyjna <i>Joint stock company</i>
Lp. No.	= liczba porządkowa <i>= number</i>	NTS	= Nomenklatura Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych <i>Nomenclature of Territorial Units for Statistics</i>
Kk	= Kodeks karny	EKG ECE	= Europejska Komisja Gospodarcza <i>= Economic Commission for Europe</i>
m.st.	= miasto stołeczne	EUROSTAT	= Biuro Statystyczne Wspólnot Europejskich <i>Office Statistique des Communautés Européennes</i>
nr (Nr) No.	= numer <i>= number</i>	ONZ UN	= Organizacja Narodów Zjednoczonych <i>= United Nations</i>
ok.	= około		

UWAGI OGÓLNE

GENERAL NOTES

1. Prezentowane w Roczniku dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

2. Dane prezentuje się:

- 1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD)**, opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT — „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne — NACE rev. 1.1”. PKD wprowadzona została z dniem 1 V 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 I 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (Dz. U. Nr 33, poz. 289). Wprowadzenie tej klasyfikacji, w miejsce PKD obowiązującej do 30 IV 2004 r., nie wpływa na dotychczas prezentowane w Roczniku dane.

Do 2002 r. przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych zaliczane były do sekcji „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna” (od 2003 r. zaliczane są do sekcji „Edukacja”).

W stosunku do obowiązującej PKD dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem:

- **przemysł** — sekcje: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”;
- **usługi rynkowe** — sekcje: „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego”, „Hotele i restauracje”, „Transport, gospodarka magazynowa i łączność”, „Pośrednictwo finansowe”, „Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej”, „Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała”, „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników” oraz „Organizacje i zespoły ekstererytorialne”;
- **usługi nierynkowe** — sekcje: „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechnie ubezpieczenie zdrowotne”, „Edukacja” oraz „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”;
- 2) według **sektorów instytucjonalnych** — wyłącznie w zakresie rachunków regionalnych;
- 3) według **sektorów własności**:
 - sektor publiczny — grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego,
 - sektor prywatny — grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego.

1. Data presented in the Yearbook, unless otherwise indicated, concern the **entire national economy**.

2. Data are presented:

- 1) according to the **Polish Classification of Activities (PKD)** — compiled on the basis of the Statistical Office of the European Communities EUROSTAT publication “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne — NACE rev. 1.1”. PKD was introduced on 1 V 2004 by the decree of the Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated 20 I 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289). Introduction of this classification, instead of PKD, binding until 30 IV 2004, does not influence the data presented in the Yearbook until now.

Until 2002 nursery schools and pre-primary schools of primary schools were included in the section “Health and social work” (from 2003 they are included in the section “Education”).

In the Polish version of NACE an additional grouping was introduced under the item:

- **industry** — sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”;
- **market services** — sections: “Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods”, “Hotels and restaurants”, “Transport, storage and communication”, “Financial intermediation”, “Real estate, renting and business activities”, “Other community, social and personal service activities”, “Private households with employed persons” and “Extra-territorial organisations and bodies”;
- **non-market services** — sections: “Public administration and defence; compulsory social security”, “Education” and “Health and social work”;
- 2) according to **institutional sectors** — exclusively within the scope of regional accounts;
- 3) according to **ownership sectors**:
 - **public sector** — grouping state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entity ownership as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities,
 - **private sector** — grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities.

„Własność mieszana” określana jest głównie dla spółek i wyznaczana na podstawie struktury kapitału (mienia) deklarowanego we wniosku rejestracyjnym spółki.

3. Dane prezentowane dla województwa i podregionów odpowiadają poziomowi 2 i 3 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), opracowanej na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 685) z późniejszymi zmianami.

Podregiony (poziom 3) grupują jednostki szczebla powiatowego.

4. Prezentowane informacje przedstawione zostały stosownie do zakresu prowadzonych badań, obejmujących podmioty klasyfikowane według kryterium **liczby pracujących** i — jeśli nie zaznaczono inaczej — obejmują podmioty o liczbie pracujących:

- do 9 osób,
- od 10 do 49 osób,
- powyżej 49 osób.

5. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano zgodnie z **każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

6. Dane w podziale według sekcji, działów i grup PKD opracowano — jeśli nie zaznaczono inaczej — tzw. metodą przedsiębiorstw.

Metoda przedsiębiorstw (podmiotowa) oznacza przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

7. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zarejestrowane w Krajowym Rejestrze Urzędowym Podmiotów Gospodarki Narodowej (REGON).

Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

Informacje w rejestrze REGON tworzone są na podstawie danych zgłoszanych bezpośrednio przez podmioty, na których ciąży obowiązek rejestracji oraz dokonywania zmian cech objętych wpisem. Dane te nie podlegają dodatkowej weryfikacji.

8. Z ważniejszych klasyfikacji, według których prezentuje się dane w Roczniku — obok PKD — należy wymienić:

1) **Klasyfikację Zawodów i Specjalności**, na podstawie której dokonuje się grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego oraz pełnozatrudnionych i ich wynagrodzeń; klasyfikacja wprowadzona została rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 10 XII 2002 r. (Dz. U. Nr 222, poz. 1868);

“Mixed ownership” is defined mainly for companies and determined on the basis of the capital (property) structure as declared in a company's registration application.

3. Data presented for voivodship and subregions correspond to levels 2 and 3 of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS was introduced by a decree of the Council of Ministers dated 13 VII 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685) with later amendments.

Subregions (level 3) group powiat-level entities.

4. Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, including entities classified according to the criterion of the **number of persons employed**, and (unless otherwise indicated) include entities employing:

- up to 9 persons,
- from 10 to 49 persons,
- more than 49 persons.

5. Data, unless otherwise indicated, are compiled in accordance with the **respective organizational status of units of the national economy**.

6. Data according to NACE sections, divisions and groups are compiled, unless otherwise indicated, using the enterprise method.

In the **enterprise (entity) method**, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

7. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity, registered in the County Official Register of the Units of the National Economy (REGON).

The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity (production and service) on their own-account in order to earn a profit.

Information in REGON register is produced on the bases of data submitted directly by entities, which are obliged to register and report on changes in features required for the registration. The data are not further verified.

8. Other than NACE, among the more important classifications, according to which data are presented in the Yearbook, the following should be mentioned:

1) the **Occupations and Specializations Classification**, on the basis of which councillors of organs of local self-government entities and full-time paid employees and their wages and salaries are grouped; the classification was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy, dated 10 XII 2002 (Journal of Laws No. 222, item 1868);

- 2) **Polską Klasyfikację Wyrobów i Usług (PKWiU)**, na podstawie której dokonuje się grupowania wyrobów i towarów; PKWiU, opracowana na podstawie międzynarodowych klasyfikacji i nomenklatur, wprowadzona została z dniem 1 VII 1997 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 III 1997 r. (Dz. U. Nr 42, poz. 264) z późniejszymi zmianami;
- 3) **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen);
- 4) **Polską Klasyfikację Obiektów Budowlanych (PKOB)**, na podstawie której dokonuje się grupowania produktów budownictwa; PKOB, opracowana na podstawie europejskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (CC), wprowadzona została z dniem 1 I 2000 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 XII 1999 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1316) z późniejszymi zmianami;
- 5) **Klasyfikację Środków Trwałych (KŚT)**, na podstawie której dokonuje się grupowania środków trwałych według rodzajów; KŚT wprowadzona została z dniem 1 I 2000 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 XII 1999 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1317) z późniejszymi zmianami.
9. Informacje o województwie i podregionach oraz w podziale na miasta i wieś — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano w każdorazowym podziale administracyjnym. Przez „miasta” rozumie się obszar położony w granicach administracyjnych tych jednostek, przez „wieś” — pozostałe terytorium województwa.
10. Dane w **cenach bieżących** odpowiadają uzyskanym dochodom, poniesionym wydatkom lub wartości wyrobów, usług itp. W tabelach, w których nie określono cen, dane liczbowe wyrażono w cenach bieżących.
- Do wyceny produkcji i wartości dodanej brutto — jeśli nie zaznaczono inaczej — przyjęto kategorię **ceny bazowej**.
- Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniężna otrzymywana przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz o ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.
- Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług (od produktów krajowych i od importu), podatki i cla od importu (łącznie z podatkiem akcyzowym) oraz inne podatki od produktów, jak podatek akcyzowy od produktów krajowych i podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych, zryczalutowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób).
- 2) *the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), on the basis of which products and goods are grouped; compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures, was introduced on 1 VII 1997 by a decree of the Council of Ministers, dated 18 III 1997 (Journal of Laws No. 42, item 264) with later amendments;*
- 3) *the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) in the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped;*
- 4) *the Polish Classification of Types of Construction (PKOB), on the basis of which products of construction are grouped; PKOB, compiled on the basis of the European Classification of Types of Constructions (CC), was introduced on 1 I 2000 by a decree of the Council of Ministers, dated 30 XII 1999 (Journal of Laws No. 112, item 1316) with later amendments;*
- 5) *the Classification of Fixed Assets (KŚT), on the basis of which fixed assets are grouped according to type; KŚT was introduced on 1 I 2000 by a decree of the Council of Ministers, dated 30 XII 1999 (Journal of Laws No. 112, item 1317) with later amendments.*
9. *Information on voivodship and subregions as well as by urban and rural area, unless otherwise indicated, is presented according to administrative division in a given period. The term urban area is understood as an area located within the administrative borders of these units, while a rural area is understood as the remaining territory of the voivodship.*
10. *Data in current prices correspond to obtained revenue, incurred expenditures or the value of products, services, etc. In tables in which prices are not defined, data are expressed in current prices.*
- In order to evaluate production and gross value added, unless otherwise indicated, the basic price category was implemented.*
- Basic price is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included) from a buyer for a unit of product (good or service), decreased by the tax on the product as well as by applicable rebates and deductions, and increased by subsidies received for the product.*
- Taxes on products include: value added tax — VAT (on domestic products and on imports), taxes and customs duties on imports (including excise tax) as well as other taxes on products, such as excise tax on domestic products and taxes on selected types of services (e.g., on games of chance and mutual betting, lump sum tax on goods and services from occasional transports of passengers).*

11. Jako ceny stałe przyjęto w przypadku:

- 1) produkcji rolniczej — ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany, z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego;
- 2) produkcji sprzedanej przemysłu:
 - ceny stałe 1995 r. (średnie ceny bieżące 1995 r.) do 2000 r.,
 - ceny stałe 2000 r. (średnie ceny bieżące 2000 r.) od 2001 r.

12. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tabelach.

Wskaźniki dynamiki — w przypadku zmian metodycznych, zmian kategorii ceny przyjmowanej do wyceny produkcji, zmian systemu cen stałych oraz zmian systemu wag do obliczania wskaźników cen w poszczególnych okresach — obliczono w warunkach porównywalnych. Wskaźniki jednopodstawowe obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

13. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwałe) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja, spożycie) — według stanu w dniu 30 VI.

W latach 2000 i 2001 do przeliczeń przyjęto skorygowaną liczbę ludności uwzględniającą ludność zbilansowaną w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 w podziale administracyjnym obowiązującym w dniu 31 XII 2002 r.

14. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

15. Niektóre informacje zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Urzędu Statystycznego.

16. Zastosowanie automatycznych zaokrągleń w niektórych przypadkach mogło spowodować drobne rozbieżności w sumowaniu danych na wyższych poziomach agregacji.

17. Informacje statystyczne pochodzące ze źródeł spoza Urzędu Statystycznego opatrzone odpowiednimi notami, przy przyjęciu zasady, że jako źródłodawcę podaje się instytucję przekazującą informacje prezentowane w tablicy za ostatni rok.

18. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasyfikacyjnych; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

11. Constant prices were adopted as follows:

- 1) agricultural output — current prices from the year preceding the reference year with the exception of potatoes, vegetables and fruit, in case of which average prices from two consecutive years are adopted, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year;
- 2) sold production of industry:
 - 1995 constant prices (1995 average current prices) until 2000,
 - 2000 constant prices (2000 average current prices) since 2001.

12. Relative numbers (indices, percentages) are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

Indices — in case of methodological changes, changes in price categories used in the evaluation of production, changes in the system of constant prices as well as changes in the system of weights for calculating price indices in individual periods are calculated in comparable conditions. Single base indices are calculated using the chain-base index method.

13. When computing per capita data (1000 population, etc.) as of the end of a year (e.g., beds in hospitals, fixed assets), the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g., vital statistics, production, consumption) — as of 30 VI.

In 2000 and 2001 corrected number of population, considering balanced population, based on the results of the Population and Housing Census 2002 in the administrative division valid as of 31 XII 2002, was applied in calculations.

14. Data, unless otherwise indicated, do not include the budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

15. Selected information presented on the basis of preliminary data may change in subsequent publications of the Statistical Office.

16. Automatic rounding of numbers might in some cases cause differences in sums on higher level of aggregation.

17. Statistical information originating from sources other than the Statistical Office is indicated in the appropriate note, with the institution providing the information presented in the table for the last year given as the source.

18. The names of some classification levels used in the Yearbook have been abbreviated; the list of abbreviations used and their full names are given below:

skrót abbreviation	pełna nazwa full name
MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA CHORÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja) INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD — 10 Revision)	
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>Diseases of blood and blood-forming organs</i>	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
Wady rozwojowe wrodzone <i>Congenital anomalies</i>	Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomalne <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
Objawy i stany niedokładnie określone <i>Symptoms and ill-defined conditions</i>	Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane <i>Symptoms, sign and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>

POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI (PKD)
NOMENCLATURE DES ACTIVITÉS DE COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE — NACE rev. 1.1

	sekcje sections
Handel i naprawy <i>Trade and repair</i>	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Obsługa nieruchomości i firm X	Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej <i>Real estate, renting and business activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne X	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechnie ubezpieczenie zdrowotne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
	działalność divisions
X <i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i>	Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <i>Processing of leather and manufacture of leather products</i>	Produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych <i>Tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear</i>
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i>	Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyłączeniem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania <i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>

skrót abbreviation	pełna nazwa full name
POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI (PKD) (dok.) <i>NOMENCLATURE DES ACTIVITÉS DE COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE — NACE rev. 1.1 (cont.)</i>	
dział (dok.) divisions (cont.)	
Produkcja masy włóknistej oraz papieru <i>Manufacture of pulp and paper</i>	Produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru <i>Manufacture of pulp, paper and paper products</i>
Produkcja wyrobów z metali <i>Manufacture of metal products</i>	Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
Produkcja maszyn i urządzeń X	Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej X	Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej niesklasyfikowana <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna X	Produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej niesklasyfikowana <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>
grupa group	
Wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <i>Building of constructions; civil engineering</i>	Wznoszenie kompletnych budynków i budowli lub ich części; inżynieria lądowa i wodna <i>Building of complete construction or parts thereof; civil engineering</i>
*	*
*	*
<p>Wyjaśnienia metodyczne dotyczące podstawowych pojęć i metod opracowania danych liczbowych zamieszczono w uwagach ogólnych do poszczególnych działów. Rozszerzone wyjaśnienia dotyczące poszczególnych dziedzin statystyki Czytelnik znajdzie w publikacjach tematycznych, w „Roczniku Statystycznym Rzeczypospolitej Polskiej” oraz na stronie internetowej GUS http://www.stat.gov.pl.</p>	
<p>Methodological explanations concerning basic definitions and methods of compiling statistical data are enumerated in the general notes to individual chapters. More detailed information pertaining to particular fields of statistics can be found in subject matter publications, in the “Statistical Yearbook of the Republic of Poland” as well as on the web page of the CSO http://www.stat.gov.pl.</p>	

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2004 R.

VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwo Voivodship		SPECIFICATION
	ogółem total	Polska = 100 Poland = 100		
POWIERZCHNIA. PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY — stan w dniu 31 XII AREA. ADMINISTRATIVE DIVISION — as of 31 XII				
Powierzchnia w km ²	312685	35567	11,4	Area in km ²
Powiaty.....	314	37	11,8	Powiat status
Miasta na prawach powiatu.....	65	5	7,7	Cities with powiat status
Gminy.....	2478	314	12,7	Gminas
Miasta.....	886	85	9,6	Towns
Miejscowości wiejskie.....	53019	8723	16,5	Rural localities
Sołectwa.....	40328	7320	18,2	Village administrator's offices
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION				
Emisja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w tys. t:				Emission of industrial air pollutants by plants generating substantial air pollution in thous. t:
pyłowych.....	123,2	12,5	10,1	particulates
gazowych	213613,8	26141,7	12,2	gases
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^a (stan w dniu 31 XII)	2875	245	8,5	Municipal waste water treatment plants ^a (as of 31 XII)
w tym: biologiczne	2080	195	9,4	of which: biological
z podwyższonym usuwaniem biogenów.....	689	46	6,7	with increased biogene removal (disposal)
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) wytworzone (w ciągu roku) w tys. t.....	124029,5	5842,3	4,7	Waste (excluding municipal waste) generated (during the year) in thous. t
Odpady komunalne zebrane (w ciągu roku) przez zakłady oczyszczania ^b w tys. t	9759,3	1610,2	16,5	Municipal waste collected (during the year) by purification plants ^b in thous. t
Wydatki inwestycyjne (ceny bieżące):				Investment expenditures (current prices):
na ochronę środowiska:				for environmental protection:
w milionach złotych	5337,4	546,5	10,2	in million złotys
w % nakładów inwestycyjnych ogółem	4,4	2,0	x	in % of total investment outlays
na gospodarkę wodną:				for water management:
w milionach złotych	1970,5	252,6	12,8	in million złotys
w % nakładów inwestycyjnych ogółem	1,6	0,9	x	in % of total investment outlays
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY				
Przestępstwa stwierdzone w zakończo-nych postępowaniach przygotowaw-czych:				Ascertained crimes in completed pre-paratory proceedings:
w liczbach bezwzględnych.....	1461217	208600	14,3	in absolute numbers
na 10 tys. ludności	382,7	405,9	106,1	per 10 thous. population
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w %	56,2	46,2	x	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %

^a Pracujące na sieci kanalizacyjnej. ^b Dane szacunkowe.^a On sewerage system. ^b Estimated data.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2004 R. (cd.)
 VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwo Voivodship		SPECIFICATION
	ogółem total	Polska = 100 Poland = 100		
LUDNOŚĆ POPULATION				
Ludność (stan w dniu 31 XII) w tys.	38173,8	5146,0	13,5	Population (as of 31 XII) in thous.
miasta.....	23470,1	3329,9	14,2	urban areas
wieś.....	14703,7	1816,1	12,4	rural areas
w tym kobiety.....	19703,6	2677,2	13,6	of which females
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)	122	145	118,9	Population per 1 km ² of total area (as of 31 XII)
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (stan w dniu 31 XII).....	57	58	101,8	Non-working age population per 100 persons of working age (as of 31 XII)
Przyrost naturalny na 1000 ludności	-0,2	-0,6	x	Natural increase per 1000 population
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicz- nych na pobyt stały na 1000 ludności....	-0,2	+2,8	x	Internal and international net migration for permanent residence per 1000 popula- tion
RYNEK PRACY. WYNAGRODZENIA LABOUR MARKET. WAGES AND SALARIES				
Pracujący ^a (stan w dniu 31 XII) w tys.	12413,3	2025,0	16,3	Employed persons ^a (as of 31 XII) in thous.
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w zł	2273,44	2909,67	128,0	Average monthly gross wages and salaries in zł
Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys.	2999,6	352,9	11,8	Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.
Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %.	19,0	14,7	x	Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS				
Długość sieci (stan w dniu 31 XII) w km:				Network (as of 31 XII) in km:
wodociągowej rozdzielczej.....	239179,6	32077,6	13,4	water-line distribution
kanalizacyjnej rozdzielczej ^b	73867,3	6807,8	9,2	sewerage distribution ^b
gazowej.....	120556,6	12881,9	10,7	gas-line
Zasoby mieszkaniowe ^c (stan w dniu 31 XII):				Dwellings stocks ^c (as of 31 XII):
mieszkania: w tysiącach	12683,4	1851,7	14,6	dwellings: in thousands
na 1000 ludności	332,3	359,8	108,3	per 1000 population
izby: w tysiącach	46723,3	6490,5	13,9	rooms: in thousands
na 1000 ludności.....	1224,0	1348,7	110,2	per 1000 population
powierzchnia użytkowa mieszkań:				usable floor space of dwellings:
w tysiącach m ²	875493,7	123816,4	14,1	in thousands m ²
na 1000 ludności w m ²	22934,4	24060,7	104,9	per 1000 population in m ²

^a Według faktycznego miejsca pracy. ^b Łącznie z kolektorami. ^c Patrz uwagi ogólne działu „Infrastruktura komunalna. Mieszkania”, ust. 2 na str. 160.

^a By actual workplace. ^b Including collectors. ^c See general notes to the chapter “Municipal infrastructure. Dwellings”, item 2 on page 160.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2004 R. (cd.)

VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwo Voivodship		SPECIFICATION
	ogółem total	Polska = 100 Poland = 100		
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA (dok.) MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS (cont.)				
Mieszkania oddane do użytkowania:				Dwellings completed:
w tysiącach.....	108,1	23,8	22,1	in thousands
na 1000 ludności:				per 1000 population:
mieszkania.....	2,8	4,6	163,9	dwellings
izby.....	12,6	18,2	144,0	rooms
powierzchnia użytkowa mieszkań w m ²	304,3	447,4	147,0	usable floor space of dwellings in m ²
EDUKACJA ^a I WYCHOWANIE — stan na początku roku szkolnego EDUCATION ^a — as of beginning of the school year				
Uczniowie w szkołach ^b w tys.:				Pupils and students in schools ^b in thous.:
podstawowych.....	2723,7	348,9	12,8	primary
gimnazjalnych.....	1648,7	203,7	12,4	lower secondary
ponadpodstawowych:				upper secondary (post-primary):
zasadnicze (zawodowe).....	0,1	x	x	basic vocational
średnie:				secondary:
licea ogólnokształcące.....	6,8	1,1	16,6	general
zawodowe	176,1	18,5	10,5	vocational
ponadgimnazjalnych:				upper secondary:
zasadnicze szkoły zawodowe	239,2	24,1	10,1	basic vocational
licea ogólnokształcące ^c	740,9	109,8	14,8	general ^c
licea profilowane	234,9	26,8	11,4	specialized
technika ^d	381,7	38,7	10,1	technical ^d
szkoły artystyczne ^e	22,8	2,8	12,1	art schools ^e
policealnych.....	291,2	29,9	10,3	post-secondary
Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^f :				Children attending pre-primary education establishments ^f :
w tysiącach.....	831,9	115,8	13,9	in thousands
na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat.....	537	566	105,4	per 1000 children aged 3–6
OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA — stan w dniu 31 XII HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE — as of 31 XII				
Pracownicy medyczni ^g :				Medical personnel ^g :
lekarze.....	83372	12988	15,6	doctors
lekarze dentycy	10081	1541	15,3	dentists
pielęgniarki ^h	177501	24224	13,6	nurses ^h
Zakłady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej	12101	1551	12,8	Out-patient health care institutions
Szpitalne ogólne	790	94	11,9	General hospitals
Łóżka w szpitalach ogólnych w tys.	183,3	23,5	12,8	Beds in general hospitals in thous.
Apteki ⁱ	9758	1031	10,6	Pharmacies ⁱ

a Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 i 2 na str. 169. b Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. c, d Łącznie z uczniami: c — uzupełniających liceów ogólnokształcących, d — techników uzupełniających. e Dające uprawnienia zawodowe. f W przedszkolach i oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych. g Łącznie z odbywającymi staż. h Łącznie z magistrami pielęgniarsw. i Patrz uwagi ogólne działu „Ochrona zdrowia i opieka społeczna”, ust. 10 na str. 199.

a See general notes to the chapter "Education", item 1 and 2 on page 169. b Excluding schools for adult, excluding post-secondary schools. c, d Including students: c — supplementary general secondary schools, d — supplementary technical schools. e Leading to professional certification. f In nursery school and pre-primary sections of primary schools. g Include interns. h Including master nurses. i See general notes to the chapter "Health care and social welfare", item 10 on page 199.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2004 R. (cd.)
 VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwo Voivodship		SPECIFICATION
	ogółem total	Polska = 100 Poland = 100		
KULTURA. TURYSTYKA CULTURE. TOURISM				
Biblioteki publiczne (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII).....	8653	1030	11,9	Public libraries (including branches; as of 31 XII)
Księgozbiór bibliotek publicznych (stan w dniu 31 XII) w tys. wol.	134455,4	16574,1	12,3	Public library collections (as of 31 XII) in thous. vol.
Muzea (stan w dniu 31 XII).....	668	97	14,5	Museums (as of 31 XII)
Zwiedzający muzea i wystawy w tys.	17504,6	2849,9	16,3	Museum and exhibition visitors in thous.
Kina stałe (stan w dniu 31 XII).....	546	64	11,7	Fixed cinemas (as of 31 XII)
Widzowie w kinach stałych w tys.	33223,2	8349,6	25,1	Audience in fixed cinemas in thous.
Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania w tys.: miejscza noclegowe (stan w dniu 31 VII)	584,6	38,2	6,5	Collective tourist accommodation establishments in thous.: number of beds (as of 31 VII)
korzystający z noclegów	15745,7	1991,6	12,6	tourists accommodated
ROLNICTWO I LEŚNICTWO AGRICULTURE AND FORESTRY				
Użytki rolne ^a (stan w czerwcu) w tys. ha ..	16327,4	2046,1	12,5	Agricultural land ^a (as of June) in thous. ha
grunty orne	12684,6	1481,1	11,7	arable land
sady (łącznie ze szkółkami drzew i krzewów).....	277,6	84,9	30,6	orchards (including nurseries)
iąki i pastwiska trwałe.....	3365,2	480,1	14,3	permanent meadows and pastures
Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w tys. ha: ..	11285,4	1358,9	12,0	Sown area (as of June) in thous. ha:
zboża ogółem	8380,9	1023,8	12,2	total cereals
ziemniaki.....	713,3	97,9	13,7	potatoes
warzywa gruntowe.....	207,8	27,7	13,3	field vegetables
Zbiory w tys. t:				Production in thous. t:
zboża ogółem	29635,1	2958,4	10,0	total cereals
ziemniaki.....	13998,7	1844,6	13,2	potatoes
warzywa gruntowe.....	4916,1	647,9	13,2	field vegetables
Plony z 1 ha w dt:				Yields per 1 ha in dt:
zboża ogółem	35,4	28,9	81,6	total cereals
ziemniaki.....	196	188	95,9	potatoes
Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII) w tys. ha.....	8972,5	784,3	8,7	Forest areas (as of 31 XII) in thous. ha
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION				
Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące):				Sold production of industry (current prices):
w milionach złotych	678521,4	134602,0	19,8	in million złotys
na 1 mieszkańca w zł	17772	26189	147,4	per capita in zł
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej ^b (ceny bieżące):				Sales of construction and assembly production ^b (current prices):
w milionach złotych	42621,7	12370,9	29,0	in million złotys
na 1 mieszkańca w zł	1116	2407	215,7	per capita in zł

^a Według granic administracyjnych; bez gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych. ^b Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót.

^a By administrative borders; excluding non-farm land. ^b Realized by construction units — by place of performing works.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2004 R. (cd.)

VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwo Voivodship		SPECIFICATION	
	ogółem total	Polska = 100 Poland = 100			
TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ — stan w dniu 31 XII TRANSPORT AND COMMUNICATIONS — as of 31 XII					
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie) w km	252276,6	28824,2	11,4	Hard surface public roads (urban and non-urban) in km	
w tym o nawierzchni ulepszonej w %	89,0	91,7	x	of which improved in %	
Samochody zarejestrowane w tys. szt:				Registered cars in thous. units:	
osobowe	11975,2	1821,2	15,2	passenger cars	
ciężarowe i ciągniki siodłowe ^a	2391,6	497,1	20,8	lorries and road tractors ^a	
Placówki pocztowe	8350	870	10,4	Post offices	
Telefoniczne łączna główne ^b :				Fixed main line ^b :	
w tysiącach	12544,7	2012,6	16,0	in thousands	
w tym standardowe łączna główne	11180,6	1798,8	16,1	of which standard main line	
na 1000 ludności	328,6	391,1	119,0	per 1000 population	
HANDEL — stan w dniu 31 XII TRADE — as of 31 XII					
Sklepy	370883	46422	12,5	Shops	
Liczba ludności na 1 sklep	103	111	107,8	Population per shop	
FINANSE PUBLICZNE PUBLIC FINANCE					
Budżety gmin^c				Budgets of gminas^c	
Dochody:				Revenue:	
w milionach złotych	40308,5	4795,5	11,9	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	1591	1619	101,8	per capita in zł	
Wydatki:				Expenditure:	
w milionach złotych	40941,8	4878,5	11,9	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	1616	1647	101,9	per capita in zł	
Budżety miast na prawach powiatu				Budgets of cities with powiat status	
Dochody:				Revenue:	
w milionach złotych	31753,8	7175,6	22,6	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	2472	3295	133,3	per capita in zł	
Wydatki:				Expenditure:	
w milionach złotych	32136,7	7537,4	23,5	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	2501	3461	138,4	per capita in zł	
Budżety powiatów				Budgets of powiat s	
Dochody:				Revenue:	
w milionach złotych	12471,4	1421,9	11,4	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	492	480	97,5	per capita in zł	
Wydatki:				Expenditure:	
w milionach złotych	12444,7	1435,0	11,5	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	491	485	98,6	per capita in zł	
Budżety województw				Budgets of voivodships	
Dochody:				Revenue:	
w milionach złotych	6970,3	1481,9	21,3	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	183	288	157,9	per capita in zł	
Wydatki:				Expenditure:	
w milionach złotych	5863,6	1078,0	18,4	in million złotys	
na 1 mieszkańców w zł	154	210	136,6	per capita in zł	

^a Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi. ^b Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. ^c Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

^a Including vans. ^b Data concern operators of the public telecommunication network. ^c Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2004 R. (dok.)
 VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	Województwo Voivodship		SPECIFICATION
	ogółem total	Polska = 100 Poland = 100		
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS				
Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące):				<i>Investment outlays (current prices):</i>
w milionach złotych	120466,7	27285,8	22,7	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	3155	5309	168,3	<i>per capita in zł</i>
Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne):				<i>Gross value of fixed assets (as of 31 XII; current book-keeping prices):</i>
w milionach złotych	1747888,7	378207,3	21,6	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	45787	73495	160,5	<i>per capita in zł</i>
PRYWATYZACJA. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ PRIVATIZATION. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY				
Przedsiębiorstwa państwowie objęte procesem prywatyzacji ^a	5511	652	11,8	<i>State owned enterprises included in the privatization process^a</i>
skomercjalizowane	1569	156	9,9	<i>commercialized</i>
objęte prywatyzacją bezpośrednią.....	2090	276	13,2	<i>included in direct privatization</i>
w tym sprywatyzowane.....	2015	244	12,1	<i>of which privatized</i>
poddane likwidacji	1852	220	11,9	<i>subject to liquidation</i>
w tym zlikwidowane	961	111	11,6	<i>of which liquidated</i>
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON ^b (stan w dniu 31 XII).....	3576830	585529	16,4	<i>Entities of the national economy recorded in the REGON register^b (as of 31 XII)</i>
sektor publiczny	134513	13531	10,1	<i>public sector</i>
sektor prywatny	3442317	571998	16,6	<i>private sector</i>
RACHUNKI REGIONALNE W 2003 R. REGIONAL ACCOUNTS IN 2003				
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):				<i>Gross domestic product (current prices):</i>
w milionach złotych	816080,6	167876,6	20,6	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	21366	32722	153,2	<i>per capita in zł</i>
Wartość dodana brutto (ceny bieżące):				<i>Gross value added (current prices):</i>
w milionach złotych	709165,7	145883,1	20,6	<i>in million złotys</i>
na 1 pracującego ^c w zł	54741	69662	127,3	<i>per 1 employed person^c in zł</i>
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:				<i>Gross nominal disposable income in the households sector:</i>
w milionach złotych	577787,5	96807,3	16,8	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	15127	18869	124,7	<i>per capita in zł</i>

^a W okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2004 r.; bez państwowych przedsiębiorstw gospodarki rolnej włączonych do Zasobu Właściwości Rolnej Skarbu Państwa. ^b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^c Do przeliczeń przyjęto przeciętną w roku liczbę pracujących; dane dotyczące pracujących opracowano uwzględniając w obliczeniach pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

a From 1 VIII 1990 to 31 XII 2004; excluding state farms incorporated into the Agricultural Property Stock of the State Treasury. b Excluding persons tending private farms. c For calculations the average number of employed persons was applied; data concerning employed persons were compiled including the results of the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002 in calculations of employed persons on private farms in agriculture.

U w a g a. Przeliczeń danych na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) za lata 2000 i 2001 dokonano przy przyjęciu skorygowanej liczby ludności uwzględniającej wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002.

N o t e. Calculations of data per capita (1000 population, etc.) for 2000 and 2001 are based on the revised number of population, which considers the results of Population and Housing Census of 2002.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
POWIERZCHNIA AREA						
Powierzchnia w km ² (stan w dniu 31 XII).....	35579	35579	35579	35579	35567	Area in km ² (as of 31 XII)
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION						
Pobór wody — w % poboru ogółem — na cele:						Water withdrawal — in % of total withdrawal — for purposes of:
produkcyjne ^a (poza rolnictwem, łowiectwem, leśnictwem oraz rybactwem)	82,2	83,2	83,9	84,7	85,4	production ^a (excluding agriculture, hunting and forestry and fishing)
eksploracji sieci wodociągowej ^b	13,7	12,6	12,1	11,7	10,9	exploitation of water-line system ^b
Zużycie wody na 1 km ² w dam ³ :						Consumption of water per 1 km ² in dam ³ :
na potrzeby gospodarki narodowej i ludności.....	65,0	63,8	65,7	71,0	73,8	for needs of the national economy and population
do produkcji przemysłowej.....	54,8	54,0	56,0	61,1	64,0	for industrial production
Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % wymagających oczyszczania ^c	65,3	67,4	71,9	68,4	72,5	Industrial and municipal waste water treated in % of requiring treatment ^c
Ścieki przemysłowe i komunalne nieoczyszczane na 1 km ² w dam ³	2,8	2,5	2,0	2,2	1,9	Industrial and municipal waste water untreated per 1 km ² in dam ³
Ludność korzystająca ^d z oczyszczalni ścieków w % ogółu ludności	40,6	42,6	45,0	46,5	47,3	Population using ^d waste water treatment plants in % of total population
Emisja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza na 1 km ² w t:						Emission of industrial air pollutants by plants generating substantial air pollution per 1 km ² in t:
pylowych.....	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla).....	5,3	5,7	5,3	5,9	5,9	gases (excluding carbon dioxide)
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych:						Reduction of industrial air pollutants by plants generating substantial air pollution in % of pollutants produced:
pylowych.....	98,9	99,0	99,1	99,1	99,1	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla).....	4,5	8,5	16,6	17,2	19,1	gases (excluding carbon dioxide)
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) ^e wytworzone (w ciągu roku) na 1 km ² w t	123,1	142,2	138,2	166,3	164,3	Waste (excluding municipal waste) ^e generated (during the year) per 1 km ² in t

a Z ujęć własnych. *b* Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. *c* Odprowadzone do wód lub do ziemi. *d* Na podstawie szacunków; do 2000 r. określana jako ludność obsługiwana. *e* Patrz uwagi ogólne działu „Stan i ochrona środowiska”, ust. 8 na str. 61.

a From own intakes. b Water withdrawal by intakes before entering the water system. c Discharged into waters or into the ground. d Estimated data; until 2000 defined as served population. e See general notes to the chapter "Environmental protection", item 8 on page 61.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA (dok.) ENVIRONMENTAL PROTECTION (cont.)						
Odpady komunalne zebrane (w ciągu roku) przez zakłady oczyszczania ^a na 1 mieszkańca w kg.....	279	282	285	301 ^b	313	Municipal waste collected (during the year) by purification plants ^a per capita in kg
Wydatki inwestycyjne ^c (ceny bieżące) — w % nakładów ogółem — na:						Investment expenditures ^c (current prices) — in % of total outlays — for:
ochronę środowiska	3,1	2,7	2,3	1,8	2,0	environmental protection
gospodarkę wodną.....	0,6	0,5	1,0	1,0	0,9	water management
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):						Legally protected areas possessing unique environmental value (as of 31 XII):
w % powierzchni ogólnej.....	29,6	30,1	30,1	29,6	29,6	in % of total area
na 1 mieszkańca w m ²	2060	2088	2091	2051	2048	per capita in m ²
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY						
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych:						Ascertained crimes in completed preparatory proceedings:
w liczbach bezwzględnych.....	182421	195651	194145	205581	208600	in absolute numbers
na 10 tys. ludności.....	356,9	382,3	378,8	400,7	405,9	per 10 thous. population
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w %	34,3	41,0	42,3	44,3	46,2	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %
LUDNOŚĆ ^d POPULATION ^d						
Ludność (stan w dniu 31 XII).....	5115010	5121681	5128623	5135732	5145997	Population (as of 31 XII)
miasta.....	3307907	3310993	3313640	3322188	3329863	urban areas
wieś.....	1807103	1810688	1814983	1813544	1816134	rural areas
z liczby ogółem kobiety	2655399	2660004	2664887	2670298	2677204	of total females
Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31 XII)	108	108	108	108	108	Females per 100 males (as of 31 XII)
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)	144	144	144	144	145	Population per 1 km ² of total area (as of 31 XII)
Ludność w wieku (stan w dniu 31 XII):						Population of age (as of 31 XII):
produkcyjnym	3105393	3142992	3180613	3217872	3248829	working
poprodukcyjnym	841139	847202	852049	855080	860825	post-working
Małżeństwa na 1000 ludności	5,5	5,1	5,1	5,2	5,2	Marriages per 1000 population
Rozwody na 1000 ludności.....	1,1	1,2	1,1	1,2	1,4	Divorces per 1000 population
Urodzenia żywe na 1000 ludności.....	9,4	9,2	9,1	9,1	9,4	Live births per 1000 population
Zgony ^e na 1000 ludności.....	10,2	10,1	10,0	10,3	10,0	Deaths ^e per 1000 population
Przyrost naturalny na 1000 ludności	-0,8	-0,8	-0,9	-1,2	-0,6	Natural increase per 1000 population
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych.....	7,2	7,3	6,4	6,7	6,0	Infant deaths per 1000 live births

^a Dane szacunkowe; do 2001 r. określane jako odpady stałe wywiezione. ^b Dane nieporównywalne z danymi za lata poprzednie ze względu na zmianę katalogu odpadów. ^c Do 2001 r. określane jako nakłady inwestycyjne. ^d Patrz uwagi ogólne działu „Ludność. Wyznania religijne”, ust. 2 na str. 89. ^e Łącznie ze zgonami niemowląt.

^a Estimated data; until 2001 defined as solid waste removed. ^b Data are not comparable with data for previous years due to a change in the catalogue of waste. ^c Until 2001 defined as investment outlays. ^d See general notes to the chapter “Population. Religious denominations”, item 2 on page 89. ^e Including infant deaths.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
LUDNOŚĆ ^a (dok.) POPULATION ^a (cont.)						
Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia w momencie urodzenia:						<i>Life expectancy at the moment of birth:</i>
mężczyźni.....	69,8	70,4	70,7	70,7	71,0	<i>males</i>
kobiety.....	78,6	78,8	79,3	79,3	79,9	<i>females</i>
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności	+1,8	+2,0	+2,4	+2,7	+2,8	<i>Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population</i>
RYNEK PRACY LABOUR MARKET						
Pracujący ^b :						<i>Employed persons^b:</i>
ogółem: w tys.	2387,0	2309,8	<u>2044,2</u> <u>2312,2</u> ^c	1976,9	2025,0	<i>total: in thous.</i>
w tym kobiety.....	1160,6	1131,3	<u>988,2</u> <u>1135,1</u> ^c	945,9	961,7	<i>of which women</i>
na 1000 ludności.....	466,7	451,0	<u>398,6</u> <u>450,9</u> ^c	384,9	393,5	<i>per 1000 population</i>
z liczby ogółem w %:						<i>of total number in %:</i>
rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo	24,9	25,7	<u>15,9</u> <u>25,7</u> ^c	16,1	15,8	<i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>
przemysł i budownictwo.....	22,2	21,3	<u>23,2</u> <u>20,5</u> ^c	22,9	22,2	<i>industry and construction</i>
usługi rynkowe	38,7	37,7	<u>43,8</u> <u>38,7</u> ^c	44,3	45,5	<i>market services</i>
usługi nierynkowe	14,2	15,3	<u>17,1</u> <u>15,1</u> ^c	16,7	16,5	<i>non-market services</i>
pracujący w sektorze prywatnym..	75,2	76,1	<u>73,6</u> <u>76,7</u> ^c	74,3	74,9	<i>employed persons in private sector</i>
Przeciętne zatrudnienie:						<i>Average paid employment:</i>
w przemyśle:						<i>in industry:</i>
w tysiącach	421,7	405,1	386,7	365,5	366,4	<i>in thousands</i>
na 1000 ludności	82,5	79,2	75,5	71,2	71,3	<i>per 1000 population</i>
w budownictwie:						<i>in construction:</i>
w tysiącach	117,0	113,3	97,6	92,9	84,5	<i>in thousands</i>
na 1000 ludności	22,9	22,1	19,0	18,1	16,4	<i>per 1000 population</i>

^a Patrz uwagi ogólne działu „Ludność. Wyznania religijne”, ust. 2 na str. 89. ^b Stan w dniu 31 XII; według faktycznego miejsca pracy i od 2004 r. według faktycznego rodzaju działalności. ^c Dane opracowano z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyszacowanych przy uwzględnieniu wyników: w liczniku (i od 2003 r.) — Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002, w mianowniku — Powszechnego Spisu Rolnego 1996; patrz uwagi ogólne działu „Rynek pracy”, ust. 5 na str. 112.

^a See general notes to the chapter “Population. Religious denominations”, item 2 on page 89. ^b As of 31 XII; by actual workplace and since 2004 by actual kind of activity. ^c Data are compiled considering employed persons on private farms in agriculture estimated using the results: in the numerator (and since 2003) — of the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002, in the denominator — of the Agricultural Census 1996; see general notes to the chapter “Labour market”, item 5 on page 112.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION	
RYNEK PRACY (dok.) LABOUR MARKET (cont.)							
<i>Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII):</i>							
ogółem: w tys.	289,9	346,1	368,9	363,6	352,9	<i>total: in thous.</i>	
1999 = 100	116,3	138,9	148,0	145,9	141,6	<i>1999 = 100</i>	
z liczby ogółem w %:						<i>of total number in %:</i>	
kobiety.....	53,1	50,7	49,4	49,6	49,4	<i>women</i>	
w wieku do 25 lat.....	28,6	27,5	26,1	24,4	22,7	<i>up to age 25</i>	
pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok	46,8	50,3	54,8	55,3	56,0	<i>unemployed for longer than 1 year</i>	
Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %	10,8	13,0	15,2 <i>a</i>	13,8	15,4	14,7	<i>Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %</i>
WYNAGRODZENIA. ŚWIADCZENIA Z UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH WAGES AND SALARIES. SOCIAL SECURITY BENEFITS							
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł	2469,59	2681,85	2701,94	2822,50	2909,67	<i>Average monthly gross wages and salaries in zł</i>	
1999 = 100	111,8	121,4	122,3	127,8	131,7	<i>1999 = 100</i>	
w tym: przemysł.....	2290,64	2489,44	2563,59	2642,50	2703,61	<i>of which: industry</i>	
budownictwo	2152,64	2244,38	2281,75	2337,03	2404,13	<i>construction</i>	
Przeciętna liczba emerytów i rencistów ^b w tys.	1181,4	1169,7	1162,9	1161,7	1166,9	<i>Average number of retirees and pensioners^b in thous.</i>	
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	902,9	897,0	895,8	900,3	910,8	<i>from non-agricultural system of social insurance</i>	
rolników indywidualnych.....	278,5	272,7	267,1	261,4	256,1	<i>farmers</i>	
Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto ^b w zł:						<i>Average monthly gross retirement pay and pension^b in zł:</i>	
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	851,37	943,03	1010,45	1064,58	1112,88	<i>from non-agricultural social security system</i>	
rolników indywidualnych ^c	571,90	644,45	665,33	691,02	713,22	<i>farmers^c</i>	
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS							
Długość sieci rozdzielczej (stan w dniu 31 XII) w km:						<i>Distribution network (as of 31 XII) in km:</i>	
wodociągowej.....	24622,8	26386,3	28147,1	30294,2	32077,6	<i>water-line</i>	
kanalizacyjnej ^d	5031,6	5474,6	5976,5	6593,0	6807,8	<i>sewerage^d</i>	
Zużycie w gospodarstwach domowych:						<i>Consumption in households:</i>	
wody z wodociągów:						<i>water from water-line systems:</i>	
w hm ³	205,2	201,3	198,3	195,5	188,8	<i>in hm³</i>	
na 1 mieszkańców w m ³	40,2	39,3	38,7	38,1	36,7	<i>per capita in m³</i>	

a Do wyliczenia przyjęto liczbę pracujących uwzględniającą pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyszacowanych przy uwzględnieniu wyników: w liczniku (i od 2003 r.) — Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002, w mianowniku — Powszechnego Spisu Rolnego 1996. *b* Bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwo Sprawiedliwości; bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych. *c* Łącznie z wyplatami z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych w przypadku łączenia uprawnień do świadczeń z tego funduszu z uprawnieniami do świadczeń z Funduszu Emerytalno-Rentowego; w 2001 r. łącznie z jednorazowym wyrównaniem waloryzacji za 2000 r. *d* Łącznie z kolektorami.

a The number of employed persons, including estimated of employed persons on private farms in agriculture was used for calculation, estimated using the results: in the numerator (and since 2003) — of the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002, in the denominator — of the Agricultural Census 1996. *b* Excluding retirement pay and pension paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Ministry of Justice; excluding retirement pay and pension execute under international agreements. *c* Including payments from the Social Insurance Fund, in the case of a simultaneous right to benefits from this fund and to benefits from the Pension Fund; in 2001 including a one-off valorization payment for 2000. *d* Including collectors.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA (dok.) MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS (cont.)						
Zużycie w gospodarstwach domowych (dok.): energii elektrycznej w miastach: w GW·h	2554,2	2632,3	2682,1	2693,5	2869,0	Consumption in households (cont.): electricity in urban areas: in GW·h
na 1 mieszkańca w kW·h	772,2	795,4	809,5	811,7	862,7	per capita in kW·h
Zasoby mieszkaniowe ^a (do 2001 r. — zamieszkane; stan w dniu 31 XII): mieszkania: w tysiącach	1674,2	1701,4	1803,0	1831,9	1851,7	Dwellings stocks ^a (until 2001 — inhabited; as of 31 XII): dwellings: in thousands
na 1000 ludności	330,1	335,0	351,5	356,7	359,8	per 1000 population
izby na 1000 ludności	1086,7	1104,6	1226,8	1249,3	1261,3	rooms per 1000 population
powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² : na 1000 ludności	19175,5	19596,0	23207,9	23753,4	24060,7	usable floor space of dwellings in m ² : per 1000 population
przeciętna 1 mieszkania.....	58,1	58,5	66,0	66,6	66,9	average per dwelling
Mieszkania oddane do użytkowania: mieszkania: w tysiącach	25,2	27,5	22,3	29,4	23,8	Dwellings completed: dwellings: in thousands
na 1000 ludności	4,9*	5,4	4,4	5,7	4,6	per 1000 population
izby na 1000 ludności	18,8*	19,4*	16,5	24,5	18,2	rooms per 1000 population
powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² : na 1000 ludności	430,1*	445,4*	382,3	583,4	447,4	usable floor space of dwellings in m ² : per 1000 population
przeciętna 1 mieszkania.....	87,3	83,0	87,8	101,6	96,4	average per dwelling
EDUKACJA ^b I WYCHOWANIE EDUCATION ^b						
Uczniowie w szkołach ^c (stan na początku roku szkolnego) w tys.: podstawowych.....	400,0	387,4	375,6	362,8	348,9	Pupils and students in schools ^c (as of beginning of the school year) in thous.: primary
gimnazjach	147,4	216,6	211,1	207,9	203,7	lower secondary
ponadpodstawowych: zasadnicze (zawodowe).....	59,8	37,9	18,8	1,6	x	upper secondary (post-primary): basic vocational
średnie: licea ogólnokształcące.....	137,3	107,2	72,7	37,4	1,1	secondary: general
zawodowe	109,5	86,0	63,7	43,1	18,5	vocational
ponadgimnazjalnych: zasadnicze szkoły zawodowe	x	x	8,8	18,0	24,1	upper secondary: basic vocational
licea ogólnokształcące	x	x	38,6	74,3	109,8 ^d	general
licea profilowane.....	x	x	10,5	19,2	26,8	specialized
technika	x	x	14,2	26,3	38,4 ^e	technical
szkoły artystyczne ^f	x	x	x	2,8	2,8	art schools ^f
politechnicznych.....	20,9	22,5	25,2	27,1	29,9	post-secondary

^a Patrz uwagi ogólne działu „Infrastruktura komunalna. Mieszkania”, ust. 2 na str. 160. ^b Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 i 2 na str. 169. ^c Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. ^d, ^e Łącznie z uczniami: ^d — uzupełniających liceów ogólnokształcących, ^e — techników uzupełniających. ^f Dające uprawnienia zawodowe (do roku szkolnego 2002/03 zaliczane do ponadpodstawowych średnich szkół zawodowych).

^a See general notes to the chapter "Municipal infrastructure. Dwelling", item 2 on page 160. ^b See general notes to the chapter "Education", item 1 and 2 on page 169. ^c Excluding schools for adults, excluding post-secondary schools. ^d, ^e Including students: ^d — supplementary general secondary school, ^e — supplementary technical schools. ^f Leading to professional certification; until 2002/03 schools year rate to vocational secondary (post-primary) schools.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
EDUKACJA ^a I WYCHOWANIE (dok.) EDUCATION ^a (cont.)						
Absolwenci szkół ^b w tys.:						<i>Absolutes in schools^b in thous.:</i>
podstawowych.....	150,1 ^c	70,1	67,5	67,2	65,9	<i>primary</i>
gimnazjów.....	x	x	71,9	69,2	68,7	<i>lower secondary</i>
ponadpodstawowych:						<i>upper secondary (post-primary):</i>
zasadnicze (zawodowe).....	19,8	19,0	16,6	16,0	1,3	<i>basic vocational</i>
średnich:						<i>secondary:</i>
licea ogólnokształcące.....	25,9	28,4	32,0	33,9	21,1	<i>general</i>
zawodowe.....	23,3	23,5	22,6	19,2	23,4	<i>vocational</i>
ponadgimnazjalnych — zasadniczych zawodowych.....	x	x	x	x	2,2	<i>upper secondary — basic vocational</i>
policealnych.....	10,6	9,4	8,8	9,8	8,7	<i>post-secondary</i>
Absolwenci szkół ponadpodstawowych (bez szkół dla dorosłych) na 1000 ludności	13,5	13,9	13,9	13,4	12,1 ^d	<i>Absolutes of upper secondary (post-primary) schools (excluding schools for adults) per 1000 population</i>
Studenci szkół wyższych ^e (stan w dniu 30 XI) w tys.	331,1	355,3	361,7	366,7	368,4	<i>Students of higher education institutions^e (as of 30 XI) in thous.</i>
Absolwenci szkół wyższych ^f w tys.	52,3	66,5	72,7	77,0	76,2	<i>Absolutes of higher education institutions^f in thous.</i>
Uczniowie szkół dla dorosłych (stan na początku roku szkolnego) w tys.	38,5	38,8	40,1	42,3	38,1	<i>Students of schools for adults (as of beginning of the school year) in thous.</i>
Absolwenci szkół dla dorosłych w tys. Wychowanie przedszkolne (stan na początku roku szkolnego):	15,1	13,8	11,9	12,9	12,7	<i>Absolutes of schools for adults in thous.</i>
miejscza w przedszkolach w tys.	87,1	86,9	88,0	89,0	90,2	<i>Pre-primary education (as of beginning of the school year):</i>
dzieci w tys.:						
w przedszkolach	85,7	83,8	84,0	84,4	86,5	<i>places in nursery schools in thous.</i>
w oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych	30,3	29,6	29,3	29,1	29,4	<i>children in thous.:</i>
Dzieci w przedszkolach (stan na początku roku szkolnego) na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat.....	381	393	397	407	424	<i>Children in nursery schools (as of beginning of the school year) per 1000 children aged 3–6</i>
OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE						
Pracownicy medyczni ^{gh} (stan w dniu 31 XII):						<i>Medical personnel^{gh} (as of 31 XII):</i>
lekarze.....	13666	13961	13689	14079	12988	<i>doctors</i>
lekarze dentycy.....	1712	1671	1743	2065	1541	<i>dentists</i>
pielęgniarki ⁱ	24819	24755	24989	24906	24224	<i>nursesⁱ</i>
Łóżka w szpitalach ogólnych (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności.....	47,4	47,5	46,9	47,1	45,7 ^k	<i>Beds in general hospitals (as of 31 XII) per 10 thous. population</i>

^a Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 i 2 na str. 169. ^b Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych.

^c Dane obejmują absolwentów klasy VIII i klasy VI. ^d Łącznie z absolwentami ponadgimnazjalnych zasadniczych szkół zawodowych. ^e Łącznie z filiami, wydziałami zamiejscowymi i punktami konsultacyjnymi, bez szkół resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji; bez cudzoziemców. ^f Z poprzedniego roku szkolnego, a w roku szkolnym 2000/01 — z roku kalendarzowego; patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 16 na str. 172. ^g W latach 2003 i 2004 — łącznie z indywidualnymi praktykami lekarskimi i pielęgniarskimi zarejestrowanymi w Izbach Lekarskich, pielęgniarskich, które realizują świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych. ^h Łącznie z odbywającymi staż. ⁱ Łącznie z magistrami pielęgniarstha. ^k Bez łóżek na oddziałach szpitalnych przy stacjach pogotowia ratunkowego.

^a See general notes to the chapter “Education”, item 1 and 2 on page 169. ^b Excluding schools for adults, excluding post-secondary schools. ^c Data include graduates of 8th class and 6th class. ^d Including upper secondary basic vocational schools graduates. ^e Including sections, branch departments and consultative units, excluding academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration; excluding foreigners. ^f From the previous school year, and in 2000/01 schools year — the calendar year; see general notes to the chapter “Education”, item 16 on page 172. ^g In 2003 and 2004 — including individual medical practices and nurses registered at Chamber of Physicians and chambers of nurses providing publicly funded medical services. ^h Including interns. ⁱ Including master nurses. ^k Excluding beds in hospital wards located in emergency stations.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA (dok.)						
HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE (cont.)						
Leczeni w szpitalach ogólnych na 10 tys. ludności	1454	1518	1663	1692	1759	<i>In-patients in general hospitals per 10 thous population</i>
Zakłady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^a (stan w dniu 31 XII)	1087	1395	1495	1674	1551	<i>Out-patient health care institutions^a (as of 31 XII)</i>
Apteki ^b (stan w dniu 31 XII)	844	909	905	999	1031	<i>Pharmacies^b (as of 31 XII)</i>
Liczba ludności na 1 aptekę	6060	5634	5667	5141	4991	<i>Population per 1 pharmacy</i>
Porady udzielone w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej na 1 mieszkańców:						<i>Consultations provided within the scope of out-patient health care per capita:</i>
lekarskie	4,9	5,1	5,5	5,7	5,7 ^c	<i>medical</i>
stomatologiczne	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7 ^c	<i>dental</i>
Dzieci w żłobkach ^d (stan w dniu 31 XII) na 1000 dzieci w wieku do lat 3	23,7	24,2	23,9	23,5	23,7	<i>Children in nurseries^d (as of 31 XII) per 1000 children up to age 3</i>
KULTURA. TURYSTYKA						
CULTURE. TOURISM						
Biblioteki publiczne (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII)	1067	1060	1044	1040	1030	<i>Public libraries (including branches; as of 31 XII)</i>
Księgozbiór bibliotek publicznych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w wol.	3168	3209	3161	3191	3221	<i>Public library collections (as of 31 XII) per 1000 population in vol.</i>
Czytelnicy bibliotek publicznych na 1000 ludności	165	173	173	178	180	<i>Public library borrowers per 1000 population</i>
Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych w wol.:						<i>Public library loans in vol.:</i>
na 1000 ludności	3263	3201	3233	3347	3362	<i>per 1000 population</i>
na 1 czytelnika	19,8	18,6	18,6	18,8	18,7	<i>per borrower</i>
Miejsca w teatrach i instytucjach muzycznych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	2,9	2,9	2,8	2,7	2,8	<i>Seats in theatres and music institutions (as of 31 XII) per 1000 population</i>
Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych ^e na 1000 ludności	472	487	449	414	410	<i>Audience in theatres and music institutions^e per 1000 population</i>
Muzea (stan w dniu 31 XII)	93	95	97	99	97	<i>Museums (as of 31 XII)</i>
Zwiedzający muzea i wystawy na 1000 ludności	530	502	477	464	554	<i>Museum and exhibition visitors per 1000 population</i>
Kina stałe (stan w dniu 31 XII)	78	72	68	66	64	<i>Fixed cinemas (as of 31 XII)</i>
Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	7,9	7,8	7,5	7,8	8,2	<i>Seats in fixed cinemas (as of 31 XII) per 1000 population</i>
Widzowie w kinach stałych na 1000 ludności	1078	1475	1465	1392	1625	<i>Audience in fixed cinemas per 1000 population</i>
Abonenci (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności:						<i>Subscribers (as of 31 XII) per 1000 population:</i>
radiowi	241	239	239	235	237	<i>radio</i>
telewizyjni	234	231	231	227	228	<i>television</i>
Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania (stan w dniu 31 VII) w tym hotele	299	331	334	334	352	<i>Collective tourist accommodation establishments (as of 31 VII) of which hotels</i>
Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII) na 10 tys. ludności	71	90	108	116	118	<i>Number of beds (as of 31 VII) per 10 thous. population</i>
Korzystający z noclegów na 1000 ludności	64,2	67,0	68,8	70,7	74,1	<i>Tourists accommodated per 1000 population</i>
	316,0	328,6	361,9	341,0	387,5	

a, b Patrz uwagi ogólne działu „Ochrona zdrowia i opieka społeczna”: a — ust. 4 na str. 199, b — ust. 10 na str. 199. c Bez porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych. d Łącznie z oddziałami żłobkowymi. e Dane dotyczą działalności prowadzonej na terenie województwa, łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze.

a See general notes to the chapter “Health care and social welfare”: a — item 4 on page 199, b — item 10 on page 199. c Excluding consultation provided by doctors in admission rooms in general hospitals. d Including nursery wards. e Data concern activity performed in voivodship area, including outdoor events.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
ROLNICTWO I LEŚNICTWO AGRICULTURE AND FORESTRY						
Użytki rolne ^a (stan w czerwcu)						<i>Agricultural land^a (as of June)</i>
w tys. ha	2333,0	2325,7	2162,4 ^b	2019,2	2046,1	<i>in thous. ha</i>
w tym grunty orne:						<i>of which arable land:</i>
w tysiącach hektarów	1712,0	1706,0	1541,6 ^b	1482,1	1481,1	<i>in thousands hectares</i>
w % powierzchni ogólnej	48,1	48,0	43,3	41,7	41,6	<i>in % of total area</i>
Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w tys. ha	1590,1	1589,2	1303,8 ^b	1296,7	1358,9	<i>Sown area (as of June) in thous. ha</i>
w tym w %:						<i>of which in %:</i>
zboża podstawowe (łącznie z mieszanymi zbożowymi)	69,5	69,4	76,8	73,7	72,5	<i>basic cereals (including cereal mixed)</i>
w tym: pszenica	10,5	10,5	11,9	10,1	9,9	<i>of which: wheat</i>
żyto	28,8	28,6	24,9	23,9	23,6	<i>rye</i>
ziemniaki	14,2	13,8	9,4	9,2	7,2	<i>potatoes</i>
buraki cukrowe	1,9	1,8	1,8	1,6	1,9	<i>sugar beets</i>
Zbiory w tys. t:						<i>Crop production in thous. t:</i>
zboża podstawowe (łącznie z mieszanymi zbożowymi)	2192,3	2830,1	2583,7	2419,8	2769,4	<i>basic cereals (including cereal mixed)</i>
w tym: pszenica	445,6	515,3	503,5	428,6	484,8	<i>of which: wheat</i>
żyto	765,4	1040,9	710,8	667,4	779,5	<i>rye</i>
ziemniaki	4240,8	3682,5	2245,0	2071,4	1844,6	<i>potatoes</i>
buraki cukrowe	961,8	875,3	1008,4	767,2	972,5	<i>sugar beets</i>
Plony z 1 ha w dt:						<i>Yields per 1 ha in dt:</i>
zboża podstawowe (łącznie z mieszanymi zbożowymi)	19,8	25,7	25,8	25,3	28,1	<i>basis cereals (including cereal mixed)</i>
w tym: pszenica	26,8	31,0	32,5	32,6	36,1	<i>of which: wheat</i>
żyto	16,7	22,9	21,9	21,6	24,3	<i>rye</i>
ziemniaki	187	168	183	173	188	<i>potatoes</i>
buraki cukrowe	317	310	439	362	373	<i>sugar beets</i>
Zwierzęta gospodarskie:						<i>Livestock:</i>
bydło (stan w czerwcu):						<i>cattle (as of June):</i>
w tysiącach sztuk	926,5	857,0	912,6 ^b	924,8	949,8	<i>in thousands heads</i>
na 100 ha użytków rolnych ^c w szt	39,3	36,4	40,6 ^b	43,8	44,5	<i>per 100 ha of agricultural land^c</i> <i>in heads</i>
trzoda chlewna (stan w końcu lipca):						<i>pigs (end of July):</i>
w tysiącach sztuk	1821,6	1736,8	1992,1 ^b	1950,5	1824,7	<i>in thousands heads</i>
na 100 ha użytków rolnych ^c w szt	77,4	73,8	88,6 ^b	92,5	85,4	<i>per 100 ha of agricultural land^c</i> <i>in heads</i>
Produkcja na 1 ha użytków rolnych ^c :						<i>Production per 1 ha of agricultural land^c:</i>
żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszciami i podrobami) ^d w kg	161,1	155,1	168,2	207,9	190,0	<i>animals for slaughter in terms of meat (including fats)^d in kg</i>
mleka krowiego w l	796,3	791,8	912,0	959,4	956,6	<i>cows' milk in l</i>

^a Według granic administracyjnych; bez gruntów nienastawiających gospodarstw rolnych. ^b Dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 20 V. ^c Do przeliczeń przyjęto użytki rolne według siedziby użytkownika gospodarstwa bez gruntów nienastawiających gospodarstw rolnych. ^d Wołowe, cielesce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna; w wadze poubajowej cięplej.

^a By administrative borders; excluding non-farm land. ^b Data of the Agricultural Census as of 20 V. ^c Calculations are based on agricultural land by official residence of the land user excluding non-farm land. ^d Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat and venison; in post-slaughter warm weight.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
ROLNICTWO I LEŚNICTWO (dok.) AGRICULTURAL AND FORESTRY (cont.)						
Skup produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych ^a :						Procurement of agricultural products per 1 ha of agricultural land ^a :
ziarno zbóż podstawowych (łącznie z mieszankami zbożowymi) w kg..	291	161	181	142	148	basic cereal grains (including cereal mixed) in kg
ziemniaki w kg.....	35	33	46	49	43	potatoes in kg
buraki cukrowe w kg	408	372	448	364	445	sugar beets in kg
żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^b w kg	92	103	123	150	143	animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^b in kg
mleko krowie w l	518	569	614	663	709	cows' milk in l
Zużycie nawozów w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych ^{ac} w kg:						Consumption of fertilizers in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land ^{ac} in kg:
mineralnych lub chemicznych (łącznie z wieloskładnikowymi)	76,1	75,3	77,5	74,3	78,0	mineral or chemical (including mixed fertilizers)
wapniowych.....	54,1	52,4	54,1	52,0	54,7	lime
Ciągniki rolnicze (stan w dniu 31 XII) na 100 ha użytków rolnych ^a w szt....	7,6	7,6	8,5 ^d	9,1	8,9	Agricultural tractors (as of 31 XII) per 100 ha of agricultural land ^a in units
Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII) w tys. ha.....	788,9	793,6	794,6	795,0	795,7	Forest land (as of 31 XII) in thous. ha
Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII):						Forest areas (as of 31 XII):
w tysiącach hektarów.....	778,2	782,9	783,8	783,6	784,3	in thousands hectare
na 1 mieszkańca w ha	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	per capita in ha
Lesistość (stan w dniu 31 XII) w %	21,9	22,0	22,0	22,0	22,1	Forest cover (as of 31 XII) in %
Pozyskanie drewna (grubizny) na 100 ha powierzchni lasów w m ³	198,7	190,1	203,1	216,1	230,2	Removals (timber) per 100 ha of forest area in m ³
PRZEMYSŁ INDUSTRY						
Produkcja sprzedana przemysłu:						Sold production of industry:
w milionach złotych (ceny bieżące)..	97779,1	102760,1	105524,4	112783,3	134602,0	in million złotys (current prices)
1999 = 100 (ceny stałe)	107,5	111,0	112,4	119,7	132,9	1999 = 100 (constant prices)
na 1 zatrudnionego w zł (ceny bieżące).....	231868	253638	272856	308552	367381	per employee in zł (current prices)
na 1 mieszkańca w zł (ceny bieżące)	19130	20078	20590	21983	26189	per capita in zł (current prices)

^a Do przeliczeń przyjęto użytki rolne według siedziby użytkownika gospodarstwa bez gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych.
^b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej cieplej. ^c W roku gospodarczym. ^d Dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 20 V.

^a Calculations are based on agricultural land by official residence of the land user excluding non-farm land. ^b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight. ^c In farming year. ^d Data of the Agricultural Census as of 20 V.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION						
Sprzedaż produkcji budowlano-monta-żowej ^a (ceny bieżące):						<i>Sales of construction and assembly production^a (current prices):</i>
w milionach złotych	11081,4	9129,6	9465,3	10493,8	12370,9	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	2186	1799	1847	2045	2407	<i>per capita in zł</i>
w tym sektor prywatny w % ogółem..	95,4	97,2	97,3	98,3	98,9	<i>of which private sector in % of total</i>
TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ — stan w dniu 31 XII TRANSPORT AND COMMUNICATIONS — as of 31 XII						
Linie kolejowe eksploatowane normal-notorowe:						<i>Railway lines operated — standard gauge:</i>
w kilometrach.....	1782	1702	1699	1701	1709	<i>in kilometres</i>
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km.....	5,0	4,8	4,8	4,8	4,8	<i>per 100 km² of total area in km</i>
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie):						<i>Hard surface public roads (urban and non-urban):</i>
w kilometrach.....	28545	28385	28570	27934	28824	<i>in kilometres</i>
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km.....	80,2	79,8	72,5	78,5	81,0	<i>per 100 km² of total area in km</i>
Samochody osobowe zarejestrowane ^b :						<i>Registered passenger cars^b:</i>
w tysiącach sztuk	1472,6	1582,5	1685,0	1739,9	1821,2 ^c	<i>in thousand units</i>
na 1000 ludności	287,9	309,0	329,0	338,8	353,9 ^c	<i>per 1000 population</i>
Placówki pocztowe ^d :						<i>Post offices^d:</i>
w liczbach bezwzględnych.....	886	893	844	854	870	<i>in absolute numbers</i>
na 10 tys. ludności	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	<i>per 10 thous. population</i>
Telefoniczne łączna główne ^e :						<i>Fixed main line^e:</i>
w tysiącach	1762,0	1842,3	1893,2	1907,1	2012,6	<i>in thousands</i>
na 1000 ludności	344,5	359,7	369,1	371,3	391,1	<i>per 1000 population</i>
HANDEL TRADE						
Sprzedaż detaliczna towarów (ceny bieżące):						<i>Retail sales (current prices):</i>
w milionach złotych	94589,7	101934,2	107667,0	112612,1	120338,9	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	18506	19916	21009	21950	23414	<i>per capita in zł</i>
Sklepy (stan w dniu 31 XII) w tys.	60,7	60,3	60,1	51,1 ^f	46,4 ^f	<i>Shops (as of 31 XII) in thous.</i>
Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 sklep	84	85	85	100 ^f	111 ^f	<i>Population (as of 31 XII) per shop</i>

^a Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Według ewidencji prowadzonej: do 2001 r. — przez wojewodów, od 2002 r. — przez burmistrzów i starostów. ^c Na podstawie danych ujętych w systemie „Pojazd” łącznie z około 8% szacunkiem dotyczącym ogólnej liczby pojazdów niewprowadzonych do tego systemu do momentu przekazania danych do GUS. ^d Do 2001 r. placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych. ^e Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. ^f Dane nieporównywalne z danymi za lata poprzednie ze względu na zmianę metody badania; patrz uwagi ogólne działu „Handel i gastronomia”, ust. 8 na str. 282.

a Realized by construction units — by place of performing works; data concern economic entities employing more than 9 persons. b Until 2001 according to register maintained by voivodes and from 2002 by mayors and starosts. c Based on the data from the “Pojazd” system and the estimation of 8% of total number of cars, which had not been entered into the system before transmission to the CSO. d Until 2001 post offices and telecommunication service offices. e Data concern operators of the public telecommunication network. f Data are not comparable with data for previous years due to change in the methods of survey; see general notes to the chapter “Trade and catering”, item 8 on page 282.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
FINANSE PUBLICZNE^a PUBLIC FINANCE^a						
Budżety gmin^{bc}						Budgets of gminas^{bc}
Dochody:						Revenue:
w milionach złotych.....	8353,4	8884,1	4111,0	4232,6	4795,5	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	1807	1920	1395	1433	1619	per capita in zł
Wydatki:						Expenditure:
w milionach złotych.....	8945,6	9565,3	4158,0	4268,5	4878,5	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	1936	2067	1411	1445	1647	per capita in zł
Budżety miast na prawach powiatu^c						Budgets of cities with powiat status^c
Dochody:						Revenue:
w milionach złotych.....	948,1	1055,3	6576,6	5912,3	7175,6	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	1937	2154	3020	2717	3295	per capita in zł
Wydatki:						Expenditure:
w milionach złotych.....	1029,3	1103,5	7453,5	6162,7	7537,4	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	2103	2253	3422	2832	3461	per capita in zł
Budżety powiatów^c						Budgets of powiat^c
Dochody:						Revenue:
w milionach złotych.....	1913,1	2113,4	1391,3	1229,8	1421,9	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	414	457	472	416	480	per capita in zł
Wydatki:						Expenditure:
w milionach złotych.....	1944,8	2157,3	1442,6	1257,5	1435,0	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	421	466	490	426	485	per capita in zł
Budżet województwa						Budget of voivodship
Dochody:						Revenue:
w milionach złotych.....	397,0	582,9	502,4	502,0	1481,9	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	78	114	98	98	288	per capita in zł
Wydatki:						Expenditure:
w milionach złotych.....	406,6	578,5	494,3	517,2	1078,0	in million złotys
na 1 mieszkańców w zł.....	80	113	96	101	210	per capita in zł
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE^d INVESTMENTS. FIXED ASSETS^d						
Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące):						<i>Investment outlays (current prices):</i>
w milionach złotych.....	41930,0	37588,9	27494,1	25697,3	27285,8	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł.....	8203	7344	5365	5009	5309	<i>per capita in zł</i>
Udział w nakładach inwestycyjnych (ceny bieżące) w %:						<i>Share in investment outlays (current prices) in %:</i>
rolnictwa, łowiectwa i leśnictwa	0,8	0,7	1,1	1,2	1,3	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
przemysłu	14,0	15,0	18,5	22,9	23,3	<i>industry</i>
budownictwa	7,8	6,4	7,4	5,1	5,5	<i>construction</i>
handlu i napraw ^Δ	10,6	10,7	9,9	10,5	11,9	<i>trade and repair^Δ</i>
transportu, gospodarki magazynowej i łączności.....	18,6	20,0	22,5	18,5	19,5	<i>transport, storage and communication</i>
obsługi nieruchomości i firm ^Δ	27,2	25,7	23,7	23,8	20,3	<i>real estate, renting and business activities</i>

a Przeliczenie danych na 1 mieszkańca za lata 2000 i 2001 dokonano przy przyjęciu skorygowanej liczby ludności uwzględniającej wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002; według stanu w każdorazowym podziale administracyjnym. b Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. c Dane dotyczące m.st. Warszawy od 2002 r. uwzględnia się wyłącznie w miastach na prawach powiatu; patrz uwagi ogólne działu „Finanse publiczne”, ust. 5 na str. 300. d W związku z nowelizacją ustawy o rachunkowości od 2002 r. dane nieporównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne działu „Inwestycje. Środki trwałe”, ust. 3 na str. 310 i ust. 5 na str. 312.

a Calculations of data per capita for 2000 and 2001 are based on the revised number of population, which considers the results of Population and Housing Census of 2002; according to administrative division obligatory in a given period. b Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status. c Since 2002 data concerning the Capital City Warsaw are presented only in cities with powiat status; see general notes to the chapter "Public finance", item 5 on page 300. d Due to amendments of the Act of Accounting since 2002 data are not comparable with data for previous years; see general notes to the chapter "Investments. Fixed assets", item 3 on page 310 and item 5 on page 312.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	SPECIFICATION
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE^a (dok.) INVESTMENTS. FIXED ASSETS^a (cont.)						
Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne):						Gross value of fixed assets (as of 31 XII; current book-keeping prices):
w milionach złotych	298304,6	325354,9	342305,5	361999,4	378207,3	in million zlotys
na 1 mieszkańca w zł	58319	63525	66744	70486	73495	per capita in zł
Udział w wartości brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne) w %:						Share in gross value of fixed assets (as of 31 XII, current book-keeping prices) in %:
rolnictwa, łowiectwa i leśnictwa	5,0	4,6	4,4	4,2	4,0	agriculture, hunting and forestry industry
przemysłu	27,4	26,0	26,5	25,8	24,8	construction
budownictwa	3,0	3,1	1,7	1,4	1,2	trade and repair ^Δ
handlu i napraw ^Δ	5,5	6,2	7,0	7,4	7,6	financial intermediation
pośrednictwa finansowego	5,8	7,0	4,0	4,3	4,2	real estate, renting and business activities
obsługi nieruchomości i firm ^Δ	23,3	26,0	24,1	24,0	23,7	
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON^b — stan w dniu 31 XII ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER^b — as of 31 XII						
Ogółem: w tysiącach	520,4	527,6	554,1	575,6	585,5	Total: in thousands
na 1000 ludności	101,7	103,0	108,0	112,1	113,8	per 1000 population
Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej:						Legal persons and organizational entities without legal personality:
w tysiącach	128,4	134,1	139,2	145,7	153,5	in thousands
1999 = 100	108,2	113,0	117,3	122,7	129,3	1999 = 100
w tym:						of which:
przedsiebiorstwa państwowego	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	state owned enterprises
spółdzielnic	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	co-operatives
spółki handlowe	44,4	48,6	53,1	56,6	60,4	commercial companies
w tym z udziałem kapitału zagranicznego	15,0	15,8	16,5	17,1	18,0	of which with foreign capital participation
spółki cywilne	54,0	52,7	51,2	51,3	51,4	civil law partnerships
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą:						Natural persons conducting economic activity:
w tysiącach	392,0	393,5	414,9	429,9	432,0	in thousands
1999 = 100	102,2	102,6	108,1	112,1	112,6	1999 = 100
na 1000 ludności	76,6	76,8	80,9	83,7	83,9	per 1000 population
RACHUNKI REGIONALNE REGIONAL ACCOUNTS						
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):						Gross domestic product (current prices):
w milionach złotych	140357,3	154643,9	159462,4	167876,6	.	in million zlotys
na 1 mieszkańca w zł	27460	30215	31115	32722	.	per capita in zł
Wartość dodana brutto (ceny bieżące):						Gross value added (current prices):
w milionach złotych	122752,8	135653,6	139404,5	145883,1	.	in million zlotys
na 1 mieszkańca w zł	24016	26504	27201	28435	.	per capita in zł
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych ^c :						Gross nominal disposable income in the households sector ^c :
w milionach złotych	86152,6	94150,2	96690,6	96807,3	.	in million zlotys
na 1 mieszkańca w zł	16855	18395	18867	18869	.	per capita in zł

^a W związku z nowelizacją ustawy o rachunkowości od 2002 r. dane nieporównalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne do działu „Inwestycje. Środki trwałe”, ust. 3 na str. 310 i ust. 5 na str. 312. ^b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^c Dane za lata 2000–2002 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika; patrz uwagi ogólne do działu „Rachunki regionalne”, ust. 12 na str. 324.

a Due to amendments of the Act of Accounting since 2002 data are not comparable with data for previous years; see general notes to the chapter “Investments. Fixed assets”, item 3 on page 310 and item 5 on page 312. b Excluding persons tending private farms. c Data for 2000–2002 were revised in relation to data published in the previous edition of the Yearbook; see general notes to the chapter “Regional accounts”, item 12 on page 324.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R.
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
POWIERZCHNIA. PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY — stan w dniu 31 XII AREA. ADMINISTRATIVE DIVISION — as of 31 XII					
Powierzchnia w km ² <i>Total area in km²</i>	7789	12090	8116	7054	517
Powiaty..... <i>Powiatas</i>	7	10	12	8	—
Miasta na prawach powiatu..... <i>Cities with powiat status</i>	1	2	—	1	1
Gminy..... <i>Gminas</i>	65	91	92	65	1
Miasta..... <i>Towns</i>	13	17	39	15	1
Miejscowości wiejskie..... <i>Villages</i>	1946	2743	2334	1700	—
Sołectwa..... <i>Village administration units</i>	1682	2276	2017	1342	3
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION					
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w hm ³ <i>Water withdrawal for needs of the national economy and population in hm³</i>	57,1	498,3	138,3	1683,2	301,4
w tym w % na cele: <i>of which in % for purposes of:</i>					
produkcyjne ^a (poza rolnictwem, łowiectwem, leśnictwem oraz rybactwem)	37,9	86,3	11,0	97,2	61,1
production ^a (excluding agriculture, hunting and forestry and fishing)					
eksplotacji sieci wodociągowej ^b	49,3	5,6	64,5	1,7	38,9
exploitation of water-line system ^b					
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w hm ³	24,1	24,2	46,8	22,8	129,8
Industrial and municipal waste water requiring treatment ^c in hm ³					
w tym oczyszczane	23,7	23,7	43,1	22,4	66,7
of which treated					
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII): <i>Municipal waste water treatment^d (as of 31 XII):</i>					
liczba	67	57	78	38	5
number					
przepustowość w dam ³ /d	84,4	125,2	220,4	142,9	404,6
capacity in dam ³ /24 h					
Ludność korzystająca ^e z oczyszczalni ścieków w % ogółu ludności	48,5	39,9	47,4	49,0	49,3
Population using ^e waste water treatment plants in % of total population					

a Z ujęć własnych. *b* Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. *c* Odprowadzone do wód lub do ziemi. *d* Pracujące na sieci kanalizacyjnej. *e* Na podstawie szacunków.

a From own intakes. *b* Water withdrawal by intakes before entering the water system. *c* Discharged into waters or into the ground. *d* On sewerage system. *e* Estimated data.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- -siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA (dok.) ENVIRONMENTAL PROTECTION (cont.)					
Emisja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w tys. t: <i>Emission of industrial air pollutants by plants generating substantial air pollution in thous. t:</i>					
pyłowych..... <i>particulates</i>	1,2	2,8	1,1	5,1	2,3
gazowych..... <i>gases</i>	5746,4	3348,5	731,0	9972,5	6343,4
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych: <i>Reduction of industrial air pollutants by plants generating substantial air pollution in % of pollutants produced:</i>					
pyłowych..... <i>particulates</i>	78,1	98,7	91,6	99,3	99,5
gazowych (bez dwutlenku węgla) <i>gases (excluding carbon dioxide)</i>	7,9	0,5	17,6	25,5	29,1
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) wytworzone (w ciągu roku) w tys. t..... <i>Waste (excluding municipal waste) generated (during the year) in thous. t</i>	557,1	698,2	908,3	1209,0	2469,7
w tym w %: <i>of which in %:</i>					
poddane odzyskowi..... <i>recovered</i>	89,2	68,1	70,8	51,3	28,0
uneszkodliwione poprzez składowanie „ <i>treated by landfilling</i> “	0,7	23,7	2,1	28,2	4,5
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) dotychczas składowane (nagromadzone ^b ; stan w końcu roku) w tys. t..... <i>Waste (excluding municipal waste) landfilled up to now (accumulated^b; end of year) in thous. t</i>	64,9	7811,1	5091,4	26639,3	9421,8
Wydatki inwestycyjne (ceny bieżące) w mln zł: <i>Investment expenditures (current prices) in mln zł:</i>					
na ochronę środowiska	110,1	99,3	159,0	111,0	67,2
on environmental protection					
na gospodarkę wodną..... <i>on water management</i>	34,5	53,8	81,3	37,0	46,0
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII): <i>Legally protected areas possessing unique environmental value (as of 31 XII):</i>					
w % powierzchni ogólnej..... <i>in % of total area</i>	43,6	14,0	41,2	28,3	23,5
na 1 mieszkańca w m ²	5397	2241	2498	2722	72
per capita in m ²					

a Na terenach własnych zakładów i na terenach obcych. b Na terenach własnych zakładów. c Dane szacunkowe.
a On own plant grounds and other land. b On own plant grounds. c Estimated data.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY					
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych: <i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings:</i>					
w liczbach bezwzględnych..... <i> in absolute numbers</i>	19866	22814	48710	25372	91838
na 10 tys. ludności <i> per 10 thous. population</i>	315,7	302,8	365,6	345,8	543,2
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w % <i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %</i>	68,7	68,7	51,0	53,3	31,1
LUDNOŚĆ POPULATION					
Ludność (stan w dniu 31 XII)..... <i>Population (as of 31 XII)</i>	628605	752899	1338516	733123	1692854
w tym kobiety..... <i> of which females</i>	320956	380017	691813	373133	911285
Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31 XII)..... <i>Females per 100 males (as of 31 XII)</i>	104	102	107	104	117
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)..... <i>Population per 1 km² of total area (as of 31 XII)</i>	81	62	165	104	3275
W % ogółu ludności (stan w dniu 31 XII) — ludność: <i>In % of total population (as of 31 XII) — population:</i>					
w miastach	46,5	38,0	53,3	47,1	100,0
w wieku: <i> of age:</i>					
przedprodukcyjnym	23,0	24,3	21,4	23,4	14,8
pre-working					
produkcyjnym	61,8	60,0	63,6	61,1	65,5
working					
poprodukcyjnym	15,2	15,7	15,0	15,5	19,7
post-working					
Urodzenia żywe	6045	7960	12698	7673	13990
<i>Live births</i>					
Zgony	6319	7675	12559	7290	17464
<i>Deaths</i>					
w tym niemowląt..... <i> of which infant</i>	37	48	72	51	83
Przyrost naturalny..... <i>Natural increase</i>	-274	285	139	383	-3474
Saldo migracji na pobyt stały: <i>Net migration for permanent residence:</i>					
wewnętrznych..... <i> internal</i>	-998	-1611	+11007	-1446	+6374
zagranicznych	+22	+47	+287	+9	+467
<i> international</i>					

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
LUDNOŚĆ (dok.) POPULATION (cont.)					
Na 1000 ludności: <i>Per 1000 population:</i>					
urodzenia żywe..... <i>live births</i>	9,6	10,5	9,6	10,4	8,3
zgony ^a, <i>deaths^a</i>	10,0	10,2	9,5	9,9	10,4
przyrost naturalny..... <i>natural increase</i>	-0,4	0,4	0,1	0,5	-2,1
saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały..... <i>internal and international net migration for permanent residence</i>	-1,5	-2,1	+8,5	-1,9	+4,1
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	6,1	6,0	5,7	6,6	5,9
Prognoza ludności (stan w dniu 31 XII) w tys. <i>Population projection (as of 31 XII) in thous.</i>	2010	624,5	750,6	1379,8	732,1
	2020	618,7	748,2	1457,3	726,8
	2030	602,5	735,1	1493,3	707,2
ludność w wieku: <i>population of age:</i>					
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	2010	121,6	155,3	255,8	146,4
	2020	109,2	142,9	243,1	134,6
	2030	98,8	129,7	229,0	119,4
produkcyjnym <i>working</i>	2010	399,0	472,5	899,6	465,4
	2020	372,7	450,1	897,5	436,9
	2030	347,0	425,5	887,0	411,8
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	2010	103,9	122,8	224,4	120,3
	2020	136,9	155,2	316,6	155,3
	2030	156,7	179,9	377,3	176,0
RYNEK PRACY. WYNAGRODZENIA LABOUR MARKET. WAGES AND SALARIES					
Pracujący ^b (stan w dniu 31 XII) w tys. <i>Employed persons^b (as of 31 XII) in thous.</i>	169,4	200,9	284,0	181,5	745,0
rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo..... <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	65,8	103,7	67,1	79,2	4,1
przemysł i budownictwo..... <i>industry and construction</i>	42,6	33,1	85,8	37,6	144,0
usługi rynkowe..... <i>market services</i>	28,7	26,3	77,3	26,7	441,2
usługi nierynkowe..... <i>non-market services</i>	32,4	37,8	53,9	38,0	155,7

^a Łącznie ze zgonami niemowląt. ^b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób i duchownych; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, fundacjach, stowarzyszeniach, partiąch politycznych, związkach zawodowych, organizacjach społecznych, organizacjach pracodawców, samorządu gospodarczego i zawodowego.

a Including infant deaths. b By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons and clergy; with persons employed on private farms and agriculture, foundations, associations, political parties, trade unions, social organizations, employers organizations, economic and professional self-government.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
RYNEK PRACY. WYNAGRODZENIA (dok.) LABOUR MARKET. WAGES AND SALARIES (cont.)					
Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys. <i>Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.</i>	67,0	65,8	72,8	82,8	64,6
w tym kobiety..... <i>of which women</i>	34,6	32,2	34,7	40,3	32,7
z liczby bezrobotnych w %: <i>of unemployment person in %:</i>					
w wieku do 25 lat..... <i>up to age 25</i>	24,6	28,5	22,2	23,4	14,3
pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok	60,6	58,7	50,9	58,7	51,0
Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %... <i>Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %</i>	24,9	21,4	15,4	26,5	6,2
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a w zł	2368,97	2088,41	2472,09	2128,71	3465,19
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS					
Długość sieci rozdzielczej (stan w dniu 31 XII) w km: <i>Distribution network (as of 31 XII) in km:</i>					
vodociągowej..... <i>water-line</i>	8614,1	7579,9	8680,8	5175,9	2026,9
kanalizacyjnej ^b <i>sewerage</i>	833,9	1065,0	2153,5	1040,6	1714,8
gazowej	643,5	877,6	5620,5	1354,1	2456,7
Polaczenia prowadzące do budynków mieszkalnych (stan w dniu 31 XII): <i>Connections leading to residential buildings (as of 31 XII):</i>					
vodociągowe..... <i>water-line system</i>	94071	113444	184039	100096	50804
kanalizacyjne..... <i>sewerage system</i>	21498	29404	68187	26036	29321
gazowe	15196	18469	148287	31275	70885
Zużycie w gospodarstwach domowych: <i>Consumption in households:</i>					
wody z wodociągów w hm ³ <i>water from water-line in hm³</i>	18,8	17,1	38,3	19,9	94,7
energię elektryczną w miastach w GW·h..... <i>electricity in urban areas in GW·h</i>	175,9	175,8	631,9	202,1	1683,3
gazu ^c z sieci w hm ³	31,6	30,1	309,9	53,0	272,5
<i>gas-line system in hm³</i>					

^a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, fundacji, stowarzyszeń, partii politycznych, związków zawodowych, organizacji społecznych, organizacji pracodawców, samorządu gospodarczego i zawodowego. ^b Łącznie z kolektorami. ^c W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami.

^a Excluding economic entities employing up to 9 persons, foundations, associations, political parties, trade unions, social organizations, employers organizations, economic and professional self-government. ^b Including collectors. ^c Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA (dok.) MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS (cont.)					
<i>Zasoby mieszkaniowe^a (stan w dniu 31 XII): Dwelling stocks^a (as of 31 XII):</i>					
mieszkania w tys. <i>dwellings in thous.</i>	194,3	229,6	460,4	228,0	739,3
izby w tys. <i>rooms in thous.</i>	732,6	893,7	1730,4	806,8	2327,0
powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor space in thous. m²</i>	13788,4	17555,5	35114,3	15963,7	41394,5
przeciętna liczba izb w mieszkaniu <i>average number of rooms per dwelling</i>	3,8	3,9	3,8	3,5	3,1
przeciętna liczba osób na 1 izbie <i>average number of persons per room</i>	0,86	0,84	0,77	0,91	0,73
przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² ... <i>average usable floor space of dwelling in m²</i>	71,0	76,4	76,3	70,0	56,0
<i>Mieszkania oddane do użytkowania: Dwellings completed:</i>					
mieszkania <i>dwellings</i>	1860	2048	8132	1509	10300
izby <i>rooms</i>	8262	10135	38991	7819	28353
powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² <i>usable floor space of dwellings in m²</i>	195975	227536	959194	182912	734056
EDUKACJA ^b I WYCHOWANIE — stan na początku roku szkolnego EDUCATION ^b — as of beginning of the school year					
<i>Szkoły dla dzieci i młodzieży^c: Schools for children and youth^c:</i>					
podstawowe..... <i>primary</i>	291	468	431	345	241
gimnazja	117	172	221	119	183
ponadpodstawowe ^d : <i>upper secondary (post-primary)^d:</i>					
średnie: <i>secondary:</i>					
licea ogólnokształcące	—	1	—	—	—
zawodowe	25	43	39	20	50

a Patrz uwagi ogólne działu „Infrastruktura komunalna. Mieszkania”, ust. 2, str. 160. *b* Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 i 2 na str. 169. *c* Bez szkół specjalnych. *d* Od roku szkolnego 2004/05 na terenie województwa mazowieckiego nie funkcjonują szkoły zasadnicze (zawodowe) na podbudowie 8-letrniej szkoły podstawowej.

a See general notes to the chapter “Municipal infrastructure. Dwellings”, item 2 on page 160. *b* See general notes to the chapter “Education”, item 1 and 2 on page 169. *c* Excluding special schools. *d* Since 2004/05 school year basic vocational schools based on the programme of 8th grade of primary school does not exist on Mazowieckie voivodship area.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
EDUKACJA^a I WYCHOWANIE — stan na początku roku szkolnego (cd.) EDUCATION^a — as of beginning of the school year (cont.)					
Szkoły dla dzieci i młodzieży ^b (dok.): <i>Schools for children and youth^b (cont.):</i>					
ponadgimnazjalne: <i>upper secondary:</i>					
zasadnicze szkoły zawodowe	24	40	38	26	28
basic vocational					
licea ogólnokształcące ^c	47	51	88	46	167
general ^c					
licea profilowane	30	39	50	32	31
specialized					
technika ^d	35	56	61	44	56
technical ^d					
szkoły artystyczne ^e	4	2	5	4	15
art schools ^e					
Szkoły policealne ^b	62	46	26	40	125
<i>Post-secondary schools^b</i>					
Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży ^b : <i>Pupils and students of schools for children and youth^b:</i>					
podstawowych ^f	50007	62337	95177	58415	78964
primary ^f					
gimnazjach	29225	36776	52665	34759	45938
lower secondary					
ponadpodstawowych ^g : <i>upper secondary (post-primary)</i> ^g :					
średnie: <i>secondary:</i>					
licea ogólnokształcące	89	73	78	59	709
general					
zawodowe	3440	4309	2775	3601	4308
vocational					
ponadgimnazjalne: <i>upper secondary:</i>					
zasadnicze szkoły zawodowe	3886	4817	4315	5468	3226
basic vocational					
licea ogólnokształcące ^c	13083	15147	19005	14176	48139
general ^c					
licea profilowane	4097	6561	6565	4803	4574
specialized					
technika ^d	6115	8814	7736	7913	8037
technical ^d					
szkoły artystyczne ^e	282	95	323	516	1556
art schools ^e					

^a Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 i 2 na str. 169. ^b Bez szkół specjalnych. ^c, ^d Łącznie z: ^c — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, ^d — technikami uzupełniającymi. ^e Dające uprawnienia zawodowe. ^f Bez wychowania przedszkolnego dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją. ^g Od roku szkolnego 2004/05 na terenie województwa mazowieckiego nie funkcjonują szkoły zasadnicze (zawodowe) na podstawie 8-letniej szkoły podstawowej.

a See general notes to the chapter “Education”, item 1 and 2 on page 169. b Excluding special schools. c, d Including: c — supplementary general secondary schools, d — technical supplementary schools. e Leading to professional certification. f Excluding pre-primary education for children aged 6 receiving education. g Since 2004/05 school year basic vocational schools based on the programme of 8th grade of primary school does not exist on Mazowieckie voivodship area.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
EDUKACJA ^a I WYCHOWANIE — stan na początku roku szkolnego (dok.) EDUCATION ^a — as of beginning of the school year (cont.)					
Uczniowie szkół policealnych ^b	4052	4277	2224	4125	15201
<i>Post-secondary schools students^b</i>					
Dzieci w przedszkolach na 100 miejsc..... <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>					
93	95	99	97		93
OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA — stan w dniu 31 XII HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE — as of 31 XII					
Łóżka w szpitalach ogólnych na 10 tys. ludności	44,4	38,3	33,0	36,7	63,3
<i>Beds in general hospitals per 10 thous. population</i>					
Liczba ludności na: <i>Population per:</i>					
ambulatoryjny zakład opieki zdrowotnej ^c	2965	1878	3486	2342	2140
<i>out-patient health care institution^c</i>					
aptekę ogólnodostępną ^d	4726	4921	5070	4792	5161
<i>public pharmacy^d</i>					
Domy i zakłady pomocy społecznej: <i>Social welfare homes and facilities:</i>					
placówki (bez filii)	19	27	66	17	40
<i>centres (excluding subbranches)</i>					
miejsca (z filiami)	1660	2112	4260	1516	3976
<i>places (with subbranches)</i>					
KULTURA. TURYSTYKA CULTURE. TOURISM					
Księgozbiór bibliotek publicznych (z filiami; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w wol. <i>Public library collection (with branches; as of 31 XII) per 1000 population in vol.</i>	3768	4203	2694	2971	3105
Czytelnicy ^e bibliotek publicznych (z filiami) na 1000 ludności <i>Public library borrowers^e (with branches) per 1000 population</i>	204	176	151	136	215
Miejscna na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	3,7	3,5	3,9	1,9	18,0
<i>Seating in fixed cinemas (as of 31 XII) per 1000 population</i>					
Widzowie w kinach stałych na 1000 ludności	190,4	301,6	465,3	275,5	4246,7
<i>Audience in fixed cinemas per 1000 population</i>					
Liczba ludności na 1 miejsce na widowni w stałych salach w teatrach i instytucjach muzycznych..... <i>Population per seating in fixed halls theatres and music institutions</i>	1413	x	x	1666	124

^a Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 i 2 na str. 169. ^b Bez szkół specjalnych. ^c Zakłady opieki zdrowotnej, łącznie z praktykami lekarskimi. ^d Patrz uwagi ogólne działu „Ochrona zdrowia i opieka społeczna”, ust. 10 na str. 199. ^e Łącznie z punktami bibliotecznymi.

a See general notes to the chapter "Education", item 1 and 2 on page 169. b Excluding special schools. c Health care institutions including medical practices. d See general notes to the chapter "Health care and social welfare", item 10 on page 199. e Including library points.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
KULTURA. TURYSTYKA (dok.) CULTURE. TOURISM (cont.)					
Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania (stan w dniu 31 VII)..... <i>Collective tourist accommodation establishments (as of 31 VII)</i>	50	78	92	41	91
w tym obiekty hotelowe ^a <i>of which hotels and similar establishments ^a</i>	26	28	42	18	71
Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII)..... <i>Number of beds (as of 31 VII)</i>	2778	5323	5211	2975	21870
w tym obiekty hotelowe ^a <i>of which hotels and similar establishments ^a</i>	1287	1296	2426	688	19361
Udziercone noclegi..... <i>Accommodations provided</i>	188502	237151	523251	221150	2882302
w tym obiekty hotelowe ^a <i>of which hotels and similar establishments ^a</i>	118134	111124	233034	62905	2567292
Korzystający z noclegów..... <i>Tourists accommodated</i>	97194	103466	230805	79401	1480694
w tym turyści zagraniczni	9345	9456	20794	8464	718920
w tym obiekty hotelowe ^a <i>of which hotels and similar establishments ^a</i>	66784	69691	145731	37562	1370674
ROLNICTWO ^b W 2002 R. AGRICULTURE ^b IN 2002					
Użytkowanie gruntów (według granic administracyjnych) w ha: <i>Land use (by administrative borders) in ha:</i>					
użytki rolne ^c <i>agricultural land ^c</i>	539183	761135	448648	405921	7504
grunty orne..... <i>arable land</i>	419836	503171	297332	315169	6066
sady (łącznie ze szkółkami drzew i krzewów)	4793	5612	61154	14907	192
<i>orchards (including nurseries)</i>					
iąki i pastwiska..... <i>meadows and pastures</i>	114554	252352	90161	75845	1245
lasy ^d <i>forests ^d</i>	128503	304214	174839	178394	8051
pozostałe grunty ^e <i>other land ^e</i>	110082	144447	188115	122740	36135
Użytki rolne ^c w % powierzchni ogólnej	69,3	62,9	55,3	57,4	14,5
<i>Agricultural land ^c in % of total area</i>					

^a Dotyczy: hotele, moteli, pensjonatów i innych obiektów hotelowych. ^b Dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 20 V (w podziale administracyjnym z dnia 31 XII). ^c Bez gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych. ^d Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną. ^e Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody i inne grunty użytkowe oraz nieużytki.

^a Concern: hotels, motels, boarding houses and similar establishments. ^b Data of the Agricultural Census as of 20 V (in administrative division as of 31 XII). ^c Excluding non-farm land. ^d Including land connected with silviculture. ^e For buildings, courts, roads, waters and other usable land as well as wasteland.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (cd.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
LEŚNICTWO FORESTRY					
Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII) w tys. ha..... <i>Forest land (as of 31 XII) in thous. ha</i>	129,4	310,7	171,1	177,5	7,1
w tym lasy <i>of which forests</i>	127,5	306,6	168,5	174,7	7,0
lasy publiczne..... <i>public forests</i>	82,4	167,8	105,3	105,3	4,3
lasy prywatne..... <i>private forests</i>	46,9	143,0	65,8	72,2	2,8
Lesistość (stan w dniu 31 XII) w %..... <i>Forest cover (as of 31 XII) in %</i>	16,4	25,4	20,8	24,8	13,5
Zalesienia w ha .. <i>Afforestations in ha</i>	143	181	99	127	—
PRZEMYSŁ INDUSTRY					
Produkcja sprzedana przemysłu ^a (ceny bieżące): <i>Sold production of industry^a (current prices):</i>					
w milionach złotych	24597,4	6751,0	20603,1	7596,0	64775,8
in million złotys					
na 1 mieszkańca w zł .. <i>per capita in zł</i>	39085	8961	15464	10353	38310
TRANSPORT — stan w dniu 31 XII TRANSPORT — as of 31 XII					
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiej- skie) w km: <i>Hard surface public roads (urban and non-urban) in km:</i>					
powiatowe..... <i>powiat</i>	2931,5	3951,5	3057,1	2531,4	519,6
gminne..... <i>gmina</i>	1770,4	2353,8	3463,7	1776,1	1150,9
HANDEL — stan w dniu 31 XII TRADE — as of 31 XII					
Targowiska: <i>Marketplaces:</i>					
stale	54	64	93	47	55
permanent					
sezonowe ^b	16	23	56	6	178
seasonal ^b					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Liczba targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons. ^b Number of marketplaces or other fixed places on streets and squares, seasonally opened.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (NTS 3) W 2004 R. (dok.)
SELECTED DATA BY VOIVODSHIP SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ciechanow- sko-płocki	Ostrołęcko- siedlecki	Warszawski	Radomski	Miasto (City) Warszawa
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS					
Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach ^{a,b} (ceny bieżące): <i>Investment outlays in enterprises ^{a,b} (current prices):</i>					
w milionach złotych.....	2170,9	847,9	2715,4	701,6	12109,8
in million złotys					
na 1 mieszkańców w zł.....	3450	1126	2038	956	7162
per capita in zł					
Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach ^{a,c} (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne): <i>Gross value of fixed assets in enterprises ^{a,c} (as of 31 XII; current book-keeping prices):</i>					
w milionach złotych.....	20812,0	9387,6	30789,2	13241,0	179640,4
in million złotys					
na 1 mieszkańca w zł.....	33108	12469	23003	18061	106117
per capita in zł					
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON ^d — stan w dniu 31 XII ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER ^d — as of 31 XII					
Ogółem.....	42167	53354	146116	56736	287156
Total					
osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej	8188	9870	29358	10133	95981
legal persons and organizational units without legal personality					
osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.....	33979	43484	116758	46603	191175
natural persons conducting economic activity					
Na 10 tys. ludności	670,8	708,6	1091,6	773,9	1696,3
Per 10 thous. population					
osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej	130,3	131,1	219,3	138,2	567,0
legal persons and organizational units without legal personality					
osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.....	540,5	577,6	872,3	635,7	1129,3
RACHUNKI REGIONALNE W 2003 R. REGIONAL ACCOUNTS IN 2003					
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące): <i>Gross domestic product (current prices):</i>					
w milionach złotych.....	12469,2	10716,9	27125,7	11377,3	106187,6
in million złotys					
na 1 mieszkańca w zł.....	19800	14200	20520	15464	62896
per capita in zł					
Wartość dodana brutto (ceny bieżące): <i>Gross value added (current prices):</i>					
w milionach złotych	10835,6	9312,9	23571,9	9886,8	92275,9
in million złotys					
na 1 pracującego ^e w zł	52860	37520	57583	42249	92497
per 1 employed person ^e in zł					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Według lokalizacji inwestycji. ^c Według siedzi jednostki lokalnej. ^d Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^e Do przeliczeń przyjęto przeciętną w roku liczbę pracujących; dane dotyczące pracujących opracowano uwzględniając w obliczeniach pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b According to investment location. c According to local unit. d Excluding persons tending private farms. e For calculations the average number of employed persons was applied; data concerning employed persons were compiled including the results of the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002 in calculations of employed persons on private farms in agriculture.

DZIAŁ I
GEOGRAFIA

CHAPTER I
GEOGRAPHY

TABL. 1. POŁOŻENIE GEOGRAFICZNE WOJEWÓDZTWA
GEOGRAPHIC LOCATION OF THE VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE	Gmina Gmina	W stopniach, minutach i sekundach <i>In degrees, minutes and seconds</i>	W km <i>In km</i>	SPECIFICATION
Najdalej wysunięte punkty granicy województwa:				<i>Furthest extended points of the voivodship border:</i>
na północ (szerokość geograficzna północna)	gm. w. Łyse	53°28'55"	x	<i>in the north (northern geographic latitude)</i>
na południe (szerokość geograficzna połnocna)	gm. w. Sienna	51°00'47"	x	<i>in the south (northern geographic latitude)</i>
na zachód (długość geograficzna wschodnia)	gm. w. Gostynin	19°15'33"	x	<i>in the west (eastern geographic longitude)</i>
na wschód (długość geograficzna wschodnia)	gm. w. Sarnaki	23°07'42"	x	<i>in the east (eastern geographic longitude)</i>
Rozciągłość:				<i>Extent:</i>
z południa na północ	x	2°28'08"	274,7	<i>from south to north</i>
z zachodu na wschód	x	3°52'09"	263,2	<i>from west to east</i>

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

SOURCE: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 2. POWIERZCHNIA I GRANICE W 2004 R.
Stan w dniu 31 XII
AREA AND BORDERS IN 2004
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	W odsetkach <i>In percent</i>	SPECIFICATION
Powierzchnia w km ²	35566,8	x	<i>Area in km²</i>
Długość granicy ^a w km	1669,4	100,0	<i>Length of borders^a in km</i>
z województwami:			<i>with voivodships:</i>
warmińsko-mazurskim	218,0	13,1	<i>warmińsko-mazurskie</i>
podlaskim	357,8	21,4	<i>podlaskie</i>
lubelskim	372,3	22,3	<i>lubelskie</i>
świętokrzyskim	203,5	12,2	<i>świętokrzyskie</i>
lódzkim	322,9	19,3	<i>lódzkie</i>
kujawsko-pomorskim	194,9	11,7	<i>kujawsko-pomorskie</i>

^a Systematyczna weryfikacja przebiegu granic (pozyskiwanie bardziej szczegółowych danych), długości mogą ulegać dalszym zmianom, gdyż dane są niestateczne.

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

a Systematic verification of borders (gathering of more detailed data), lengths may change, because the data are preliminary.

SOURCE: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 3. UKŁAD PIONOWY POWIERZCHNI
ELEVATIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Gmina Gmina	Wzniesienie nad poziom morza w m Elevation above sea level in m	SPECIFICATION
Najwyższy położony punkt — na północny-wschód od wsi Ciechostowice i południowy-wschód od wsi Hucisko	gm. m-w. Szydłowiec	408	Highest point — north-east of the village Ciechostowice and south-east of the village Hucisko
Najniższy położony punkt — na południe od wsi Brwilno	gm. w. Nowy Duninów	55	Lowest point — south of the village Brwilno

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Source: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 4. WIEKSZE RZEKI^a
PRINCIPAL RIVERS^a

RZEKI ^b RIVERS ^b	Długość w km Length in km		Odbiornik ^c Recipient ^c	Powierzchnia zlewni w km ² Drainage basin area in km ²	
	ogółem total	w tym w województwie of which in voivodship		ogółem total	w tym w województwie ^d of which in voivodship ^d
Wisła	1070,0	320,0	Morze Bałtyckie Baltic Sea	194424,0	35598,0
Ilżanka	76,8	76,8	Wisła	1127,4	993,1
Zagoźdzonka	39,9	39,9	Wisła	568,5	568,5
Radomka	107,0	91,6	Wisła	2109,5	2079,0
Szabasówka	22,8	22,8	Radomka	561,4	561,4
Pilica	319,0	91,0	Wisła	9273,0	1750,0
Świder	89,1	73,9	Wisła	1149,8	962,5
Jeziorka	66,3	66,3	Wisła	811,7	805,2
Narew	484,0	160,1	Wisła	75175,0	18720,0
Omulew	113,7	78,5	Narew	2053,0	793,8
Orz	54,3	53,2	Narew	608,8	582,0
Orzyc	145,9	129,4	Narew	2144,0	1687,0
Bug	772,0	193,4	Narew	39284,1	6495,0
Liwiec	126,2	126,2	Bug	2779,0	2739,0
Wkra	249,1	177,1	Narew	5322,0	4407,0
Mławka	43,4	32,9	Wkra	675,5	567,1
Łydynia	72,0	72,0	Wkra	688,1	688,1
Raciążnica	56,9	56,9	Wkra	618,5	618,5
Sona	67,3	67,3	Wkra	528,0	528,0
Bzura	166,2	42,0	Wisła	7787,5	2700,0
Pisia Gagolina	58,5	58,5	Bzura	501,7	501,7
Utrata	76,5	76,5	Bzura	792,0	784,7
Skrwa Prawa	113,9	105,2	Wisła	1704,0	1295,0

^a O powierzchni zlewni w województwie mazowieckim powyżej 500 km². ^b Uszeregowane w porządku hydrograficznym. ^c Rzeka lub zbiornik wodny, do którego uchodzi dopływ. ^d Powierzchnię zlewni w województwie mazowieckim obliczono według mapy w skali 1:500000 "Podział hydrograficzny Polski".

Źródło: dane Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie.

^a Of drainage basin area in Mazowieckie voivodship bigger than 500 km². ^b Listed according to hydrographic order. ^c River or reservoir into which the water flows. ^d Drainage basin area in Mazowieckie voivodship was calculated according to 1:500000 of scale map "Hydrographic division of Poland".

Source: data of the Voivodship Inspectorate of Environmental Protection in Warsaw.

TABL. 5. WIĘKSZE JEZIORA
PRINCIPAL LAKES

JEZIORA LAKES	Polożenie Placement		Powierzchnia ^a w ha Area ^a in ha	Głębokość maksymalna w m Maximum depth in m	Objętość w tys. m ³ Capacity in thous. m ³
	dorzecze drainage basin	powiat powiat			
Białe	Skrwa Lewa	gostyniński	150,2	31,5	14885
Ciechomickie	Kanal Dobrzykowski	plocki	47,1	8,2	2201
Górskie	Kanal Dobrzykowski	plocki	45,0	7,2	1419
Lucieńskie	Skrwa Lewa	gostyniński	203,3	20,0	17015
Łąckie Duże	Kanal Dobrzykowski	plocki	55,5	4,7	1665
Przytomne	Rakutówka	gostyniński	38,5	8,2	1551
Sumino	Skrwa Lewa	gostyniński	35,6	7,0	1200
Szczutowskie	Skrwa Prawa	sierpecki	101,0	4,4	1689
Urszulewskie	Skrwa Prawa	sierpecki	308,1	6,2	7792
Zdworskie	Kanal Dobrzykowski	plocki	355,4	5,0	7556

^a Zwierciadło wody i wysp na jeziorze.

Źródło: dane Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie.

^a Water and island lake level.

Source: data of the Voivodship Inspectorate of Environmental Protection in Warsaw.

TABL. 6. DANE STACJI METEOROLOGICZNEJ WARSZAWA
DATA OF METEOROLOGICAL STATION WARSZAWA

LATA YEARS	Średnia temperatura powietrza w °C Average air temperature in °C	Roczne sumy opadów w mm Total annual precipitation in mm	Średnia prędkość wiatru w m/s Average wind velocity in m/s	Usłonecznienie w h Insolation in h	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a Average cloudiness in octants ^a
2000.....	9,6	524	3,8	2282	5,1
2003.....	8,3	535	3,7	2381	4,9
2004.....	8,4	523	3,9	2259	5,3

^a Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

^a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

DZIAŁ II STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA

Uwagi ogólne

Dział prezentuje statystyczną charakterystykę problemów zagrożenia i ochrony środowiska oraz gospodarki wodnej.

1. Informacje o stanie i kierunkach wykorzystania powierzchni województwa ujmowane są według form władania i grup rejestrowych w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 III 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. Nr 38, poz. 454).

Ewidencja ta wprowadziła zmiany polegające głównie na włączeniu do użytków rolnych: gruntów rolnych zabudowanych (dotychczas ujmowanych w pozycji grunty zabudowane i zurbanizowane), gruntów pod stawami (ujmowanych w pozycji wody śródlądowe stojące) oraz rowów (które stanowiły odrębną pozycję).

Dane o gruntach rolnych i leśnych wyłączonych na cele nierolnicze i nieleśne dotyczą gruntów, za które pobrano należności i opłaty w trybie ustawy z dnia 3 II 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity, Dz. U. 2004 Nr 121, poz. 1266), która chroni wszystkie grunty rolne zaliczone do klas bonitacyjnych I–III oraz grunty rolne klas bonitacyjnych IV–VI wytworzone z gleb organicznych, nie uwzględnia natomiast gruntów klas V–VI wytworzonych z gleb pochodzenia mineralnego. Zgodnie z art. 12a ust. 15 ustawy rada gminy może podjąć uchwałę o objęciu ochroną na jej obszarze również gruntów rolnych zaliczonych do klas bonitacyjnych IV, IV^a, IV^b wytworzonych z gleb pochodzenia mineralnego.

Klasy bonitacyjne użytków rolnych określają jakość użytków rolnych pod względem przydatności do produkcji rolniczej; klasa I oznacza najwyższą wartość rolniczą, klasa VI — najniższą. Grunty przeznaczone pod zalesienia oznaczono symbolami: orne — RZ; pastwiska — PsZ.

2. Dane o gruntach zdewastowanych i zdegradowanych wymagających rekultywacji i zagospodarowania dotyczą gruntów, które utraciły całkowicie wartości użytkowe (grunty zdewastowane) oraz gruntów, których wartość użytkowa zmalała w wyniku pogorszenia się warunków przyrodniczych lub wskutek zmian środowiska oraz działalności przemysłowej, a także wadliwej działalności rolniczej (grunty zdegradowane).

Rekultywacja gruntów polega na nadaniu lub przywróceniu gruntom zdegradowanym lub zdewastowanym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odnowienie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg.

CHAPTER II ENVIRONMENTAL PROTECTION

General notes

Chapter presents statistical characteristics of threats to environment, environment protection and water management.

1. Information regarding the **status and use of voivodship land** is classified according to ownership ship and register groups, according to a land register as a result of the decree of the Minister of the Ministry of Regional Development and Construction from 29 III 2001 in regard to the registration of land and buildings (Journal of Laws, No. 38, item 454).

A land register introduced changes, primarily consisting in the inclusion of built-up agricultural land (which to date was included in the item "built-up and urbanised land"), land under ponds (included in the item "standing inland water") as well as ditches (which accounted for a separate item), in agricultural land.

Data regarding **agricultural and forest land designated for non-agricultural and non-forest purposes** concern land, for which payments and fees collected, based on to the Law on Agricultural and Forest Land Protection, dated 3 II 1995 (uniform text, Journal of Laws No. 121, item 1266), which protects all agricultural land included in quality classes I–III, as well as agricultural land included in quality classes IV–VI, comprised of organic soils. It does not, however, include land of V–VI quality classes, originating from mineral-derived soils. In accordance with Art. 12a, item 15 of the Law, a gmina council may also resolve to protect agricultural land of IV, IV^a, IV^b quality classes, originating from mineral-derived soils and located within the gmina.

Quality classes of agricultural land describe the quality of land in terms of value to agricultural production; class I corresponds to the highest agricultural value and class VI to the lowest. Land designated for afforestation is given the following symbols: RZ — for arable land and PsZ — for pastures.

2. Data regarding **devastated and degraded land requiring reclamation and management** concern land which has completely lost its utility value (devastated land) and land, the utility value of which has declined, due to a worsening in natural conditions or environmental changes and industrial activity as well as to inappropriate agricultural practices (degraded land).

Reclamation of land consists in the restoration or assigning a utility or natural value to devastated or degraded land through appropriate landscaping, improving physical and chemical properties, regulating waterways, regenerating soils, strengthening scarp as well as constructing or reconstructing necessary roads.

Zagospodarowanie gruntów zrekultywowanych polega na wykonaniu odpowiednich zabiegów umożliwiających wykorzystanie tych gruntów dla celów rolniczych, leśnych, komunalnych i innych.

3. Informacje o poborze wody dotyczą:

- 1) w pozycji „na cele produkcyjne (poza rolnictwem, łowiectwem, leśnictwem oraz rybactwem)” — jednostek organizacyjnych wnoszących opłaty za pobór z ujęć własnych rocznie 5 dam³ i więcej wody podziemnej albo 20 dam³ i więcej wody powierzchniowej lub odprowadzających rocznie 20 dam³ i więcej ścieków. Dane o poborze wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności nie obejmują wód pochodzących z odwadniania zakładów górniczych odprowadzonych do odbiornika bez wykorzystania;
- 2) w pozycji „ nawodnienia w rolnictwie i leśnictwie oraz napelnianie i uzupełnianie stawów rybnych” — jednostek organizacyjnych rolnictwa, leśnictwa i rybactwa zużywających wodę na potrzeby nawadniania gruntów rolnych i leśnych o powierzchni od 20 ha oraz na potrzeby eksploatacji stawów rybnych o powierzchni od 10 ha;
- 3) w pozycji „eksploatacja sieci wodociągowej” — wszystkich jednostek nadzorujących pracę sieci wodociągowej (w tym również spółdzielni mieszkaniowych, spółek wodnych, zakładów usług wodnych, zakładów pracy itd.).

4. Stan czystości rzek w 2004 r. podano w oparciu o wynik badań monitoringowych wód płynących przeprowadzonych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie.

Ocenę jakości wód dokonano na podstawie badań prowadzonych w ramach monitoringu diagnostycznego w określonych punktach poboru próbek, porównując wyznaczone wartości stężeń poszczególnych wskaźników wody z wartościami granicznymi określonymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 II 2004 r. (Dz. U. Nr 32, poz. 284) w sprawie klasyfikacji dla prezentowania stanu wód powierzchniowych i podziemnych, sposobu prowadzenia monitoringu oraz sposobu interpretacji wyników i prezentacji stanu tych wód.

Klasyfikacja stanu wód powierzchniowych obejmuje pięć klas jakości tych wód: klasa I — wody o bardzo dobrej jakości, klasa II — wody dobrej jakości, klasa III — wody zadowalającej jakości, klasa IV — wody niezadowalającej jakości, klasa V — wody zlej jakości.

5. Informacje o ocenie sanitarnej wodociągów i studni oraz jakości wody pobieranej z tych urządzeń opracowane są zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 19 XI 2002 r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia dla ludzi (Dz. U. Nr 203, poz. 1718); dane opracowano na podstawie wyników badań terenowo-laboratoryjnych wykonanych przez stacje sanitarno-epidemiologiczne. Na podstawie wyników analiz fizyczno-chemicznych i badań bakteriologicznych wyróżnia się dwie kategorie urządzeń — dostarczających wodę dobrą (tj. odpowiadającą wymaganiom sanitarnym) i dostarczające wodę złą (tj. nieodpowiadającą wymaganiom sanitarnym).

Development of reclaimed land is based on undertaking appropriate measures, which enable to use that land for agricultural, forest, municipal and other purposes.

3. Information regarding water withdrawal concerns:

- 1) in the item “for production purposes (excluding agriculture, hunting, forestry and fishing)” — organizational entities making payments for the annual withdrawal of 5 dam³ or more of underground water, or 20 dam³ or more of surface water from their own sources, or discharging 20 dam³ or more of waste water annually. Data regarding water withdrawal for needs of the national economy and population do not include water coming from irrigation of mines, which is discharged to reservoir without further use;
- 2) in the item “irrigation in agriculture, forestry and fishing as well as filling and completing fishponds” — agricultural, forest and fishing organizational entities, consuming water for irrigating agricultural or forest land of 20 ha or more in area, and for the purpose of exploiting fishponds of 10 ha or more in area;
- 3) in the item “exploitation water-line system” — all entities responsible for the management of the water-line system (including housing co-operatives, water companies, waterworks and workplaces).

4. Purity of rivers is based on results of monitoring research of flowing waters conducted by the Voivodship Inspectorate for Environment Protection in Warsaw.

Assessment of water quality is based on research carried out within the framework of diagnostic monitoring in specified sample withdrawal points, comparing concentration of selected indices with boundary values specified in the decree of the Minister of Environment, dated 11 II 2004 (Journal of Laws No. 32, item 284) concerning classification of surface and underground water quality, monitoring procedures and interpretation of and presentation of results.

According to the classification of quality of surface waters, five quality classes can be distinguished: class I — very good quality, class II — good quality, class III — satisfactory quality, class IV — unsatisfactory quality, class V — bad quality.

5. Information concerning the sanitary evaluation of waterworks and wells as well as the quality of the water drawn from these facilities data are compiled in accordance with the decree of the Minister of Health, dated 19 XI 2002 regarding the requirements quality of water supplied to the population for consumption (Journal of Laws No. 203, item 1718); data are compiled on the basis of the results of field and laboratory test conducted by sanitary-epidemiological stations. On the basis of results of physical-chemical analyses and bacteriological tests, two categories of facilities — supplying good water (i.e., meeting sanitary requirements) and supplying bad water (i.e., not meeting sanitary requirements) are distinguished.

6. Dane o **ściekach** dotyczą ścieków odprowadzonych do wód lub do ziemi przez jednostki określone w ust. 3, pkt 1) i 3). Do tych samych jednostek odnoszą się dane o **wypożyczeniu w oczyszczalni ścieków**.

Jako **ścieki wymagające oczyszczania** przyjęto ścieki odprowadzane siecią kanalów lub rowów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami chłodniczymi; jak również łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

Wody chłodnicze są to ścieki o podwyższonej temperaturze powstałe w wyniku użycia wód do celów chłodniczych w procesach technologicznych.

Za **wody chłodnicze niewymagające oczyszczania** uznaje się wody, które spełniają następujące warunki:

- są odprowadzane do wód powierzchniowych oddzielnym systemem kanalizacji,
- ilości zanieczyszczeń w wodach chłodniczych po procesie produkcyjnym nie są większe od ilości zanieczyszczeń w wodach pobranych do celów chłodzenia,
- temperatura wód chłodniczych odprowadzonych do jezior oraz ich odpływu nie przekracza 26°C, a do pozostałych wód, z wyjątkiem morza terytorialnego, nie przekracza 35°C.

Dane o **ściekach oczyszczanych** dotyczą ścieków oczyszczanych mechanicznie, chemicznie, biologicznie oraz z podwyższonym usuwaniem biogenów i odprowadzonych do wód lub do ziemi.

Przez **ścieki oczyszczane mechanicznie** rozumie się ścieki poddane procesowi usuwania jedynie zanieczyszczeń nierozpuszczalnych, tj. ciał stałych i tłuszczy ulegających osadzaniu lub flotacji, przy użyciu krat, sit, piaskowników, odtłuszczaczy współpracujących z osadnikami Imhoffa.

Chemiczne oczyszczanie ścieków polega na wytrącaniu niektórych związków rozpuszczalnych względnie ich neutralizacji metodami chemicznymi, takimi jak koagulacja, sorpcja na węglu aktywnym itp.

Biologiczne oczyszczanie ścieków następuje w procesie mineralizacji przez drobnoustroje w środowisku wodnym w sposób naturalny (np. poprzez rolnicze wykorzystanie ścieków, zraszanie pól, stawy rybne) lub w urządzeniach sztucznych (złożą biologiczne, osad czynny) i polega na usuwaniu ze ścieków zanieczyszczeń organicznych oraz związków biogenicznych i refrakcyjnych.

Podwyższone usuwanie biogenów w ściekach następuje w oczyszczalniach ścieków o wysokoefektywnych technologiach oczyszczania (głównie biologicznych, a także chemicznych) umożliwiających zwiększoną redukcję azotu i fosforu.

Kilkustopniowe oczyszczanie mechaniczne i biologiczne lub mechaniczno-chemiczno-biologiczne odprowadzanych ścieków zakwalifikowano do wyższego stopnia oczyszczania (biologicznego lub chemicznego).

Dane o **komunalnych oczyszczalniach ścieków** dotyczą oczyszczalni, które oczyszczają ścieki odprowadzone do oczyszczalni siecią kanalizacyjną, niezależnie od formy

6. Data regarding **waste water** concern waste water discharged into waters or into the ground by entities described in item 3, points 1) and 3). Data regarding **equipment of waste water treatment plants** concerns the same entities.

Waste water requiring treatment is understood as waste water discharged by means of open channel or ditch systems directly into waters or into the ground, or sewage systems of entities engaged in production (including polluted cooling water and water from mine drainage and constructions), other entities as well as households.

Cooling water comprises waste water with an increased temperature created in the process of using water for cooling purposes during technological processes.

Cooling water not requiring treatment is water which meets the following conditions:

- is discharged in surface waters by a separate sewerage system,
- the quantity of pollutants in cooling water after the production process is not greater than the amount of pollutants in water withdrawn for cooling purposes,
- the temperature of cooling water discharged into lakes and their inflows does not exceed 26°C as well as other waters, except territorial sea, does not exceed 35°C.

Data regarding **treated waste water** concern waste water treated mechanically, chemically, biologically, and with increased biogen removal, discharged into waters or into the ground.

Mechanical treatment of waste water is understood as the process of removing only non-soluble pollutants, i.e., solid bodies and fats subject to settlement or floatation, through the use of grates, filters, grit chambers, grease traps in conjunction with Imhoff tanks.

Chemical treatment of waste water consists in precipitating certain soluble compounds, or their neutralization through chemical methods, such as coagulation, sorption on active carbon, etc.

Biological treatment of waste water occurs through mineralisation processes caused by microorganisms in the natural water environment (e.g. through agricultural use of waste water, field irrigation, fish ponds) or in artificial facilities (biofilters, activated sludge) and consists in the removal of organic pollutants or biogenous and refractive compounds from waste water.

Increased biogen removal from sewage occurs in treatment plants with highly efficient treatment technologies (mostly biological, and also chemical) allowing for an increased reduction in nitrogen and phosphorus content.

A few steps treatment, mechanical and biological or mechanical, chemical and biological of discharging waste water was classified as a higher degree of the treatment process (biological or chemical).

Data on **municipal waste water treatment plants** concern those of them, which are used to treat waste water drained off to treatment plants by sewage systems, regardless of the form of ownership of the plants or sewage systems. Data do not include household sewage plants or

własności zarówno oczyszczalni jak i sieci kanalizacyjnej, na której oczyszczalnia pracuje. Dane nie dotyczą oczyszczalni przydomowych lub oczyszczających ścieki wyłącznie dowożone (czyli oczyszczalni nie pracujących na sieci kanalizacyjnej).

U w a g a. Od 2003 r. komunalne oczyszczalnie chemiczne zakwalifikowano albo do oczyszczalni o podwyższonym stopniu usuwania biogenów, albo do oczyszczalni mechanicznych.

Dane o **ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków** podano na podstawie badań Głównego Urzędu Statystycznego w oparciu o szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni oczyszczających ścieki z miast i wsi.

7. Informacje o źródłach i wielkości emisji przemysłowych zanieczyszczeń powietrza oraz o stanie **wyposażenia i efektach eksploatacji urządzeń do redukcji tych zanieczyszczeń** dotyczą jednostek organizacyjnych ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 I 1986 r. w sprawie opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian (Dz. U. Nr 7, poz. 40) z późniejszymi zmianami.

Ustalona zbiorowość badanych jednostek utrzymywana corocznie, co w zasadzie zapewnia porównywalność, może być powiększana jedynie w szczególnych przypadkach, np. o jednostki nowo uruchomione lub rozbudowane o wysokiej skali progowej emisji zanieczyszczeń.

Dane o **emisji pyłów** dotyczą: pyłów ze spalania paliw, cementowo-wapienniczych i materiałów ogniotrwałych, krzemowych, nawozów sztucznych, węglowo-grafitowych, sadzy oraz innych rodzajów zanieczyszczeń pyłowych.

Dane o **emisji gazów** dotyczą: dwutlenku siarki, tlenku węgla, dwutlenku węgla, tlenków azotu, węglowodorów oraz innych rodzajów zanieczyszczeń gazowych.

Dane o emisji pyłów i gazów obejmują emisję zorganizowaną oraz nieorganizowaną.

Ze względu na to, że wielkość emisji **dwutlenku węgla** charakteryzuje się dużymi bezwzględnymi wartościami, **wskaźnik dotyczący stopnia redukcji zanieczyszczeń gazowych** został wyliczony i przedstawiony **bez uwzględnienia emisji dwutlenku węgla**.

Wielkość emisji z poszczególnych źródeł i poszczególnych rodzajów zanieczyszczeń ustalona została albo na drodze pomiarów, albo na podstawie obliczeń z bilansu surowcowo-paliwowego w oparciu o wskaźniki emisji zanieczyszczeń dla charakterystycznych procesów technologicznych.

8. **Odpady** oznaczają każdą substancję lub przedmiot należący do jednej z kategorii określonych w załączniku nr 1 ustawy z dnia 27 IV 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628) z późniejszymi zmianami, których posiadacz pozbywa się, zamierza pozbyć się lub do ich pozbicia się jest obowiązany.

Informacje o odpadach za lata 2000 i 2001 opracowane zostały na podstawie klasyfikacji odpadów zgodnej z Europejskim Katalogiem Odpadów, a od 2002 r. zgodnie z katalogiem odpadów (wprowadzonym w życie 1 I 2002 r.)

treatment plants processing only transported waste water (i.e., waste water treatment plants not working within sewage network).

Note. Since 2003 municipal chemical waste water treatment plants were classified as treatment plants with increased biogen removal from sewage or mechanical treatment plants.

Data concerning the population using waste water treatment plants is given on the basis of surveys of the Central Statistical Office based on estimates of the number of population using waste water treatment plants treating urban and rural waste.

7. Information regarding the sources and amounts of industrial atmospheric pollutant emissions as well as the equipment reducing such pollutants and the effects of its utilization concerns organizational entities established by the Minister of the Ministry of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the decree of the Council of Ministers, dated 13 I 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it (Journal of Laws No. 7, item 40) with later amendments.

The established group of surveyed entities maintained annually which, in principle, assures comparability may only be increased in specific cases, e.g. by newly established or expanded entities with a high step scale of pollutant emission.

Data regarding particulate emission concern: particulates from the combustion of fuels, particulates from cement and lime, fire-resistant materials, silicates, artificial fertilizers, carbon and graphite, soot, as well as other types of particulates.

Data regarding gas emission concern: sulphur dioxide, carbon monoxide, carbon dioxide, nitrogen oxides, hydrocarbons, as well as other types of gaseous pollutants.

Data regarding particulate and gas emission include organized and disorganized emission.

Due to the high absolute values which characterise the emission of carbon dioxide the indicator of reduction of gas pollutants was calculated and presented with exclusion of carbon dioxide emission.

The emission volumes of different pollutant types from various sources were estimated through measurements or on the basis of calculations of the raw material and fuel balance, based on pollutant emission indicators for the characteristic technological processes.

8. Waste shall mean any substance or object in one of the categories listed in Annex I to the Act of 27 IV 2001 on Waste (Journal of Laws No. 62, item 628), with later amendments, which the holder there of discards or intends or is required to discard.

Information regarding waste for the years 2000 and 2001 was compiled on the basis of a classification of waste in accordance with the European Waste Catalogue, since 2002 on the basis of a catalogue of waste (introduced 1 I

opartym o Listę Odpadów wprowadzoną do prawodawstwa Unii Europejskiej z dniem 1 I 2002 r.

Informacje o ilości i rodzajach odpadów dotyczą zakładów, które wytworzyły w ciągu roku powyżej 1 tys. t odpadów lub nagromadziły 1 mln t i więcej odpadów (z wyjątkiem odpadów komunalnych).

Przez **odzysk odpadów** rozumie się wszelkie działania, niestwarzające zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska, polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub w części, lub prowadzące do odzyskania z odpadów substancji, materiałów lub energii i ich wykorzystania.

Przez **uneszkodliwianie odpadów** rozumie się poddanie odpadów procesom przekształceń biologicznych, fizycznych lub chemicznych w celu doprowadzenia ich do stanu, który nie stwarza zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska. Unieszkodliwianiem odpadów jest także składowanie odpadów.

Magazynowanie odpadów to czasowe przechowywanie lub gromadzenie odpadów przed ich transportem, odzyskiem lub unieszkodliwianiem.

Przez **odpady składowane** należy rozumieć odpady usunięte na składowiska (wysypiska, haldy, stawy osadowe) własne zakładów lub obce.

Dane o **odpadach dotychczas składowanych (nagromadzonych)** dotyczą ilości odpadów zdeponowanych na terenach własnych zakładów w wyniku składowania w roku sprawozdawczym i w latach poprzednich.

Przez **zrekultywowane tereny składowania odpadów** należy rozumieć tereny, których eksploatacja została zakończona i na których zostały przeprowadzone prace polegające na nadaniu lub przywróceniu im wartości użytkowej poprzez m.in. właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych.

9. Ochrona przyrody i krajobrazu polega na tworzeniu parków narodowych i rezerwatów przyrody, uznaniu za pomniki przyrody poszczególnych tworów przyrody i ich skupień, wprowadzeniu ochrony gatunkowej roślin i zwierząt zagrożonych w swym bycie lub rzadko występujących, tworzeniu parków krajobrazowych, obszarów chronionego krajobrazu i indywidualnych form ochrony, jak: stanowiska dokumentacyjne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe, użytki ekologiczne.

Parki narodowe są najwyższą formą ochrony przyrody tworzoną w celu zachowania w niezmienionym stanie najbardziej cennych fragmentów przyrody. Park narodowy obejmuje obszar chroniony, wyróżniający się szczególnymi wartościami naukowymi, przyrodniczymi, społecznymi, kulturowymi i wychowawczymi, o powierzchni nie mniejszej niż 1000 ha, na którym ochronie podlega całość przyrody oraz swoiste cechy krajobrazu.

Wszelkie działania na terenie parku narodowego podporządkowane są ochronie przyrody.

Rezerwat przyrody jest obszarem, na którym zachowane są w stanie naturalnym lub mało zmienionym ekosystemy, określone gatunki roślin i zwierząt, elementy przyrody nierożwionej mające istotną wartość ze względów naukowych, przyrodniczych, kulturowych lub krajobrazowych.

2002), based on List of Waste introduced into legislation of the European Union 1 I 2002.

Information regarding the quantity and type of waste concerns plants which generated over 1 thous. t of waste in the course of the year or accumulated 1 mln t of waste and more (excluding municipal waste).

Recovery of waste shall mean any operations which do not endanger human life and health or the environment, consisting in the use of waste in whole or in part, or leading to extraction and use of substances, materials or energy.

Treatment of waste shall mean the submission of waste to the processes of biological, physical or chemical treatment as a result of which the nature of waste does not pose risks to human life and health or the environment. Storing waste is also a method of rendering waste harmless.

Waste storage shall mean temporary waste storage or collection prior to its transport, recovery to treatment.

Landfilled waste is understood as waste transferred to landfill areas (landfills, waste dumps, sludge tanks) of the plant generating it or to other areas.

Data regarding **landfilled up to now (accumulated) waste** concern the quantity of waste deposited on the grounds of the plants generating it as a result depositing it during the reporting and previous years.

Reclaimed waste disposal sites are territories where exploitation had been finished and where works connected with restoration or assigning utility value such as appropriate landscaping, improving physical and chemical characteristics or regulating waterways were carried out.

9. Nature and landscape protection consists in creating national parks and nature reserves, acknowledging individual natural objects or their clusters as natural monuments, introducing protection for endangered or rare species of flora and fauna, creating scenic parks, protected landscape areas and individual forms of protection such as: documentation sites, natural and scenic complexes and ecological areas.

National parks are the highest form of environmental protection, created for the purpose of maintaining the most valuable natural areas. National park comprises protected areas with particularly outstanding scientific, natural, social, cultural and educational characteristics not smaller than 1000 hectares where the environmental as a whole, including landscape characteristics, is protected.

Any activity within a national park is subordinated to protection of the environment.

A nature reserve is an area in which defined species of flora and fauna and elements of inanimate nature, having a significant scientific, natural, cultural or scenic value, are maintained in their natural or insignificantly altered ecosystems.

Scenic parks are areas with strictly defined boundaries, subject to protection due to the outstanding properties of their natural environment as well as the high aesthetic and tourist value of the landscape. Investment activities which result in a degradation of the natural environment are prohibited in these parks.

Parki krajobrazowe są przestrzennie wydzielonymi obszarami o ścisłe określonych granicach, poddanymi ochronie ze względu na nieprzeciętne właściwości naturalne środowiska przyrodniczego oraz wysokie walory estetyczne i turystyczne krajobrazu. Na terenie parku obowiązuje zakaz lokalizacji inwestycji, które powodują degradację środowiska.

Obszar chronionego krajobrazu jest przestrzennie wydzieloną jednostką o ścisłe określonych granicach, poddaną ochronie ze względu na mało zniekształcone środowisko przyrodnicze, zachowujące zdolności równowagi biologicznej. Na obszarach chronionego krajobrazu zabronione jest fizyczne i chemiczne zanieczyszczanie środowiska.

Stanowiska dokumentacyjne są to niewyodrębniające się na powierzchni lub możliwe do udostępnienia, ważne pod względem naukowym i dydaktycznym miejsca występowania formacji geologicznych, nagromadzeń skałek i skamieniałoci lub tworów mineralnych oraz fragmenty eksploatowanych i nieczynnych wyrobisk powierzchniowych i podziemnych.

Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe wyznacza się w celu ochrony wyjątkowo cennych fragmentów krajobrazu naturalnego i kulturowego, dla zachowania jego wartości estetycznych.

Użytki ekologiczne są to zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów, mających znaczenie dla zachowania unikatowych zasobów genowych i typów siedliskowych, jak: naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne „oczka wodne”, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, płaty nieużytkowanej roślinności, starorzecza, wychodnie skalne, skarpy, kamieńce itp.

Pomniki przyrody są to pojedyncze twory przyrody lub ich skupiska chronione ze względu na szczególnie wartości naukowe, kulturowe, historyczno-pamiątkowe oraz swoiste cechy krajobrazu.

10. Fundusze ekologiczne (Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz Fundusz Ochrony Gruntów Rolnych) są to fundusze tworzone z: **opłat za korzystanie ze środowiska** (tj. kwot pieniężnych pobieranych za emisję zanieczyszczeń powietrza, składowanie odpadów, usuwanie drzew lub krzewów oraz za pobór i korzystanie z wód i wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi); **kar za przekroczenie dopuszczalnych norm ekologicznych**; **splat pożyczek** udzielonych inwestorom oraz **opłat za wyłączenie gruntów rolnych na cele nierolnicze**, a także **innych kwot ustalonych przez terytoria organy administracji rządowej i samorządowej**.

11. Dane o wydatkach inwestycyjnych i efektach rzeczowych inwestycji ochrony środowiska i gospodarki wodnej prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Statystyczną dotyczącą Działalności i Urządzeń Związanych z Ochroną Środowiska, wprowadzoną rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 III 1999 r. (Dz. U. Nr 25, poz. 218). Klasyfikacja ta opracowana została na podstawie Międzynarodowej Standardowej Statystycznej Klasyfikacji EKG/ONZ dotyczącej Działalności i Urządzeń Związanych z Ochroną Środowiska i Europejskiego Systemu Zbierania Informacji Ekonomicznych dotyczących Ochrony Środowiska (SERRIE) wdrożonego przez Unię Europejską.

Area of protected landscape are areas with strictly defined boundaries, subject to protection due to the relatively unchanged natural environment and capable of maintaining a biological balance. Physical and chemical pollution of the natural environment is prohibited in these areas.

Documentation sites are sites where geological formations, fossil accumulations or mineral objects occur as well as exploited and discarded opencast and underground workings which are not visible on the surface or can be rendered accessible and are important for scientific and educational reasons.

Natural and scenic complexes are created for the purpose of protecting extremely valuable fragments of the natural and cultural environment and preserving their aesthetic values.

Ecological areas comprise the remains of ecosystems which are worthy of protection and having a significance in maintaining unique gene pools and settlement typology, such as: natural water basins, field and forest ponds, tree and bush clusters, swamps, peat-bogs, dunes, areas of unused flora, old river-beds, rock outcrops, scarps, gravel-banks, etc.

Nature monuments are individual natural objects, or their clusters, protected due to their scientific, cultural and historic and commemorative values as well as due to their unique landscape characteristics.

10. Ecological funds (Environmental Protection and Water Management Funds and Agricultural Land Protection Fund) are funds created from income originating from the: **payments for use of the natural environment**, (i.e.: payments collected for releasing air pollutants, landfilling waste, the removal of trees and bushes as well as for the abstraction and use of water and releasing waste water into water or the ground); **fines for transgress of acceptable ecological standards**; **repayments of loans granted for investors**; **payments for designating agricultural land for non-agricultural purposes** as well as **other payments** established by regional divisions of the state and local self-government administration.

11. Data regarding investment expenditures and tangible effects of investments in environmental protection and water management are presented in accordance with the Polish Statistical Classification of Environmental Protection and Facilities, introduced on the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 2 III 1999 (Journal of Laws No. 25, item 218). This classification was compiled on the basis of ECE/UN Single European Standard Statistical Classification of Environmental Protection Activities and Facilities as well as with European System for the collection of Economic Information on the Environment (SERRIE), implemented by the European Union.

TABL. 1 (7). **STAN GEODEZYJNY^a I KIERUNKI WYKORZYSTANIA POWIERZCHNI WOJEWÓDZTWA**
 Stan w dniu 1 I
GEODESIC STATUS^a AND USE OF VOIVODSHIP LAND
As of 1 I

WYSZCZEGÓLNIENIE	2004		2005		przyrost (+) lub ubytek (-) w ha w stosunku do roku 2004 <i>increase (+) or decrease (-) in ha in relation to 2004</i>	SPECIFICATION
	w ha <i>in ha</i>	na 1 mieszka- kańca ^b w ha <i>per capita^b</i> <i>in ha</i>	w ha <i>in ha</i>	na 1 mieszka- kańca ^b w ha <i>per capita^b</i> <i>in ha</i>		
Powierzchnia ogólna^c	3556677	0,69	3555971	0,69	-706	Total area^c
w tym:						<i>of which:</i>
Użytki rolne	2496068	0,49	2485953	0,48	-10115	<i>Agricultural land</i>
w tym:						<i>of which:</i>
grunty orne, sady, łąki i pastwiska trwałe	2396499	0,47	2386948	0,46	-9551	<i>arable land, orchards, permanent meadows and pastures</i>
grunty rolne zabudowane.....	77659	0,02	76894	0,01	-765	<i>agricultural built-up areas</i>
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione.....	808563	0,16	813929	0,16	+5366	<i>Forest land as well as woody and bushy land</i>
Grunty zabudowane i zurbani- zowane	158842	0,03	165876	0,03	+7034	<i>Built-up and urbanized areas</i>
w tym:						<i>of which:</i>
tereny mieszkaniowe	28115	0,01	31566	0,01	+3451	<i>residential areas</i>
tereny przemysłowe	8723	0,00	9354	0,00	+631	<i>industrial areas</i>
tereny komunikacyjne	101998	0,02	101426	0,02	-572	<i>transport areas</i>
użytki kopalne.....	464	0,00	432	0,00	-32	<i>minerals</i>
Grunty pod wodami powierzch- niowymi.....	40196	0,01	39786	0,01	-410	<i>Lands under surface waters</i>
płynącymi	35733	0,01	35938	0,01	+205	<i>flowing</i>
stojącymi	4463	0,00	3848	0,00	-615	<i>standing</i>
Nieużytki	36441	0,01	36053	0,01	-388	<i>Wasteland</i>

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 58. ^b Stan ludności w dniu 31 XII, odpowiednio dla lat 2003 i 2004. ^c Obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi).

Z r ó d ł o: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

a See general notes, item 1 on page 58. b Population as of 31 XII, respectively for 2003 and 2004. c Land area (including inland waters).

S o u r c e: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 2 (8). GRUNTY ROLNE WYŁĄCZONE NA CELE NIEROLNICZE I LEŚNE NA CELE NIELEŚNE^a
 AGRICULTURAL LAND DESIGNATED FOR NON-AGRICULTURAL PURPOSES AND FOREST
 LAND DESIGNATED FOR NON-FOREST^a PURPOSES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w ha	in ha		
O GÓŁ E M	382	237	202	G R A N D T O T A L
WEDŁUG RODZAJÓW GRUNTÓW BY TYPE OF LAND				
Grunty rolne.....	307	194	154	<i>Agricultural land</i>
W tym użytki rolne.....	159	139	120	<i>Of which agricultural land quality classes:</i>
klasy bonitacyjne:				
I—III	114	90	67	<i>I—III</i>
IV ^b	36	44	49	<i>IV^b</i>
V i VI oraz VI RZ i PsZ	9	5	4	<i>V and VI as well as VI RZ and PsZ</i>
Grunty leśne	75	43	48	<i>Forest land</i>
WEDŁUG KIERUNKÓW WYŁĄCZENIA BY DIRECTIONS OF DESIGNATION				
wyłączone:				<i>designated for:</i>
Na tereny osiedlowe	180	123	89	<i>Residential areas</i>
Na tereny przemysłowe	38	38	37	<i>Industrial areas</i>
Pod drogi i szlaki komunikacyjne.....	40	8	8	<i>Roads and communication trails</i>
Pod użytki kopalne	58	26	29	<i>Minerals</i>
Na inne cele	66	41	39	<i>Other purposes</i>

a W trybie obowiązujących przepisów prawnych o ochronie gruntów rolnych i leśnych. *b* Użytki rolne pochodzenia mineralnego i organicznego.

Źródło: w zakresie gruntów rolnych — dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi; w zakresie gruntów leśnych — dane Ministerstwa Środowiska.

a According to the existing regulations on the protection of agricultural and forest land. b Agricultural land of mineral and organic origin.

SOURCE: in regard to agricultural land — data of the Ministry of Agriculture and Rural Development; in regard to forest land — data of the Ministry of Environment.

TABL. 3 (9). GRUNTY ZDEWASTOWANE I ZDEGRADOWANE WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI
 I ZAGOSPODAROWANIA ORAZ GRUNTY ZREKULTYWOWANE I ZAGOSPODAROWANE
 DEVASTATED AND DEGRADED LAND REQUIRING RECLAMATION AND MANAGEMENT
 AS WELL AS RECLAIMED AND MANAGED LAND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w ha	in ha		
Grunty wymagające rekultywacji (stan w dniu 31 XII).....	5061	5296	4344	<i>Land requiring reclamation (as of 31 XII)</i>
zdewastowane	5011	5228	4318	<i>devastated</i>
zdegradowane	50	68	26	<i>degraded</i>
Grunty (w ciągu roku):				<i>Land (during the year):</i>
zrekultywowane	132	61	25	<i>reclaimed</i>
w tym na cele:				<i>of which for purposes:</i>
rolnicze.....	13	16	15	<i>agricultural</i>
leśne.....	3	45	10	<i>forest</i>
zagospodarowane	14	15	27	<i>managed</i>

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

SOURCE: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 4 (10). **POBÓR WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI**
WATER WITHDRAWAL FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
	w hm ³	in hm ³	w odsetkach	in percent	
O GÓŁ E M	2393,3	2583,2	2678,3	100,0	T O T A L
na cele:					<i>for purposes of:</i>
Produkcyjne (poza rolnictwem, łowiectwem, leśnictwem oraz rybactwem) — z ujęć własnych	1967,8	2187,0	2286,9	85,4	<i>Production (excluding agriculture, hunting and forestry and fishing) — from own intakes</i>
w tym wody:					<i>of which waters:</i>
powierzchniowe.....	1927,8	2153,0	2253,1	84,1	<i>surface</i>
podziemne.....	39,9	32,8	32,9	1,2	<i>underground</i>
Nawodnienie w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych.....	98,8	95,0	100,3	3,7	<i>Irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds</i>
Eksplotacji sieci wodociągowej ^a	326,7	301,2	291,1	10,9	<i>Exploitation water-line system^a</i>
wody: powierzchniowe	200,5	166,0	160,4	6,0	<i>waters: surface</i>
podziemne.....	126,2	135,1	130,7	4,9	<i>underground</i>

a Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci.

a Water withdrawal by intakes before entering the water system.

TABL. 5 (11). **ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI**
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
	w hm ³	in hm ³	w odsetkach	in percent	
O GÓŁ E M	2312,4	2526,5	2624,5	100,0	T O T A L
Przemysł	1962,7	2185,3	2286,4	87,1	<i>Industry</i>
w tym na cele produkcyjne	1950,3	2175,0	2276,8	86,8	<i>of which for purposes of production</i>
Rolnictwo i leśnictwo ^a	98,8	95,0	100,3	3,8	<i>Agriculture and forestry^a</i>
Eksplotacja sieci wodociągowej ^b ...	250,9	246,2	237,8	9,1	<i>Exploitation water-line system^b</i>

a Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz do napełniania i uzupełniania stawów rybnych. *b* Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

a Water consumption for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. *b* Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 6 (12). POWIERZCHNIA I POBÓR WODY DO NAWODNIEŃ W ROLNICTWIE I LEŚNICTWIE
ORAZ NAPEŁNIANIA STAWÓW RYBNYCH
AREA AND WATER WITHDRAWAL FOR IRRIGATION IN AGRICULTURE AND FORESTRY
AS WELL AS WATER FOR FILLING UP FISH PONDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Powierzchnia nawadnianych użytków rolnych i gruntów leśnych ^a w ha	16058	13216	12341	Area of irrigated agricultural land and forest land ^a in ha
Powierzchnia napełnianych stawów rybnych ^b w ha	3162	3149	3176	Area of filled fish ponds ^b in ha
Pobór wody ^c w dam ³	98754	95020	100307	Water withdrawal ^c in dam ³
do nawadniania użytków rolnych i gruntów leśnych.....	32072	31320	30608	for irrigation of agricultural and forest lands
na 1 ha	2,0	2,4	2,5	per 1 ha
do napełniania i uzupełniania stawów rybnych	66682	63700	69699	for filling and completing fish ponds
na 1 ha	21,1	20,2	21,9	per 1 ha

a O powierzchni co najmniej 20 ha. *b* O powierzchni co najmniej 10 ha. *c* Łącznie z poborem ścieków do nawodnienia.

a Area of 20 ha and more. *b* Area of 10 ha and more. *c* Including water withdrawal for waste waters irrigation.

TABL. 7 (13). JAKOŚĆ WODY DOSTARCZANEJ LUDNOŚCI DO SPOŻYCIA Z WODOCIĄGÓW I STUDNI W 2004 R.
QUALITY OF WATER SUPPLIED TO THE POPULATION FOR CONSUMPTION FROM
WATERWORKS AND WELLS IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ludność ^a — w % ludności korzystającej z urządzeń — zaopatrywana w wodę Population ^a — in % of population using facilities — supplied with water				SPECIFICATION	
	odpowiedającą wymaganiom sanitarnym meeting sanitary requirements		nieodpowiedającą wymaganiom sanitarnym non meeting sanitary requirements			
	miasta urban areas	wieś rural areas	miasta urban areas	wieś rural areas		
Wodociągi o wydajności w m ³ /d:					Waterworks with a capacity of m ³ /24h:	
poniżej 100	98,8	87,4	1,2	12,6	below 100	
100— 1000	95,6	84,5	4,4	15,5	100— 1000	
1001— 10000	92,0	93,7	8,0	6,3	1001— 10000	
10001—100000	100,0	—	—	—	10001—100000	
powyżej 100000	100,0	—	—	—	over 100000	
Studnie ^b :					Wells ^b :	
publiczne.....	42,9	93,9	57,1	6,1	public	
inne	98,0	58,6	2,0	41,4	others	

a Według szacunków. *b* Zakładowe i przydomowe, z tym że nadzorowi podlegają tylko studnie, z których korzystają gospodarstwa agroturystyczne i sezonowe obiekty wypoczynkowe znajdujące się w pobliżu potencjalnych źródeł zanieczyszczeń wody i na terenach objętych powodzią, na które wpływają skargi mieszkańców.

Z r ó d l o: dane Ministerstwa Zdrowia.

a Estimated data. *b* Plant and attached to households; wells used by farm accommodation for tourists and seasonal tourists accommodation establishments situated near potential source of water pollution and in flood prone area about which complaints are being made only, are the subject of monitoring.

S o u r c e: data of the Ministry of Health.

**TABL. 8 (14). STAN CZYSTOŚCI WYBRANYCH RZEK OBJĘTYCH MONITORINGIEM DIAGNOSTYCZNYM
W 2004 R.
PURITY OF RIVERS INCLUDED IN DIAGNOSTIC MONITORING RESEARCH IN 2004**

R Z E K I ^a R I V E R S ^a	Punkt pomiarowo-kontrolny Check and control point	Kilometr biegu rzeki Kilometer of the river	Powiat Powiat	Klasa jakości wody ^b Waters quality class ^b
Wisła	Solec nad Wisłą — powyżej ujścia Krępianki	329,4	lipski	IV
	Zajezierze — most drogowy	392,4	kozienicki	IV
	Magnuszew	437,0	kozienicki	IV
	Góra Kalwaria — most drogowy	476,2	piaseczyński	IV
	Kępa Zawadowska — powyżej Warszawy	496,0	m.st. Warszawa	IV
	Dziekanów Polski	538,0	warszawski zach.	IV
	Kazuń — powyżej ujścia Narwi — most	549,1	nowodworski	IV
	Wyszogród	587,0	płocki	IV
	Grabówka	629,2	płocki	IV
	Płock	632,4	płocki	IV
Radomka	Brwińsko	641,0	płocki	IV
	Wymysłów — most drogowy	91,6	przysuski	III
	Zbożenna — most drogowy	83,0	przysuski	IV
	Wieniawa — most — powyżej ujścia Szabasówki	75,0	przysuski	III
	Zbiornik Domaniów	69,3	przysuski	III
	Słowiąk — powyżej ujścia Wiązownicy	59,3	przysuski	III
Wilga.....	Przytyk — most drogowy	57,6	radomski	III
	Bartodzieje — poniżej ujścia Mlecznej	32,8	radomski	V
	Ryczywół — ujście do Wisły	2,8	kozienicki	III
Wilga.....	Garwolin	27,2	garwoliński	IV
	Wola Rębrowska	18,0	garwoliński	IV
	Wilga	2,7	garwoliński	IV
Pilica.....	Nowe Miasto nad Pilicą	78,8	grójecki	IV
	Białobrzegi	45,3	białobrzeski	III
	Warka	19,5	grójecki	III
	Ostrówek	1,6	grójecki	III
Świder.....	Seroczyń	71,0	siedlecki	IV
	Kolbiel	33,7	otwocki	IV
	Dębinka — ujście do Wisły	1,8	otwocki	IV
Mienia	Mienia	37,1	miński	IV
	Bykówina	18,0	miński	V
	Wiązowna — powyżej ujścia do Świdra	4,2	otwocki	V
Jeziorka.....	Gluchów (powyżej "Kon-Vin")	47,0	grójecki	III
	Gościerówce — poniżej ujścia Kraski	39,0	grójecki	IV
	powyżej Piaseczna	15,0	piaseczyński	IV
	Obórki — ujście do Wisły	0,2	piaseczyński	V
Narew	Laskowiec	158,1	ostrołęcki	IV
	Ostrołęka	147,4	ostrołęcki	IV
	Dzbenin	144,0	ostrołęcki	IV
	Różan	116,8	makowski	IV
	Gnojno	78,0	pultuski	IV
	Łubienica	58,0	pultuski	IV
	Wierzbica — powyżej ujścia Bugu	41,1	legionowski	IV
	Białobrzegi	32,2	legionowski	IV
	Zegrze — most	29,1	legionowski	IV
Rozoga	Dębe — zapora	20,0	legionowski	III
	Nowy Dwór Mazowiecki — powyżej ujścia do Wisły	3,0	nowodworski	IV
Rozoga	Myszyniec Zawodzie	39,4	ostrołęcki	V
	Łęg Starościński	4,8	ostrołęcki	IV

a Uszeregowane w porządku hydrograficznym. *b* I i II klasa jakości nie występuje.
a Listed according to hydrographic order. *b* I and II quality class does not exist.

TABL. 8 (14). STAN CZYSTOŚCI WYBRANYCH RZEK OBJĘTYCH MONITORINGIEM DIAGNOSTYCZNYM
W 2004 R. (dok.)
PURITY OF RIVERS INCLUDED IN DIAGNOSTIC MONITORING RESEARCH IN 2004 (cont.)

RZEKI ^a RIVERS ^a	Punkt pomiarowo-kontrolny Check and control point	Kilometr biegu rzeki Kilometer of the river	Powiat Powiat	Klasa jakości wody ^b Waters quality class ^b
Omulew.....	Krukowo Drężewo	75,0 1,1	przasnyski ostrołęcki	IV IV
Orzyc.....	Chorzele Maków Mazowiecki Szelków	93,5 20,4 8,9	przasnyski makowski makowski	IV IV IV
Węgierka.....	Obrąb Młodzianowo	26,2 1,8	przasnyski makowski	IV III
Bug.....	Kózki powyżej ujścia Kamianki Nur Malkinia Brok Popowo — powyżej ujścia do Jez. Zegrzyńskiego	191,4 122,0 98,0 82,9 11,7	łosicki sokołowski ostrowski ostrowski wyszkowski	IV IV IV IV IV
Toczna.....	Hadynów Artych Rusków	33,5 26,3 11,1	łosicki łosicki łosicki	IV V IV
Cetynia	Sokołów Podlaski Kupientyn Białobrzegi	30,0 24,0 2,1	sokołowski sokołowski sokołowski	IV V IV
Brok	Zaręby Kościelne Zamoście	27,6 0,8	ostrowski ostrowski	IV V
Liwiec.....	Pruszyń Chodów Liw Paplin Kamieńczyk	104,8 89,9 52,8 34,7 0,5	siedlecki siedlecki węgrowski węgrowski wyszkowski	IV V IV IV IV
Wkra.....	Brudnice Unierzyż Gliniojeck Gutarzewo (Kępa) Sochocin Pomiechówka — powyżej ujścia do Narwi	148,4 84,8 77,2 51,0 44,8 3,4	żuromiński mławski ciechanowski płoński płoński nowodworski	III IV IV IV IV IV
Łydynia	Gostkowo Grabowiec Gutarzewo	28,1 14,4 1,5	ciechanowski ciechanowski płoński	IV IV IV
Sona	Ciemniewko Sońsk Łopacín Nowe Miasto	34,2 28,9 21,3 8,7	ciechanowski ciechanowski ciechanowski płoński	IV IV IV IV
Bzura	powyżej Sochaczewa poniżej Sochaczewa Wyszogród — ujście do Wisły	34,7 19,2 1,4	sochaczewski sochaczewski sochaczewski	IV IV IV

^a Uszeregowane w porządku hydrograficznym. ^b I i II klasa jakości nie występuje.

Źródło: dane Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie.

^a Listed according to hydrographic order. ^b I and II quality class does not exist.

Source: data of the Voivodship Inspectorate of Environmental Protection in Warsaw.

TABL. 9 (15). **ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZANE DO WÓD LUB DO ZIEMI**
INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	w odsetkach in percent	SPECIFICATION
	w hm ³	in hm ³	w hm ³		
O G Ó L E M	2165,2	2363,7	2458,4	100,0	T O T A L
odprowadzone bezpośrednio z zakładów ^a	1916,9	2143,9	2244,9	91,3	discharged directly by plants ^a
w tym wody chłodnicze.....	1883,2	2112,5	2210,8	89,9	of which cooling water
odprowadzone siecią kanalizacyjną.....	248,3	219,7	213,5	8,7	discharged through sewerage system
W tym ścieki wymagające oczyszczania ..	282,0	251,2	247,6	10,1	Of which waste water requiring treatment
oczyszczane.....	184,0	171,8	179,6	7,3	treated
mechanicznie.....	6,7	8,8	9,0	0,4	mechanically
chemicznie ^b	1,2	1,1	1,7	0,1	chemically ^b
biologicznie.....	157,0	139,9	137,2	5,6	biologically
z podwyższonym usuwaniem biogenów.....	19,2	22,1	31,7	1,3	with increased biogene removal (disposal)
nieoczyszczane	98,0	79,3	68,0	2,8	untreated
odprowadzone bezpośrednio z zakładów	2,3	0,4	0,8	0,0	discharged directly by plants
odprowadzone siecią kanalizacyjną ..	95,7	78,9	67,2	2,7	discharged through sewerage system

a Łącznie z wodami chłodniczymi i zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych, a także z zanieczyszczonymi wodami opadowymi. *b* Od 2003 r. dotyczy tylko ścieków przemysłowych.

a Including polluted cooling water and water from mine drainage as well as building constructions, and waste water. *b* Since 2003 refers only to industrial waste water.

TABL. 10 (16). **JEDNOSTKI^a ODPROWADZAJĄCE ŚCIEKI WEDŁUG MIEJSCA ODPROWADZANIA ORAZ WYPOSAŻENIA W OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES^a DISCHARGING WASTE WATER BY PLACE OF DISCHARGE AND WASTE WATER TREATMENT PLANTS POSSESSED

As of 31 XII

JEDNOSTKI	2000	2003	2004	ENTITIES
O G Ó L E M	359	330	338	T O T A L
Odprowadzające ścieki bezpośrednio do wód lub do ziemi	172	161	153	Discharging waste water directly into waters or into the ground
wypożyczone w oczyszczalni ścieków..	148	144	138	possessing waste water treatment plants
o wystarczającej przepustowości.....	137	137	128	with sufficient capacity
o niewystarczającej przepustowości..	11	7	10	with insufficient capacity
bez oczyszczalni ścieków	24	17	15	not possessing waste water treatment plants
Odprowadzające ścieki do kanalizacji (bez oczyszczalni ścieków).....	187	169	185	Discharging waste water into sewerage system (not possessing waste waters treatment plants)

a Bez przedsiębiorstw i zakładów wodociągowo-kanalizacyjnych.

a Excluding enterprises and water-sewerage treatment plants.

TABL. 11 (17). OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
 Stan w dniu 31 XII
 WASTE WATER TREATMENT PLANTS
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Mecha-niczne Mechanical	Chemiczne Chemical	Biologiczne Biological	Z podwyż-szonym usuaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	SPECIFICATION
Oczyszczalnie ścieków przemysłowych						
Liczba	2000	155	25	6	122	2
	2003	156	26	5	119	6
	2004	154	22	4	120	8
Przepustowość w dam ³ /d	2000	439,5	154,4	44,8	238,7	1,7
	2003	410,6	129,0	42,6	235,5	3,4
	2004	356,9	77,0	42,4	233,2	4,3
Oczyszczalnie ścieków komunalnych^a						
Liczba	2000	169	1	—	145	23
	2003	230	5	x	180	45
	2004	245	4	x	195	46
Przepustowość w dam ³ /d	2000	941,0	0,1	—	811,8 ^b	129,1
	2003	971,3	2,1	x	807,2 ^b	161,9
	2004	977,3	1,3	x	754,8 ^b	221,3
Ludność korzystająca ^c z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem	2000	40,6	0,0	—	35,0	5,6
	2003	46,5	0,2	x	38,8	7,4
	2004	47,3	0,1	x	36,5	10,6

a Pracujące na sieci kanalizacyjnej; od 2003 r. bez oczyszczalni chemicznych, patrz uwagi ogólne ust. 6 na str. 60. *b* Dotyczy urządzeń do biologicznego oczyszczania. *c* Na podstawie szacunków; w 2000 r. określana jako ludność obsługiwana.

a On sewerage system; since 2003 excluding chemical waste water treatment plants, see general notes item 6 on page 60. *b* Refers to equipment for biological treatment. *c* Estimated data; in 2000 defined as served population.

TABL. 12 (18). EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA
 EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza ^a (stan w dniu 31 XII)	121	128	133	Plants generating substantial air pollution ^a (as of 31 XII)
w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń:				of which possessing systems to reduce the emission of:
pyłowych	96	92	89	particulates
gazowych	20	21	20	gases
posiadające zagospodarowaną strefę ochronną	24	20	19	with managed protective zone
nieposiadające wyników pomiarów emisji:				without the results of measurements of:
pyłów	28	28	27	emission: particulates
gazów	27	23	20	gases
imisji	95	109	113	imission
Emisja zanieczyszczeń:				Emission of pollutants:
w tysiącach ton:				in thousand tonnes:
pyłowych	13,9	13,4	12,5	particulates
w tym pyły ze spalania paliw	13,0	12,5	11,7	of which particulates from the combustion of fuels

a Emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

a Emitting particulates, gases or particulates and gases.

TABL. 12 (18). **EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA (dok.)**
EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Emisja zanieczyszczeń (dok.):				<i>Emission of pollutants (cont.):</i>
w tysiącach ton (dok.):				<i>in thousand tonnes (cont.):</i>
gazowych (bez dwutlenku węgla)	188,3	210,4	208,8	gases (excluding carbon dioxide)
w tym: dwutlenek siarki.....	131,0	141,8	141,9	of which: sulphur dioxide
tlenek węgla	12,3	17,8	18,4	carbon monoxide
tlenek azotu	40,7	47,9	45,7	nitrogen oxides
na 1 km ² powierzchni ogólnej w tonach:				per 1 km ² of total area in tonnes:
pyłowych.....	0,4	0,4	0,4	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla)	5,3	5,9	5,9	gases (excluding carbon dioxide)
Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń:				<i>Pollutants retained in pollutant reduction systems:</i>
w tysiącach ton:				<i>in thousand tonnes:</i>
pyłowe.....	1265,0	1475,4	1375,3	particulates
gazowe (bez dwutlenku węgla).....	8,9	43,7	49,4	gases (excluding carbon dioxide)
w % zanieczyszczeń wytworzonych:				<i>in % of pollutants produced:</i>
pyłowych.....	98,9	99,1	99,1	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla)	4,5	17,2	19,1	gases (excluding carbon dioxide)

TABL. 13 (19). **URZĄDZENIA DO REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W ZAKŁADACH SZCZEGÓLNIC
UCIĄŻLIWYCH**
AIR POLLUTION REDUCTION SYSTEMS IN PLANTS ESPECIALLY NOXIOUS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Cyklyny Cyclones	Multicyklyny Multicyclones	Filtry tkaninowe Fabric filters	Elektrofiltry Electrofilters	Urządzenia mokre Wet air cleaners	Inne Others
URZĄDZENIA — stan w dniu 31 XII EQUIPMENT — as of 31 XII						
O GÓŁ E M..... 2000	383	88	151	64	77	92
T O T A L 2003	360	75	133	50	78	113
2004	357	77	131	47	75	98
Skuteczność: <i>Efficiency:</i>						
niska	2000	71	14	34	—	10
low	2003	37	14	39	—	7
	2004	34	14	39	—	7
średnia.....	2000	94	26	90	1	54
moderate	2003	87	17	88	—	50
	2004	82	15	82	—	50
wysoka.....	2000	218	48	27	63	13
high	2003	236	44	6	50	21
	2004	241	48	10	47	18
PRZEPŁYW GAZÓW ODLOTOWYCH w dam ³ /h WASTE GAS FLOW in dam ³ /h						
O GÓŁ E M..... 2000	7102	2475	3023	15372	1242	1800
T O T A L 2003	8658	2503	3146	14105	1172	1384
2004	8559	2360	3206	13570	1165	1302
Skuteczność: <i>Efficiency:</i>						
niska	2000	805	312	626	—	187
low	2003	417	551	745	—	172
	2004	403	497	745	—	172
średnia.....	2000	1821	981	1087	410	948
moderate	2003	1396	709	927	—	868
	2004	1307	692	927	—	868
wysoka.....	2000	4476	1182	1310	14962	107
high	2003	6845	1243	1474	14105	132
	2004	6849	1171	1534	13570	125

TABL. 14 (20). ODPADY^a WYTWORZONE I NAGROMADZONE ORAZ TERENY ICH SKŁADOWANIA
GENERATED AND ACCUMULATED WASTE^a AND THEIR STORAGE YARDS AREAS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Zakłady wytwarzające odpady (stan w dniu 31 XII)	134	162	179	Plants generating waste (as of 31 XII)
Odpady wytworzone (w ciągu roku) w tys. t	4383,5	5917,7	5842,3	Waste generated (during the year) in thous. t
poddane odzyskowi ^b	2521,7	2527,2	2927,7	recovered ^b
uneszkodliwione	1657,8	3182,7	2512,4	treated
w tym składowane ^c	1570,4	1520,1	641,7	of which landfilled ^c
magazynowane czasowo ^d	204,0	207,8	402,2	temporarily stored ^d
W % wytworzonych:				In % generated:
poddane odzyskowi ^b	57,5	42,7	50,1	recovered ^b
uneszkodliwione	37,8	53,8	43,0	treated
w tym składowane ^c	35,8	25,7	11,0	of which landfilled ^c
magazynowane czasowo ^d	4,7	3,5	6,9	temporarily stored ^d
Odpady dotychczas składowane (nagromadzone ^e ; stan w końcu roku) w tys. t.....	40758,3	44164,3	49028,5	Waste landfilled up to now (accumulated ^e ; end of year) in thous. t
Odpady poddane odzyskowi ^b z nagromadzonych do 1 stycznia roku sprawozdawczego w tys. t.....	303,4	435,3	251,9	Waste recovered ^b from accumulated by 1 January of reporting year in thous. t
Tereny składowania odpadów w ha:				Area of storage yards in ha:
nie zrekultywowane (stan w końcu roku)...	694,5	662,1	676,3	non-reclaimed (end of year)
zrekultywowane (w ciągu roku).....	6,0	4,6	2,8	reclaimed (during the year)

^a Z wyłączeniem odpadów komunalnych; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 61. ^b W 2000 r. — wykorzystane. ^c Na terenach własnych zakładów i na terenach obcych. ^d W 2000 r. — gromadzone przejściowo. ^e Na terenach własnych zakładów.

^a Excluding municipal waste; see general notes, item 8 on page 61. ^b In 2000 — utilized. ^c On own plant grounds and other land. ^d In 2000 — accumulated temporarily. ^e On own plant grounds.

TABL. 15 (21). ODPADY^a WEDŁUG RODZAJÓW W 2004 R.
WASTE^a BY TYPE IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE	Odpady wytworzone ^b Waste generated ^b		Odpady dotychczas składowane (nagromadzone ^c ; stan w końcu roku) Waste landfilled up to now (accumulated ^c ; end of year)	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym poddane odzyskowi of which recov- ered		
	w tys. t	in thous. t		
O G Ó L E M	5842,3	2927,7	49028,5	T O T A L of which:
w tym:				
Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprawdzania odpadów paleniskowych	837,9	187,0	35064,8	Dust-slag compounds from wet treatment of furnace waste
Popioły lotne z węgla	681,7	664,4	3523,2	Coal fly ash
Żuże, popioły paleniskowe i pyły z kotłów.....	134,7	104,6	367,4	Slag, furnace ash and particulates from boilers
Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowymi metodami odsiarczania gazów odlotowych ...	85,0	84,0	—	Mixtures of fly-ash and solid waste originating from limestone methods of desulphurisation of waste gases

^a Z wyłączeniem odpadów komunalnych; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 61. ^b W ciągu roku. ^c Na terenach własnych zakładów.
^a Excluding municipal waste; see general notes, item 8 on page 61. ^b During the year. ^c On own plant grounds.

TABL. 16 (22). **POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIĘ CHRONIONA**
 Stan w dniu 31 XII
LEGALLY PROTECTED AREAS POSSESSING UNIQUE ENVIRONMENTAL VALUE
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004			SPECIFICATION
	w ha	in ha	w % powierzchni ogólnej województwa in % of total area of the voivodship	na 1 mieszkańców w m ² per capita in m ²		
O GÓŁEM^a	1053440	1053230	1054103	29,6	2048	TOTAL^a
Parki narodowe.....	38476	38476	38476	1,1	75	National parks
Rezerwaty przyrody.....	17053	17640	17670	0,5	34	Nature reserves
Parki krajobrazowe ^b	140958	168150	168150	4,7	327	Scenic parks ^b
Obszary chronionego krajobrazu ^b	848176	822765	822334	23,1	1598	Areas of protected landscape ^b
Stanowiska dokumentacyjne...	614	614	521	0,0	1	Documentation sites
Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe.....	5965	2856	5135	0,1	10	Natural and scenic complexes
Użytki ekologiczne.....	2198	2729	1817	0,1	4	Ecological areas

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwał rad gmin. ^b Bez powierzchni rezerwatów przyrody i indywidualnych form ochrony przyrody położonych na terenie parków krajobrazowych i obszarów chronionego krajobrazu.

^a Including those created on the basis of gmina resolutions. ^b Excluding nature reserves and individual forms of nature protection located within scenic parks and areas of protected landscape.

TABL. 17 (23). **KAMPINOSKI PARK NARODOWY**
 Stan w dniu 31 XII
KAMPINOSKI NATIONAL PARK
As of 31 XII

LATA YEARS	Powierzchnia ^a w ha Area ^a in ha				otuliny (strefy ochronnej) buffer zones (of the protected areas)	
	parku narodowego		national park			
	ogółem grand total	w tym lasów of which forests	z liczbą ogółem — pod ochroną ścisłą of grand total number — strictly protected	razem total		
2000	38476	27487	4638	4129	37757	
2003	38476	28109	4636	4130	37757	
2004	38476	28130	4636	4130	37757	

^a Powierzchnia parku w granicach województwa.

^a Area of park on the area of voivodship.

TABL. 18 (24). REZERWATY PRZYRODY^a
 Stan w dniu 31 XII
 NATURE RESERVES^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Obiekty Number	Powierzchnia Area			SPECIFICATION	
		ogółem total	w tym	of which		
			lasów forest	użytków rolnych agricultural land		
		w ha		in ha		
O G Ó L E M	2000	171	17053	9756	614	T O T A L
	2003	174	17640	10132	614	
	2004	175	17670	10144	633	
Faunistyczne	25	6014	302	188		Fauna
Krajobrazowe	16	2467	2177	213		Scenic
Leśne	101	7062	6480	44		Forest
Torfowiskowe	12	1090	464	155		Peat-bog
Florystyczne	16	579	327	10		Flora
Wodne	1	19	—	14		Water
Przyrody nieożywionej	3	440	394	9		Inanimate nature
Stepowe	1	1	—	—		Steppe

^a Rezerwaty częściowe, w których chronione są tylko niektóre składniki przyrody, a czynności gospodarcze są w odpowiedni sposób ograniczone.

a Reserves partially protected in which only some forms of nature are protected and economic activity is limited.

TABL. 19 (25). PARKI KRAJOBRAZOWE
 Stan w dniu 31 XII
 SCENIC PARKS
 As of 31 XII

LATA YEARS	PARKI KRAJOBRAZOWE ^a SCENIC PARKS ^a	Powierzchnia ^b Area ^b			wód water
		ogółem total	w tym	of which	
			lasów forest	użytków rolnych agricultural land	
		w ha		in ha	
O G Ó L E M	2000	144454	81676	48409	3628
T O T A L	2003	173297	96960	59062	3964
	2004	173297	96960	59062	3964
Nadbużański Park Krajobrazowy	74137	26778	40970	2562	
Kozienicki Park Krajobrazowy	26234	24033	895	115	
Zespół Parków Krajobrazowych Brudzeńskiego i Gostynińsko-Włocławskiego	19921	13772	4649	485	
Gostynińsko-Włocławski ^c	16750	11970	3660	410	
Brudzeński	3171	1802	989	75	
Mazowiecki Park Krajobrazowy	15710	11291	2535	80	
„Podlaski Przełom Bugu” Park Krajobrazowy ^c	15393	6418	5329	360	
Bolimowski Park Krajobrazowy ^c	9877	5900	2398	18	
Chojnowski Park Krajobrazowy	6796	5090	950	130	
Górznieńsko-Lidzbarski Park Krajobrazowy ^c	5230	3678	1337	216	

^a Uszeregowane malejąco według powierzchni ogółem w województwie. ^b Łącznie z rezerwatami przyrody i indywidualnymi formami ochrony przyrody położonymi na terenie parków. ^c Powierzchnia parków w granicach województwa.

a Listed according to decreasing grand total area in voivodship. b Including nature reserves and individual forms of nature protection located within parks. c Area of parks on the area of voivodship.

TABL. 20 (26). **POMNIKI PRZYRODY**
 Stan w dniu 31 XII
NATURE MONUMENTS
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pojedyncze drzewa <i>Individual trees</i>	Grupy drzew <i>Tree clusters</i>	Głazy narzutowe <i>Erratic boulders</i>	Skalki, groty, jaskinie i inne <i>Stones, grottos, caves and others</i>	Aleje <i>Alleys</i>
O GÓŁ E M 2000	4077	3071	656	192	34	124
T O T A L 2003	4373	3283	720	207	36	127
2004	4222	3151	719	193	34	125
W tym utworzone na mocy uchwał rad gmin	283	235	32	1	7	8
<i>Of which created on the basis of gmina resolutions</i>						

TABL. 21 (27). **WYMIAR I WPŁYWY Z OPŁAT I KAR NA CELOWE FUNDUSZE EKOLOGICZNE**
 RATES AND RECEIPTS FROM FEES AND FINES TO THE ECOLOGICAL FUNDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wymierzono <i>Administred</i>	Wpłynęło <i>Income</i>	SPECIFICATION
	w tys. zł	in thous. zł	
FUNDUSZE OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ <i>ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT FUNDS</i>			
Oplaty^a 2000	159225,1	160444,9	Payments^a
2003	.	208159,7	
2004	204422,6	
w tym za:			<i>of which for:</i>
Gospodarkę ściekową i ochronę wód	70469,5	<i>Waste water management and protection of waters</i>
Ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu..	.	112940,5	<i>Protection of ambient air and climate</i>
Gospodarkę odpadami	14170,0	<i>Waste management</i>
Kary^b za nieprzestrzeganie przepisów ochrony środowiska 2000	12729,2	8306,8	Fines^b for not meeting environmental protection norms
2003	37858,6	1217,0	
2004	51489,1	29943,6	
w tym za przekroczenie:			<i>of which for exceeding:</i>
Warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi	50886,9	29648,5	<i>Norms of discharging waste water into waters and into the ground</i>
Dopuszczalnej emisji zanieczyszczeń do powietrza	198,5	82,7	<i>Permissible emissions of air pollutants</i>
FUNDUSZ OCHRONY GRUNTÓWROLNYCH <i>AGRICULTURAL LAND PROTECTION FUND</i>			
O GÓŁ E M — opłaty za wyłączenie gruntów rolnych na cele nierolnicze 2000	5240,4	9408,6	T O T A L — payments for designating agricultural land for non-agricultural purposes
2003	14618,8	11930,0	
2004	10744,9	12882,5	
w tym:			<i>of which:</i>
Roczne	10630,6	10819,7	<i>Annual</i>
Jednorazowe należności	76,1	274,1	<i>One-time payments</i>

a Bez opłat za wydobywanie kopalin. *b* W zakresie wymierzonych kar dane Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie.

Žródło: w zakresie funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej — dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w zakresie Funduszu Ochrony Gruntów Rolnych — dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

a Excluding fees for mining. *b* In regard to inflicted fines data of the Voivodship Inspectorate of Environmental Protection in Warsaw.

Sources: in regard to the funds for environmental protection and water management — data of the Administration of National Environmental Protection and Water Management Fund, in regard to the Agricultural Land Protection Fund — data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 22 (28). KIERUNKI FINANSOWANIA WOJEWÓDZKICH FUNDUSZY OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ
 DIRECTIONS OF FINANCING OF THE VOIVODSHIP ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT FUNDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004	SPECIFICATION
	w tys. zł in thous. zl	w odsetkach in percent	
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu	68609,1	106730,7	27,3
Gospodarka ściekowa i ochrona wód	93694,9	149607,9	38,3
Gospodarka odpadami	3151,2	10804,4	2,8
Pozostałe	81556,0	123614,3	31,6

Źródło: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Source: data of the Administration of National Environmental Protection and Water Management Fund.

TABL. 23 (29). WYDATKI INWESTYCJYNE^a NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (ceny bieżące)
 INVESTMENT EXPENDITURES^a ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w tys. zł	in thous. zl		
Ochrona środowiska	1285158,8	466660,5	546532,3	Environmental protection
w tym:				of which:
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu	777508,7	195456,2	108525,4	Protection of air and climate
w tym wydatki na nowe techniki i technologie spalania paliw oraz modernizację kotłowni i ciepłowni	66061,3	134039,9	55283,4	of which expenditures on modern fuel combustion technologies as well as the modernization of boiler and thermal energy plants
Gospodarka ściekowa i ochrona wód.....	392718,0	241148,3	294010,9	Waste water management and protection of waters
w tym wydatki na:				of which expenditures on:
oczyszczanie ścieków komunalnych	78400,9	38963,7	70823,2	municipal waste water treatment
sieć kanalizacyjną odprowadzającą ścieki i wody opadowe.....	248098,0	177131,3	194999,7	sewerage system for the transport of waste water and waste water basins
Gospodarka odpadami, ochrona i przywrócenie wartości użytkowej gleb, ochrona wód podziemnych i powierzchniowych.....	73627,5	15372,3	41126,7	Waste management, protection and recovery of soils, protection of surface and underground waters
w tym wydatki na:				of which expenditures on:
zbieranie odpadów ^b i ich transport	9718,4	3185,3	6084,7	waste collection ^b and transport
w tym selektywne zbieranie odpadów....	2088,0	1234,8	2926,8	of which selective waste collection
usuwanie i unieszkodliwianie odpadów ^b ...	52406,0	3830,7	7107,8	removal and treatment of waste ^b
rekultywację hałd, stawów osadowych i składowisk odpadów oraz innych terenów zdewastowanych i zdegradowanych	1222,5	859,2	416,1	reclamation of waste dumps, sludge tanks and waste landfills as well as other devastated and degraded areas
Ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazu.....	1239,3	—	2910,0	Protection of nature, biodiversity and landscape
Zmniejszanie hałasu i振动	34766,1	97,2	56015,9	Noise and vibration reduction
Gospodarka wodna.....	256594,7	250350,1	252581,1	Water management
wydatki na:				expenditures on:
Ujęcia i doprowadzenia wody	186408,0	138750,7	179376,3	Water intakes and systems
Stacje uzdatniania wody	40933,6	66734,7	41654,5	Water treatment plants
Zbiorniki wodne.....	17120,9	8294,6	2427,8	Reservoirs and falls
Regulację i zabudowę rzek i potoków	3185,2	9202,3	14296,2	Regulation and management of rivers and streams
Obwałowania przeciwpowodziowe i stacje pomp	8947,0	27367,8	14826,3	Flood embankments and pump stations

a W 2000 r. określane jako nakłady inwestycyjne; według lokalizacji inwestycji; wydatki te uwzględniono również w nakładach inwestycyjnych we właściwych sekcjach gospodarki narodowej. b Przemysłowych i komunalnych.

a In 2000 defined as investment outlays; by investments localization; these outlays are included in the appropriate sections of the national economy. b Industrial and municipal.

**TABL. 24 (30). EFEKTY RZECZOWE UZYSKANE W WYNIKU PRZEKAZANIA DO UŻYTKU INWESTYCJI
OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ
TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER
MANAGEMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION				
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu				Protection of air and climate
Zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń do redukcji zanieczyszczeń w t/ty:				Ability of completed systems to reduce pollutants in t/ty:
pyłowych.....	1041	81	397	particulates
gazowych	1762	10	1485	gases
Gospodarka ściekowa i ochrona wód				Waste water management and protection of waters
Sieć kanalizacyjna w km odprowadzająca:				Sewerage system in km for the transport of:
ścieki.....	433,8	461,7	410,7	waste water
wody opadowe	30,0	30,3	21,7	waste water basins
Oczyszczalnie ścieków:				Waste water treatment plants:
obiekty	36	22	15	facilities
w tym oczyszczalnie komunalne	22	19	13	of which municipal
mechaniczne	19	11	8	mechanical
biologiczne (bez komór fermentacyjnych)	16	8	7	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów ^a	1	3	—	with increased biogene removal (disposal) ^a
przepustowość oczyszczalni w m ³ /d	20740	13837	9377	capacity of treatment plants in m ³ /24h
w tym oczyszczalni komunalnych.....	4074	13281	7307	of which municipal
mechanicznych.....	17656	2392	5242	mechanical
biologicznych (bez komór fermentacyjnych)...	2832	1670	4135	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów ^a	252	9775	—	with increased biogene removal (disposal) ^a
Oczyszczalnie ścieków indywidualne (przydomowe):				Farmstead treatment facilities (homestead):
obiekty	5	16	42	facilities
przepustowość w m ³ /d	6	32	62	capacity in m ³ /24h
Podczyszczalnie ścieków przemysłowych:				Industrial waste pre-treatment plants:
obiekty	1	9	9	facilities
przepustowość w m ³ /d	1000	7598	10123	capacity in m ³ /24h
Gospodarka odpadami				Wastes management
Urządzenia do unieszkodliwiania odpadów:				Treatment systems of waste:
obiekty	2	—	1	facilities
wydajność w t/r.....	45411	—	1000	capacity in t/ty
Składowiska dla odpadów komunalnych:				Landfills of municipal waste:
obiekty	4	—	—	facilities
powierzchnia w ha.....	5,2	—	—	area in ha
wydajność w t/r.....	17230	—	—	capacity in t/ty
Wydajność urządzeń do gospodarczego wykorzystania odpadów ^b w t/r	100445	23847	42360	Capacity of waste utilization systems ^b in t/ty
GOSPODARKA WODNA WATER MANAGEMENT				
Wydajność ujęć wodnych ^c w m ³ /d	65268	8430	11116	Capacity of water intakes ^c in m ³ /24h
Uzdarnianie wody w m ³ /d	11072	17176	41196	Water treatment in m ³ /24h
Sieć wodociągowa w km	1760,3	1671,9	1634,6	Water-line system in km
Zbiorniki wodne:				Water reservoirs:
obiekty	8	3	2	facilities
pojemność w tys. m ³	351,0	771,5	30,4	capacity in thous. m ³

^a W tym chemiczne. ^b Z wyłączeniem odpadów komunalnych. ^c Bez ujęć w energetyce zawodowej.

^a Of which chemical. ^b Excluding municipal waste. ^c Excluding water intakes in the power industry.

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO W 2004 R.

Stan w dniu 31 XII

ADMINISTRATIVE DIVISION OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2004

As of 31 XII



WARSZAWA

stolica państwa i województwa
capital city of country and voivodship



RADOM

miasta na prawach powiatu
cities with powiat status



Zwoleń

siedziba powiatu
residence of a powiat

— granice województwa
voivodship border

— granice powiatów
powiat borders

— granice gmin
gminas borders

LUDNOŚĆ NA 1 km² WEDŁUG PODREGIONÓW (NTS 3) W 2004 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PER 1 km² BY SUBREGIONS (NTS 3) IN 2004

As of 31 XII



DZIAŁ III

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY I SAMORZĄD TERYTORIALNY

Uwagi ogólne

1. Z dniem 1 I 1999 r. (na mocy ustawy z dnia 24 VII 1998 r., Dz. U. Nr 96, poz. 603) wprowadzono nowy zasadniczy trójstopniowy podział terytorialny państwa, którego jednostkami są: gminy, powiaty i województwa.

Gmina jest podstawową jednostką terytorialnego podziału kraju. Jednostkami pomocniczymi w gminach są: m.in. sołectwa, których organizację i zakres działania określa właściwa rada gminy odrębnym statutem.

2. Kadencja prezydentów, burmistrzów, wójtów oraz rad gmin, rad miejskich na prawach powiatu i rad powiatów trwa 4 lata, licząc od dnia wyborów.

3. Charakterystykę demograficzno-zawodową radnych w jednostkach samorządu terytorialnego oparto o wyniki sprawozdawczości za rok 2004, aktualizującej dane o radnych zawarte w obwieszczeniach terytorialnych komisji wyborczych z wyborów samorządowych w dniu 27 X 2002 r.

Grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów dokonano na podstawie klasyfikacji zawodów i specjalności dla potrzeb rynku pracy wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 10 XII 2002 r. (Dz. U. Nr 222, poz. 1868).

4. Prezentowane informacje o **administracji publicznej** dotyczą zatrudnienia i wynagrodzeń w administracji państowej i samorządu terytorialnego oraz samorządowych kolegiach odwoławczych.

Do **administracji państwowej** zalicza się:

1) naczelne i centralne organy administracji:

- a) instytucje naczelne i centralne (np. Sejm, Senat, Urząd Prezydenta, ministerstwa, urzędy centralne),
- b) jednostki służb zagranicznych, tj. placówki zagraniczne organów administracji państwowej oraz pracujących za granicą w przedstawicielstwach ONZ i innych misjach za granicą, a także w instytutach, ośrodkach informacji i kultury za granicą,
- c) terenowe organy rządowej administracji specjalnej (np. izby i urzędy skarbowe, okręgowe inspektoraty pracy, urzędy statystyczne, urzędy celne, regionalne izby obrachunkowe, Inspekcję Handlową, okręgowe inspektoraty gospodarki energetycznej i materiałowej, gospodarstwa pomocnicze jednostek budżetowych, archiwia państwowe);

CHAPTER III

ADMINISTRATIVE DIVISION AND TERRITORIAL SELF-GOVERNMENT

General notes

1. On 1 I 1999 a new fundamental three-tier territorial division of the country (Journal of Laws No. 96, item 603, dated 24 VII 1998) was introduced, the entities of which are: gminas, powiaty and voivodships.

The *gmina* is the basic unit of the country's territorial structure. Auxiliary entities in gminas are, among others, village administrator's offices. Their organization and scope of activity is outlined by individual gmina councils in a separate statute.

2. Term of presidents, mayors, village mayors as well as gmina councils, city councils in cities with powiat status and powiat councils lasts 4 years, counting from the day of election

3. The demographic and professional characteristic of councillors in local self-government entities is based on reporting results for 2004, updating information concerning councillors included in announcements of local election commissions from the 27 X 2002 elections.

The grouping of councillors of organs of local self-government entities by groups of professions is made on the basis of the classification of professions and specialities for needs of labour market introduced by a decree of the ministry of Labour and Social Policy, dated 10 XII 2002 (Journal of Laws No. 222, item 1868).

4. Information presented concerning **public administration** involves employment and wages and salaries in the state administration, local self-government administration and self-government appeal councils.

State administration comprises:

- 1) principle and central organs of administration:
 - a) principle and central institutions (e.g., Sejm, Senate, Office of the President, ministries, central offices),
 - b) foreign service institutions, i.e., foreign offices of state administration organs and those operating abroad as part of UN agencies and other missions abroad, as well as in institutions and information and cultural centres abroad,
 - c) territorial organs of special government administration (e.g., fiscal chambers and offices, district work inspectorates, statistical offices, customs offices, regional accounting chambers, Trade Inspectorate, district energy and material economy inspectorates, auxiliary units of budgetary entities, state archives);

- 2) terenowe organy rządowej administracji ogólnej (urzędy wojewódzkie, jednostki pomocniczej działalności usługowej łącznie z wojewódzkimi: inspektoratami inspekcji handlowej, służbami ochrony zabytków, zakładami weterynarii, zarządzami melioracji i urządzeń wodnych oraz kuratoriami oświaty).

Do administracji samorządu terytorialnego zalicza się:

- 1) gminy i miasta na prawach powiatu:
 - a) urzędy gmin i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. jednostki usług komunalnych),
 - b) urzędy miast na prawach powiatu i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspekcje nadzoru budowlanego, ośrodki dokumentacji geodezyjno-kartograficznej);
- 2) powiaty, tj. starostwa powiatowe i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspekcje weterynaryjne, zarządy dróg);
- 3) województwa, tj. urzędy marszałkowskie i wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (np. zarządy melioracji i urządzeń wodnych).

Samorządowe kolegia odwoławcze.

5. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach w administracji państowej podano bez jednostek służb zagranicznych.

- 2) territorial organs of general government administration (voivodship offices, auxiliary service entities including voivodship: trade inspectorates, monument preservation services, veterinary offices, drainage and water facility boards as well as schools superintendent's offices).

Local self-government administration comprises:

- 1) gminas and cities with powiat status:
 - a) gmina offices and auxiliary service entities (e.g., municipal service entities),
 - b) offices of cities with powiat status and auxiliary service entities (e.g., construction supervision inspectorates, geodetic and cartographic documentation centres);
- 2) powiats, i.e., powiat starosta offices and auxiliary service entities (e.g., veterinary inspectorates, public road boards);
- 3) voivodships, i.e., marshals' offices and voivodship self-government organizational entities (e.g., drainage and water facility boards).

Self-government appeal councils.

5. Data concerning average wages and salaries in the state administration are presented excluding foreign service institutions.

TABL. 1 (31). JEDNOSTKI ADMINISTRACYJNE WOJEWÓDZTWA
 Stan w dniu 31 XII
 ADMINISTRATIVE UNITS OF VOIVODSHIP
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Powiaty.....	38	37	37	<i>Powiats</i>
Miasta na prawach powiatu	4	5	5	<i>Cities with powiat status</i>
Gminy.....	325	314	314	<i>Gminas</i>
mieskie.....	46 ^a	35	35	<i>urban</i>
miesisko-wiejskie	48	50	50	<i>urban-rural</i>
wiejskie	231	229	229	<i>rural</i>
Miasta.....	84	85	85	<i>Towns</i>

^a W tym 11 gmin m.st. Warszawy.

a Of which 11 gminas of the Capital City Warsaw.

TABL. 2 (32). GMINY W 2004 R.
 Stan w dniu 31 XII
 GMINAS IN 2004
 As of 31 XII

GRUPY GMIN WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF GMINAS BY NUMBER OF POPULATION	Ogółem Total	O powierzchni Area								
		poniżej below 5,0 km ²	5,0— —19,9	20,0— —49,9	50,0— —99,9	100,0— —149,9	150,0— —199,9	200,0— —249,9	250,0— —299,9	300,0 km ² i więcej and more
OGÓŁEM	314^a	1	15	20	86	136	38	12	4	2
TOTAL										
Poniżej 2500	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—
<i>Below</i>										
2500— 4999	90	1	2	1	36	47	3	—	—	—
5000— 7499	85	—	—	—	18	48	17	2	—	—
7500— 9999	48	—	1	—	10	19	13	5	—	—
10000— 14999	33	—	—	1	12	12	2	2	3	1
15000— 19999	24	—	4	7	4	4	2	2	1	—
20000— 39999	20	—	5	6	3	4	1	1	—	—
40000— 99999	9	—	3	4	1	1	—	—	—	—
100000—199999	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
200000 i więcej	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1
<i>and more</i>										

^a W tym 5 gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Of which 5 gminas that are also cities with powiat status.

TABL. 3 (33). **POWIATY I MIASTA NA PRAWACH POWIATU W 2004 R.**
 Stan w dniu 31 XII
POWIATS AND CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2004
As of 31 XII

GRUPY POWIATÓW I MIAST NA PRAWACH POWIATU WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF POWIATS AND CITIES WITH POWIAT STATUS BY NUMBER OF POPULATION	Ogółem Total	O powierzchni Area							
		poniżej below 50,0 km ²	50,0— —99,9	100,0— —299,9	300,0— —499,9	500,0— —999,9	1000,0— —1499,9	1500,0— —1999,9	
OGÓŁEM.....	42	2	1	2	3	19	11	3	1
TOTAL									
Poniżej 50000	9	—	—	—	1	7	1	—	—
<i>Below</i>									
50000— 74999	10	1	—	—	—	5	4	—	—
75000— 99999	12	1	—	—	2	3	4	1	1
100000—149999	8	—	1	1	—	2	2	2	—
150000—199999	1	—	—	—	—	1	—	—	—
200000 i więcej..... <i>and more</i>	2	—	—	1	—	1	—	—	—

TABL. 4 (34). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2004 R.**
 Stan w dniu 31 XII
COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES IN 2004
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Radni Councilors of				SPECIFICATION
	rad gmin ^a <i>gmina councils^a</i>	rad miast w miastach na prawach powiatu ^b <i>city councils in cities with powiat status^b</i>	rad powiatów <i>powiat councils</i>	sejmiku wojewódzkiego <i>voivodship regional council</i>	
O GÓŁ E M T O T A L					
O GÓŁ E M.....	4738	159	730	51	T O T A L
W tym kobiety	881	39	139	10	<i>Of which women</i>
WEDŁUG WIEKU BY AGE					
29 lat i mniej.....	166	8	12	1	<i>29 and less</i>
30—39.....	772	24	65	8	<i>30—39</i>
40—59.....	3395	113	583	32	<i>40—59</i>
60 lat i więcej.....	405	14	70	10	<i>60 and more</i>
WEDŁUG POZIOMU WYSZKOLENIA BY EDUCATIONAL LEVEL					
Wyższe.....	1177	131	495	41	<i>Tertiary</i>
Policealne	143	8	26	—	<i>Post-secondary</i>
Średnie.....	1814	19	168	9	<i>Secondary</i>
Zasadnicze (zawodowe).....	1237	1	37	1	<i>Basic vocational</i>
Podstawowe.....	358	—	4	—	<i>Primary</i>
Pozostale	9	—	—	—	<i>Others</i>

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. *b* Bez 399 radnych rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding city councils councillors in cities with powiat status. *b* Excluding 399 councillors of the Capital City Warsaw district councils.

TABL. 4 (34). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2004 R. (dok.)
 Stan w dniu 31 XII
 COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES IN 2004 (cont.)
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Radni Councillors of				SPECIFICATION
	rad gmin ^a <i>gmina councils^a</i>	rad miast w miastach na prawach powiatu ^b <i>city councils in cities with powiat status^b</i>	rad powiatów <i>powiat councils</i>	sejmiku wojewódzkiego <i>voivodship regional council</i>	
WEDŁUG GRUP ZAWODÓW BY OCCUPATIONAL GROUPS					
Parlamentarzyści, wyżsi urzędnicy i kierownicy	243	78	245	22	Legislators, senior officials and managers
Specjalisci	768	55	260	17	Professionals
Technicy i inny średni personel ...	579	18	48	1	Technicians and associate professionals
Pracownicy biurowi	262	7	35	5	Clerks
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy	434	—	24	—	Service workers and shop and market sales workers
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	1755	—	79	5	Skilled agricultural and fishery workers
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	332	—	14	—	Craft and related trades workers
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	171	1	2	—	Plant and machine operators and assemblers
Pracownicy przy pracach prostych	76	—	3	—	Elementary occupations
Sily zbrojne.....	23	—	2	—	Armed forces
Pozostali nieskasyfikowani ^c	95	—	18	1	Others unclassified ^c

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. *b* Bez 399 radnych rad dzielnic m.st. Warszawy. *c* Bezrobotni, niepracujący i uczący się.

a Excluding city councils councillors in cities with powiat status. *b* Excluding 399 councillors of the Capital City Warsaw district councils.
c Unemployed, not working and studying.

TABL. 5 (35). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ
 PAID EMPLOYMENT, WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004	2003	2004	SPECIFICATION
	przeciętne zatrudnienie <i>average employment</i>		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a w zł <i>average monthly gross wages and salaries^a in zł</i>		
O G Ó L E M	70737	72545	3570,62	3701,95	T O T A L
w tym:					<i>of which:</i>
Administracja państwową	46229 ^b	47708 ^c	3918,41	4039,49	State administration
Administracja samorządu terytorialnego	24394	24723	2939,44	3080,98	Local self-government administration
gminy i miasta na prawach powiatu	19244	19116	3098,64	3252,36	gminas and cities with powiat status
powiaty	4554	4846	2200,26	2275,49	powiats
województwo	596	761	3447,22	3905,33	voivodship

a Patrz uwagi ogólne działu „Wynagrodzenia. Świadczenia z ubezpieczeń społecznych” ust. 3 na str. 79. *b*, *c* W tym zatrudnieni w instytucjach naczelnich i centralnych oraz jednostkach służby zagranicznej stanowią: *b* — 50,2%, *c* — 53,2%.

U w a g a. Dane dotyczące m.st. Warszawy uwzględnia się wyłącznie w miastach na prawach powiatu.

a See general notes to the chapter “Wages and salaries. Social security benefits”, item 3 on page 79. *b*, *c* Of which employment in principle and central institutions and foreign service institutions constitute: *b* — 50,2%, *c* — 53,2%.

N o t e. Data concerning the Capital City Warsaw are presented only in cities with powiat status.

DZIAŁ IV

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI

Uwagi ogólne

1. W dziale prezentuje się dane z zakresu działania policji, sądownictwa i straży pożarnej.

2. Dane o przestępstwach stwierdzonych oraz o skazanych przez sądy podano według klasyfikacji Kodeksu karnego z 1997 r., obowiązującego od 1 IX 1998 r. (ustawa z dnia 6 VI 1997 r., Dz. U. Nr 88, poz. 553, z późniejszymi zmianami), Kodeksu karnego skarbowego obowiązującego od 17 X 1999 r. (ustawa z dnia 10 IX 1999 r., Dz. U. Nr 83, poz. 930, z późniejszymi zmianami) lub innych ustaw szczególnych.

3. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo kwalifikowane zgodnie z Kodeksem Karnym z 1997 r. — jest to zbrodnia lub występek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występek skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw opracowano na podstawie statystyki policyjnej, uzupełnianej informacjami o śledztwach własnych prowadzonych w prokuraturach i o postępowaniach wobec nieletnich w sądach rodzinnych.

4. **Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

5. **Dorośli skazani** są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa miały ukończone 17 lat.

6. **Pożary** są to niekontrolowane procesy palenia, w miejscu do tego nieprzeznaczonym.

Miejscowe zagrożenia są to inne niż pożar zdarzenia wynikające z rozwoju cywilizacyjnego i naturalnych praw przyrody, a stwarzające zagrożenie dla życia, środowiska lub mienia.

Alerty fałszywe są to wezwania do zdarzeń, które faktycznie nie miały miejsca lub zaistniały, lecz nie wymagały podjęcia działań ratowniczych.

7. Podziału pożarów według wielkości oraz miejscowych zagrożeń według wielkości i rodzajów dokonano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 29 XII 1999 r. w sprawie szczególnych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego — Załącznik nr 3 (Dz. U. Nr 111, poz. 1311).

CHAPTER IV

PUBLIC SAFETY. JUSTICE

General notes

1. The chapter presents data concerning the activity of the police, the courts of law and the fire department.

2. Data concerning ascertained crimes as well as adults convicted are given according to the classification of the Criminal Code of 1997, valid since 1 IX 1998 (the law dated 6 VI 1997, Journal of Laws No. 88, item 553, with later amendments), the Treasury Penal Code valid since 17 X 1999 (the law dated 10 IX 1999, Journal of Laws No. 83, item 930, with later amendments) or other specific laws.

3. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes has been prepared on the basis of police statistics, supplemented with information on investigations conducted by the public prosecutor's offices and family on juvenile proceedings in courts.

4. The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given year (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given year, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

5. **Adult convicts** are persons who were over 17 years of age at the time of committing the crime.

6. **Fires** are out-of-control burning process in places not suitable for this.

Local threats are events different from fires being a result of civilization development and law of nature, creating threat to live, environment and property.

False alarms are calls for incidents which actually have not occurred or have occurred but rescue action was not needed.

7. Division of fires by size as well as local threats by size and types was completed in accordance with the decree of the Minister of the Interior and Administration, dated 29 XII 1999, on rules of organization of national system of rescue and fire extinguishing — Enclosure No. 3 (Journal of Laws No. 111, item 1311).

TABL. 1 (36). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	182421	205581	208600	T O T A L
miasta.....	151409	167489	169292	<i>urban areas</i>
wieś	31012	38092	39308	<i>rural areas</i>
w tym:				<i>of which:</i>
Przeciwko życiu i zdrowiu	4074	3748	3918	<i>Against life and health</i>
w tym:				<i>of which:</i>
zabójstwo — art. 148 Kk.....	204	193	147	<i>homicide — Art. 148 Criminal Code</i>
uszczerbek na zdrowiu — art. 156 i 157 Kk...	1949	1718	1795	<i>damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code</i>
udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 Kk	1788	1667	1723	<i>participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code</i>
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji	3537	19746	23878	<i>Against public safety and safety of transport</i>
w tym prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego — art. 178a Kk ^a	x	16646	20825	<i>of which operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant — Art. 178a Criminal Code^a</i>
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania	5608	5301	5315	<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności ..		596	539	<i>Against sexual freedom and morals</i>
w tym zgwałcenie — art. 197 Kk.....	342	300	288	<i>of which rape — Art. 197 Criminal Code</i>
Przeciwko rodzinie i opiece	8173	6931	5815	<i>Against the family and custody</i>
w tym znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną — art. 207 Kk.....	3595	3376	3274	<i>of which cruelty to family member or to other dependent or helpless person — Art. 207 Criminal Code</i>
Przeciwko czci i nietykalności cielesnej	805	1278	1512	<i>Against good name and personal integrity</i>
Przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego	1901	2263	3214	<i>Against the activities of state institutions and local self-government</i>
w tym:				<i>of which:</i>
naruszenie nietykalności cielesnej lub czynna napaść na funkcjonariusza publicznego — art. 222 i 223 Kk.....	424	473	544	<i>infringins bodily inviolability or active assault on a public official — Art. 222 and 223 Criminal Code</i>
wywieranie wpływu na funkcjonariusza publicznego lub na czynności organu administracji rządowej, samorządowej lub państowej bądź spowodowanie ciężkiego uszczerbku na zdrowiu funkcjonariusza publicznego podczas wykonywania przez niego czynności służbowych — art. 224 Kk	458	502	713	<i>exerting influence on a public official or on the activity of an organ of the government administration, local self-government or State administration, or causing severe harm to the health of a public official during the performance of official duties — Art. 224 Criminal Code</i>
znieważenie funkcjonariusza publicznego lub poniżanie albo znieważanie lub poniżanie organu konstytucyjnego RP — art. 226 Kk	744	941	1360	<i>insulting or belittling a public official or belittling or insulting a constitutional body of the Republic of Poland — Art. 226 Criminal Code</i>
przestępstwa korupcyjne — art. 228—231 Kk	.	327	534	<i>corruption — Art. 228—231 Criminal Code</i>

^a Artykuł dodany przez ustawę z dnia 14 IV 2000 r. o zmianie ustawy — Kodeks karny (Dz. U. Nr 48, poz. 548), z mocą obowiązującą od 15 XII 2000 r.

^a Article added by the Law on Amending the Criminal Code, dated 14 IV 2000 (Journal of Laws No. 48, item 548), valid since 15 XII 2000.

**TABL. 1 (36). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH (dok.)
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Przeciwko wymiarowi sprawiedliwości	1069	1992	2867	<i>Against the judiciary</i>
Przeciwko porządkowi publicznemu	642	661	736	<i>Against public order</i>
Przeciwko wiarygodności dokumentów	6067	11060	9334	<i>Against the reliability of documents</i>
Przeciwko mieniu.....	143444	139033	136511	<i>Against property</i>
w tym:				<i>of which:</i>
kradzież rzeczy — art. 278 Kk.....	56722	56437	57641	<i>property theft — Art. 278 Criminal Code</i>
w tym kradzież samochodu.....	19220	14091	12930	<i>of which automobile theft</i>
krótkotrwala zabór pojazdu — art. 289 Kk.....	.	1312	1256	<i>wilful short-term theft of automobile — Art. 289 Criminal Code</i>
kradzież z włamaniem — art. 279 Kk.....	52424	42383	38552	<i>burglary — Art. 279 Criminal Code</i>
rozbój — art. 280 Kk	10978	9108	8077	<i>robbery — Art. 280 Criminal Code</i>
kradzież rozbójnicza — art. 281 Kk		276	285	<i>theft with assault — Art. 281 Criminal Code</i>
wymuszenie rozbójnicze — art. 282 Kk		1118	869	<i>criminal coercion — Art. 282 Criminal Code</i>
oszustwo — art. 286 i 287 Kk	9513	11116	<i>fraud — Art. 286 and 287 Criminal Code</i>
Przeciwko obrotowi gospodarczemu.....	.	997	936	<i>Against economic activity</i>
Przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi.....	.	1849	2857	<i>Against money and securities trading</i>
Przestępstwa z ustaw szczególnych:				<i>Crimes by specific laws:</i>
o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. 1982 Nr 35, poz. 230) z późniejszymi zmianami	222	280	<i>on Sobriety and Alcohol Education (Journal of Laws 1982 No. 35, item 230) with later amendments</i>
o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. 1994 Nr 24, poz. 83) z późniejszymi zmianami	1295	2241	<i>on Copyright and Related Laws (Journal of Laws 1994 No. 24, item 83) with later amendments</i>
o przeciwdziałaniu narkomanii — ustawa z dnia 26 IV 1997 (jednolity tekst Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198).....	.	5688	6321	<i>on Fighting Drug Addiction — law dated 26 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198)</i>
Przestępstwa skarbowe — Kodeks karny skarbowy (Dz. U. 1999 Nr 83, poz. 930) z późniejszymi zmianami.....	322	163	206	<i>Treasury crimes — Treasury Penal Code (Journal of Laws 1999 No. 83, item 930) with later amendments</i>
w tym akcyza.....	239	98	82	<i>of which excise</i>

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.
Source: data of the General Police Headquarters.

TABL. 2 (37). WSKAŻNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w %	in %		
O G Ó L E M	34,3	44,3	46,2	T O T A L
w tym:				<i>of which:</i>
Przeciwko życiu i zdrowiu.....		79,9	80,1	<i>Against life and health</i>
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji		97,8	98,6	<i>Against public safety and safety of transport</i>
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania.....		90,4	90,1	<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności		87,0	84,4	<i>Against sexual freedom and morals</i>
Przeciwko rodzinie i opiece		99,8	100,0	<i>Against the family and custody</i>
Przeciwko czci i nietykalności cielesnej		99,8	99,5	<i>Against good name and personal integrity</i>
Przeciwko mieniu		22,7	24,4	<i>Against property</i>

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.
Source: data of the General Police Headquarters.

TABL. 3 (38). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO
ADULTS SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED ON THE BASIS OF AN INDICTMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O G Ó L E M	23776	50606	67873	T O T A L
w tym mężczyźni.....	22178	46872	62572	<i>of which men</i>
w tym:				<i>of which:</i>
Przeciwko życiu i zdrowiu.....	2126	3590	5448	<i>Against life and health</i>
w tym:				<i>of which:</i>
zabójstwo — art. 148 Kk.....	77	83	108	<i>homicide — Art. 148 Criminal Code</i>
uszczerbek na zdrowiu, udział w bójce lub pobiciu — art. 156, 157, 158 i 159 Kk....	1791	2245	3101	<i>damage to health, participation in violence or assault — Art. 156, 157, 158 and 159 Criminal Code</i>
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania, wolności seksualnej i obyczajności	913	1520	2148	<i>Against freedom, freedom of conscience and religion, sexual freedom and morals</i>
w tym zgwałcenie — art. 197 Kk.....	127	160	176	<i>of which rape — Art. 197 Criminal Code</i>
Przeciwko rodzinie i opiece	4336	4799	5185	<i>Against the family and custody</i>
w tym znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną — art. 207 Kk.....	1561	1753	2178	<i>of which cruelty to family member or to other dependent or helpless person — Art. 207 Criminal Code</i>
Przeciwko mieniu	10608	16855	23126	<i>Against property</i>
w tym:				<i>of which:</i>
kradzież rzeczy — art. 278 Kk	2533	4273	5516	<i>property theft — Art. 278 Criminal Code</i>
kradzież z włamaniem — art. 279 Kk	3022	3339	4178	<i>burglary — Art. 279 Criminal Code</i>
rozbój — art. 280 Kk.....	1278	1739	2686	<i>robbery — Art. 280 Criminal Code</i>

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.
Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 4 (39). ZAREJESTROWANA DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
 REGISTERED ACTIVITY OF THE STATE FIRE DEPARTMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Liczba zdarzeń				Number of events
Pożary	24257	29697*	20511	Fires
male.....	22003	26471*	19134	<small>small</small>
średnie	2159	3138*	1330	<small>middle</small>
duże.....	81	78	40	<small>big</small>
bardzo duże	14	10	7	<small>very big</small>
w tym:				<small>of which:</small>
obiektów użyteczności publicznej	562	468	432	<small>general purpose public buildings</small>
obiektów mieszkalnych	4332	4143	4173	<small>residential buildings</small>
obiektów produkcyjnych i magazynowych.....	552	502	444	<small>manufacturing and warehouse facilities</small>
lasów	3350	3446	1326	<small>forests</small>
Miejscowe zagrożenia	13206	19954*	23091	Local threats
male.....	8877	13271	16184	<small>small</small>
lokalne.....	4194	6587	6786	<small>local</small>
średnie	132	91	110	<small>big</small>
duże.....	3	5	11	<small>very big</small>
w tym spowodowane przez:				<small>of which caused by:</small>
katastrofy naturalne.....	2025*	2951	3730	<small>natural catastrophes</small>
awarie techniczne ^a	594	685	666	<small>technical failures^a</small>
środki transportu ^b	3168	4534	5363	<small>transport equipment^b</small>
Wyjazdy do fałszywych alarmów.....	2659	2798	2495	False alarms
złośliwych	553	543	536	malicious
w dobrej wierze	1327	1776	1536	in good faith
z instalacji wykrywania.....	779	479	423	from detection installation
Ratownicy biorący udział w akcjach ratowniczych	272950	332782	272168	Rescue personnel participating in rescue operations
Pożary	200877	230344	153800	Fires
Miejscowe zagrożenia	72073	102438	118368	Local threats
Wypadki z ludźmi.....	3212*	4279*	5035	Casualties
ofiary śmiertelne.....	524*	551	617	<small>fatalities</small>
w tym ratownicy	1	1	1	<small>of which rescue personnel</small>
ranni i poparzeni.....	2688*	3728*	4418	<small>injured and burn victims</small>
w tym ratownicy	70*	69*	48	<small>of which rescue personnel</small>
W tym przy pożarach.....	338*	411*	365	Of which during fires
ofiary śmiertelne.....	86*	83	78	<small>fatalities</small>
w tym ratownicy	1	1	—	<small>of which rescue personnel</small>
ranni i poparzeni.....	252*	328*	287	<small>injured and burn victims</small>
w tym ratownicy	55*	48*	37	<small>of which rescue personnel</small>

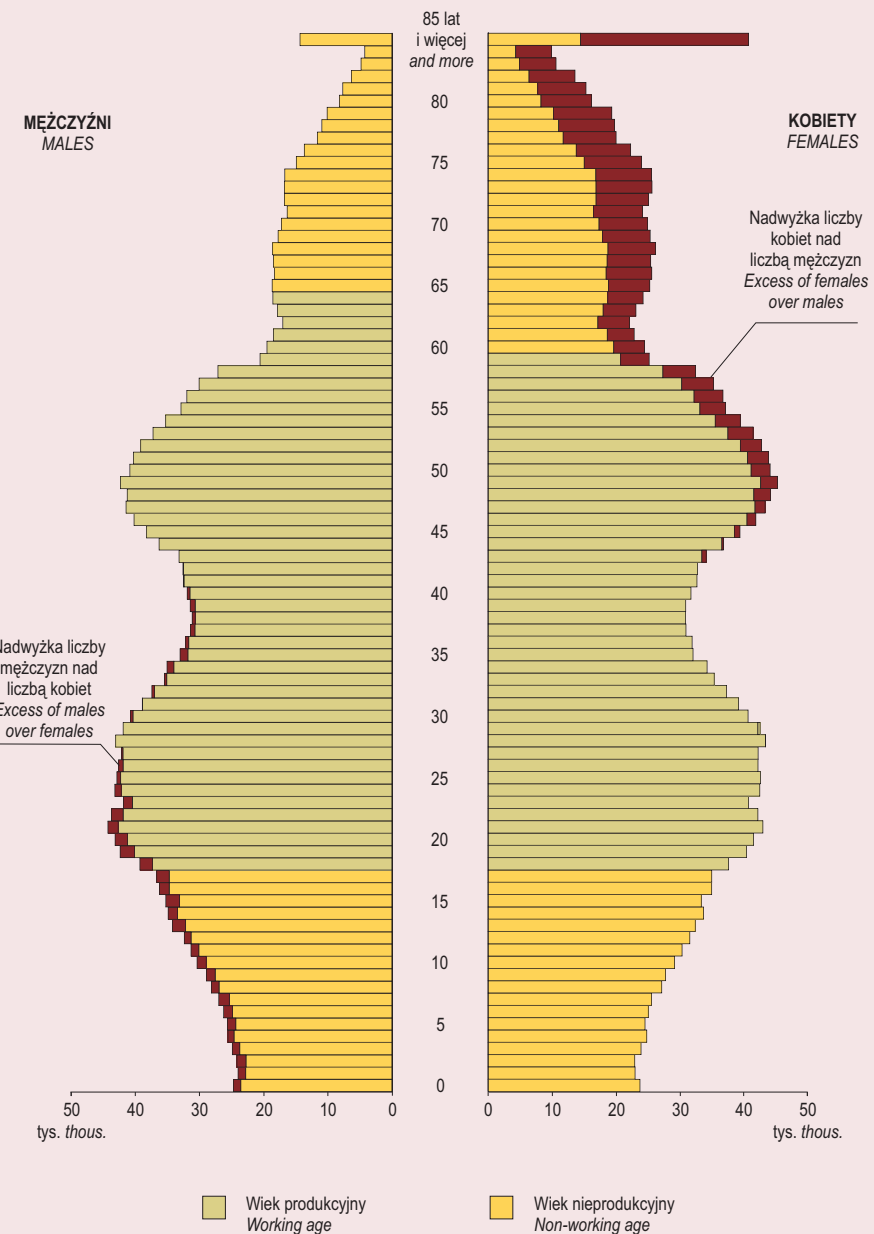
^a Dotyczy: chemicznych, budowlanych, ekologicznych, radiologicznych, infrastruktury komunalnej. ^b Wypadki w komunikacji: drogowej, kolejowej, lotniczej.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie.

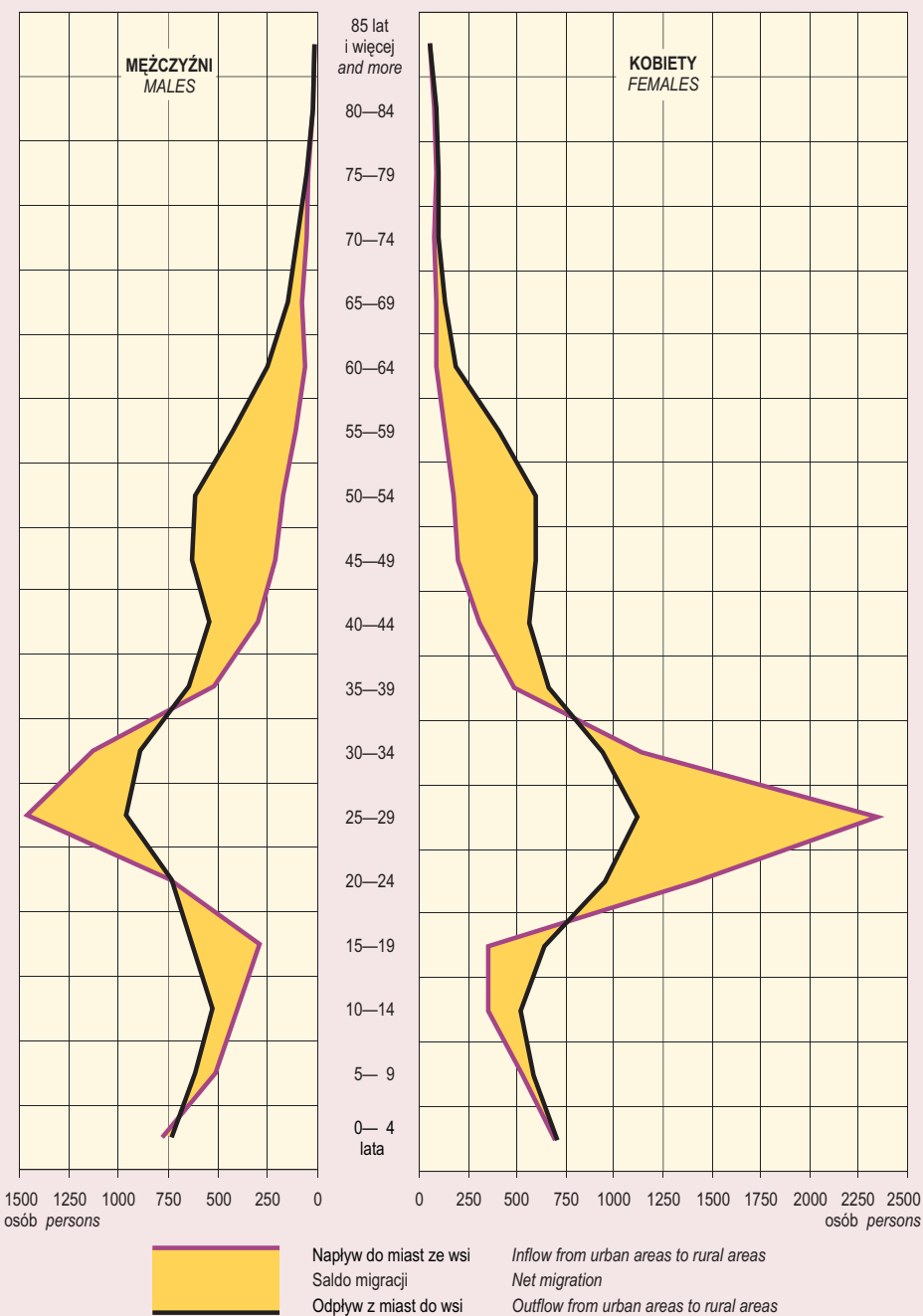
^a Concern: chemical, building, environmental, radiological, municipal infrastructure. ^b Transportation accidents: road, rail, air.

SOURCE: data of the Voivodship Headquarters of the State Fire Department in Warsaw.

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2004 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2004
As of 31 XII



MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2004 R.
 INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE IN 2004



DZIAŁ V

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

Uwagi ogólne

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- 1) bilansów stanu i struktury **ludności faktycznej zamieskałej** na terenie gminy. Bilanse ludności sporządza się dla okresów międzyspisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego przy uwzględnieniu:
 - a) zmian w danym okresie spowodowanych ruchem naturalnym (urodzenia, zgoni) i migracjami ludności (zameldowania i wymeldowania na pobyt stały z innych gmin i z zagranicy), a także przesunięciami adresowymi ludności z tytułu zmian administracyjnych,
 - b) różnic między liczbą osób zameldowanych na pobyt czasowy ponad 2 miesiące na terenie gminy a liczbą osób czasowo nieobecnych uzyskowanej z cyklicznie przeprowadzanych badań, która stanowi jednocześnie różnicę między liczbą osób zameldowanych na pobyt stały w gminie a liczbą osób faktycznie mieszkających na terenie gminy;
- 2) rejestrów Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały;
- 3) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego — o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
- 4) sprawozdawczości sądów okręgowych — o prawomocie orzecznego separacji i rozwodach.

2. **Dane o ludności** (według stanu w dniu 30 VI i 31 XII) oraz współczynniki demograficzne, a także przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) **za lata 2000 i 2001** opracowano przyjmując ludność zbilansowaną w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002. Dane te zostały przeliczone według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2002 r.

3. Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18—64 lata, dla kobiet 18—59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku **mobilnym**, tj. w wieku 18—44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni — 45—64 lata, kobiety — 45—59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

4. Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano:

- małżeństwa — według miejsca zameldowania na pobyt stałego męża przed ślubem (w przypadku gdy małżonek przed ślubem mieszkał za granicą, przyjmuje się miejsce zameldowania żony przed ślubem),

CHAPTER V

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

General notes

1. Chapter tables were compiled on the basis of:

- 1) the balances of the size and structure of the population (**actually living** in a gmina). Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census, taking into account:
 - a) changes in a given period connected with vital statistics (births, deaths) and migration of the population (registering and cancelling registration for permanent residence from other gminas and from abroad) as well as address changes of the population due to changes in the administrative division,
 - b) difference between the number of people registered for temporary stay for a period of more than 2 months in a gmina and the number of people temporary absent there being gathered on the basis of surveys conducted periodically, which simultaneously makes the difference between the number of people registered for permanent residence in a gmina and the number of people actually living in the gmina;
- 2) the registers of the Ministry of the Interior and Administration on internal and international migration of population for permanent residence;
- 3) documentation of Civil Status Offices regarding registered marriages, births and deaths;
- 4) documentation of regional courts — regarding legally valid decisions in actions for separations and divorces.

2. **Data about population** (as of 30 VI and 31 XII) as well as demographic rates and indicators per capita (per 1000 population etc.) **for 2000 and 2001** were compiled to balance of population based on the data of the Population and Housing Census 2002. Data have been re-calculated in the administrative division obligatory as of 31 XII 2002.

3. The **working age population** refers to males, aged 18—64, and females, aged 18—59. In this category the age groups of **mobility** (i.e. 18—44) and **non-mobility** (i.e. 45—64 for males and 45—59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

4. Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled as follows:

- marriages — according to the husband's place of permanent residence before the marriage (in cases when the husband lived abroad before the marriage, the wife's place of residence before the marriage is used),

- separacje — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania współmałżonka; w przypadku zgodnego wniosku stron, przyjmuje się miejsce zamieszkania męża),
- rozwody — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania współmałżonka),
- urodzenia — według miejsca zameldowania na pobyt stałym matki noworodka,
- zgony — według miejsca zameldowania na pobyt stałym osoby zmarłej.

Dane o małżeństwach uwzględniają związki małżeńskie zawarte w formie przewidzianej prawem w urzędach stanu cywilnego. Na mocy ustawy z dnia 24 VII 1998 r. (Dz. U. Nr 117, poz. 757) w urzędach stanu cywilnego rejestrowane są także małżeństwa podlegające prawu wewnętrznemu Kościoła lub Związkowi Wyznaniowemu zawarte w obecności duchownego. Małżeństwo zawarte w tej formie podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe mogą być zawierane jedynie w dziesięciu Kościelach i Związkach Wyznaniowych: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Metodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.

Płodność kobiet mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15–49 lat). Oprócz ogólnych współczynników płodności podaje się również współczynniki grupowe (częstekowe), obliczone jako ilorazy liczby urodzeń żywych z kobiet w danej grupie wieku i liczby kobiet w tej samej grupie wieku. Urodzenia z matek w wieku poniżej 15 lat zalicza się do grupy 15–19 lat; urodzenia z matek w wieku 50 lat i więcej zalicza się do grupy 45–49 lat.

Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15–49 lat) przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu częstekowych współczynników płodności z tego okresu za niezmienne,
 - **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę przy założeniu, że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmienne współczynniki płodności),
 - **współczynnik dynamiki demograficznej** jest stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgony w danym okresie.
 - **separations** — according to the plaintiff's place of residence (in case when person filling petition residing aboard, place of residence of a spouse has been taken; in cases unanimous petition of both of persons — residence of husband is used),
 - **divorces** — according to the plaintiff's place of residence (in case when person filling petition residing aboard, place of residence of a spouse has been taken),
 - **births** — according to the mother's place of permanent residence,
 - **deaths** — according to the place of permanent residence of the deceased.
- The data on **marriages** refers to marriages contracted according to lawful rules at the civil status offices. On the basis of the Law dated 24 VII 1998 (Journal of Laws, No. 117, item 757) in the local civil status offices in Poland are registered all marriages, including those based on the internal law of the Churches or the Religious Associations. Marriages contracted (on the basis of canonics laws marriages) subordinate the civil Polish laws and induce due to the same civil and law consequences as marriages contracted in the local civil status offices.
- The religious marriages may be contracted in the ten Churches and Religious Association: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Metodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.
- Female fertility rate** is calculated as the ratio of the number of live births and the number of women in the reproductive age (15–49). Besides total rate, age-specific fertility rates are published, that are calculated as the ratios of the number of live births from women and the number of these women in the same groups of age. Births from mothers in the age under 15 are counted to the group 15–19 and from the mothers in the age 50 and over — to the group 45–49.
- Reproduction rates:**
- **total fertility rate** refers to the number of children which would be born to the average woman during the course of her entire reproductive period (15–49 years of age) assuming that in particular phases of this period she would give births with an intensity observed during a given year, i.e., in assuming age-specific fertility rates for this period to be constant,
 - **gross reproduction rate** refers to the number of daughters which would be born to the average woman assuming that a woman during her reproductive age will give births with an intensity which is characteristic for all women giving births in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),
 - **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.
- Natural increase of the population** means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

Informacje o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia.

5. Przeciętne dalsze trwanie życia wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

6. Dane o migracjach wewnętrznych ludności opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób na pobyt stały. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy (miasta), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których zostało zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

7. Dane o migracjach zagranicznych ludności na pobyt stały opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób przejeżdżających do Polski na pobyt stały (imigracja) oraz o wymeldowaniach osób wyjeżdżających z Polski za granicę na stałe (emigracja).

8. Napływ ludności obejmuje zameldowania na pobyt stały, odpływ — wymeldowania ze stałego miejsca zamieszkania.

9. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności zameldowanej na pobyt stały (według stanu w dniu 30 VI).

Infant is a child under the age of 1.

Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).

5. Life expectancy is expressed by the average number of years that a person at the exact age x still has to live, assuming a fixed mortality level from the period for which life expectancy tables were compiled.

6. Data regarding internal migration of the population were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of people for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina (town), with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

7. Data regarding international migration of the population for permanent residence were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of people arriving to Poland for permanent residence (immigration) as well as regarding the removal from registration of people leaving Poland for permanent residence abroad (emigration).

8. The inflow of the population includes registration of arrival for permanent residence, outflow — registration of departure from permanent residence.

9. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population registered for permanent residence (as of 30 VI).

TABL. 1 (40). LUDNOŚĆ
POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
STAN W DNIU 30 VI AS OF 30 VI				
O G Ó L E M	5111352	5130370	5139545	T O T A L
mężczyźni	2458609	2463940	2466543	<i>males</i>
kobiety	2652743	2666430	2673002	<i>females</i>
Miasta	3307459	3318522	3325427	<i>Urban areas</i>
Wieś	1803893	1811848	1814118	<i>Rural areas</i>
STAN W DNIU 31 XII AS OF 31 XII				
O G Ó L E M	5115010	5135732	5145997	T O T A L
mężczyźni	2459611	2465434	2468793	<i>males</i>
kobiety	2655399	2670298	2677204	<i>females</i>
miasta	3307907	3322188	3329863	<i>urban areas</i>
wieś	1807103	1813544	1816134	<i>rural areas</i>
Kobiety na 100 mężczyzn	108	108	108	Females per 100 males
Ludność w miastach w % ogółu ludności	64,7	64,7	64,7	Urban population in % of total population
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej	144	144	145	Population per 1 km ² of total area

TABL. 2 (41). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU
 Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX AND AGE
As of 31 XII

TABL. 3 (42). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM
 Stan w dniu 31 XII
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O G Ó L E M	5115010	5135732	5145997	T O T A L
W wieku przedprodukcyjnym.....	1168478	1062780	1036343	Pre-working age
mężczyźni.....	598291	544617	530946	<i>males</i>
kobiety	570187	518163	505397	<i>females</i>
Miasta.....	677461	609312	595581	<i>Urban areas</i>
mężczyźni.....	346657	312138	305002	<i>males</i>
kobiety	330804	297174	290579	<i>females</i>
Wieś	491017	453468	440762	<i>Rural areas</i>
mężczyźni.....	251634	232479	225944	<i>males</i>
kobiety	239383	220989	214818	<i>females</i>
W wieku produkcyjnym.....	3105393	3217872	3248829	Working age
w tym w wieku mobilnym.....	2007418	2023083	2029629	<i>of which of mobility age</i>
mężczyźni.....	1589817	1639973	1654864	<i>males</i>
w tym w wieku mobilnym.....	1013349	1020888	1024102	<i>of which of mobility age</i>
kobiety	1515576	1577899	1593965	<i>females</i>
w tym w wieku mobilnym.....	994069	1002195	1005527	<i>of which of mobility age</i>
Miasta.....	2096045	2161227	2176240	<i>Urban areas</i>
mężczyźni.....	1042842	1071926	1079132	<i>males</i>
kobiety	1053203	1089301	1097108	<i>females</i>
Wieś	1009348	1056645	1072589	<i>Rural areas</i>
mężczyźni.....	546975	568047	575732	<i>males</i>
kobiety	462373	488598	496857	<i>females</i>
W wieku poprodukcyjnym	841139	855080	860825	Post-working age
mężczyźni.....	271503	280844	282983	<i>males</i>
kobiety	569636	574236	577842	<i>females</i>
Miasta.....	534401	551649	558042	<i>Urban areas</i>
mężczyźni.....	167064	175947	178260	<i>males</i>
kobiety	367337	375702	379782	<i>females</i>
Wieś	306738	303431	302783	<i>Rural areas</i>
mężczyźni.....	104439	104897	104723	<i>males</i>
kobiety	202299	198534	198060	<i>females</i>
LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM	65	60	58	NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE
Mężczyźni	55	50	49	<i>Males</i>
Kobiety	75	69	68	<i>Females</i>

TABL. 4 (43). PROGNOZA LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM DO 2030 R.
 Stan w dniu 31 XII
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION PROJECTION UNTIL 2030
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2015	2020	2025	2030	SPECIFICATION
O GÓŁ E M.....	5144553	5165076	5181858	5181897	5146973	5070672	T O T A L
mężczyźni.....	2468850	2476822	2486646	2491109	2478294	2443787	<i>males</i>
kobiety	2675703	2688254	2695212	2690788	2668679	2626885	<i>females</i>
Miasta.....	3328769	3334279	3327334	3299233	3240767	3150710	<i>Urban areas</i>
mężczyźni.....	1562398	1562437	1558347	1546215	1520670	1479475	<i>males</i>
kobiety	1766371	1771842	1768987	1753018	1720097	1671235	<i>females</i>
Wieś	1815784	1830797	1854524	1882664	1906206	1919962	<i>Rural areas</i>
mężczyźni.....	906452	914385	928299	944894	957624	964312	<i>males</i>
kobiety	909332	916412	926225	937770	948582	955650	<i>females</i>
W wieku przedprodukcyjnym	1009062	907700	861645	843448	812574	755953	Pre-working age
mężczyźni.....	517300	465882	442800	433907	417850	388709	<i>males</i>
kobiety	491762	441818	418845	409541	394724	367244	<i>females</i>
Miasta.....	579384	530215	510459	495364	466139	424156	<i>Urban areas</i>
mężczyźni.....	296803	271438	261465	253792	238725	217152	<i>males</i>
kobiety	282581	258777	248994	241572	227414	207004	<i>females</i>
Wieś	429678	377485	351186	348084	346435	331797	<i>Rural areas</i>
mężczyźni.....	220497	194444	181335	180115	179125	171557	<i>males</i>
kobiety	209181	183041	169851	167969	167310	160240	<i>females</i>
W wieku produkcyjnym....	3268718	3323455	3248419	3122782	3029412	2962916	Working age
mężczyźni.....	1666111	1723689	1708255	1647172	1586523	1554890	<i>males</i>
kobiety	1602607	1599766	1540164	1475610	1442889	1408026	<i>females</i>
Miasta.....	2183686	2174622	2076324	1962403	1885866	1823420	<i>Urban areas</i>
mężczyźni.....	1084567	1103658	1071883	1016890	969969	941464	<i>males</i>
kobiety	1099119	1070964	1004441	945513	915897	881956	<i>females</i>
Wieś	1085032	1148833	1172095	1160379	1143546	1139496	<i>Rural areas</i>
mężczyźni.....	581544	620031	636372	630282	616554	613426	<i>males</i>
kobiety	503488	528802	535723	530097	526992	526070	<i>females</i>
W wieku poprodukcyjnym	866773	933921	1071794	1215667	1304987	1351803	Post-working age
mężczyźni.....	285439	287251	335591	410030	473921	500188	<i>males</i>
kobiety	581334	646670	736203	805637	831066	851615	<i>females</i>
Miasta.....	565699	629442	740551	841466	888762	903134	<i>Urban areas</i>
mężczyźni.....	181028	187341	224999	275533	311976	320859	<i>males</i>
kobiety	384671	442101	515552	565933	576786	582275	<i>females</i>
Wieś	301074	304479	331243	374201	416225	448669	<i>Rural areas</i>
mężczyźni.....	104411	99910	110592	134497	161945	179329	<i>males</i>
kobiety	196663	204569	220651	239704	254280	269340	<i>females</i>
LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM.....	57	55	60	66	70	71	NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE
Mężczyźni	48	44	46	51	56	57	<i>Males</i>
Kobiety	67	68	75	82	85	87	<i>Females</i>

TABL. 5 (44). MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH
 Stan w dniu 31 XII
 TOWNS AND URBAN POPULATION
 As of 31 XII

GRUPY MIAST WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF TOWNS BY NUMBER OF POPULATION	Miasta Towns	Ludność w miastach Urban population	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
		w % ogółu ludności in % of total population	
O GÓŁ E M 2003	85	3322188	64,7
T O T A L 2004	85	3329863	64,7
Ponizej 2000	4	6500	0,1
<i>Below</i>			
2000— 4999	21	72482	1,4
5000— 9999	14	101719	2,0
10000— 19999	22	341684	6,6
20000— 49999	17	522456	10,2
50000— 99999	4	236714	4,6
100000—199999	1	127841	2,5
200000 i więcej	2	1920467	37,3

TABL. 6 (45). GMINY ZAMIESZKANE PRZEZ LUDNOŚĆ WIEJSKĄ
 Stan w dniu 31 XII
 GMINAS AND RURAL POPULATION
 As of 31 XII

GRUPY GMIN WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ GROUPS OF GMINAS BY NUMBER OF RURAL POPULATION	Gminy ^a Gminas ^a	Ludność na wsi Rural population	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
		w % ogółu ludności in % of total population	
O GÓŁ E M 2003	279	1813544	35,3
T O T A L 2004	279	1816134	35,3
Ponizej 2000	4	6379	0,1
<i>Below</i>			
2000— 4999	98	392881	7,6
5000— 6999	79	466811	9,1
7000— 9999	65	534804	10,4
10000 i więcej	33	415259	8,1

^a Wiejskie i miejsko-wiejskie.
^a Rural and urban-rural gminas.

TABL. 7 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI
 VITAL STATISTICS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages		Separacje Separa-	Rozwody Divorces	Urodzenia życie Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
	ogółem total	w tym wy- znanio- we ^a of which religious ^a				ogółem total	w tym niemowląt of which infants	
O GÓŁ E M 2000	27862	20315	152	5727	48152	52063	348	-3911
T O T A L 2003	26865	19764	372	6356	46600	52533	314	-5933
 2004	26571	19473	650	7189	48366	51307	291	-2941
Miasta..... 2000	17449	11484	129	5102	27901	32146	198	-4245
Urban areas 2003	17152	11574	311	5537	29120	32423	179	-3303
2004	16961	11430	437	5913	30712	31835	186	-1123
Wieś	10413	8831	23	625	20251	19917	150	334
Rural areas 2003	9713	8190	61	819	17480	20110	135	-2630
2004	9610	8043	213	1276	17654	19472	105	-1818

^a Ze skutkami cywilnymi.
^a With civil law consequences.

TABL. 7 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)
VITAL STATISTICS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages		Separacje Separations	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase
	ogółem total	w tym wyznaniowe ^a of which religious ^a				ogółem total	w tym niemowląt of which infants	
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION								
OGÓŁEM..... TOTAL	2000	5,5	4,0	3,0 ^b	1,1	9,4	10,2	7,2 ^c -0,8
	2003	5,2	3,9	7,3 ^b	1,2	9,1	10,3	6,7 ^c -1,2
	2004	5,2	3,8	12,7^b	1,4	9,4	10,0	6,0^c -0,6
Miasta..... <i>Urban areas</i>	2000	5,3	3,5	3,9 ^b	1,6	8,5	9,8	7,1 ^c -1,3
	2003	5,2	3,5	9,4 ^b	1,7	8,8	9,8	6,1 ^c -1,0
	2004	5,1	3,5	13,2^b	1,8	9,3	9,6	6,1^c -0,3
Wieś..... <i>Rural areas</i>	2000	5,7	4,9	1,3 ^b	0,3	11,2	11,0	7,4 ^c 0,2
	2003	5,3	4,5	3,4 ^b	0,5	9,6	11,1	7,7 ^c -1,4
	2004	5,3	4,4	11,7^b	0,7	9,7	10,7	5,9^c -1,0

^a Ze skutkami cywilnymi. ^b Na 100 tys. ludności. ^c Na 1000 urodzeń żywych.
a With civil law consequences. b Per 100 thous. population. c Per 1000 live births.

TABL. 8 (47). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIAZANE
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa zawarte Marriages contracted	Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved				Różnica miedzy małżeń- stwami zawartymi a rozwia- żonymi ^a <i>Difference between contracted and dissolved marriages^a</i>		
		ogółem total		przez śmierć by death				
		w liczbach bezwgled- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 istnieją- cych małżeństw per 1000 existing marriages	męża <i>husband</i>	żony <i>wife</i>			
OGÓŁEM..... TOTAL	2003	26865	29082	24,0	16937	5789	6356	5,3 1182
	2004	26571	29596	24,5	16737	5670	7189	5,9 373
Miasta..... <i>Urban areas</i>	2003	17152	19406	24,9	10193	3676	5537	7,1 -354
	2004	16961	19706	25,3	10181	3612	5913	7,6 -1052
Wieś..... <i>Rural areas</i>	2003	9713	9676	22,5	6744	2113	819	1,9 1536
	2004	9610	9890	22,9	6556	2058	1276	3,0 1424

^a Po uwzględnieniu salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeńskim.
a After considering net internal and international migration for permanent residence of married persons.

TABL. 9 (48). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2004 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2004

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age							
		19 lat i mniej under 20 years	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60 lat i więcej and more
OGÓŁEM TOTAL									
GRAND TOTAL	26571	1718	11266	8896	2171	596	908	654	362
19 lat i mniej.....	273	169	95	9	—	—	—	—	—
Under 20 years									
20–24.....	7005	1073	4824	1018	78	8	3	1	—
25–29.....	11763	383	5362	5443	516	35	14	9	1
30–34.....	3596	78	778	1764	833	103	33	5	2
35–39.....	1235	9	135	434	414	153	81	8	1
40–49.....	1238	5	60	184	262	231	397	87	12
50–59.....	759	1	12	38	60	55	301	264	28
60 lat i więcej..... and more	702	—	—	6	8	11	79	280	318
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM..... TOTAL	16961	658	6146	6461	1687	462	714	546	287
19 lat i mniej.....	118	64	49	5	—	—	—	—	—
Under 20 years									
20–24.....	3619	417	2514	627	53	6	1	1	—
25–29.....	7628	141	2982	4043	412	28	12	9	1
30–34.....	2582	32	472	1308	657	81	26	4	2
35–39.....	875	3	75	306	311	113	60	6	1
40–49.....	921	—	44	133	198	175	295	67	9
50–59.....	633	1	10	34	49	48	252	221	18
60 lat i więcej..... and more	585	—	—	5	7	11	68	238	256
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM..... TOTAL	9610	1060	5120	2435	484	134	194	108	75
19 lat i mniej.....	155	105	46	4	—	—	—	—	—
Under 20 years									
20–24.....	3386	656	2310	391	25	2	2	—	—
25–29.....	4135	242	2380	1400	104	7	2	—	—
30–34.....	1014	46	306	456	176	22	7	1	—
35–39.....	360	6	60	128	103	40	21	2	—
40–49.....	317	5	16	51	64	56	102	20	3
50–59.....	126	—	2	4	11	7	49	43	10
60 lat i więcej..... and more	117	—	—	1	1	—	11	42	62

TABL. 10 (49). MAŁŻENSTWA ZAWARTE W 2004 R. WEDŁUG POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW
 MARRIAGES BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES
 CONTRACTED IN 2004

POPRZEDNI STAN CYWILNY MĘŻCZYZN PREVIOUS MARITAL STATUS OF MALES	Ogółem Total	Poprzedni stan cywilny kobiet Previous marital status of females		
		panny single	wdowy widows	rozwiedzione divorced
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>				
O GÓŁ E M	26571	23843	591	2137
GRAND TOTAL				
Kawalerowie.....	23520	22587	150	783
Single				
Wdowcy.....	554	103	236	215
Widowers				
Rozwiedzeni.....	2497	1153	205	1139
Divorced				
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>				
RAZEM	16961	14826	385	1750
TOTAL				
Kawalerowie.....	14419	13773	75	571
Single				
Wdowcy.....	423	85	155	183
Widowers				
Rozwiedzeni.....	2119	968	155	996
Divorced				
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>				
RAZEM	9610	9017	206	387
TOTAL				
Kawalerowie.....	9101	8814	75	212
Single				
Wdowcy.....	131	18	81	32
Widowers				
Rozwiedzeni.....	378	185	50	143
Divorced				

TABL. 11 (50). MAŁŻENSTWA^a WYZNANIOWE ZAWARTE W 2004 R.
 CHURCH OR RELIGIOUS MARRIAGES^a IN 2004

KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
O GÓŁ E M	19473	11430	8043
TOTAL			
w tym: of which:			
Kościół Katolicki.....	19376	11365	8011
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	27	23	4
Kościół Ewangelicko-Augsburski	9	7	2
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny	21	14	7
Kościół Chrześcijan Baptystów	6	6	—
Kościół Starokatolicki Mariawitów	24	6	18
Kościół Zielonoświątkowy.....	6	5	1

^a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.

TABL. 12 (51). ROZWODY W 2004 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA
DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR DIVORCE IN 2004

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age							
		19 lat i mniej under 20 years	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	
OGÓŁEM TOTAL									
GRAND TOTAL	7189	20	648	1558	1367	1014	1754	679	149
19 lat i mniej.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
<i>Under 20 years</i>									
20–24.....	260	12	192	52	3	1	—	—	—
25–29.....	1274	6	360	798	100	3	1	2	4
30–34.....	1399	—	68	558	675	83	12	2	1
35–39.....	1102	—	19	107	440	454	67	12	3
40–49.....	2033	—	3	35	138	443	1311	98	5
50–59.....	865	—	4	5	8	28	344	455	21
60 lat i więcej..... <i>and more</i>	254	—	2	3	3	2	19	110	115
MIASTA URBAN AREAS									
RAZEM..... TOTAL	5913	18	497	1296	1124	816	1440	593	129
19 lat i mniej.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
<i>Under 20 years</i>									
20–24.....	197	12	140	41	3	1	—	—	—
25–29.....	1062	4	287	676	85	3	1	2	4
30–34.....	1172	—	52	454	580	73	10	2	1
35–39.....	894	—	13	89	341	378	60	12	1
40–49.....	1632	—	1	30	106	340	1065	86	4
50–59.....	733	—	3	4	7	20	287	393	19
60 lat i więcej..... <i>and more</i>	221	—	1	2	2	1	17	98	100
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM..... TOTAL	1276	2	151	262	243	198	314	86	20
19 lat i mniej.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Under 20 years</i>									
20–24.....	63	—	52	11	—	—	—	—	—
25–29.....	212	2	73	122	15	—	—	—	—
30–34.....	227	—	16	104	95	10	2	—	—
35–39.....	208	—	6	18	99	76	7	—	2
40–49.....	401	—	2	5	32	103	246	12	1
50–59.....	132	—	1	1	1	8	57	62	2
60 lat i więcej..... <i>and more</i>	33	—	1	1	1	1	2	12	15

TABL. 13 (52). ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI^a W MAŁŻEŃSTWIE
 DIVORCES BY THE NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a IN THE MARRIAGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004	SPECIFICATION
O GÓŁEM.....	6356	7189	T O T A L
rozwody małżeństw:			<i>divorces:</i>
Bez dzieci.....	2728	2850	<i>Marriages without children</i>
Z dziećmi.....	3628	4339	<i>Marriages with children</i>
o liczbie dzieci:			<i>by number of children:</i>
1	2426	2798	1
2	964	1196	2
3	182	270	3
4 i więcej.....	56	75	4 and more

^a Poniżej 18 lat.^a Below age 18.

TABL. 14 (53). URODZENIA
 BIRTHS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004			SPECIFICATION
		ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
Urodzenia żywe.....	46600	48366	30712	17654	Live births
Małżeńskie.....	41033	42083	25963	16120	Legitimate
chłopcy	21082	21522	13318	8204	males
dziewczęta.....	19951	20561	12645	7916	females
Pozamążęskie.....	5567	6283	4749	1534	Illegitimate
chłopcy	2856	3200	2398	802	males
dziewczęta.....	2711	3083	2351	732	females
Urodzenia martwe.....	191	215	109	106	Live still births

TABL. 15 (54). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a
 ORAZ WIEKU MATKI
 LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND AGE OF MOTHER

LATA YEARS WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze and over
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS							
O GÓŁEM.....	2003	46600	23919	14617	4853	1692	754
TOTAL	2004	48366	25191	15257	4847	1636	715
19 lat i mniej.....	2178	1979	184	14	1	—	—
Under 20 years							
20–24.....	11673	8474	2658	441	85	13	2
25–29.....	19057	10475	6419	1541	415	127	80
30–34.....	10993	3522	4704	1736	565	251	215
35–39.....	3641	652	1147	898	432	236	276
40–44.....	783	86	140	208	133	77	139
45 lat i więcej	41	3	5	9	5	11	8
and more							

^a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.^a Data on the number of births by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 15 (54). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a
ORAZ WIEKU MATKI (dok.)
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND AGE OF MOTHER (cont.)

LATA YEARS WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze and over
W ODSETKACH IN PERCENT							
OGÓŁEM	2003	100,0	51,3	31,4	10,4	3,6	1,6
TOTAL	2004	100,0	52,1	31,5	10,0	3,4	1,5
19 lat i mniej.....	100,0	90,9	8,4	0,6	0,0	—	—
<i>Under 20 years</i>							
20–24.....	100,0	72,6	22,8	3,8	0,7	0,1	0,0
25–29.....	100,0	55,0	33,7	8,1	2,2	0,7	0,4
30–34.....	100,0	32,0	42,8	15,8	5,1	2,3	2,0
35–39.....	100,0	17,9	31,5	24,7	11,9	6,5	7,6
40–44.....	100,0	11,0	17,9	26,6	17,0	9,8	17,8
45 lat i więcej..... <i>and more</i>	100,0	7,3	12,2	22,0	12,2	26,8	19,5

a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data on the number of births by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 16 (55). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku lat:					
Fertility — live births per 1000 women aged:					
15–49.....	36,2	35,2	36,7	34,9	40,3
15–19.....	14,8	12,3	11,8	10,9	13,2
20–24.....	76,8	59,5	56,2	45,0	77,5
25–29.....	94,3	88,3	91,9	86,2	105,5
30–34.....	53,5	57,6	61,3	64,3	54,9
35–39.....	21,5	22,5	23,5	24,0	22,6
40–44.....	4,4	4,5	4,6	4,4	5,0
45–49.....	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Współczynniki: Rates:					
Działalność ogólnej..... <i>Total fertility</i>	1,327	1,218	1,241	1,164	1,399
Reprodukcji brutto..... <i>Gross reproduction</i>	0,646	0,592	0,607	0,568	0,685
Dynamiki demograficznej..... <i>Demographic dynamics</i>	0,925	0,887	0,943	0,965	0,907

TABL. 17 (56). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH W 2004 R.
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2004

WIEK ZMARŁYCH AGE OF DECEASED	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM	51307	27310	23997	31835	16520	15315	19472	10790	8682
TOTAL									
0—4 lata.....	347	190	157	215	116	99	132	74	58
5—9.....	32	24	8	11	9	2	21	15	6
10—14.....	61	34	27	24	13	11	37	21	16
15—19.....	178	135	43	92	69	23	86	66	20
20—24.....	341	284	57	183	151	32	158	133	25
25—29.....	362	302	60	207	165	42	155	137	18
30—34.....	432	345	87	251	200	51	181	145	36
35—39.....	539	429	110	307	232	75	232	197	35
40—44.....	1028	771	257	621	455	166	407	316	91
45—49.....	2134	1598	536	1372	982	390	762	616	146
50—54.....	3107	2282	825	2078	1463	615	1029	819	210
55—59.....	2990	2085	905	2050	1380	670	940	705	235
60—64.....	2969	1992	977	1979	1275	704	990	717	273
65—69.....	4607	2941	1666	3022	1849	1173	1585	1092	493
70—74.....	6775	3967	2808	4377	2507	1870	2398	1460	938
75—79.....	8063	3997	4066	4937	2407	2530	3126	1590	1536
80—84.....	7777	3130	4647	4470	1731	2739	3307	1399	1908
85 lat i więcej..... <i>and more</i>	9565	2804	6761	5639	1516	4123	3926	1288	2638

TABL. 18 (57). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN W 2003 R.
DEATHS BY CAUSES IN 2003

PRZYCZYNY ZGONÓW ^a CAUSES OF DEATHS ^a	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Z liczby ogółem Of total number			
			mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas
OGÓŁEM	52533	1026,4	27645	24888	32423	20110
TOTAL						
Choroby zakaźne i pasożytnicze..... <i>Infectious and parasitic diseases</i>	415	8,1	265	150	255	160
w tym gruźlica układu oddechowego..... <i>of which tuberculosis of the respiratory system</i>	143	2,8	110	33	78	65
Nowotwory..... <i>Neoplasms</i>	13006	254,1	7253	5753	8676	4330
w tym nowotwory złośliwe..... <i>of which malignant neoplasms</i>	12816	249,9	7170	5646	8556	4260
Choroby krwi i narządów krewotwórczych ^Δ <i>Diseases of blood and blood-forming organs^Δ</i>	98	1,9	45	53	58	40

^a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

^a In accordance with the "International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD — 10 Revision)".

TABL. 18 (57). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN W 2003 R. (dok.)
DEATHS BY CAUSES IN 2003 (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW ^a CAUSES OF DEATHS ^a	Ogółem Total	Na 100 tys. ludności Per 100 thous. population	Z liczbą ogółem Of total number			
			mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	827	16,2	328	499	524	303
<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>						
w tym cukrzyca..... <i>of which diabetes mellitus</i>	727	14,2	300	427	458	269
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania..... <i>Mental and behavioural disorders</i>	201	3,9	174	27	131	70
Choroby układu nerwowego..... <i>Diseases of the nervous system</i>	548	10,7	288	260	378	170
Choroby układu krążenia..... <i>Diseases of the circulatory system</i>	23370	456,6	10708	12662	13516	9854
w tym: <i>of which:</i>						
choroba nadiśnienna..... <i>hypertensive disease</i>	558	10,9	226	332	275	283
choroba niedokrwienienna serca..... <i>ischaemic heart disease</i>	9266	181,0	4454	4812	5474	3792
choroby naczyń mózgowych..... <i>cerebrovascular disease</i>	6255	122,2	2649	3606	3402	2853
miażdzyca..... <i>atherosclerosis</i>	2196	42,9	791	1405	1185	1011
Choroby układu oddechowego..... <i>Diseases of the respiratory system</i>	3070	60,0	1677	1393	1859	1211
Choroby układu trawiennego..... <i>Diseases of the digestive system</i>	2326	45,4	1217	1109	1580	746
w tym choroby wątroby .. <i>of which liver diseases</i>	779	15,2	543	236	578	201
Choroby skóry i tkanki podskórnej .. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	4	0,1	3	1	3	1
Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej..... <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	76	1,5	16	60	42	34
Choroby układu moczowo-płciowego..... <i>Diseases of the genitourinary system</i>	726	14,2	375	351	468	258
Ciąża, poród i połóg .. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	1	0,0	—	1	—	1
Stany rozpoczętające się w okresie okoporodowym .. <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	165	3,2	96	69	98	67
Wady rozwijowe wrodzone ^Δ <i>Congenital anomalies^Δ</i>	155	3,0	87	68	85	70
Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ <i>Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i>	3699	72,3	2266	1433	2488	1211
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny..... <i>Injuries and poisonings by external cause</i>	3846	75,1	2847	999	2262	1584
w tym zamierzone samookaleczenie .. <i>of which selfinflicted injury</i>	817	16,0	713	104	442	375

^a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

^a In accordance with the "International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD — 10 Revision)".

TABL. 19 (58). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2004 R.
 INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2004

WIEK ZMARŁYCH AGE OF DECEASED	Ogółem Total	Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births	Z liczbą ogółem Of total number			
			chłopcy males	dziewczęta females	miasta urban areas	wieś rural areas
O GÓŁEM.....	291	6,02	157	134	186	105
TOTAL						
0 dni..... <i>days</i>	90	1,86	51	39	62	28
1— 6..... <i>days</i>	59	1,22	34	25	39	20
7—29 dni..... <i>days</i>	65	1,34	36	29	37	28
1 miesiąc..... <i>month</i>	23	0,48	11	12	14	9
2	11	0,23	5	6	5	6
3—11 miesięcy..... <i>months</i>	43	0,89	20	23	29	14

TABL. 20 (59). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PRZYCZYN W 2003 R.
 INFANT DEATHS BY CAUSES IN 2003

PRZYCZYNY ZGONÓW ^a CAUSES OF DEATHS ^a	Ogółem Total	Na 1000 urodzeń żywych Per 1000 live births	Z liczbą ogółem Of total number			
			chłopcy males	dziewczęta females	miasta urban areas	wieś rural areas
O GÓŁEM.....	314	6,74	179	135	179	135
TOTAL						
Choroby zakaźne i pasożytnicze..... <i>Infectious and parasitic diseases</i>	8	0,17	3	5	2	6
w tym posocznica..... <i>of which septicæmia</i>	4	0,09	2	2	2	2
Choroby układu nerwowego..... <i>Diseases of the nervous system</i>	2	0,04	2	—	2	—
Choroby układu krażenia..... <i>Diseases of the circulatory system</i>	5	0,11	4	1	3	2
Choroby układu oddechowego..... <i>Diseases of the respiratory system</i>	7	0,15	4	3	5	2
w tym zapalenie płuc..... <i>of which pneumonia</i>	5	0,11	3	2	3	2
Stany rozpoczynające się w okresie okoporodowym..... <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	165	3,54	96	69	98	67
Wady rozwijowe wrodzone ^Δ <i>Congenital anomalies^Δ</i>	101	2,17	56	45	55	46
w tym wrodzone wady serca..... <i>of which congenital anomalies of heart</i>	35	0,75	23	12	24	11
Objawy i stany niedokładnie określone ^Δ <i>Symptoms and ill-defined conditions^Δ</i>	12	0,26	7	5	6	6
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny..... <i>Injuries and poisonings by external cause</i>	10	0,21	5	5	7	3
Pozostale przyczyny zgonu..... <i>Other causes of deaths</i>	4	0,09	2	2	1	3

^a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

^a In accordance with the "International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD — 10 Revision)".

TABL. 21 (60). ZAMACHY SAMOBÓJCZE^a ZAREJESTROWANE PRZEZ POLICJĘ
 SUICIDES^a REGISTERED BY POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
			ogółem total	w tym mężczyźni of which males	
O GÓŁEM	543	527	628	510	TOTAL
w tym dokonane	503	477	553	463	of which committed
Miasta	297	291	387	298	Urban areas
Wieś	246	236	241	212	Rural areas
Wiek samobójców^b:					Age of suicidal persons^b:
14 lat i mniej	6	5	8	3	14 and less
15–19	37	25	33	26	15–19
20–29	75	99	111	89	20–29
30–49	245	212	230	199	30–49
50–69	133	136	182	145	50–69
70 lat i więcej	39	46	60	45	70 and more

a Usiłowane i dokonane; w podziale według wieku nie uwzględniono samobójców o nieustalonym wieku. *b* Dane w 2000 r. prezentuje się według następujących grup wieku: 14 lat i mniej, 15–20, 21–30, 31–50, 51–70, 71 lat i więcej.

Z r ó d l o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji i Komendy Stołecznej Policji.

a Attempted and committed; data by age of suicidal persons exclude cases for which age is unknown. *b* Data in 2000 are presented by following age groups: 14 and less, 15–20, 21–30, 31–50, 51–70, 71 and more.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters and the Metropolitan Police Headquarters.

TABL. 22 (61). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA
 LIFE EXPECTANCY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat Life expectancy at age specified				
	0	15	30	45	60
MĘŻCZYZNI MALES					
O GÓŁEM	2000	69,84	55,64	41,51	28,33
TOTAL	2003	70,66	56,41	42,21	28,77
	2004	71,01	56,68	42,51	29,08
Miasta		71,73	57,35	43,05	29,50
Urban areas					18,30
Wieś		69,78	55,51	41,59	28,35
Rural areas					17,58
KOBIETY FEMALES					
O GÓŁEM	2000	78,60	64,24	49,53	35,17
TOTAL	2003	79,34	64,99	50,23	35,76
	2004	79,87	65,48	50,71	36,26
Miasta		79,90	65,49	50,70	36,24
Urban areas					23,00
Wieś		79,90	65,54	50,81	36,39
Rural areas					23,01

TABL. 23 (62). MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
 INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR
 PERMANENT RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ ^a Inflow ^a				Odpływ ^b Outflow ^b				Saldo migracji Net migration
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z zagranicy from abroad	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	za granicę to abroad	
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS									
OGÓŁEM..... TOTAL	2003 69985	45003	24124	858	56200	31289	24510	401	+13785
	2004 71061	45628	24292	1141	56903	30849	25745	309	+14158
Miasta..... <i>Urban areas</i>	2003 43884	27540	15592	752	35442	18515	16544	383	+8442
	2004 43837	27354	15514	969	36364	18516	17549	299	+7473
Wieś..... <i>Rural areas</i>	2003 26101	17463	8532	106	20758	12774	7966	18	+5343
	2004 27224	18274	878	172	20539	12333	8196	10	+6685
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION									
OGÓŁEM..... TOTAL	2003 13,67	8,79	4,71	0,17	10,98	6,11	4,79	0,08	+2,69
	2004 13,86	8,90	4,74	0,22	11,10	6,02	5,02	0,06	+2,76
Miasta..... <i>Urban areas</i>	2003 13,29	8,34	4,72	0,23	10,73	5,61	5,01	0,12	+2,56
	2004 13,24	8,26	4,69	0,29	10,99	5,59	5,30	0,09	+2,26
Wieś..... <i>Rural areas</i>	2003 14,38	9,62	4,70	0,06	11,43	7,04	4,39	0,01	+2,94
	2004 14,97	10,05	4,83	0,09	11,30	6,78	4,51	0,01	+3,68

^a Zameldowania. ^b Wymeldowania.^a Registrations. ^b Cancelled registrations.

TABL. 24 (63). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW
 INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ ^a Inflow ^a			Odpływ ^b Outflow ^b		
	ogółem total	z tego samego województwa from the same voivodship	z innego województwa from other voivodship	ogółem total	do tego samego województwa to the same voivodship	do innego województwa to other voivodship
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS						
OGÓŁEM..... TOTAL	2003 69127	46221	22906	55799	46221	9578
	2004 69920	46587	23333	56594	46587	10007
Miasta..... <i>Urban areas</i>	2003 43132	24716	18416	35059	28626	6433
	2004 42868	24226	18642	36065	29237	6828
Wieś..... <i>Rural areas</i>	2003 25995	21505	4490	20740	17595	3145
	2004 27052	22361	4691	20529	17350	3179

^a Zameldowania. ^b Wymeldowania.^a Registrations. ^b Cancelled registrations.

TABL. 24 (63). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW (dok.)
 INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ ^a Inflow ^a			Odpływ ^b Outflow ^b			
	ogółem total	z tego samego województwa from the same voivodship	z innego województwa from other voivodship	ogółem total	do tego samego województwa to the same voivodship	do innego województwa to other voivodship	
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION							
O GÓŁ E M	2003	13,51	9,03	4,48	10,90	9,03	1,87
T O T A L	2004	13,63	9,08	4,55	11,04	9,08	1,95
Miasta	2003	13,06	7,48	5,58	10,62	8,67	1,95
<i>Urban areas</i>	2004	12,95	7,32	5,63	10,90	8,83	2,06
Wieś	2003	14,32	11,84	2,47	11,42	9,69	1,73
<i>Rural areas</i>	2004	14,88	12,30	2,58	11,29	9,54	1,75

a Zameldowania. *b* Wymeldowania.

a Registrations. *b* Cancelled registrations.

TABL. 25 (64). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU
 MIGRANTÓW
 INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX
 AND AGE OF MIGRANTS

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Napływ ^a Inflow ^a			Odpływ ^b Outflow ^b			Saldo migracji Net migration			
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	
O GÓŁ E M	2000	59370	27614	31756	50545	23570	26975	+8825	+4044	+4781
T O T A L	2003	69127	31426	37701	55799	25719	30080	+13328	+5707	+7621
	2004	69920	32091	37829	56594	26322	30272	+13326	+5769	+7557
0— 4 lata.....		6152	3173	2979	5033	2577	2456	+1119	+596	+523
5— 9.....		4601	2338	2263	3863	1981	1882	+738	+357	+381
10—14.....		3399	1721	1678	2968	1522	1446	+431	+199	+232
15—19.....		3578	1649	1929	3163	1474	1689	+415	+175	+240
20—24.....		8286	2929	5357	6718	2434	4284	+1568	+495	+1073
25—29.....		14185	5773	8412	10048	4257	5791	+4137	+1516	+2621
30—34.....		9615	4756	4859	6732	3324	3408	+2883	+1432	+1451
35—39.....		4911	2552	2359	3967	2028	1939	+944	+524	+420
40—44.....		3361	1720	1641	2901	1486	1415	+460	+234	+226
45—49.....		3003	1562	1441	2766	1421	1345	+237	+141	+96
50—54.....		2666	1313	1353	2485	1217	1268	+181	+96	+85
55—59.....		1976	922	1054	1872	905	967	+104	+17	+87
60—64.....		1149	562	587	1138	556	582	+11	+6	+5
65 lat i więcej..... <i>and more</i>		3038	1121	1917	2940	1140	1800	+98	-19	+117

a Zameldowania. *b* Wymeldowania.

a Registrations. *b* Cancelled registrations.

TABL. 26 (65). NIEKTÓRE WYZNANIA RELIGIJNE W 2004 R.
 Stan w końcu roku
 SELECTED RELIGIOUS DENOMINATIONS IN 2004
 End of year

KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS	Wierni, wyznawcy Adherents, faithful	Duchowni Clergy	Jednostki kościelne ^a Church units ^a
Kościół Katolicki <i>Catholic Church</i>			
Kościół Rzymskokatolicki ^b	4219565	3176	914
Starokatolickie <i>Old Catholic</i>			
Kościół Polskokatolicki	759	9	5
Kościół Starokatolicki Mariawitów	14050	15	17
Kościół Katolicki Mariawitów	967	7	10
Kościół Starokatolicki ^c	75	3	2
Prawosławne <i>Orthodox</i>			
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny ^d	183700	140	67
Protestantkie i tradycji protestanckiej <i>Protestant and Protestant-tradition</i>			
Kościół Ewangelicko-Augsburski	5500 ^e	18	9
Kościół Ewangelicko-Reformowany	1275	3	3
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny	390	3	3
Kościół Chrześcijan Baptystów	402	9	5
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego	1123	8	16
Kościół Boży w Chrystusie	471	22	6
Kościół Zielonoświątkowy	1124	25	6
Stowarzyszenie Badaczy Pisma Świętego	63	7	2
Zrzeszenie Wolnych Badaczy Pisma Świętego	85	5	1
Świecki Ruch Misyjny „Epifania”	61	17	3
Nowoapostolski Kościół w Polsce	146	1	4
Kościół Jezusa Chrystusa Świętych Dni Ostatnich (Mormoni)	437	40	2
Kościół Zborów Chrystusowych ^f	1700	38	3
Kościół Chrystusowy	720	4	4
Kościół Wolnych Chrześcijan	290	10	7
Zbór Chrześcijański w RP	45	5	1
Kościół Chrześcijański w Duchu Prawdy i Pokoju	17	4	1
Kościół Ewangelicznych Chrześcijan	262	10	5
Kościół Ewangeliczny „Misja Łaski”	65	2	1
Zbory Boże Chrześcijan Dnia Siódmego ^f	8	1	1
Centrum Biblijne „Jezus Jest Panem”	30	4	1
Wspólnota Unitarian Uniwersalistów	11	—	—

^a Obejmują m.in.: parafie, zbory, gminy wyznaniowe, ośrodki. ^b Dane dotyczą diecezji: płockiej, radomskiej, warszawskiej, warszawsko-praskiej. ^c Dane dotyczą 2002 r. ^d Dane dotyczą diecezji warszawsko-bielskiej. ^e Dane dotyczą diecezji warszawskiej. ^f Dane dotyczą 2003 r.

^a Including, among others, parishes, congregations, religious communities, centres. ^b Data concern diocese: płocka, radomska, warszawska, warszawsko-praska. ^c Data concern 2002. ^d Data concern warszawsko-bielska diocese. ^e Data concern warszawska diocese. ^f Data concern 2003.

TABL. 26 (65). NIEKTÓRE WYZNANIA RELIGIJNE W 2004 R. (dok.)
 Stan w końcu roku
 SELECTED RELIGIOUS DENOMINATIONS IN 2004 (cont.)
End of year

KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS	Wierni, wyznawcy Adherents, faithful	Duchowni Clergy	Jednostki kościelne ^a Church units ^a
Protestanckie i tradycji protestanckiej (dok.) <i>Protestant and Protestant-tradition (cont.)</i>			
Biblijny Kościół Baptystyczny	32	3	1
Kościół Chrześcijański „Wieczernik”	60	1	—
Kościół Anglikański w Polsce ^f	28	1	1
Islamskie <i>Muslim</i>			
Stowarzyszenie Jedności Muzułmańskiej	38	1	—
Islamskie Zgromadzenie Ahl-ul Bayt ^g	54	2	—
Stowarzyszenie Muzułmańskie Ahmadiyya	27	—	1
Judaistyczne <i>Judaic</i>			
Karaimski Związek Religijny	40	—	1
Dalekiego Wschodu <i>Far Eastern Religions</i>			
Szkoła Zen Kwan Um w Polsce	45	17	1
Buddyjska Wspólnota Zen Kannon	45	5	1
Związek Buddystów Zen „Bodhidharma”	24	3	1
Grupa Wyznaniowa Śri Vidyā ^h	16	1	—
Związek Buddyjski Tradycji Karma Kamtzang w Polsce	490	7	2
Misja Buddyjska Trzy Schronienia w Polsce	350	5	4
Inne <i>Other</i>			
Wspólnota Religijna Lectorium Rosicrucianum Międzynarodowa			
Szkoła Złotego Różokrzyża	62	—	1
Instytut Wiedzy o Tożsamości „Misja Czaitanii”	290	10	—
Światowy Uniwersytet Duchowy Brahma Kumaris ^f	50	5	—
Zbór Panmonistyczny ^f	12	.	1
Związek Wyznawców „Wierzę w Dobro Człowieka” ⁱ	4	—	—
Rodzima Wiara	25	3	2
Chrześcijański Kościół Głosicieli Dobrej Nowiny	3500	35	35
Nowe <i>New</i>			
Ursynowska Społeczność Ewangeliczna ⁱ	40	1	1
Kościół Nowego Przymierza w Lublinie ^c	4	1	—
Kościół Ekklesia w Warszawie	50	3	1
Związek Wyznaniowy „Eckankar” w Polsce ^c	18	10	1
Związek Buddystów Czan ^h	112	—	—
Warszawski Kościół Międzynarodowy	150	5	1

^a Obejmują m.in. parafie, zborze, gminy wyznaniowe, ośrodki. ^c Dane dotyczą 2002 r. ^f Dane dotyczą 2003 r. ^g Do 2002 r. Stowarzyszenie Braci Muzułmańskich. ^h Dane dotyczą 2001 r. ⁱ Dane dotyczą 2000 r.

^a Including, among others, parishes, congregations, religious communities, centres. ^c Data concern 2002. ^f Data concern 2003. ^g Until 2002 Stowarzyszenie Braci Muzułmańskich. ^h Data concern 2001. ⁱ Data concern 2000.

DZIAŁ VI RYNEK PRACY

Uwagi ogólne

Aktywność ekonomiczna ludności

1. Dane zawarte w tabl. 1 i 2 opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, przeprowadzanego w cyku kwartalnym metodą obserwacji ciągły, tj. aktywność ekonomiczną bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału. Badaniem objęte są **osoby w wieku 15 lat i więcej**, będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach, z wyjątkiem osób nieobecnych powyżej 2 miesięcy, jeżeli ich nieobecność nie wynikała z charakteru wykonywanej pracy. Gospodarstwo domowe oznacza zespół osób spokrewnionych lub spowinowaconych, a także niespokrewnionych, razem mieszkających i utrzymujących się wspólnie. Badanie nie obejmuje gospodarstw domowych w obiektach zbiorowego zakwaterowania.

Od I kwartału 2003 r. dane BAEL uogólniane są na podstawie bilansów ludności opracowywanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002. Dane te nie są w pełni porównywalne z wynikami badań dla okresów wcześniejszych publikowanych w poprzednich edycjach Rocznika.

2. Podstawowe kryterium podziału na aktywnych zawodowo i biernych zawodowo stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do **aktywnych zawodowo** zaliczono osoby pracujące i bezrobotne:

1) do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa w rolnictwie lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
- nie wykonywały pracy (np. z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu, trudnych warunków atmosferycznych), ale formalnie miały pracę;

2) za **bezrobotne** uznano osoby w wieku 15–74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:

- w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
- w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni tydzień badany) aktywnie poszukiwały pracy,
- były gotowe podjąć pracę.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwaly na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy

CHAPTER VI LABOUR MARKET

General notes

Economic activity of the population

1. Data in tables 1 and 2 were compiled on the basis of the **Labour Force Survey (LFS)**, a sample survey conducted on a quarterly basis using the continuous observation method, i.e., economic activity of the population is observed in each week during the whole quarter. The survey covers **persons aged 15 and more**, being members of households in dwellings selected on a random basis. The survey does not cover the members of households absent for longer than 2 months except persons whose absence results from the type of their job. The term "a household" means a group of related people living together and keeping themselves jointly. The survey does not include institutional households.

Since the I quarter 2003 data of the LFS are generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the Population and Housing Census 2002. Data not strictly comparable with the results of earlier survey periods published in the previous editions of the Yearbook.

2. The main criterion in dividing the population into economically active and inactive is job, i.e. performing, holding or looking for a job.

Economically active persons include employed and unemployed persons:

1) **employed persons** are persons, who during the reference week:

- performed, for at least 1 hour any work providing earnings or income, or assisted (without wages or salaries) in maintaining a family-owned farm in agriculture or conducting a family-owned business beyond agriculture,
- did not perform work (e.g., due to illness, vacation, a break in company activity, bad weather), but formally had a job;

2) **unemployed persons** are persons aged 15–74, who simultaneously fulfill three conditions:

- within the reference week were not employed,
- within a four week period (the last week being the reference week) actively sought work,
- were available for work.

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period and

oraz były gotowe tę pracę podjąć (do 2003 r. włącznie definicja nie uwzględniała ich gotowości do podjęcia pracy).

Do **biernych zawodowo** zaliczono osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

3. Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo w liczbie ludności (w wieku 15 lat i więcej) ogółem oraz danej grupy.

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących w liczbie ludności (w wieku 15 lat i więcej) ogółem oraz danej grupy.

Stopę bezrobocia w badanym okresie obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych do liczby ludności aktywnej zawodowo ogółem oraz danej grupy.

4. Ze względu na zaokrąglenia dokonywane przy uogólnianiu wyników reprezentacyjnego badania aktywności ekonomicznej ludności (BAEL), w tabl. 1 i 2 sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

Pracujący

1. Dane opracowano na podstawie sprawozdawczości oraz szacunków (m.in. w zakresie gospodarstw indywidualnych w rolnictwie).

2. Dane o **pracujących** dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód; do pracujących zalicza się:

1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie lub wybór);

2) pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:

a) właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawcy gospodarstw indywidualnych w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), tj. pracujących w gospodarstwach indywidualnych (o powierzchni użytków rolnych do 1 ha i powyżej 1 ha) oraz indywidualnych właścicielami zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych, z pewnymi wyłączeniami w latach 2003 i 2004; patrz ust. 5 na str. 112,

b) właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin; z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce) podmiotów prowadzących działalność gospodarczą poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie,

c) inne osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody;

3) osoby wykonujące pracę nakładczą;

4) agentów (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów);

5) członków spółdzielni produkcji rolniczej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych, innych spółdzielni zajmujących się produkcją rolną i spółdzielni kółek rolniczych);

6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

they were able to take the job (until the end of 2003 the ability was not taken into consideration).

Economically inactive persons are persons who are not classified either as employed or unemployed.

3. The **activity rate** is calculated as the share of economically active persons in the total population (aged 15 and more) and in a given group.

The **employment rate** is calculated as the share of employed persons in the total population (aged 15 and more) and in a given group.

The **unemployment rate** for a survey period is calculated as the relation of the number of unemployed persons to the total economically active population as well as to a given group.

4. Due to rounding-off results of the Labour Force Survey (LFS), sum of components in tables 1 and 2 can differ from the amount given in the item “total”.

Employment

1. Data were compiled on the basis of reports as well as estimates (i.a. in regard to private farms in agriculture).

2. Data regarding **employment** concern persons performing work providing earnings or income and include:

1) employees hired on the basis of an employment contract (labour contract, posting, appointment or election);

2) employers and own-account workers, i.e.:

a) owners, co-owners, and leaseholders of private farms in agriculture (including contributing family workers), i.e., working on private farms (with area up to 1 ha and more than 1 ha of agricultural land) as well as individual owners of livestock who do not possess agricultural land, with some exception in 2003 and 2004; see item 5 on page 112,

b) owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity other than that related to private farms in agriculture,

c) other self-employed persons, e.g., persons practising learned professions;

3) outworkers;

4) agents (including contributing family workers and persons employed by agents);

5) members of agricultural production co-operatives (agricultural producers' co-operatives, other co-operatives engaged in agricultural production and agricultural farmers' co-operatives);

6) clergy fulfilling priestly obligations.

3. Pełnozatrudnieni są to osoby zatrudnione w pełnym wymiarze czasu pracy obowiązującym w danym zakładzie pracy lub na danym stanowisku pracy, w tym również osoby, które zgodnie z obowiązującymi przepisami pracują w skróconym czasie pracy, np. z tytułu warunków szkodliwych dla zdrowia lub przedłużonym czasie pracy, np. dozorcy mienia; **niepełnozatrudnieni** są to osoby, które zgodnie z umową o pracę pracują stale w niepełnym wymiarze czasu pracy. Niepełnozatrudnieni w głównym miejscu pracy są to osoby, które oświadczyły, że dany zakład jest ich głównym miejscem pracy.

4. Dane dotyczące pracujących według stanu podano bez przeliczenia niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, przy przyjęciu zasady jednorazowego ujmowania tych osób w **głównym miejscu pracy**.

5. Dane dotyczące pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu wyszacowanego: dla 2000 r. — przy wykorzystaniu wyników Powszechnego Spisu Rolnego 1996, dla lat 2003 i 2004 — przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

Dane o pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowane na podstawie Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002 różnią się od danych opracowanych na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego 1996 r., gdyż w spisach 2002:

- 1) znacznie mniejsza liczba osób zadeklarowała pracę w swoim gospodarstwie rolnym;
- 2) do pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie nie zaliczono osób pracujących:
 - a) w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha produkujących **wyłącznie** na własne potrzeby,
 - b) w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych do 1,0 ha (łącznie z indywidualnymi właścicielami zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych) produkujących **wyłącznie** lub **głównie** na własne potrzeby.

6. Dane o zatrudnionych na podstawie stosunku pracy dotyczą:

- 1) **zatrudnienia według stanu** osób pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo) oraz niepełnozatrudnionych w głównym miejscu pracy bez przeliczenia na pełnozatrudnionych;
- 2) **przeciętnego zatrudnienia** pracowników pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo) oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

7. Do osób wykonujących pracę nakładczą zalicza się osoby, z którymi zawarto umowę o wykonanie określonych czynności na rzecz jednostki zlecającej pracę poza jej terenem.

8. Do agentów zaliczono osoby, z którymi zawarto umowę agencijną lub umowę na warunkach zlecenia o prowadzenie placówek, których przedmiot działalności został określony w umowie.

3. Full-time paid employees are employed persons on a full-time basis, as defined by a given company or for a given position, as well as persons who, in accordance with regulations, work a shortened work-time period, e.g. due to hazardous conditions, or a longer work-time period, e.g. property caretaker. **Part-time paid employees** are persons who, in accordance with labour contracts, regularly work on a part-time basis. Part-time paid employees in the main workplace are persons who declared that the given workplace is their main workplace.

4. Data concerning employment on a given day are presented without converting part-time paid employees into full-time paid employees, each person being listed once according to the **main job**.

5. Data concerning persons employed on private farms in agriculture on a given day estimated: for 2000 — on the basis of the results of Agricultural Census 1996, for 2003 and 2004 — on the basis of the results of the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002.

Data on employed persons on private farms in agriculture, compiled on the basis of the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002, differ from the data compiled on the basis of the Agricultural Census 1996 because in 2002 censuses:

- 1) significantly fewer people declared to work on their farms;
- 2) the following employed persons were not included in the employed on private farms:
 - a) on farms with the area more than 1 ha of agricultural land producing **only** for their own needs,
 - b) on farms with the area to 1 ha of agricultural land (including individual owners of livestock who do not possess agricultural land) producing **only** or **mainly** for their own needs.

6. Data regarding employees hired on the basis of an employment contract concern:

- 1) **the employment, on a given day**, of full-time paid employees (including seasonal and temporary employees) as well as part-time paid employees in the main job without converting them into full-time paid employees;
- 2) **the average paid employment** — full-time paid employees (including seasonal and temporary employees) as well as part-time paid employees in terms of full-time paid employees.

7. Outworkers are persons who are bound by a contract defining the scope of activity to be performed for the entity providing the work and which is performed outside its facilities.

8. Agents are persons who are bound by agency agreements or by order agreements for managing entities, the scope of activity of which is described in the agreement.

Agenci pracujący na podstawie umów agencyjnych otrzymują wynagrodzenia agencyjno-prowizyjne w formie prowizji od obrotów (wynagrodzenie tych osób jest uzależnione od wartości dokonywanych transakcji lub wartości wykonywanych usług).

Agenci prowadzący placówki na podstawie umowy na warunkach zlecenia przejmują pełne wpływy uzyskane z działalności placówek i zobowiązani są uiszczać na rzecz zleceniodawcy zryczakowaną odpłatność ustaloną w kwocie lub wskaźnikiem procentowym od obrotu.

9. Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

10. Dane grupowane według sekcji opracowano **metodą przedsiębiorstw**, z wyjątkiem informacji o pracujących według stanu, które do 2000 r. opracowywano zaliczając do odpowiednich sekcji części składowe jednostek prawnych zgodnie z ich rodzajem działalności.

11. W tabl. 3 dane prezentowane są według faktycznego (stałego) miejsca pracy i od 2004 r. według faktycznego rodzaju działalności, natomiast w pozostałych tabelach — według siedziby zarządu jednostki.

12. Dane w tabl. 4—9 nie obejmują: fundacji, stowarzyszeń, partii politycznych, związków zawodowych, organizacji społecznych, organizacji pracodawców, samorządu gospodarczego i zawodowego, rolników indywidualnych, duchownych oraz podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

13. Informacje o ruchu zatrudnionych dotyczą pełnozatrudnionych, bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo. Dane te dotyczą **liczby przyjęć do pracy i zwolnień z pracy**, a nie liczby osób. Liczba przyjęć do pracy oraz zwolnień z pracy może być wyższa od liczby osób, ponieważ jedna osoba może kilkakrotnie zmienić pracę w ciągu roku.

Do liczby przyjętych do pracy zaliczono osoby podejmujące pracę po raz pierwszy i kolejny. Do liczby zwolnionych z pracy zaliczono osoby, z którymi rozwiązano umowę o pracę w drodze wypowiedzenia przez pracownika lub zakład pracy łącznie ze zwolnieniami grupowymi, osoby, które przeniesiono na emeryturę lub rentę z tytułu niezdolności do pracy, osoby, które porzucili pracę, a także — ze względów evidencyjnych — osoby zmarłe. Ponadto do liczby przyjętych do pracy lub zwolnionych z pracy zaliczono osoby przeniesione służbowo lub przyjęte z innego zakładu pracy na podstawie porozumienia między podmiotami, a także osoby powracające do pracy i odchodzące z pracy na urlopy wychowawcze, bezpłatne i rehabilitacyjne.

Współczynnik przyjęć (zwolnień) obliczono jako stosunek liczby przyjęć pomniejszonej o osoby powracające do pracy z urlopów wychowawczych i bezpłatnych (lub liczby zwolnień pomniejszonej o osoby, które otrzymały urlopy wychowawcze i bezpłatne) w badanym okresie do liczby zatrudnionych według stanu w dniu 31 XII z roku poprzedniego.

Do **korzystających z urlopów wychowawczych** zalicza się osoby (matki oraz inne osoby uprawnione do

Agents employed on the basis of agency agreements receive agency and commission wages and salaries in the form of sales commissions (wages and salaries of these persons are dependent on the value of transactions conducted or on the value of services rendered).

Agents managing entities on the basis of order agreements receive all income obtained from entity activity and are obligated to pay the contractor a lump-sum payment established either as a defined sum or as a percentage of turnover.

9. Data do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

10. Data grouped according to sections were compiled using the **enterprise method**, excluding information regarding employment as of a given day, which until 2000 was compiled by including parts of legal entities, based on the kind of activity, in the appropriate sections.

11. In table 3 data are presented by actual (permanent) workplace and since 2004 by actual kind of activity, however in other tables — by seat of management of unit.

12. Data in tables 4—9 do not include: foundations, associations, political parties, trade unions, social organizations, employers organizations, economic and professional self-government, individual farmers, clergy as well as economic entities employing up to 9 persons.

13. Information regarding labour turnover concerns full-time paid employees, excluding seasonal and temporary employees. These data concern the **number of hires and the number of terminations** and not the number of persons. The number of hires and terminations may be greater than the number of persons as one person may change work several times within a year.

Hired persons are persons starting work for the first or a subsequent time. Terminated persons are persons with whom work contracts have been dissolved upon the wish of either the employee or the employer (including group dismissals), persons, who have retired or been granted a pension due to an inability to work, persons who have left work as well as, for record-keeping purposes — persons who have died. Moreover, persons hired or terminated include persons transferred on the basis of inter-entities agreements as well as persons returning to and leaving work within the framework of child-care and unpaid vacations and rehabilitation.

The **hire (termination) rate** is calculated as the ratio of the number of hires less the number of persons returning to work from child-care and unpaid vacations (or the number of terminations less the number of persons granted child-care and unpaid vacations) during a survey period to the number of persons employed on a given day as of 31 XII the previous year.

Persons **taking child-care leave** include persons (mothers as well as other persons authorized to care for

sprawowania opieki nad dzieckiem), którym zakład pracy udzielił urlopu zgodnie z postanowieniami rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 16 XII 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania urlopu wychowawczego (Dz. U. Nr 230, poz. 2291).

14. Dane o absolwentach podejmujących pierwszą pracę dotyczą pełnozatrudnionych (bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo).

Bezrobocie

1. Dane o bezrobotnych zarejestrowanych obejmują osoby, które zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promociji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 VI 2004 r. (Dz. U. Nr 99, poz. 1001) w miejscowości ustawy z dnia 14 XII 1994 r. o zatrudnieniu i przeciwdziałaniu bezrobociu (jednolity tekst Dz. U. 2003 Nr 58, poz. 514, z późniejszymi zmianami) określone są jako bezrobotne.

Pod pojęciem bezrobotnego należy rozumieć osobę niezatrudnioną i niewykonującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest osobą niepełnosprawną — zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieuczącą się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych lub szkół wyższych w systemie wieczorowym albo zaocznym, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (stalego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukującą zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, jeżeli m.in.:

- 1) ukończyła 18 lat;
- 2) kobieta nie ukończyła 60 lat, a mężczyzna — 65 lat;
- 3) nie nabyła prawa do emerytury lub renty z tytułu niezdolności do pracy, renty szkoleniowej, renty socjalnej, nie pobiera: świadczenia lub zasiłku przedemerytalnego, świadczenia rehabilitacyjnego, zasiłku chorobowego lub macierzyńskiego;
- 4) nie jest właścicielem lub posiadaczem (samoistnym lub zależnym) nieruchomości rolnej o powierzchni użytków rolnych powyżej 2 ha przeliczeniowych;
- 5) nie podlega ubezpieczeniu emerytalnemu i rentowemu z tytułu stałej pracy jako współmałżonek lub domownik w gospodarstwie rolnym o powierzchni użytków rolnych przekraczającej 2 ha przeliczeniowe;
- 6) nie podjęta pozarolniczej działalności lub nie podlega — na podstawie odrębnych przepisów — obowiązkowi ubezpieczenia społecznego, z wyjątkiem ubezpieczenia społecznego rolników;
- 7) nie jest tymczasowa aresztowana lub nie odbywa kary pozbawienia wolności;
- 8) nie uzyskuje miesięcznie przychodu w wysokości przekraczającej połowę minimalnego wynagrodzenia za pracę, z wyłączeniem przychodów od środków pieniężnych zgromadzonych na rachunkach bankowych;

the child), to whom a workplace has granted leave in accordance with the Regulation of the Minister of Economy, Labour and Social Policy dated 16 XII 2003 concerning detailed conditions of granting a child-care leave (Journal of Laws No. 230, item 2291).

14. Data regarding school leavers starting work for the first time concern full-time paid employees (excluding seasonal and temporary employees).

Unemployment

1. Data regarding registered unemployed persons include persons who, in accordance with the Law dated 20 IV 2004 on Promoting Employment and Labour Market Institutions, in force since 1 VI 2004 (Journal of Laws No. 99, item 1001) obligatory was the Law dated 14 XII 1994 on Employment and Combating Unemployment (uniform text Journal of Laws 2003 No. 58, item 514, with later amendments) are classified as unemployed.

An unemployed person is understood as a person not employed and not performing any other kind of paid work who is capable of work and ready to take full-time employment obligatory for a given job or service (or in case he/she is a disabled person — capable and ready to take work comprising no less than a half of working time), not attending a school (with the exception of schools for adults, or tertiary schools in the evening and weekend education system) looking for employment or other kind of paid work and registered in a local labour office, appropriate for his/her permanent stay, if he/she fulfilled, i.a. the following conditions, among others:

- 1) is aged 18 or more;
- 2) is aged less than 60 (women), less than 65 (men);
- 3) did not acquire the right to retirement pay or pension resulting from an inability to work, pension due to training, social-welfare pension, does not receiving: a pre-retirement benefit, or pre-retirement allowance, a rehabilitation benefit, a sick or maternity benefit;
- 4) is not the owner or holder (sole or dependent) of agricultural real estate with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha;
- 5) is not subject to retirement and pension insurance from full-time work due to being a spouse or a member of an agricultural household with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha;
- 6) does not undertake non-agricultural activity or is not subject, on the basis of separate regulations, to compulsory social security or a retirement provision, excluding social insurance of farmers;
- 7) is not temporarily under arrest or not serving a prison sentence;
- 8) does not receive monthly income of the amount exceeding half of minimal remuneration for work, excluding income generated from money gathered on bank accounts;

- 9) nie pobiera, na podstawie przepisów o pomocy społecznej, zasiłku stałego;
- 10) nie pobiera, na podstawie przepisów o świadczeniach rodzinnych, świadczenia pielęgnacyjnego lub dodatku do zasiłku rodzinnego z tytułu samotnego wychowywania dziecka i utraty prawa do zasiłku dla bezrobotnych na skutek upływu ustawowego okresu jego pobierania;
- 11) nie pobiera po ustaniu zatrudnienia świadczenia szkoleniowego.

Od 1997 r. za bezrobotnego nie uważa się osoby odbywającej szkolenie lub staż u pracodawcy oraz od 1 VI 2004 r. również osoby odbywającej przygotowanie zawodowe w miejscu pracy.

2. Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo (ogółem oraz danej grupy), tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. Stopę bezrobocia podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowanych: dla 2000 r. — na podstawie wyników Powszechnego Spisu Rolnego 1996, dla lat 2003 i 2004 — na podstawie Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002. Dane za lata 2003 i 2004 nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie.

Warunki pracy

1. Informacje o wypadkach przy pracy obejmują wszystkie wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy niezależnie od tego, czy wykazana została niezdolność do pracy. Informacje o wypadkach przy pracy w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, uzyskiwane są ze statystycznej karty wypadku przy pracy.

Wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowano na podstawie sprawozdawczości Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i dotyczą tylko tych wypadków, w wyniku których poszkodowani otrzymali w danym roku jednorazowe odszkodowanie z tytułu stałego lub długotrwałego uszczerbku na zdrowiu.

Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej zarówno w wypadku indywidualnym, jak i zbiorowym.

9) does not receive, on the basis of the regulations concerning social welfare, a permanent social benefit;

10) does not receive on the basis of regulations concerning family allowances, nursing allowance or allowance supplementary to family benefit due to single parenthood and lost the benefit right due to the expiry of the legal duration of benefit receiving;

11) does not receive after termination of employment training.

Since 1997 among the unemployed a person undergoing training and an internship with the employer as well as since 1 VI 2004 also a person undergoing a job occupational training is not included.

2. The registered unemployment rate is calculated as the relation of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population (total and for a given group), i.e., excluding persons in active military service as well as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. The unemployment rate is given considering employed persons on private farms in agriculture (as a part of the economically active civilian population) estimated: for 2000 — on the basis of the results of the Agricultural Census 1996, for 2003 and 2004 — on the basis of the results of the Population and Housing Census 2002 as well as Agricultural Census 2002. Data for 2003 and 2004 are not strictly comparable to those for previous years.

Work conditions

1. Information regarding accidents at work includes all accidents at work, as well as accidents treated equally to accidents at work, regardless of proved inability to work. Information regarding accidents at work in budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety concerns only civilian employees.

Data regarding accidents at work, excluding private farms in agriculture, are obtained from statistical reports of accidents at work.

Accidents at work on private farms in agriculture were prepared on the basis of reports of the Agricultural Social Insurance Fund (ASIF) and are related only to these accidents, for which the person injured received a one-off compensation due to permanent or long-term health damage within a given year.

Each accident, regardless whether the person injured was injured during an individual or mass accident, is counted as a single accident at work.

2. Za wypadek przy pracy uważa się nagle zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną, powodującą uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- 1) podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez poleceń;
- 2) w czasie pozostawania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

Na równi z wypadkiem przy pracy, w zakresie uprawnienia do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- 1) w czasie podróży służbowej;
- 2) podczas szkolenia w zakresie powszechniej samoobrony;
- 3) przy wykonywaniu zadań zleconych przez działające u pracodawcy organizacje związkowe.

Za wypadek przy pracy uważa się również nagle zdarzenie, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w okresie ubezpieczenia wypadkowego podczas:

- 1) uprawiania sportu w trakcie zawodów i treningów przez osobę pobierającą stypendium sportowe;
- 2) wykonywania odpłatnej pracy w czasie odbywania kary pozbawienia wolności lub tymczasowego aresztowania;
- 3) pełnienia mandatu posła lub senatora, pobierającego uposażenie;
- 4) odbywania — na podstawie skierowania wydanego przez powiatowy urząd pracy — szkolenia lub stażu związanego z pobieraniem przez absolwenta stypendium;
- 5) wykonywania przez członka rolniczej spółdzielni produkcyjnej, spółdzielni kółek rolniczych oraz przez inną osobę traktowaną na równi z członkiem spółdzielni, pracy na rzecz tych spółdzielni;
- 6) wykonywania lub współpracy przy wykonywaniu pracy na podstawie umowy agencyjnej, umowy-zlecenia lub umowy o świadczenie usług;
- 7) wykonywania zwykłych czynności związanych z prowadzeniem lub współpracą przy prowadzeniu działalności pozarolniczej;
- 8) wykonywania przez osobę duchowną czynności religijnych lub czynności związanych z powierzonymi funkcjami duszpasterskimi lub zakonnymi;
- 9) odbywania zastępczych form służby wojskowej;
- 10) nauki w Krajowej Szkole Administracji Publicznej przez słuchaczy pobierających stypendium.

3. Za ciężki wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, a mianowicie: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności płodzenia lub inne uszkodzenie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrażająca życiu, trwała choroba psychiczna, trwała, całkowita lub znaczna nie-

2. Accident at work is understood as a sudden event, caused by external reason which leads to injury or death, which happened in connection with work:

- 1) during or in connection with performance of ordinary activities or instructions by the employee and activities for the employees, even without instructions;
- 2) when the employee remains at the disposal of the employers on the way between the seat of the employer and the place of performing the duty, which is a result of work relations.

Every accident is treated **equally to accident at work**, as regards entitlement to benefits defined in the law on social insurance by virtue of accidents at work and occupational diseases if the employee had such accident:

- 1) during a business trip;
- 2) during a training within the scope of common self-defence;
- 3) at performing tasks ordered by trade union organizations, functioning at the employer.

Accident at work is also understood as a sudden incident, causing injury or death, which happened within the term of accident insurance during:

- 1) practising sports during competitions and trainings by a person receiving sport scholarship;
- 2) performance of paid work in the time of serving imprisonment sentences or temporary detentions;
- 3) carrying out a mandate by members of parliament or senate, who receive salaries;
- 4) stay — on the basis of appointment issues by powiat labour office — at a training or internship connected with a scholarship received by school-leavers;
- 5) performance of work, by members of agricultural producers' co-operatives, agricultural farmers' co-operatives and by other persons treated equally to members of a co-operatives, for the benefit of these co-operatives;
- 6) performance or co-operation at performance of work on the basis of agency agreements, contracts of mandate or contracts of services;
- 7) performance of ordinary activities connected with conducting non-agricultural economic activities or co-operation at conducting them;
- 8) performance of religious activities or activities connected with entrusted pastoral or monastic functions by clergymen;
- 9) serving supplementary forms of military service;
- 10) education at the National School of Public Administration by students, who receive scholarships.

3. A serious accident at work is an accident which results in serious bodily harm, i.e., loss of sight, hearing, speech, fertility, or which results in other bodily harm or in health-related problems, disrupting primary bodily functions, as well as which results in incurable and life-threatening diseases, permanent mental illness, a permanent, total or significant inability to work in the profes-

zdolność do pracy w zawodzie albo trwałe poważne zeszczerzenie lub zniekształcenie ciała.

4. Za śmiertelny wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć osoby poszkodowanej na miejscu wypadku lub w okresie 6 miesięcy od chwili wypadku.

5. Wypadki przy pracy klasyfikuje się m.in. według **wydarzeń** bezpośrednio je powodujących (określających rodzaj kontaktu człowieka z czynnikiem, który spowodował wypadek) oraz **przyczyn** wypadków (wszelkich braków i nieprawidłowości związanych z czynnikami materiałnymi, z organizacją pracy, z nieprawidłowym zachowaniem się pracownika). Każdy wypadek przy pracy jest wynikiem jednego wydarzenia, ale najczęściej kilku przyczyn, w związku z tym suma przyczyn jest większa od ogólnej liczby wypadków.

6. Informacje o zatrudnionych w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia opracowano na podstawie sprawozdawczości; dane:

- 1) obejmują zatrudnionych w podmiotach zaliczanych do sekcji: rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo (bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie oraz gospodarki łowieckiej, hodowli i pozykiwania zwierząt lownych, włączając działalność usługową), rybactwo (bez rybołówstwa w wodach morskich), górnictwo, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę, budownictwo, handel i naprawy, transport, gospodarka magazynowa i łączność, obsługa nieruchomości i firm (w zakresie wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki oraz prac badawczo-rozwojowych w dziedzinie nauk przyrodniczych i technicznych), edukacja (w zakresie szkolnictwa na poziomie wyższym niż średni), ochrona zdrowia i pomoc społeczna (bez opieki wychowawczej i społecznej), działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych);
- 2) dotyczą osób narażonych na działanie czynników związanych: ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, przemysłowe pyły zwłókniające, halas, wibracja, gorący lub zimny mikroklimat itp.), z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz z czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi.

7. Za chorobę zawodową uważa się chorobę, która została spowodowana działaniem czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy lub specyfiką wykonywanej pracy.

8. Szczegółowe objaśnienia i informacje z zakresu warunków pracy zawierają publikacje GUS z serii „Informacje i opracowania statystyczne” — „Wypadki przy pracy” oraz „Warunki pracy”.

sion or in a permanent significant disfigurement or distortion of the body.

4. A fatal accident at work is an accident during which the person injured dies at the site of the accident or within a period of 6 months from the date of the accident.

5. Accidents at work are classified, i.a., according to the **events** which directly cause them (describing the type of contact of the person injured with the factor which caused the accident) as well as according to their **causes** (all shortcomings and irregularities connected with material factors, organization of work, incorrect employee action). Each accident at work is the result of a single event, but frequently the result of several causes, thus the sum of causes is greater than the total number of accidents.

6. Information regarding persons working in hazardous conditions i.e., with substances hazardous to health is compiled on the basis of reports. Data concern persons:

1) employed by entities included in the sections: agriculture, hunting and forestry (excluding private farms in agriculture and hunting), fishing (excluding sea-fishing), mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, trade and repair, transport, storage and communication, real estate, renting and business activities (in regard to renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities and research and experimental development on natural sciences and engineering), education (in regard to higher education), health and social work (excluding social work activities), other community, social and personal service activities (in the scope of sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities);

2) exposed to factors connected with the work environment (chemical substances, fibrosis-inducing industrial dusts, noise, vibrations, hot or cold micro-climates, etc.), strenuous work conditions (forced body positioning, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors connected with particularly dangerous machinery.

7. A disease is deemed an occupational disease if it has been caused by the health hazards occurring in the working environment or properties of performed work.

8. Detailed explanations and information concerning work conditions are contained in CSO's publications from series “Statistical information and report” — “Accidents at Work” and “Working Conditions”.

Aktywność ekonomiczna ludności*Economic activity of the population*TABL. 1 (66). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ^a
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004				SPECIFICATION	
	przeciętne w roku annual averages	kwartały		quarters			
		I	II	III	IV		
LUDNOŚĆ w tys.	3923	4118	4158	4134	4050	4131	
Mężczyźni	1843	1931	1934	1954	1913	1924	
Kobiety	2080	2187	2224	2180	2137	2207	
Aktywni zawodowo	2246	2299	2357	2272	2233	2336	
mężczyźni	1194	1226	1241	1229	1200	1233	
kobiety	1052	1073	1116	1043	1033	1102	
Pracujący	1879	1964	1979	1909	1929	2038	
mężczyźni	996	1040	1035	1023	1028	1076	
kobiety	883	923	944	886	900	963	
Bezrobotni	366	335	377	363	304	297	
mężczyźni	197	185	206	206	172	157	
kobiety	169	150	172	157	132	140	
Bierni zawodowo	1677	1819	1801	1862	1817	1795	
Mężczyźni	650	705	693	725	713	691	
Kobiety	1028	1113	1108	1138	1104	1104	
WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ w %	57,3	55,8	56,7	55,0	55,1	56,5	
mężczyźni	64,8	63,5	64,2	62,9	62,7	64,1	
kobiety	50,6	49,1	50,2	47,8	48,3	49,9	
Miasta	56,8	55,4	55,9	54,9	54,9	55,7	
Wieś	58,0	56,7	58,1	55,1	55,5	58,1	
WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA w %	47,9	47,7	47,6	46,2	47,6	49,3	
mężczyźni	54,0	53,9	53,5	52,4	53,7	55,9	
kobiety	42,5	42,2	42,4	40,6	42,1	43,6	
Miasta	47,0	47,1	46,8	46,1	47,2	48,2	
Wieś	49,7	48,8	49,1	46,3	48,6	51,4	
STOPA BEZROBOCIA w %	16,3	14,6	16,0	16,0	13,6	12,7	
mężczyźni	16,5	15,1	16,6	16,8	14,3	12,7	
kobiety	16,1	14,0	15,4	15,1	12,8	12,7	
Miasta	17,4	15,0	16,3	16,0	14,1	13,4	
Wieś	14,4	13,9	15,5	15,9	12,7	11,5	

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 i ust. 2, pkt 2) na str. 110.^a See general notes, item 1 and item 2, point 2) on page 110.

TABL. 2 (67). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU
ORAZ POZIOMU WYSZTAŁCENIA^a W IV KWARTALE 2004 R.
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY AGE
AND EDUCATIONAL LEVEL^a IN IV QUARTER 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność Population	Aktywni zawodowo Economically active persons			Bierni zawodowo Economi- cally inac- tive per- sons	Współ- czynnik aktywno- ści zawa- dowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnie- nia Em- ployment rate	Stopa bezrobo- cia Unem- ployment rate
		ogółem total	pracujący employed	bezrobotni unem- ployed				
		w tys.	in thous.		w %	in %		
O G Ó L E M <i>TOTAL</i>	4131	2336	2038	297	1795	56,5	49,3	12,7
Według wieku: By age:								
w tym w wieku produkcyjnym ^b <i>of which of working age</i>	3059	2250	1953	297	809	73,6	63,8	13,2
15–24 lata.....	731	233	170	63	498	31,9	23,3	27,0
25–34.....	760	654	572	81	107	86,1	75,3	12,4
35–44.....	604	544	480	64	61	90,1	79,5	11,8
45–54.....	787	641	562	79	146	81,4	71,4	12,3
55 lat i więcej <i>and more</i>	1248	264	254	10	984	21,2	20,4	3,8
Według poziomu wykształcenia: By educational level:								
Wyzsze..... <i>Tertiary</i>	727	562	537	25	165	77,3	73,9	4,4
Policealne i średnie zawodowe ... <i>Post-secondary and vocational secondary</i>	946	635	554	81	311	67,1	58,6	12,8
Średnie ogólnokształcące..... <i>General secondary</i>	532	238	207	31	294	44,7	38,9	13,0
Zasadnicze (zawodowe)..... <i>Basic vocational</i>	872	637	528	109	235	73,1	60,6	17,1
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe..... <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1054	263	213	50	791	25,0	20,2	19,0

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 i ust. 2, pkt 2) na str. 110. b Mężczyźni 18–64 lata, kobiety 18–59 lat.

a See general notes, item 1 and item 2, point 2) on page 110. b Men aged 18–64, women aged 18–59.

Pracujący Employment

TABL. 3 (68). PRACUJĄCY^a
 Stan w dniu 31 XII
 EMPLOYED PERSONS^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004			
			ogółem total	sektor publiczny sector public	sector prywatny private	z ogółem kobiety of total women
				publiczny public	prywatny private	
O GÓŁ E M TOTAL	2386952	1976896	2024968	508613	1516355	961748
w tym: <i>of which:</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo ^b <i>Agriculture, hunting and forestry^b</i>	593258	319044	320752	2979	317773	139134
Przemysł <i>Industry</i>	388822	345485	347802	42646	305156	125539
górnictwo <i>mining and quarrying</i>	1217	983	927	132	795	152
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	357301	316071	320047	19873	300174	119041
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	30304	28431	26828	22641	4187	6346
Budownictwo <i>Construction</i>	140568	106815	101206	4093	97113	13048
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	375438	347490	361131	4990	356141	180171
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	35293	33378	36153	2987	33166	22079
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	134518	133283	136988	54087	82901	41899
Pośrednictwo finansowe <i>Financial intermediation</i>	82623	68727	71049	18859	52190	44969
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	199569	213904	232609	44698	187911	105941
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	85968	93072	96944	96885	59	60686
Edukacja <i>Education</i>	129498	138727	138727	128160	10567	103796
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health and social work</i>	124425	97841	99224	80236	18988	79354
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała..... <i>Other community, social and personal service activities</i>	96848	79048	82309	27993	54316	45125

a Według faktycznego miejsca pracy i od 2004 r. według faktycznego rodzaju działalności. *b* Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 112.

a By actual workplace and since 2004 by actual kind of activity. *b* See general notes, item 5 on page 112.

TABL. 4 (69). PRACUJĄCY^a WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
 Stan w dniu 31 XII
 EMPLOYED PERSONS^a BY EMPLOYMENT STATUS
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	zatrudnieni na podstawie stosunku pracy <i>employees hired on the basis of an employment contract</i>	osoby wykonujące pracę nakład- czą <i>outworkers</i>	W tym Of which		właściciele, współwła- ściciele i bezpłatnie pomagający członkowie rodzin <i>owners, co-owners including contributing family workers</i>
				agenci agents	agenci agents	
O G Ó L E M	2000	1429256	1416350	449	1234	10111
T O T A L	2003	1536255	1525708	326	595	9029
	2004	1574631	1564346	330	912	8534
sektor publiczny.....	665956	665787	—	169	—	—
<i>public sector</i>						
sektor prywatny	908675	898559	330	743	—	8534
<i>private sector</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo.....	10131	9562	—	—	—	60
<i>Agriculture, hunting and forestry; fishing</i>						
Przemysł	336972	332930	293	136	—	3613
<i>Industry</i>						
górnictwo	537	525	—	—	—	12
<i>mining and quarrying</i>						
przetwórstwo przemysłowe	295230	291204	293	136	—	3597
<i>manufacturing</i>						
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	41205	41201	—	—	—	4
<i>electricity, gas and water supply</i>						
Budownictwo	68290	67410	—	—	—	880
<i>Construction</i>						
Handel i naprawy ^Δ	249173	246609	20	81	—	2463
<i>Trade and repair^Δ</i>						
Hotele i restauracje	33993	33637	—	—	—	356
<i>Hotels and restaurants</i>						
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	227567	227113	—	117	—	337
<i>Transport, storage and communication</i>						
Pośrednictwo finansowe	76748	76160	—	578	—	10
<i>Financial intermediation</i>						
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	196877	196424	—	—	—	453
<i>Real estate, renting and business activities</i>						
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiąz- kowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	102623	102621	—	—	—	2
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>						
Edukacja.....	134503	134493	—	—	—	10
<i>Education</i>						
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	88423	88275	—	—	—	148
<i>Health and social work</i>						
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	49331	49112	17	—	—	202
<i>Other community, social and personal service activities</i>						

^a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 113; według siedziby zarządu jednostki.

a Excluding economic entities employing up to 9 persons, see general notes, item 12 on page 113; by seat of management of unit.

TABL. 5 (70). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE^a
AVERAGE PAID EMPLOYMENT^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem <i>total</i>	stanowiska robotnicze <i>manual labour</i>	pozycje nierobotnicze <i>non-manual labour</i>
				robotnicze <i>manual labour</i>	nierobotnicze <i>non-manual labour</i>
O G Ó Ł E M	1440831	1483837	1491050	657396	833654
T O T A L					
sektor publiczny	654094	667186	651180	248709	402471
<i>public sector</i>					
sektor prywatny	786737	816651	839870	408687	431183
<i>private sector</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo.....	8941	7499	7383	2991	4392
<i>Agriculture, hunting and forestry; fishing</i>					
Przemysł	383276	328322	327319	208243	119076
<i>Industry</i>					
górnictwo	831	634	538	432	106
<i>mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe.....	324328	283447	285072	185451	99621
<i>manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	58117	44241	41709	22360	19349
<i>electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo.....	92431	67788	62783	41035	21748
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	219261	223387	227076	94355	132721
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje.....	30947	28199	30514	20891	9623
<i>Hotels and restaurants</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	111923	227796	225659	148274	77385
<i>Transport, storage and communication</i>					
Pośrednictwo finansowe.....	69669	71330	70252	1045	69207
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	156465	167513	175272	65804	109468
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	84010	95781	98060	11861	86199
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>					
Edukacja	120556	134238	133389	27852	105537
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	117160	88310	87374	19444	67930
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała.....	46192	43674	45969	15601	30368
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących; bez zatrudnionych za granicą, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 113.

^a Data concern economic entities employing more 9 persons as well as entities of the budgetary sphere regardless of the number of employees; excluding persons employed abroad, see general notes, item 12 on page 113.

TABL. 6 (71). PEŁNOZATRUDNIENI I NIEPEŁNOZATRUDNIENI^a
 Stan w dniu 31 XII
 FULL- AND PART-TIME PAID EMPLOYMENT^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pełnozatrudnieni ^b Full-time paid employees ^b		Niepełnozatrudnieni Part-time paid employees	
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women
O G Ó L E M	2000	1306120	646946	110230
T O T A L	2003	1394154	653773	131554
	2004	1418048	663051	146298
sektor publiczny.....	619929	337223	45858	28741
public sector				
sektor prywatny	798119	325828	100440	56837
private sector				
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo	6791	2371	2771	744
Agriculture, hunting and forestry; fishing				
Przemysł	319542	115031	13388	6431
Industry				
górnictwo	468	61	57	20
mining and quarrying				
przetwórstwo przemysłowe	278235	106896	12969	6263
manufacturing				
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	40839	8074	362	148
electricity, gas and water supply				
Budownictwo	64332	9103	3078	623
Construction				
Handel i naprawy ^Δ	211725	99026	34884	24775
Trade and repair ^Δ				
Hotele i restauracje	25412	16126	8225	5190
Hotels and restaurants				
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	220875	69893	6238	2927
Transport, storage and communication				
Pośrednictwo finansowe	69669	44415	6491	4584
Financial intermediation				
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	160906	70471	35518	17037
Real estate, renting and business activities				
Administracja publiczna i obrona narodowa; obo- wiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ ..	98135	60653	4486	2280
Public administration and defence; compulsory so- cial security				
Edukacja.....	117406	89532	17087	11656
Education				
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	81506	66205	6769	5109
Health and social work				
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indy- vidualna, pozostała.....	41749	20225	7363	4222
Other community, social and personal service activi- ties				

^a W głównym miejscu pracy; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 113; we- dług siedziby zarządu jednostki. ^b Łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo.

^a In main workplace; excluding economic entities employing up to 9 persons, see general notes, item 12 on page 113; by seat of manage- ment of unit. ^b Including seasonal and temporary paid employees.

TABL. 7 (72). PRZYJĘCIA DO PRACY^a
Hires^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	kobiety women	Z liczby ogółem	Of total number	powracający z urlopów wychowaw- czych i bez- płatnych persons returning from child- care leaves and unpaid leaves	Współczyn- nik przyjęć w % Hire rate in %	
			podejmujący pierwszą pracę persons starting work for the first time	zmieniający pracę changing work			
OGÓŁEM	2000	324096	135069	44752	181226	7710	24,1
<i>TOTAL</i>	2003	277250	111843	41573	146019	7513	19,2
	2004	317647	133370	53378	166933	8968	22,0
sektor publiczny	75892	43713	11096	40614	3754		11,6
<i>public sector</i>							
sektor prywatny	241755	89657	42282	126319	5214		30,3
<i>private sector</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo.....	1366	455	207	709	27		19,2
<i>Agriculture, hunting and forestry; fishing</i>							
Przemysł	72568	27069	11751	35808	1695		22,3
<i>Industry</i>							
górnictwo	131	16	10	70	—		26,1
<i>mining and quarrying</i>							
przetwórstwo przemysłowe.....	69898	26340	11487	34342	1623		24,8
<i>manufacturing</i>							
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	2539	713	254	1396	72		5,8
<i>electricity, gas and water supply</i>							
Budownictwo.....	24401	1688	1964	10723	393		37,2
<i>Construction</i>							
Handel i naprawy ^Δ	62559	27189	11423	31936	1496		30,1
<i>Trade and repair^Δ</i>							
Hotele i restauracje.....	8227	4783	2004	2922	482		31,0
<i>Hotels and restaurants</i>							
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	23257	7667	3711	12219	1654		9,7
<i>Transport, storage and communication</i>							
Pośrednictwo finansowe.....	20730	12979	2454	13870	567		32,7
<i>Financial intermediation</i>							
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	55880	20882	11487	33800	768		33,7
<i>Real estate, renting and business activities</i>							
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	19402	11181	3129	9538	555		19,8
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>							
Edukacja	12019	8630	2356	6563	474		9,9
<i>Education</i>							
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	9770	7486	1658	5035	703		11,1
<i>Health and social work</i>							
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	7468	3361	1234	3810	154		18,0
<i>Other community, social and personal service activities</i>							

^a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 113; według siedziby zarządu jednostki.

^a Data concern full-time paid employees, excluding seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons, see general notes, item 12 on page 113; by seat of management of unit.

TABL. 8 (73). ZWOLNIENIA Z PRACY^a
TERMINATIONS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	kobiety women	Z liczby ogółem Of total number				Współ- czynnik zwolnień w % Termina- tion rate in %	
			zwolnieni w drodze wypo- wiedzenia <i>terminated due to disso- lution of an employment contract</i>	przeniesie- ni na eme- ryturę, rentę z tytułu niezdolno- ści do pracy, rehabilita- cje <i>retired or granted pension due to an inability to work or due to rehabilita- tion</i>	korzysta- jący z urlopów wychowawczych i bezpłat- nych <i>taking child-care and unpaid leaves</i>			
O GÓŁ E M	2000	334905	141332	94472	48118	15495	10394	24,8
TOTAL								
	2003	294160	126418	70564	27454	19593	10922	20,1
	2004	305078	129902	58604	33022	18183	11245	21,0
sektor publiczny.....	78060	44923	10957	4136	12319	4627	11,8	
public sector								
sektor prywatny	227018	84979	47647	28886	5864	6618	28,3	
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo	1575	595	389	142	107	57	21,8	
<i>Agriculture, hunting and forestry, fishing</i>								
Przemysł	72831	28473	17955	7499	3223	2102	22,2	
<i>Industry</i>								
górnictwo	163	28	40	20	2	2	32,1	
<i>mining and quarrying</i>								
przetwórstwo przemysłowe	68311	27063	17211	7375	2467	2001	24,1	
<i>manufacturing</i>								
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	4357	1382	704	104	754	99	10,0	
<i>electricity, gas and water supply</i>								
Budownictwo	24666	1924	5376	2352	622	392	37,6	
<i>Construction</i>								

^a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 113; według siedziby zarządu jednostki.

^a Data concern full-time paid employees, excluding seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons; see general notes, item 12 on page 113; by seat of management of unit.

TABL. 8 (73). ZWOLNIENIA Z PRACY^a (dok.)
TERMINATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	kobiety women	Z liczbą ogółem Of total number				Współ- czynnik zwolnień w % Termination rate in %
			zwolnieni w drodze wypo- wiedzenia terminated due to disso- lution of an employment contract	przez zakład pracy by employer	przez pra- cownika by employee	przenie- sieni na emeryturę, rentę z tytułu niezdolno- ści do pracy, rehabilita- cji retired or granted pension due to an inability to work or due to rehabilita- tion	
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	54810	24957	12163	8462	1480	1886	26,1
Hotele i restauracje..... <i>Hotels and restaurants</i>	8200	4821	1999	1073	302	380	31,3
Transport, gospodarka magazynowa i łączność..... <i>Transport, storage and communication</i>	25301	9171	4679	2020	2374	1824	10,5
Pośrednictwo finansowe..... <i>Financial intermediation</i>	12743	7993	1559	1779	636	786	19,4
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	58883	21933	9449	6117	2142	1112	35,3
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	16936	9720	907	780	1914	845	16,9
Edukacja..... <i>Education</i>	12404	9171	1619	1106	2909	697	10,0
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	10380	8221	1477	893	1756	886	11,6
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała..... <i>Other community, social and personal service activities</i>	6349	2923	1032	799	718	278	15,0

^a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 113; według siedziby zarządu jednostki.

^a Data concern full-time paid employees, excluding seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons; see general notes, item 12 on page 113; by seat of management of unit.

TABL. 9 (74). ABSOLWENCI PODEJMUJĄCY PIERWSZĄ PRACĘ
SCHOOL LEAVERS STARTING WORK FOR THE FIRST TIME

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — absolwenci szkół Of total number — school leavers				
			wyższych tertiary	policealnych i średnich zawodowych post- secondary and sec- ondary voca- tional	liceów ogól- nokształca- cych general secondary	zasadni- czych (za- wodowych) basic voca- tional	
O G Ó L E M	2000	37363	18330	11342	11162	6499	8360
T O T A L	2003	35290	16667	14065	9321	5474	6430
	2004	45594	21408	18174	13207	6965	7248
sektor publiczny.....	9969	6001	6431	1929	1156	453	
<i>public sector</i>							
sektor prywatny	35625	15407	11743	11278	5809	6795	
<i>private sector</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	194	61	89	58	10	37	
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>							
Przemysł	9809	3563	2500	3047	1287	2975	
<i>Industry</i>							
górnictwo	8	—	—	1	—	7	
<i>mining and quarrying</i>							
przetwórstwo przemysłowe	9558	3481	2334	3001	1268	2955	
<i>manufacturing</i>							
wytworzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	243	82	166	45	19	13	
<i>electricity, gas and water supply</i>							
Budownictwo	1293	214	452	353	97	391	
<i>Construction</i>							
Handel i naprawy ^Δ	9045	4356	2424	3550	1673	1398	
<i>Trade and repair^Δ</i>							
Hotele i restauracje	1816	1070	297	667	497	355	
<i>Hotels and restaurants</i>							
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	3220	1124	1439	772	490	519	
<i>Transport, storage and communication</i>							
Pośrednictwo finansowe	2280	1348	1689	234	354	3	
<i>Financial intermediation</i>							
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	10425	4650	4387	3192	1577	1269	
<i>Real estate, renting and business activities</i>							
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	2918	1848	1981	451	376	110	
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>							
Edukacja.....	2045	1550	1575	205	222	43	
<i>Education</i>							
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	1548	1093	902	435	144	67	
<i>Health and social work</i>							
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	1001	531	439	243	238	81	
<i>Other community, social and personal service activities</i>							

a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 113; według siedziby zarządu jednostki.

a Data concern full-time paid employees, excluding seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons, see general notes, item 12 on page 113; by seat of management of unit.

Bezrobocie

Unemployment

TABL. 10 (75). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, STOPA BEZROBOCIA ORAZ OFERTY PRACY

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS, UNEMPLOYMENT RATE AS WELL AS JOB OFFERS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS				
Bezrobotni zarejestrowani	289872	363554	352946	Registered unemployed persons
mężczyźni.....	135885	183122	178479	men
kobiety	153987	180432	174467	women
Oferty pracy	1010	836	1222	Job offers
Bezrobotni na 1 ofertę pracy	287	435	289	Unemployed persons per a job offer
W % OGÓŁU BEZROBOTNYCH IN % OF TOTAL UNEMPLOYED PERSONS				
Dotychczas niepracujący.....	25,0	25,9	25,8	Previously not employed
Zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy	5,4	7,8	6,7	Terminated for company reasons
Posiadający prawo do zasiłku	19,3	13,8	12,8	Possessing benefit rights
Pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok.....	46,8	55,3	56,0	Unemployed for longer than 1 year
W % IN %				
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a	10,8	15,4	14,7	Registered unemployment rate ^a

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 115.^a See general notes, item 2 on page 115.TABL. 11 (76). BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI I WYREJESTROWANI ^aNEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND PERSONS REMOVED FROM
UNEMPLOYMENT ROLLS ^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Bezrobotni nowo zarejestrowani....	250805	278646	278874	Newly registered unemployed persons <i>of number of unemployed persons:</i>
z liczbą bezrobotnych:				
Kobiety	112627	122589	125021	Women
Dotychczas niepracujący.....	74715	92207	92046	Previously not employed
Zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy	18639	19685	13894	Terminated for company reasons
Bezrobotni wyrejestrowani.....	210119	283948	289482	Persons removed from unem- ployment rolls <i>of number of unemployed per- sons:</i>
z liczbą bezrobotnych:				
Kobiety	93632	124237	130986	Women
Z tytułu podjęcia pracy.....	104352	129399	136619	Received jobs

^a W ciągu roku.^a During the year.

TABL. 12 (77). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, CZASU

POZOSTAWANIA BEZ PRACY ORAZ STAŻU PRACY

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE, EDUCATIONAL LEVEL, DURATION
OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000		2003		2004	
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women
OGÓŁEM TOTAL						
OGÓŁEM TOTAL	289872	153987	363554	180432	352946	174467
WEDŁUG WIEKU BY AGE						
24 lata i mniej..... <i>and less</i>	82951	43645	88674	44153	79947	39666
25–34.....	75016	45062	100589	55583	98216	54267
35–44.....	69076	37337	76631	39557	71789	37103
45–54.....	54716	26334	82692	37467	84824	38898
55 lat i więcej..... <i>and more</i>	8113	1609	14968	3672	18170	4533
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BY EDUCATIONAL LEVEL						
Wyższe..... <i>Tertiary</i>	8149	5169	18522	11693	19841	12623
Policealne oraz średnie zawodowe.. <i>Post-secondary as well as vocational secondary</i>	62064	40860	81325	49534	79783	48217
Średnie ogólnokształcące..... <i>General secondary</i>	17386	13792	23735	17341	24686	17600
Zasadnicze (zawodowe)..... <i>Basic vocational</i>	106389	50710	124478	53991	115608	50012
Gimnazjalne ^a , podstawowe i niepełne podstawowe	95884	43456	115494	47873	113028	46015
<i>Lower secondary^a, primary and incomplete primary</i>						

^a Od 2002 r.^a Since 2002.

TABL. 12 (77). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU, POZIOMU WYSZCZEGÓLNIENIE, CZASU
POZOSTAWANIA BEZ PRACY ORAZ STAŻU PRACY (dok.)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE, EDUCATIONAL LEVEL, DURATION
OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000		2003		2004	
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women
WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY ^{b,c} BY DURATION OF UNEMPLOYMENT ^{b,c}						
3 miesiące i mniej <i>months and less</i>	60359	24102	63932	26214	60865	24717
3—6.....	41626	21652	42439	19562	39155	18853
6—12.....	52103	25499	56044	25351	55148	24791
12—24.....	66722	34832	68110	32604	62849	29599
Powyżej 24 miesięcy <i>More than 24 months</i>	69062	47902	133029	76701	134929	76507
WEDŁUG STAŻU PRACY ^c BY WORK SENIORITY ^c						
Bez stażu pracy <i>No work seniority</i>	72556	40987	94243	49423	90906	47225
Ze stażem pracy: <i>With work seniority:</i>						
1 rok i mniej <i>and less</i>	56563	29850	58508	29147	56389	27931
1—5.....	49376	25041	63618	30618	61770	29700
5—10.....	34632	19028	47398	24531	46753	24195
10—20.....	46127	26482	55907	29957	53465	28718
20—30.....	28207	12446	39076	16181	38080	15906
powyżej 30 lat..... <i>more than 30 years</i>	2411	153	4804	575	5583	792

^b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. ^c Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3—6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy.

^b From the date of registering in a labour office. ^c Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3—6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included.

TABL. 13 (78). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI KORZYSTAJĄCY Z AKTYWNYCH FORM
PRZECIWZDZIAŁANIA BEZROBOCIU^a
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BENEFITTING FROM LABOUR MARKET PROGRAMME^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Podejmujący zatrudnienie przy pracach interwencyjnych.....	11852	12622	8918	Persons undertaking employment in intervention works
w tym kobiety.....	5793	5981	4663	of which women
Podejmujący zatrudnienie przy robotach publicznych.....	4547	9435	7916	Persons undertaking employment in public works
w tym kobiety.....	1450	3177	3164	of which women
Rozpoczynający szkolenie.....	8421	12235	10197	Persons starting training
w tym kobiety.....	4265	5823	4924	of which women

^a W ciągu roku.^a During the year.

TABL. 14 (79). WYDATKI FUNDUSZU PRACY
EXPENDITURES OF LABOUR FUND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent			
O G Ó L E M	664,5	1094,1	940,0	100,0	T O T A L
w tym:					of which:
Zasiłki dla bezrobotnych	345,7	395,4	366,0	38,9	Unemployment benefits
Zasiłki przedemerytalne	135,2	220,8	130,3	13,9	Pre-pension benefits
Szkolenia	8,4	13,8	12,3	1,3	Training
Prace interwencyjne	18,9	27,7	25,4	2,7	Intervention works
Roboty publiczne	13,0	33,4	32,4	3,4	Public works
Pożyczki dla bezrobotnych i uprawnionych	8,7	11,6	9,1	1,0	Credits for unemployed and other entitled
Pożyczki na dodatkowe miejsca pracy	6,1	4,1	0,3	0,0	Credits for additional workplaces
Przygotowanie zawodowe młodzieży-nych	21,0	16,8	9,1*	1,0	Professional education for non-adults

Warunki pracy*Work conditions*

TABL. 15 (80). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)**
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in agriculture)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	śmier- telnych fatal acci- dents	W tym w wypadkach <i>Of which in</i>			Z liczbą ogółem — w wypad- kach ciężkich <i>Of total number — in serious acci- dents</i>	SPECIFICATION		
			powodujących niezdolność do pracy <i>accidents resulting in an inability to work</i>						
			1–3 dni days	4–28	29 dni i więcej days and more				
O G Ó L E M	2000	10728	84	114	4656	5426	117 T O T A L		
	2003	9764	72	91	3985	5030	92		
	2004	9771	94	106	4200	4791	127		
sektor publiczny	3533	19	41	1533	1652	25	<i>public sector</i>		
sektor prywatny	6238	75	65	2667	3139	102	<i>private sector</i>		
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo..	66	—	1	28	32	1	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>		
Przemysł	2969	20	27	1294	1551	46	<i>Industry</i>		
górnictwo	4	—	—	3	1	—	<i>mining and quarrying</i>		
przetwórstwo przemysłowe.....	2761	15	26	1209	1438	43	<i>manufacturing</i>		
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	204	5	1	82	112	3	<i>electricity, gas and water sup- ply</i>		
Budownictwo.....	815	16	8	253	518	22	<i>Construction</i>		
Handel i naprawy ^Δ	1292	13	14	609	576	15	<i>Trade and repair^Δ</i>		
Hotele i restauracje.....	209	2	2	123	61	2	<i>Hotels and restaurants</i>		
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność.....	990	19	12	456	458	10	<i>Transport, storage and commu- nication</i>		
Pośrednictwo finansowe.....	238	4	7	93	97	—	<i>Financial intermediation</i>		
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ ...	1125	11	15	496	516	14	<i>Real estate, renting and busi- ness activities</i>		
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	531	4	11	233	227	9	<i>Public administration and de- fence; compulsory social secu- rity</i>		
Edukacja	284	1	2	111	143	1	<i>Education</i>		
Ochrona zdrowia i pomoc spo- łeczna	848	1	5	358	395	4	<i>Health and social work</i>		
Działalność usługowa komunal- na, społeczna i indywidualna, pozostała	404	3	2	146	217	3	<i>Other community, social and per- sonal service activities</i>		

^a Zgłoszone w danym roku.^a Registered in a given year.

TABL. 16 (81). WYDARZENIA I PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY^a (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)

EVENTS AND CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in agriculture)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	rolnic- two, lo- wiectwo i leśnic- two agri- culture, hunting and forestry	W tym Of which						
			przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	trans- port, gospo- darka magazynowa i łącz- ność trans- port, storage and com- muni- cation	ochrona zdrowia i pomoc spo- leczna health and social work	
			razem total	w tym przetwór- stwo przemy- słowe of which manu- facturing					
WYDARZENIA BEZPOŚREDNIO POWODUJĄCE URAZY EVENTS DIRECTLY CAUSING INJURY									
O G Ó L E M	2000	10728	58	3733	3488	1298	1244	1106	970
T O T A L									
2003	9764	63	2953	2680	881	1282	1028	886	
2004	9771	66	2969	2761	815	1292	990	848	
w tym: <i>of which:</i>									
Upadek osób	3519	21	813	740	302	365	386	367	
<i>Persons falling</i>									
w tym do zagłębień..... <i>of which into pits</i>	100	2	42	33	12	9	9	2	
Uderzenie lub przygniecenie przez: <i>Persons hit or crushed by:</i>									
czynniki materialne przemieszczane	695	5	273	256	107	104	62	26	
<i>moving material objects</i>									
maszyny, urządzenia, narzędzia oraz spadające czynniki materialne	1605	9	707	684	172	263	129	50	
<i>machinery, equipment, tools as well as falling material objects</i>									
Uderzenie o nieruchome czynniki materialne	471	2	127	110	35	61	66	40	
<i>Persons hitting stationary material objects</i>									
Zderzenie się z ostrymi czynnikami mate- rialnymi	694	9	343	332	49	109	27	38	
<i>Persons colliding with sharp material objects</i>									
Działanie szkodliwych substancji chemicz- nych i innych czynników materialnych.....	759	4	268	259	47	97	69	79	
<i>Effects of harmful chemical substances and other material agents</i>									
Pożar, wybuch, działanie sił przyrody oraz awarie czynnika materialnego.....	134	—	40	37	12	27	15	9	
<i>Fires, explosions, natural disasters as well as failures of material objects</i>									
Nagle przypadki medyczne.....	113	1	29	25	2	12	13	7	
<i>Medical emergencies</i>									

^a Zgłoszone w danym roku.

^a Registered in a given year.

TABL. 16 (81). WYDARZENIA I PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY^a (dok.)
 EVENTS AND CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	rolnic- two, io- wiecwo i leśnic- two agri- culture, hunting and forestry	razem total	przemysł industry		W tym Of which		trans- port, gospo- darka maga- zynowa i łącz- ność trans- port, storage and com- muni- cation	ochrona zdrowia i pomoc spo- łeczna health and social work
				w tym przetwór- stwo przemy- słowe of which manu- facturing	budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
PRZYCZYNY WYPADKÓW CAUSES OF ACCIDENTS									
OGÓŁEM..... <i>TOTAL</i>	2000	16682	75	6339	5953	2249	1860	1520	1366
	2003	15577	107	5115	4664	1519	2157	1505	1165
	2004	15742	99	5219	4888	1392	2236	1471	1138
Niewłaściwy stan czynnika materialnego..... <i>Inappropriate condition of material objects/ agents</i>	1860	12	690	642	157	240	123	122	
Niewłaściwa organizacja: <i>Inappropriate organization of:</i>									
pracy..... <i>work</i>	888	7	330	316	109	133	66	56	
stanowiska pracy..... <i>work post</i>	955	8	395	368	93	131	61	63	
Brak lub niewłaściwe posługiwianie się czynnikiem materialnym..... <i>Absence or inappropriate use of material objects/agents</i>	1186	9	450	427	161	202	120	58	
Nieużywanie sprzętu ochronnego..... <i>Not using protective equipment</i>	227	2	88	81	32	36	12	12	
Niewłaściwe samowolne zachowanie się pracownika	1139	5	484	469	101	171	106	60	
Niewłaściwy stan psychofizyczny pracowni- ka ^b <i>Inappropriate mental-physical condition of employee^b</i>	546	1	128	123	31	76	42	42	
Nieprawidłowe zachowanie się pracownika.. <i>Incorrect employee action</i>	8941	55	2654	2462	708	1247	941	725	

a Zgłoszone w danym roku. b Spowodowany m.in.: nagłym zachorowaniem, niedyspozycją fizyczną lub psychiczną, nadużyciem alkoholu.
 a Registered in a given year. b Caused by, i.a.: sudden action, physical or mental indisposition, alcohol abuse.

TABL. 17 (82). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH
W ROLNICTWIE
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK ON PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O GÓŁ E M	3908	3840	3514	T O T A L
w tym wypadki śmiertelne	45	35	23	of which fatal accidents
Wydarzenia powodujące urazy:				Events causing injury:
upadek osób	2002	2097	1833	persons falling
uderzenie lub przyniecenie przez spadające przedmioty	214	212	202	persons hit or crushed by falling objects
przejechanie, uderzenie, pochwytcenie przez środki transportu	108	106	98	persons run over, hit or caught by moving means of transport
pochwytcenie, uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń	510	493	459	persons caught or hit by moving parts of machinery and equipment
uderzenie, przyniecenie, pogryzienie przez zwierząt	489	450	466	persons hit, crushed or bitten by animals influence of:
działanie:				
skrajnych temperatur	23	19	22	extreme temperatures
materiałów szkodliwych	11	11	2	hazardous materials
inne wydarzenia	551	452	432	other events

TABL. 18 (83). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA^a
Stan w dniu 31 XII
PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS^a
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Zagrożenie związane ze środowiskiem pracy work environment		Hazard connected with z uciążliwością pracy strenuous conditions		z maszynami szczególnie niebezpiecznymi particularly dangerous machinery		
		ogółem grand total	w tym przez jedną grupę czynni- ków of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynni- ków of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynni- ków of which one group of factors	razem total
O GÓŁ E M	2000	84,0	71,5	41,9	36,0	36,5	31,1	5,6
T O T A L	2003	76,1	63,1	33,8	25,6	35,4	32,0	6,8
	2004	65,3	56,1	33,0	27,9	26,4	23,2	5,8
sektor publiczny		86,1	78,6	33,6	30,6	49,8	45,4	2,7
public sector								2,5
sektor prywatny		56,0	46,1	32,8	26,7	16,1	13,4	7,2
private sector								6,1
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo		65,9	62,6	26,8	24,1	29,4	29,2	9,7
Agriculture, hunting and forestry								9,3

^a Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work post; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 18 (83). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA^a (dok.)

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS^a (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total		Zagrożenie związane ze środowiskiem pracy work environment		Hazard connected with z uciążliwością pracy strenuous conditions		z maszynami szczególnie niebezpiecznymi particularly dangerous machinery	
			w tym przez jedną grupę czynni- ków of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynni- ków of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynni- ków of which one group of factors	razem total
	na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of total surveyed							
Przemysł <i>Industry</i>	97,2	80,7	57,8	48,5	29,2	24,1	10,1	8,2
górnictwo <i>mining and quarrying</i>	49,0	49,0	49,0	49,0	—	—	—	—
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	84,6	69,3	57,6	48,4	17,6	13,4	9,4	7,5
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	205,6	178,6	60,1	48,9	129,2	115,6	16,4	14,0
Budownictwo <i>Construction</i>	128,7	107,3	57,4	42,3	57,4	52,0	13,9	13,0
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	15,5	12,7	5,7	3,7	5,6	4,9	4,2	4,1
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	69,0	66,3	25,7	24,0	42,4	41,4	0,9	0,9
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	44,5	32,7	22,3	20,9	21,5	11,3	0,6	0,6
Edukacja <i>Education</i>	27,6	23,1	11,7	9,9	14,7	12,3	1,2	0,9
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health and social work	37,6	36,5	16,9	16,2	20,4	20,1	0,2	0,2
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała Other community, social and personal service activities	239,1	231,7	89,3	87,7	138,3	138,3	11,6	5,8

^a Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work post; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 19 (84). **CHOROBY ZAWODOWE^a**
OCCUPATIONAL DISEASES^a

CHOROBY	2000	2003	2004	DISEASES
O G Ó L E M	318	234	208	T O T A L
Zatrucia ostre albo przewlekłe lub ich następstwa.....	7	2		<i>Acute and chronic intoxications and their sequels</i>
Pylice płuc	41	35		<i>Pneumoconioses</i>
Przewlekłe obturacyjne zapalenie oskrzeli, z trwałym upośledzeniem sprawności wentylacyjnej płuc	1	2		<i>Chronic obstructive bronchitis which causes airflow limitation</i>
Choroby opłucnej lub osierdzia wywołane pylem azbestu.....	—	2		<i>Diseases of pleura or pericardium induced by asbestos dust</i>
Astma oskrzelowa.....	9	6		<i>Bronchial asthma</i>
Zewnątrzpochodne alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych.....	5	1		<i>Extrinsic allergic alveolitis</i>
Alergiczny nieżyt nosa	8	3		<i>Allergic rhinitis</i>
Przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym.....	54	49		<i>Chronic diseases of vocal organ related to excessive vocal effort</i>
Choroby wywołane działaniem promieniowania jonizującego.....	1	—		<i>Diseases caused by ionizing radiation</i>
Nowotwory złośliwe powstałe w następstwie działania czynników występujących w środowisku pracy, uznanych za rakotwórcze u ludzi.....	4	17		<i>Malignant neoplasms induced by human carcinogens present in work environment</i>
Choroby skóry	13	10		<i>Skin diseases</i>
Przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy	5	6		<i>Chronic diseases of locomotor system related to the way the job is performed</i>
Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy	7	6		<i>Chronic diseases of peripheral nervous system related to the way job is performed</i>
Obustronny trwały ubytek słuchu typu ślimakowego spowodowany hałasem	17	11		<i>Bilateral permanent noise-induced hearing loss of cochlear type</i>
Zespół vibracyjny	2	3		<i>Vibration syndrome</i>
Choroby układu wzrokowego wywołane czynnikami fizycznymi, chemicznymi lub biologicznymi.....	2	—		<i>Diseases of visual system induced by physical, chemical or biological agents</i>
Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa.....	57	55		<i>Infectious and parasitic diseases or their sequels</i>
Inne.....	1	—		<i>Others</i>

^a Choroby zawodowe podano zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 VII 2002 r. (Dz. U. Nr 132, poz. 1115), obowiązującym od 2 IX 2002 r.; dane według rodzajów chorób za lata 2003 i 2004 nie są w pełni porównywane z danymi za lata poprzednie.

Źródło: dane Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi.

a According to the decree of the Council of Ministers, dated 30 VII 2002 (Journal of Laws No. 132, item 1115), valid since 2 IX 2002; data by types of diseases for 2003 and 2004 are not strictly comparable to those for previous years.

SOURCE: data of the Institute of Occupational Medicine in Łódź.

TABL. 20 (85). KORZYSTAJĄCY ZE ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU PRACY W WARUNKACH SZKODLIWYCH

DLA ZDROWIA I UCIĄŻLIWYCH^a

Stan w dniu 15 XII

PERSONS RECEIVING BENEFITS FOR WORK IN HARMFUL AND STRENUOUS CONDITIONS^a

As of 15 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Posiłki profilaktyczne Preventive food	Napoje Drinks	Inne środki odżywcze Other nutrition	Dodatki pieniężne Special pay	Skrócony czas pracy Short-time work	Dodatkowe urlopy Extra leaves	Uprawnienia wynikające z pracy w szczególnych warunkach lub w szczególnym charakterze Entitlements arising from work in particular conditions
O GÓŁ E M..... 2000	71597	182744	31138	108395	11999	11066	75448
T O T A L							
2003	57231	160124	22529	84253	8230	14689	53017
2004	53851	168461	16491	74470	7300	7920	52387
sektor publiczny	22212	53654	6847	40826	6246	5204	33304
<i>public sector</i>							
sektor prywatny	31639	114807	9644	33644	1054	2716	19083
<i>private sector</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	946	1125	7	166	6	5	108
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>							
Przemysł.....	24616	83916	11517	26450	2199	2564	22059
<i>Industry</i>							
górnictwo	24	178	—	79	—	—	—
<i>mining and quarrying</i>							
przetwórstwo przemysłowe.....	18265	69265	8550	17346	2195	1460	15433
<i>manufacturing</i>							
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	6327	14473	2967	9025	4	1104	6626
<i>electricity, gas and water supply</i>							
Budownictwo.....	10809	17118	1281	4833	35	549	3176
<i>Construction</i>							
Handel i naprawy ^Δ	2747	26503	447	1156	89	33	1207
<i>Trade and repair^Δ</i>							
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	12071	23214	2698	31108	679	2089	14125
<i>Transport, storage and communication</i>							
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	376	7118	255	7746	1291	2369	4790
<i>Real estate, renting and business activities</i>							
Edukacja	49	485	12	1953	46	2	101
<i>Education</i>							
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	622	7441	154	312	2848	309	6527
<i>Health and social work</i>							
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	1615	1541	120	746	107	—	294
<i>Other community, social and personal service activities</i>							

^a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.^a Data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 21 (86). ŚWIADCZENIA Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHORÓB ZAWODOWYCH^a
 OCCUPATIONAL ACCIDENTS AND OCCUPATIONAL DISEASES BENEFITS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasilki wyrównawcze z tytułu odbywa- nia rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy of which <i>occupational accidents compensations</i>			
O G Ó L E M	2000	2997	2842	23	14
T O T A L	2003	2431	2334	10	3
	2004	2273	2178	13	1
sektor publiczny.....	849	802	3	1	—
<i>public sector</i>					
sektor prywatny	1424	1376	10	—	3
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	33	30	—	—	—
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Przemysł	838	813	3	—	—
<i>Industry</i>					
przetwórstwo przemysłowe	766	741	3	—	—
<i>manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	72	72	—	—	—
<i>electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo	266	259	6	—	—
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	354	338	—	—	3
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	238	234	2	—	—
<i>Transport, storage and communication</i>					
Obsługa nieruchomości i firm	78	67	—	—	—
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Edukacja.....	59	58	—	—	—
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	371	343	2	1	—
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, spo- łeczna i indywidualna, pozostała	36	36	—	—	—
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

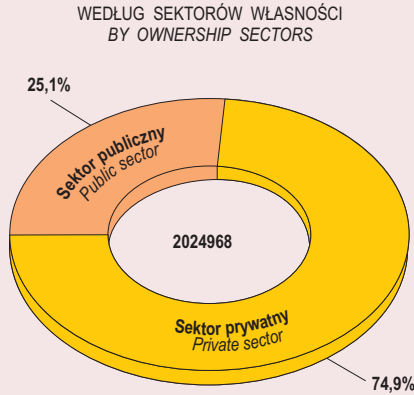
^a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
^a Data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 22 (87). ŚREDNI KOSZT ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU WYPADKÓW PRZY PRACY I CHORÓB ZAWODOWYCH^a
 AVERAGE COST OF OCCUPATIONAL ACCIDENTS AND OCCUPATIONAL DISEASES BENEFITS^a

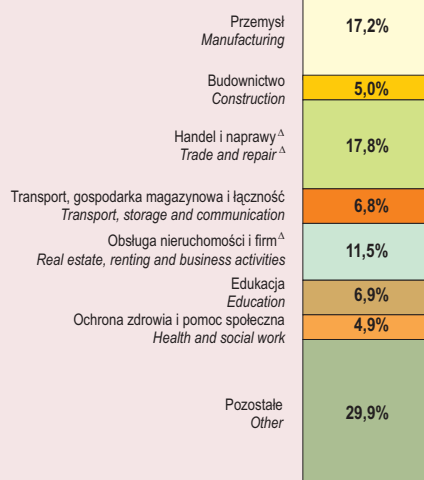
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odszkodowania z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensations</i>		Świadczenia wyrównawcze z tytułu wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Occupational accidents and occupational diseases compensatory benefits</i>	Dodatki wyrównawcze z tytułu przeniesienia do innej pracy wskutek wypadków przy pracy lub chorób zawodowych <i>Compensatory benefits due to a job change caused by occupational accidents or diseases</i>	Zasilki wyrównawcze z tytułu odbywania rehabilitacji zawodowej <i>Compensatory benefits due to occupational rehabilitation</i>
	razem <i>total</i>	w tym z tytułu wypadków przy pracy <i>of which occupational accidents compensations</i>			
w złotych na 1 świadczenie <i>in zł per benefit</i>					
O G Ó Ł E M	2000	2794	2580	3039	1236
T O T A L	2003	2191	2104	3370	967
	2004	2412	2304	3385	700
sektor publiczny	2293	2150	4767	700	—
<i>public sector</i>					
sektor prywatny	2483	2394	2970	—	7400
<i>private sector</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	2606	2430	—	—	—
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Przemysł	2759	2617	2967	—	—
<i>Industry</i>					
przetwórstwo przemysłowe.....	2493	2329	2967	—	—
<i>manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	5581	5581	—	—	—
<i>electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo	2429	2386	2700	—	—
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	2166	2188	—	—	7400
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	2557	2541	5350	—	—
<i>Transport, storage and communication</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	1974	1872	—	—	—
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Edukacja	1356	1316	—	—	—
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	2088	1775	4100	700	—
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	1517	1517	—	—	—
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

^a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
^a Data concern entities employing more than 9 persons.

STRUKTURA PRACUJĄCYCH^a W 2004 R.
 Stan w dniu 31 XII
STRUCTURE OF EMPLOYED PERSONS^a IN 2004
 As of 31 XII



WEDŁUG SEKCJI
 BY SECTIONS

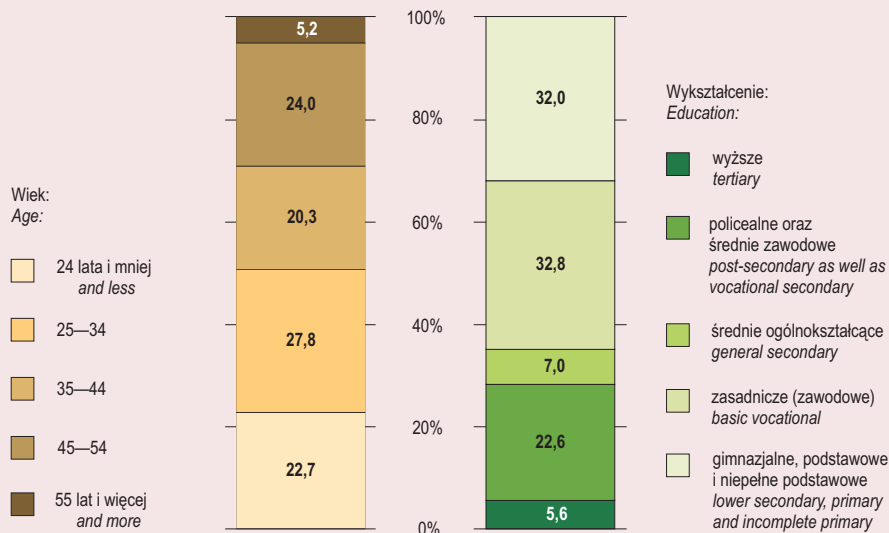


^a Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności.

^a By actual workplace and kind of activity.

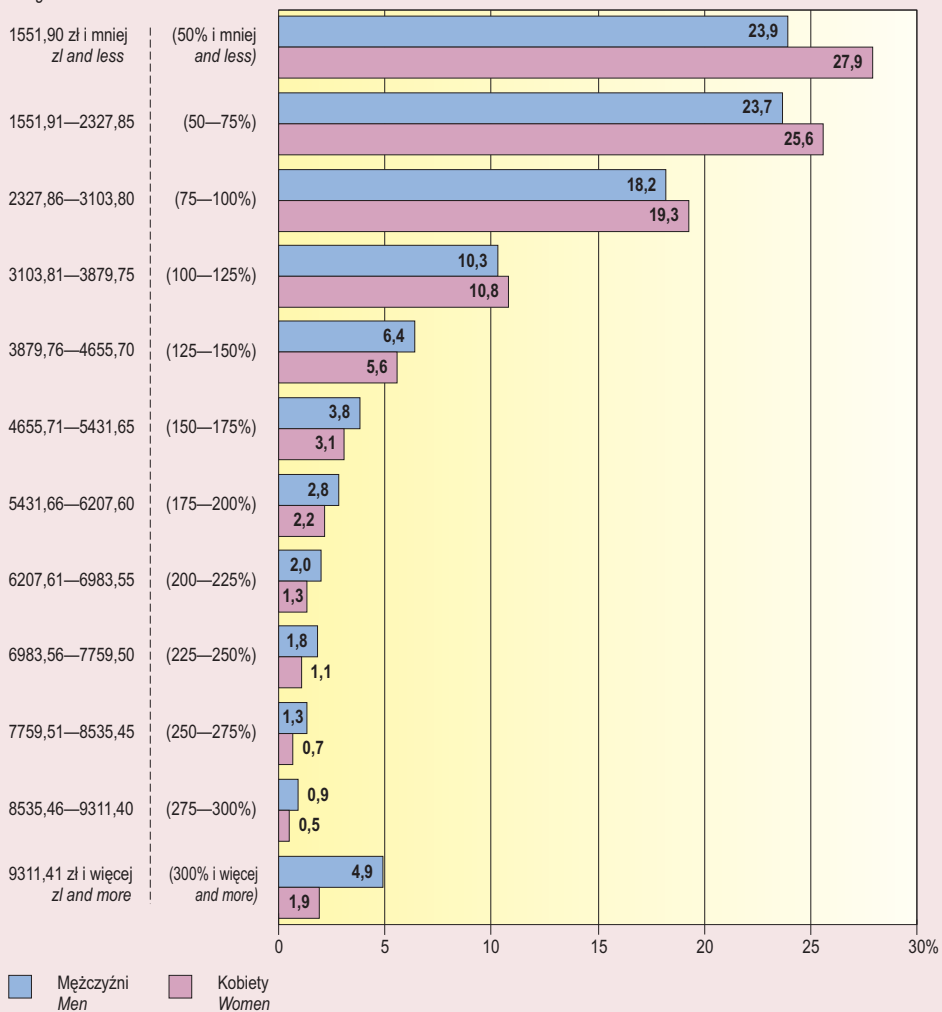
**STRUKTURA BEZROBOTNYCH ZAREJESTROWANYCH WEDŁUG
 WIEKU I POZIOMU WYSZCZÄŁCENIA W 2004 R.**

Stan w dniu 31 XII
**STRUCTURE OF REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS
 BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2004**
 As of 31 XII



**STRUKTURA PEŁNOZATRUDNIONYCH WEDŁUG WYSOKOŚCI
WYNAGRODZENIA BRUTTO ZA PAŹDZIERNIK 2004 R.
STRUCTURE OF FULL-TIME PAID EMPLOYMENT BY AMOUNT
OF GROSS WAGES AND SALARIES FOR OCTOBER 2004**

Wynagrodzenia:
Wages and salaries:



U w a g a. Przedziały wynagrodzeń ustalone na podstawie krotności wynagrodzenia brutto w województwie mazowieckim za październik 2004 r. (3103,80 zł); w nawiasach podano procentowy rozkład wynagrodzeń w poszczególnych przedziałach (np. przedział 1551,91–2327,85 zł stanowi 50–75% przeciętnego wynagrodzenia); przedziały procentowe zostały domknięte prawostronnie (np. przedział 50–75% obejmuje wynagrodzenia stanowiące od 50,01 do 75,00% przeciętnego wynagrodzenia).

N o t e. Ranges of wages and salaries were established on the basis of the product of gross wages and salaries in Mazowieckie voivodship for October 2004 (3103,80 zł); the percentage distribution of wages and salaries in individual ranges is given in parenthesis (e.g., the 1551,91–2327,85 zł range accounts for 50–75% of the average wage and salary); the percentage ranges are closed on the right (e.g., the 50–75% range includes wages and salaries accounting for 50,01 to 75,00% of the average wage and salary).

DZIAŁ VII

WYNAGRODZENIA. ŚWIADCZENIA Z UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH

Uwagi ogólne

Wynagrodzenia

1. **Wynagrodzenia** obejmują wypłaty pieniężne oraz wartość świadczeń w naturze bądź ich ekwiwalenty należne pracownikom z tytułu pracy.

Dane prezentowane w dziale nie obejmują wynagrodzeń pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, a ponadto w tabl. 2 i 4 nie obejmują wynagrodzeń pracowników fundacji, stowarzyszeń, partii politycznych, związków zawodowych, organizacji społecznych, organizacji pracodawców, samorządu gospodarczego i zawodowego.

Składnikami wynagrodzeń są: wynagrodzenia osobowe, wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej, wynagrodzenia bezosobowe, wynagrodzenia agencyjno-prowizyjne, honoraria.

Do **wynagrodzeń osobowych** zalicza się m.in.: wynagrodzenia zasadnicze, premie i nagrody, dodatki (np. za pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia, za staż pracy, za pełnienie funkcji kierowniczych), wynagrodzenia za pracę w godzinach nadliczbowych, wynagrodzenia za czas niewykonywania pracy (przestoje płatne, urlopy, choroby), świadczenia deputatowe i odszkodowawcze. Wynagrodzenia osobowe dotyczą osób zatrudnionych na podstawie stosunku pracy, osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, którzy zawarli z zakładem pracy umowę o pracę w celu przygotowania zawodowego.

2. **Przeciętne miesięczne wynagrodzenie (nominalne)** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wyplacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programów radiowych i telewizyjnych.

Dane o przeciętnych wynagrodzeniach dotyczą osób pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

CHAPTER VII

WAGES AND SALARIES. SOCIAL SECURITY BENEFITS

General notes

Wages and salaries

1. **Wages and salaries** include monetary payments as well as the value of benefits in kind or their equivalents due to employees for work performed.

Data presented in the chapter do not include wages and salaries of employees in budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety, moreover in tables 2 and 4 do not include wages and salaries employees in foundations, associations, political parties, trade unions, social organizations, employers organizations, economic and professional self-government.

Components of wages and salaries are comprised of: personal wages and salaries, payments from profit and balance surplus in co-operatives, annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities, impersonal wages and salaries, agency commission wages and salaries, fees.

Personal wages and salaries comprise, among others: basic wages and salaries, premiums and prizes, bonuses (e.g., for working in unhealthy conditions, for seniority, for serving in management positions), wages and salaries for working overtime, wages and salaries for time off (paid layoffs, holidays, illness) and allowances and claim benefits. Personal wages and salaries concern employees hired on the basis of an employment contract, persons engaged in outwork as well as apprentices, who concluded a labour contract with an employer for the purpose of vocational training.

2. **The average monthly (nominal) wages and salaries** per paid employee were calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit and balance surplus in co-operatives,
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with a labour contract, e.g., to journalists, film producers, radio and television programme producers.

Data regarding average wages and salaries concern full-time paid employees as well as part-time paid employees, the wages and salaries of whom have been converted into those of full-time paid employees.

3. Dane o wynagrodzeniach podaje się w ujęciu brutto, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz od 1999 r. ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płaconymi przez ubezpieczonego pracownika.

4. Dane w tabl. 5 i 6 opracowano na podstawie reprezentacyjnego badania struktury wynagrodzeń według zawodów za październik 2004 r. Dane dotyczą pełnozatrudnionych, którzy otrzymali wynagrodzenie za cały miesiąc, bez zatrudnionych w organizacjach: społecznych, politycznych, związków zawodowych i innych. Do obliczenia wynagrodzenia przyjęto sumę: wyplat wynagrodzeń osobowych za badany miesiąc z uwzględnieniem wyplat dokonanych za okres dłuższe niż miesiąc w przeliczeniu na jeden miesiąc (np. 1/3 premii kwartalnej, 1/12 nagród i premii rocznych), wyplat z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej (1/12 wyplat za rok kalendarzowy poprzedzający badanie) oraz honorariów (1/12 wyplat za okres 12 miesięcy poprzedzających badanie).

Świadczenia z ubezpieczeń społecznych

1. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, który dysponuje Zakład Ubezpieczeń Społecznych.

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Emerytalno-Rentowego, którym dysponuje Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, a także z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu tych funduszów.

2. Do świadczeń emerytalnych i rentowych uprawnieni są (łącznie z członkami ich rodzin) m.in.:

- 1) pracownicy;
- 2) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 3) członkowie rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni kolek rolniczych;
- 4) osoby wykonujące pracę na podstawie umowy agencyjnej lub umowy na warunkach zlecenia;
- 5) osoby prowadzące pozarolniczą działalność (w tym osoby prowadzące działalność gospodarczą na własny rachunek, twórcy, artyści);
- 6) duchowni;
- 7) żołnierze zawodowi;
- 8) funkcjonariusze: Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Więziennej;
- 9) rolnicy indywidualni;
- 10) inwalidzi wojenni i wojskowi oraz kombatanci.

3. Data regarding wages and salaries are given in gross terms, i.e. including deductions for personal income taxes and since 1999 also employee's contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness).

4. Data in tables 5 and 6 were compiled on the basis of sample survey structure of wages and salaries by occupations for October 2004. Data concern full-time paid employees, who received wages and salaries for the whole month, excluding paid employees in social and political organizations, trade unions and others. For calculating wages and salaries the sum of the following were assumed: payments of personal wages and salaries for the reference month including payments made for periods longer than one month calculated per month (e.g. 1/3 of quarterly premiums, 1/12 of annual prizes and premiums), payments from profit and balance surplus in co-operatives, annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities (1/12 of payments for the calendar year preceding the survey) and fees (1/12 of payments for the 12-month period preceding the survey).

Social security benefits

1. Information regarding **retirement pay and pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits financed from the Social Insurance Fund of the Social Insurance Institution.

Information regarding **retirement pay and pension benefits for farmers** concerns benefits financed from the Pension Fund of the Agricultural Social Insurance Fund as well as from the Social Insurance Fund, in the case of farmers who are authorized to receive benefits from both of these funds simultaneously.

2. Among others the following persons (including members of their families) are authorized to receive retirement pay and pensions:

- 1) employed persons;
- 2) outworkers;
- 3) members of agricultural producers' co-operatives and agricultural farmers' co-operatives;
- 4) persons employed on the basis of agency agreements or on the basis of order agreements;
- 5) persons engaged in non-agricultural economic activity (of which self-employed persons, creators, artists);
- 6) clergy;
- 7) professional soldiers;
- 8) the Police, Internal Security Agency and Foreign Intelligence Agency, Border Guard, State Fire Department and Penitentiary Staff functionaries;
- 9) farmers;
- 10) war and military invalids as well as combatants.

3. **Świadczenia emerytalne i rentowe** (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) obejmują:

- 1) emerytury;
- 2) renty z tytułu niezdolności do pracy;
- 3) renty rodzinne.

4. **Świadczenia emerytalne i rentowe** obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych). Od 1995 r. świadczenia nie obejmują zasilek rodzinnych i pielegnacyjnych wypłacanych emerytom i rencistom na członków ich rodzin.

5. Dane dotyczące **przeciętnej miesięcznej emerytury i renty** obliczono dzieląc ogólną kwotę świadczeń przez odpowiadającą im liczbę świadczeniobiorców.

6. Dane o świadczeniach podaje się **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

3. **Retirement pay and pension benefits** (also paid due to accidents at work and job-related illnesses) include:

- 1) retirement pay;
- 2) pensions resulting from an inability to work;
- 3) family pensions.

4. **Retirement pay and pension benefits** include the amount of benefits due (current and compensatory). Since 1995 benefits do not include family and nursing benefits paid to persons receiving retirement pay and pensions for their families.

5. Data regarding the **average monthly retirement pay and pension** are calculated by dividing the total amount of benefits by the corresponding number of persons receiving these benefits.

6. Data regarding benefits are given **in gross terms**, i.e., including deductions for personal income taxes.

Wynagrodzenia

Wages and salaries

TABL. 1 (88). **WYNAGRODZENIA BRUTTO^a**
GROSS WAGES AND SALARIES^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		
O G Ó Ł E M	49521,8	57605,0	59948,6	T O T A L
sektor publiczny.....	19260,7	21869,9	22333,2	<i>public sector</i>
sektor prywatny	30261,1	35735,1	37615,4	<i>private sector</i>
w tym:				<i>of which:</i>
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	250,2	225,8	229,7	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Przemysł	11585,6	11564,6	11852,3	<i>Industry</i>
górnictwo	23,7	24,9	17,5	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe.....	9647,1	9852,8	10176,6	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1914,8	1686,9	1658,2	<i>electricity, gas and water supply</i>
Budownictwo.....	2924,3	2511,4	2368,1	<i>Construction</i>
Handel i naprawy ^Δ	8311,2	9829,6	10068,5	<i>Trade and repair^Δ</i>
Hotele i restauracje.....	819,8	779,3	837,5	<i>Hotels and restaurants</i>
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	4166,2	8175,1	8563,3	<i>Transport, storage and communication</i>
Pośrednictwo finansowe.....	4035,4	4701,5	4915,5	<i>Financial intermediation</i>
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	6510,0	7669,4	8186,3	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	3057,6	3962,7	4205,7	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	2877,8	3813,3	4119,3	<i>Education</i>
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	2304,1	2196,5	2281,4	<i>Health and social work</i>
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała.....	2677,8	2175,3	2319,0	<i>Other community, social and personal service activities</i>

^a Obejmują tylko składniki wynagrodzeń wymienione w ust. 2 uwag ogólnych na str. 141.

^a Data includes only components of wages and salaries mentioned in item 2 of general notes on page 141.

TABL. 2 (89). WYNAGRODZENIA BRUTTO^a WEDŁUG SEKCJI
GROSS WAGES AND SALARIES^a BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osobowe ^b Personal ^b	Wyplaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyż- ce bilanso- wej w spół- dzielniach <i>Payments from profit and balance surplus in co- operatives</i>	Dodatkowe wynagro- dzenia rocz- ne dla pra- cowników jednostek sfery bu- żetowej <i>Annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities</i>	Pozostałe ^c Other ^c	Uczniów Apprentices
	w mln zł	in mln zł				
O G Ó L E M	2000	48895,2	45158,8	323,2	465,9	2936,7
T O T A L	2003	57021,5	53109,8	162,7	483,1	3261,0
	2004	58760,1	55112,1	157,3	518,4	2967,9
sektor publiczny.....	23476,6	21858,0	129,6	518,4	970,1	0,5
<i>public sector</i>						
sektor prywatny	35283,5	33254,1	27,7	—	1997,8	3,9
<i>private sector</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo	237,0	220,1	1,4	3,8	11,7	—
<i>Agriculture, hunting and forestry; fishing</i>						
Przemysł	11885,7	11281,3	42,4	2,9	557,0	2,1
<i>Industry</i>						
górnictwo	11,8	11,6	—	—	0,2	—
<i>mining and quarrying</i>						
przetwórstwo przemysłowe	10205,4	9629,7	30,8	0,8	542,1	2,0
<i>manufacturing</i>						
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1668,5	1640,0	11,6	2,1	14,7	0,1
<i>electricity, gas and water supply</i>						
Budownictwo	2204,3	2109,3	0,6	4,3	90,0	0,1
<i>Construction</i>						
Handel i naprawy ^Δ	9017,0	8659,7	9,1	0,1	346,8	1,3
<i>Trade and repair^Δ</i>						
Hotele i restauracje	799,3	760,7	0,6	2,4	35,2	0,4
<i>Hotels and restaurants</i>						
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	8420,6	8278,2	19,7	2,9	119,6	0,2
<i>Transport, storage and communication</i>						
Pośrednictwo finansowe	4985,4	4800,2	36,8	—	148,4	—
<i>Financial intermediation</i>						
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	7988,2	7193,5	24,9	22,0	747,7	0,1
<i>Real estate, renting and business activities</i>						
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	4487,7	4118,2	0,0	242,1	127,4	0,0
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>						

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących. ^b Łącznie z wynagrodzeniami osób wykonujących pracę na zakwaterzeniu; bez wynagrodzeń uczniów. ^c Wynagrodzenia bezosobowe, agencjano-prowizyjne, honoraria.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons as well as entities of the budgetary sphere regardless of the number of employees. ^b Including wages and salaries of persons engaged in outwork; excluding wages and salaries of apprentices. ^c Impersonal wages and salaries, agency commission wages and salaries, fees.

TABL. 2 (89). WYNAGRODZENIA BRUTTO^a WEDŁUG SEKCJI (dok.)
GROSS WAGES AND SALARIES^a BY SECTIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osobowe ^b Personal ^b	Wyplaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach Payments from profit and balance surplus in co-operatives	Dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej Annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities	Pozostale ^c Other ^c	Uczniów Apprentices
					w mln zł	in mln zł
Edukacja	4362,1	3866,6	0,1	194,2	301,1	0,1
Education						
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	2279,3	2164,8	0,3	31,4	82,7	0,1
Health and social work						
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała.....	2093,5	1659,5	21,4	12,3	400,3	0,0
Other community, social and personal service activities						

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących. *b* Łącznie z wynagrodzeniami osób wykonujących pracę nakładczą; bez wynagrodzeń uczniów. *c* Wynagrodzenia bezosobowe, agencyno-prawnicze, honoraria.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons as well as entities of the budgetary sphere regardless of the number of employees. *b* Including wages and salaries of persons engaged in outwork; excluding wages and salaries of apprentices. *c* Impersonal wages and salaries, agency commission wages and salaries, fees.

TABL. 3 (90). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
O G Ó L E M	2469,59	2822,50	2909,67	T O T A L
sektor publiczny	2453,87	2731,62	2858,04	public sector
sektor prywatny	2479,70	2881,17	2941,21	private sector
w tym:				of which:
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	2235,63	2353,23	2456,35	Agriculture, hunting and forestry
Przemysł	2290,64	2642,50	2703,61	Industry
górnictwo	1950,31	2197,65	1739,24	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe	2219,06	2570,64	2628,66	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	2742,20	3169,47	3300,46	electricity, gas and water supply
Budownictwo	2152,64	2337,03	2404,13	Construction
Handel i naprawy ^Δ	2289,01	2711,54	2731,18	Trade and repair ^Δ
Hotele i restauracje	1860,54	1941,85	1940,69	Hotels and restaurants
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	2876,34	2834,45	2969,81	Transport, storage and communication
Pośrednictwo finansowe	4734,62	5335,90	5618,42	Financial intermediation
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	2955,97	3211,25	3221,82	Real estate, renting and business activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	3031,66	3447,45	3573,83	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	1936,88	2323,96	2522,25	Education
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	1589,27	1976,27	2065,78	Health and social work
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	2665,95	2788,64	2868,37	Other community, social and personal service activities

TABL. 4 (91). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO^a WEDŁUG SEKCJI
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES^a BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	stanowiska robotnicze <i>manual labour</i>	pozycje nierobotnicze <i>non-manual labour</i>
				w zł	in zł
O G Ó L E M	2636,65	3005,37	3095,96	1865,49	4066,27
T O T A L					
sektor publiczny	2453,87	2731,62	2858,04	2060,83	3350,69
sektor prywatny.....	2788,62	3229,02	3280,42	1746,61	4734,20
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	2309,68	2425,63	2529,99	1472,58	3245,60
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Przemysł	2414,03	2785,62	2857,93	1966,56	4416,79
<i>Industry</i>					
górnictwo	2131,75	2060,03	1790,07	1530,15	2849,37
<i>mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe	2355,78	2726,99	2794,71	1874,31	4508,11
<i>manufacturing</i>					
wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	2743,12	3171,65	3303,79	2740,10	3955,20
<i>electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo	2391,24	2643,15	2728,38	1852,02	4381,93
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	2734,58	3176,57	3176,60	1700,95	4225,67
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje	2023,13	2099,60	2084,33	1509,40	3332,48
<i>Hotels and restaurants</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	3009,97	2914,68	3061,21	2169,56	4769,65
<i>Transport, storage and communication</i>					
Pośrednictwo finansowe	4795,68	5431,67	5737,04	2683,20	5783,15
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	3186,67	3454,66	3419,17	1473,40	4588,82
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	3030,00	3447,49	3573,88	2015,77	3788,27
<i>Public administration and defence; compul-</i> <i>sory social security</i>					
Edukacja.....	1937,56	2333,38	2535,03	1484,99	2812,14
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	1599,06	1996,23	2093,98	1375,61	2299,60
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społecz- na i indywidualna, pozostała	2702,67	2951,53	3070,08	1978,14	3631,04
<i>Other community, social and personal serv-</i> <i>ice activities</i>					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons as well as entities of the budgetary sphere regardless of the number of employees.

TABL. 5 (92). PEŁNOZATRUDNIENI WEDŁUG WYSOKOŚCI WYNAGRODZENIA BRUTTO ZA PAŹDZIERNIK
2004 R.
FULL-TIME PAID EMPLOYMENT BY AMOUNT OF GROSS WAGES AND SALARIES FOR
OCTOBER 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b — w odsetkach in percent	Ogółem Total			Sektor publiczny Public sector			Sektor prywatny Private sector		
	ogółem total	męż- czyźni men	kobiety women	ogółem total	męż- czyźni men	kobiety women	ogółem total	męż- czyźni men	kobiety women
	a 981661 100,0	b 495836 100,0	a 485825 100,0	b 416306 100,0	a 158087 100,0	b 258219 100,0	a 565355 100,0	b 337749 100,0	a 227606 100,0
przedziały wynagrodzeń ¹ : ranges of wages and salaries ¹ :									
824,00 zł i mniej..... z l and less	a 26273 2,7	b 14081 2,8	a 12192 2,5	b 1379 0,3	a 358 0,2	b 1021 0,4	a 24894 4,4	b 13723 4,1	a 11171 4,9
824,01— 1551,90	a 228241 23,3	b 104836 21,1	a 123405 25,4	b 68312 16,4	a 18090 11,4	b 50222 19,4	a 159929 28,3	b 86746 25,6	a 73183 32,2
1551,91— 2327,85	a 242301 24,7	b 117886 23,7	a 124415 25,6	b 114450 27,5	a 39765 25,3	b 74685 28,9	a 127851 22,6	b 78121 23,1	a 49730 21,8
2327,86— 3103,80	a 183732 18,7	b 90125 18,2	a 93607 19,3	b 98328 23,6	a 36090 22,8	b 62238 24,1	a 85404 15,1	b 54035 16,0	a 31369 13,8
3103,81— 3879,75	a 103292 10,5	b 50937 10,3	a 52355 10,8	b 55198 13,3	a 22264 14,1	b 32934 12,8	a 48094 8,5	b 28673 8,5	a 19421 8,5
3879,76— 4655,70	a 58727 6,0	b 31557 6,4	a 27170 5,6	b 26718 6,4	a 11911 7,5	b 14807 5,7	a 32009 5,7	b 19646 5,8	a 12363 5,4
4655,71— 5431,65	a 33838 3,4	b 18639 3,8	a 15199 3,1	b 14604 3,5	a 7128 4,5	b 7476 2,9	a 19234 3,4	b 11511 3,4	a 7723 3,4
5431,66— 6207,60	a 24633 2,5	b 13935 2,8	a 10698 2,2	b 9481 2,3	a 4905 3,1	b 4576 1,8	a 15152 2,7	b 9030 2,7	a 6122 2,7
6207,61— 6983,55	a 16367 1,7	b 9861 2,0	a 6506 1,3	b 7093 1,7	a 3946 2,5	b 3147 1,2	a 9274 1,6	b 5915 1,8	a 3359 1,5
6983,56— 7759,50	a 13884 1,4	b 8711 1,8	a 5173 1,1	b 5492 1,3	a 3178 2,0	b 2314 0,9	a 8392 1,5	b 5533 1,6	a 2859 1,3
7759,51— 8535,45	a 10018 1,0	b 6459 1,3	a 3559 0,7	b 3679 0,9	a 2171 1,4	b 1508 0,6	a 6339 1,1	b 4288 1,3	a 2051 0,9
8535,46— 9311,40	a 6962 0,7	b 4656 0,9	a 2306 0,5	b 2608 0,6	a 1742 1,1	b 866 0,3	a 4354 0,8	b 2914 0,9	a 1440 0,6
9311,41—10000,00	a 5360 0,5	b 3736 0,8	a 1624 0,3	b 1978 0,5	a 1295 0,8	b 683 0,3	a 3382 0,6	b 2441 0,7	a 941 0,4
10000,01 zł i więcej	a 28033 2,9	b 20417 4,1	a 7616 1,6	b 6986 1,7	a 5244 3,3	b 1742 0,7	a 21047 3,7	b 15173 4,5	a 5874 2,6

¹ Ustalone na podstawie krotności przeciętnego wynagrodzenia brutto (3103,80 zł) w województwie mazowieckim za październik 2004 r.
¹ Established on the basis of product of gross wages and salaries (3103,80 zł) in the Mazowieckie voivodship for October 2004.

TABL. 6 (93). PEŁNOZATRUDNIENI ORAZ PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW WYKONYWANYCH ZA PAŹDZIERNIK 2004 R.
 FULL-TIME PAID EMPLOYMENT AND AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES
 BY PERFORMED OCCUPATIONAL GROUPS FOR OCTOBER 2004

GRUPY ZAWODÓW ^a	Pełnozatrudnieni w odsetkach Full-time paid employees in percent			Przeciętne wynagrodzenia brutto w zł Average gross wages and salaries in zł			OCCUPATIONAL GROUPS ^a
	ogółem total	męż- czyźni men	kobiety women	ogółem total	męż- czyźni men	kobiety women	
O G Ó L E M	100,0	100,0	100,0	3103,80	3424,77	2776,22	T O T A L
Parlamentarzyści, wyżsi urzędnicy i kierownicy	7,9	9,6	6,1	7598,24	8561,18	6058,47	Legislators, senior officials and managers
Specjalisi	24,8	20,0	29,6	4120,00	4846,58	3618,52	Professionals
specjalisi nauk fizycznych, matematycznych i technicznych.....	4,0	6,3	1,8	4927,77	5178,13	4019,61	physical, mathematical and engineering science professionals
specjalisi nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia.....	1,7	1,1	2,4	3316,51	3600,89	3179,19	life science and health professionals
specjalisi szkolnictwa	7,7	3,9	11,5	3107,43	3790,45	2867,02	teaching professionals
pozostali specjalisi.....	11,4	8,7	13,9	4642,03	5249,51	4258,15	other professionals
Technicy i inny średni personel	17,1	12,3	22,0	2946,21	3594,84	2577,04	Technicians and associate professionals
średni personel techniczny	4,1	5,9	2,4	3452,60	3741,08	2721,42	physical and engineering science associate professionals
średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia	3,4	0,6	6,2	1884,62	2305,68	1845,66	life science and health associate professionals
nauczyciele praktycznej nauki zawodu i instruktorzy	0,1	0,1	0,0	2556,19	2656,09	2105,00	basic vocational teachers and instructors
pracownicy pozostałych specjalności.....	9,5	5,7	13,4	3103,85	3593,99	2891,23	other associate professionals
Pracownicy biurowi	11,5	7,4	15,7	2397,45	2393,74	2399,24	Clerks
pracownicy obsługi biurowej	8,7	6,3	11,2	2488,33	2399,83	2539,65	office clerks
pracownicy obrotu pieniężnego i obsługi klientów.....	2,8	1,1	4,5	2108,38	2357,38	2047,87	customer services clerks
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy	10,5	10,6	10,4	1536,53	1589,37	1481,47	Service workers and shop and market sales workers
pracownicy usług osobistych i ochrony.....	4,9	6,7	3,2	1538,97	1469,13	1690,25	personal and protective services workers
modelki, sprzedawcy i demonstratorzy	5,6	3,9	7,2	1534,35	1796,32	1390,18	models, salespersons and demonstrators
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	0,2	0,2	0,2	1871,94	2227,04	1581,03	Skilled agricultural and fishery workers
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	10,6	17,4	3,7	1966,69	2102,01	1315,50	Craft and related trades workers
górnicy i robotnicy budowlani.....	2,5	4,9	0,1	1992,56	1997,47	1648,80	extraction and building trades workers
robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń	5,0	9,7	0,2	2298,49	2307,37	1926,36	metal, machinery and related trades workers
robotnicy zawodów precyzyjnych, ceramicy, twórcy wyrobów galanteryjnych, robotnicy poligraficzni i pokrewni	0,3	0,3	0,2	2104,64	2284,22	1861,27	precision, handicraft, printing and related trades workers
pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	2,8	2,5	3,2	1333,22	1472,60	1221,61	other craft and related trades workers

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8, pkt 1) na str. 21.

^a See general notes to the Yearbook, item 8, point 1) on page 21.

**TABL. 6 (93). PEŁNOZATRUDNIENI ORAZ PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW WYKONYWANYCH ZA PAŹDZIERNIK 2004 R. (dok.)
FULL-TIME PAID EMPLOYMENT AND AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES
BY PERFORMED OCCUPATIONAL GROUPS FOR OCTOBER 2004 (cont.)**

GRUPY ZAWODÓW ^a	Pełnozatrudnieni w odsetkach			Przeciętne wynagrodzenia brutto w zł			OCCUPATIONAL GROUPS ^a	
	Full-time paid employees in percent			Average gross wages and salaries in zł				
	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women		
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń.....	9,4	16,0	2,7	2241,43	2321,21	1765,13	Plant and machine operators and assemblers	
operatorzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych	1,7	2,9	0,6	2652,62	2780,70	1977,83	stationary plant and related operators	
operatorzy i monterzy maszyn.....	3,1	4,5	1,7	2079,59	2257,36	1626,37	machine operators and assemblers	
kierowcy i operatorzy pojazdów ...	4,6	8,6	0,4	2196,63	2200,95	2098,47	drivers and mobile operators	
Pracownicy przy pracach prostych...	8,0	6,5	9,6	1517,24	1629,61	1439,13	Elementary occupations	
pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach	5,7	3,7	7,9	1449,16	1575,84	1388,93	sales and services elementary occupations	
robotnicy pomocniczy w rolnictwie, rybołówstwie i pokrewni....	0,1	0,1	0,0	1482,81	1459,53	1785,51	agricultural, fishery and related labourers	
robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transportie	2,2	2,7	1,7	1696,62	1709,76	1674,72	labourers in mining, construction, manufacturing and transport	

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8, pkt 1) na str. 21.

^a See general notes to the Yearbook, item 8, point 1) on page 21.

Świadczenia z ubezpieczeń społecznych

Social security benefits

**TABL. 7 (94). EMERYCI I RENCIŚCI^a
RETIREES AND PENSIONERS^a**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O GÓŁ E M	1181427	1161704	1166887	T O T A L
Objęci pozarolniczym systemem ubezpieczeń społecznych.....	902936	900331	910818	Covered by the non-agricultural social security system
pobierający:				persons receiving:
emerytury	509887	534102	556581	retirement pay
renty z tytułu niezdolności do pracy	251653	221362	208641	pensions resulting from an inability to work
renty rodzinne.....	141396	144867	145596	family pensions
Rolnicy indywidualni	278491	261373	256069	Farmers
w tym pobierający emerytury	180891	164032	167425	of which receiving retirement pay

^a Przeciętne w roku; bez emerytów i rencistów, którzy otrzymują świadczenia wynajmowane przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwo Sprawiedliwości; bez emerytów i rencistów otrzymujących świadczenia na mocy umów międzynarodowych.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

^a Annual averages; excluding retirees and pensioners, who receive benefits paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Ministry of Justice; excluding retirees and pensioners receiving benefits on the basis of international agreements.

SOURCE: data of the Social Insurance Institution and Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 8 (95). **ŚWIADCZENIA EMERYTALNE I RENTOWE BRUTTO^a**
GROSS RETIREMENT PAY AND PENSION BENEFITS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M G R A N D T O T A L				
Świadczenia w mln zł..... 11136,0 13669,1 14355,2 <i>Benefits in mln zł</i>				
Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM				
	<i>R a z e m</i> <i>Total</i>			
Świadczenia w mln zł.....	9224,8	11501,7	12163,6	<i>Benefits in mln zł</i>
Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł	851,37	1064,58	1112,88	<i>Average monthly retirement pay and pension in zł</i>
	<i>E m e r y t u r y</i> <i>R e t i r e m e n t p a y</i>			
Świadczenia w mln zł.....	5812,7	7617,6	8287,7	<i>Benefits in mln zł</i>
Przeciętna miesięczna emerytura w zł	950,00	1188,54	1240,86	<i>Average monthly retirement pay in zł</i>
	Renty z tytułu niezdolności do pracy Pensions resulting from an inability to work			
Świadczenia w mln zł.....	2071,2	2198,8	2117,3	<i>Benefits in mln zł</i>
Przeciętna miesięczna renta w zł	685,84	827,75	845,67	<i>Average monthly pension in zł</i>
	Renty rodzinne Family pensions			
Świadczenia w mln zł.....	1340,9	1685,3	1758,6	<i>Benefits in mln zł</i>
Przeciętna miesięczna renta w zł	790,28	969,44	1006,57	<i>Average monthly pension in zł</i>
ROLNIKÓW INDYWIDUALNYCH FARMERS				
	<i>R a z e m^b</i> <i>Total^b</i>			
Świadczenia w mln zł.....	1911,2	2167,4	2191,6	<i>Benefits in mln zł</i>
Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł	571,90	691,02	713,22	<i>Average monthly retirement pay and pension in zł</i>
	w tym emerytury of which retirement pay			
Świadczenia w mln zł.....	1280,9	1409,4	1482,5	<i>Benefits in mln zł</i>
Przeciętna miesięczna emerytura w zł	590,07	716,02	737,87	<i>Average monthly retirement pay in zł</i>

^a Bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwo Sprawiedliwości; bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych. ^b Łącznie z wypłatami z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych w przypadku łączenia uprawnień do świadczeń z tego funduszu z uprawnieniami do świadczeń z Funduszu Emerytalno-Rentowego.

Z r ó d l o: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a Excluding retirement pay and pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Ministry of Justice; excluding retirement pay and pensions realized on the basis of international agreements. *b* Including payments from the Social Insurance Fund, in the case of a simultaneous right to benefits from this fund and to benefits from the Pension Fund.

S o u r c e: data of the Social Insurance Institution and Agricultural Social Insurance Fund.

DZIAŁ VIII
BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH

Uwagi ogólne

1. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków i spożycia oraz wyposażeniu gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania jest reprezentacyjne badanie **budżetów gospodarstw domowych**. Badaniem objęte są wszystkie grupy gospodarstw domowych, z wyjątkiem zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw cudzoziemców.

Jednostką badania jest **gospodarstwo domowe** jedno- lub wieloosobowe. Gospodarstwo domowe **jednoosobowe** stanowi osoba utrzymująca się samodzielnie, tzn. nielącząca swoich dochodów z dochodami innych osób bez względu na to, czy mieszka sama czy z innymi osobami. Przez gospodarstwo domowe **wieloosobowe** rozumie się zespół osób zamieszkujących razem i wspólnie utrzymujących się.

Wyniki badania oparte są na oświadczeniach osób biorących udział w badaniu budżetów gospodarstw domowych. W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, dane uzyskane z badania budżetów gospodarstw domowych zostały przeważone strukturą gospodarstw domowych: dla 2000 r. według liczby osób uzyskanej z Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), dla lat 2003 i 2004 według liczby osób pochodzącej z Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002. **Dane za 2003 r. zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika, obecnie powtórnie przeliczono w oparciu o nowy system wag.**

2. Badanie budżetów gospodarstw domowych prowadzone jest metodą rotacji miesięczne w cyklu kwartalnym, co oznacza, że w każdym miesiącu w badaniu uczestniczą inne gospodarstwa domowe, a po kwartale w gospodarstwach domowych, które brały udział w badaniu miesięcznym danego kwartału przeprowadzany jest wywiad dotyczący niektórych wydatków, m.in. na zakup przedmiotów trwałego użytkowania (telewizor, pralkę, lodówkę itp.), na opłatę za usługi (lekarskie, stomatologiczne itp.) oraz wyposażenia gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania.

Badaniem objęto wszystkie gospodarstwa domowe zamieszkane w wylosowanych mieszkaniach, reprezentujące społeczno-ekonomiczne grupy ludności, tj. gospodarstwa domowe: pracowników, pracowników użytkujących gospodarstwo rolne, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów, rencistów oraz utrzymujących się z niezarobkowych źródeł (innych niż emerytura i renta).

CHAPTER VIII
HOUSEHOLD BUDGETS

General notes

1. *The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e., the level and structure of available income, expenditures and consumption as well as the furnishing of households with durable goods, is a sample survey of household budgets. Included in the survey are all groups of households, with the exception of those living in institutional households as well as households of foreign citizens.*

The survey unit is a one- or a multi-person household. A one-person household is understood as an individual independently maintained, i.e., income is not combined with the income of others regardless of whether the individual lives alone or with other persons. A multi-person household is understood as a group of people living together and maintaining themselves jointly.

Survey results are based on declarations made by persons participating in the survey of household budgets. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, data obtained from the household budget survey were weighted with the structure of households: for 2000 on the basis of the Labour Force Survey (LFS), for 2003 and 2004 on the basis of the Population and Housing Census 2002. Data for 2003 were revised comparing to published in the previous edition of the Yearbook, currently they are recalculated based on new weighting pattern.

2. The survey of household budgets is conducted using the method of monthly rotation with a quarterly cycle, which means that, each month, different households participate in the survey, and after each quarter an interview is conducted in households which participated in the monthly survey of a given quarter concerning some expenditures, i.e., on purchases of durable goods (a television set, washing machine, refrigerator, etc.), on payments for services (medical, dental, etc.) as well as on furnishing the household with durable goods.

The survey included all households within randomly selected dwellings representing of socio-economic groups of the population, i.e., households of: employees, employee-farmers, farmers, self-employed, retirees, pensioners as well as households maintained from non-earned sources (other than retirement pay and pensions).

3. Kategorie osób występujących w gospodarstwach domowych (tabl. 1) ustalone zostały na podstawie ich głównego źródła utrzymania, czyli źródła przynoszącego największy dochód:

1) do osób **pracujących** zalicza się:

- a) pracujących najemnie, dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej, niezależnie od rodzaju umowy zawartej z pracodawcą (umowa o pracę na czas nieokreślony lub określony, mianowanie, powołanie, praca sezonowa, praca dorywcza, umowa o wykonanie pracy nakładowej, umowa agencyjna, umowa-zlecenie, umowa ustna itd.); do tej grupy pracujących zaliczono również członków spółdzielni produkcji rolniczej (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin),
 - b) pracujących w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy w użytkowym przez siebie gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie,
 - c) pracujących na własny rachunek (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest prowadzenie działalności gospodarczej (poza użytkowaniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie), w tym wynajem budynków i budowli oraz wykonywanie wolnego zawodu;
- 2) osoby **utrzymujące się ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych i pomocy społecznej**, których głównym źródłem utrzymania jest m.in.: emerytura, renta rodzinna, zasiłek dla bezrobotnych bądź inne świadczenia z Funduszu Pracy, zasiłek pielęgnacyjny, pomoc materialna i pomoc w formie usług, alimenty z Funduszu Alimentacyjnego (istniejącego do dnia 30 IV 2004 r.), stypendia;
- 3) osoby **pozostające na utrzymaniu** (bez własnego źródła utrzymania) są utrzymywane przez inne osoby będące członkami tego samego gospodarstwa domowego.

4. **Dochód rozporządzalny** obejmuje bieżące dochody pieniężne i nie pieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek — rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych placonych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych oraz ze świadczeń pomocy społecznej), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne placone przez ubezpieczonego pracownika (patrz uwagi ogólne działu „Wynagrodzenia. Świadczenia z ubezpieczeń społecznych”, ust. 3 na str. 142) oraz bez podatków placonych przez osoby pracujące na własny rachunek.

3. The categories of persons comprising households (table 1) were established on the basis of their primary source of maintenance, i.e., source deriving the greatest income:

1) **employed** persons include:

- a) hired employees, for whom the main source of maintenance is income from hired work, regardless of the type of contract concluded with the employer (a labour contract for a specified or unspecified period, postings, appointments, seasonal work, odd jobs, outwork, agency contracts, commission contracts, verbal contracts, etc.). Members of agricultural production co-operatives (including contributing family workers) were also included in this group of employees,
 - b) employees on a private farm in agriculture (including contributing family workers), for whom the main source of maintenance is income from private farm work,
 - c) self-employed persons (including contributing family workers), for whom the main source of maintenance is conducting economic activity (excluding the use of a private farm in agriculture), of which leasing buildings and structures as well as persons practising a learned profession;
- 2) persons **maintained from social security benefits and from social assistance benefits**, for whom the main source of maintenance is retirement pay, pension, unemployment benefit or other benefits from the Labour Fund, nursing benefits, material assistance and assistance in the form of services, alimony paid from the Alimony Fund (existed to 30 IV 2004), scholarships;
- 3) **dependents** (without their own source of maintenance) are maintained by other persons being members of the same household.

4. **Available income** includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e., consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid (with income from hired labour, social security benefits and from social assistance benefits), excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee (see general notes in the chapter “Wages and salaries. Social security benefits”, item 3 on page 142) as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

W skład dochodu rozporządzalnego wchodzą:

- 1) dochód z pracy najemnej — uzyskany we wszystkich miejscach pracy danego członka gospodarstwa domowego, niezależnie od długości trwania okresu pracy i rodzaju umowy o pracę — który obejmuje wszystkie dochody uzyskiwane z tytułu pracy najemnej, w tym: wynagrodzenia (patrz dział „Wynagrodzenia. Świadczenia z ubezpieczeń społecznych”, ust. 1 na str. 141), wyplaty niezaliczone do wynagrodzeń (np. dodatek za rozmówkę, ekwiwalent pieniężny za używanie własnej odzieży zamiast roboczej, kwoty uzyskane z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych), zasiłki chorobowe (pobrane w czasie trwania stosunku pracy), wyrównawcze, opiekuńcze, dochody w formie nie pieniężnej (opłacone przez pracodawcę);
- 2) dochód z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie, który stanowi różnicę między wartością produkcji rolniczej (łącznie ze spożyciem naturalnym) a poniesionymi bieżącymi nakładami na nią (t.j. zakup produktów i usług, wynagrodzenie i składki na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne pracowników najemnych) i podatkami związanymi z prowadzeniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie;
- 3) dochód z pracy na własny rachunek, który stanowi część dochodu uzyskanego z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (poza gospodarstwem indywidualnym w rolnictwie), w tym dochód z wynajmu budynków i budowli oraz dochód z wykonywania wolnego zawodu, jaka została przeznaczona na pozykanie towarów i usług konsumpcyjnych na potrzeby gospodarstwa domowego oraz na inwestycje o charakterze mieszkaniowym (zakup, budowa, remont lub modernizacja mieszkania lub domu mieszkalnego);
- 4) dochód z tytułu własności (odsetki, udziały w zyskach przedsiębiorstw, w tym dywidendy, dochody z dzierżawy ziemi) oraz dochody z wynajmu budynków (w tym mieszkań) i budowli (w tym garaży) niezwiązań z prowadzoną działalnością gospodarczą, który stanowi różnicę między przychodami a poniesionymi nakładami i podatkami;
- 5) dochód ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych i pomocy społecznej, który obejmuje m.in.: emerytury i renty, zasiłki z ubezpieczeń społecznych i pomocy społecznej (w tym alimenty z Funduszu Alimentacyjnego istniejącego do dnia 30 IV 2004 r.);
- 6) pozostały dochód, który obejmuje m.in. dary (w tym alimenty od osób prywatnych), odszkodowania z tytułu ubezpieczeń w instytucjach ubezpieczeniowych, wygrane w grach hazardowych i loteryjnych.

Available income comprises:

- 1) *income from hired work — obtained in all workplaces by the given household member, regardless of the length of time worked or the type of labour agreement — which includes: all income obtained from hired work, including: wages and salaries (see the chapter "Wages and salaries. Social security benefits", item 1 on page 141), payments not included in wages and salaries (e.g., severance pay, the monetary equivalent for the use of personal rather than company clothing, sums received from a company social benefit fund), sick benefits (taken during the period of employment), compensatory and nursing benefits, income in a non-monetary form (paid by the employer);*
- 2) *income from a private farm in agriculture, which accounts for the difference in the value of agricultural production (including own consumption) and current expenditures borne on it (i.e., the purchase of products and services, wages and salaries as well as contributions to compulsory social security of hired employees) as well as taxes connected with tending a private farm in agriculture;*
- 3) *income from self-employment, which accounts for a portion of income obtained from conducting self-employed economic activity (excluding a private farm in agriculture), of which income from leasing buildings and structures and income from practising a learned profession, which was designated for household needs as well as for investments with a residential character (purchasing, building, renovating or modernizing a dwelling or house);*
- 4) *income from title of property (interest, shares in company profits, including dividends, income from land leasing), income from the rental of buildings (including dwellings) and structures (including garages) not connected with conducting economic activity, measured as a difference between revenues and investment and taxes;*
- 5) *income from social security benefits and social assistance benefits, which includes, i.a.: retirement pay and pensions, social security benefits and social assistance benefits (including alimony paid from the Alimony Fund existed to 30 IV 2004);*
- 6) *other income, which includes, i.a.: gifts (i.a. private alimony), insurance indemnities, winnings from games of chance and lotteries.*

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

Dochód do dyspozycji jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przyrost oszczędności.

5. Wydatki obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę i na kredyt, wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, artykuły farmaceutyczne), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory).

Pozostałe wydatki obejmują m.in. kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty od osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z Klasifikacją Spożycia Indywidualnego według Celu do Badania Budżetów Gospodarstw Domowych (COICOP/HBS).

6. Spożycie artykułów żywnościowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę i na kredyt, otrzymane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

Available income is designated for expenditures as well as for an increase in savings.

Disposable income is understood as available income less other expenditures. Disposable income is designated for consumer goods and services as well as for an increase in savings.

5. Expenditures include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

Expenditures on consumer goods and services are designated for meeting household needs. They include expenditures on goods and services purchased for cash and on credit, the value of articles received gratis as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g., food, beverages, pharmaceutical products), semi-durable goods (e.g., clothing, books, toys) and durable goods (e.g., cars, washing machines, refrigerators, television sets).

Other expenditures include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

Expenditures on consumer goods and services were aggregated in accordance with the Classification of Individual Consumption by Purpose for the Household Budget Survey (COICOP/HBS).

6. Consumption of foodstuffs (in terms of quantity) in households includes articles purchased for cash and on credit, received gratis as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering establishments.

Uwaga do tabelic

Dane za 2003 r. skorygowano w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

Note to tables

Data for 2003 were revised comparing to published in the previous edition of the Yearbook.

TABL. 1 (96). **GOSPODARSTWA DOMOWE**
HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Gospodarstwa domowe objęte badaniem.....	3939	4502	4478	<i>Households included in the survey</i>
Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym	2,92	2,92	2,94	<i>Average number of persons in a household of which:</i>
w tym: pracujących	1,14	1,12	1,13	<i>employed</i>
pobierających świadczenia z ubezpieczeń społecznych i pomocy społecznej.....	0,79	0,80	0,79	<i>receiving social security benefits and social assistance benefits</i>
w tym emeryturę lub rentę.....	x	0,67	0,63	<i>of which retirement pay and pension</i>
pozostających na utrzymaniu	0,97	0,94	0,96	<i>dependents</i>

TABL. 2 (97). **PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY NA 1 OSOBĘ****W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH****AVERAGE MONTHLY PER CAPITA AVAILABLE INCOME OF HOUSEHOLDS**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
Dochód rozporządzalny.....	750,26	898,78	940,18	<i>Available income of which:</i>
w tym: z pracy najemnej.....	399,65	457,89	493,09	<i>from hired work</i>
z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie	37,09	32,78	37,61	<i>from a private farm in agriculture</i>
z pracy na własny rachunek	70,38	92,39	93,34	<i>from self-employment</i>
ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych i pomocy społecznej	200,71	255,62	254,44	<i>from social security benefits and social assistance benefits</i>
Dochód do dyspozycji.....	723,94	861,15	903,37	<i>Disposable income</i>

TABL. 3 (98). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
AVERAGE MONTHLY PER CAPITA EXPENDITURES OF HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
Wydatki ogółem	704,11	839,46	863,20	<i>Total expenditures</i>
w tym towary i usługi konsumpcyjne	677,80	801,83	826,39	<i>of which consumer goods and services</i>
w tym: żywność i napoje bezalkoholowe.....	203,70	212,73	219,37	<i>food and non-alcoholic beverages</i>
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe..	21,04	21,53	23,50	<i>alcoholic beverages and tobacco</i>
odzież i obuwie	43,29	45,13	47,03	<i>clothing and footwear</i>
użytkowanie mieszkania i nośniki energii	118,50	169,52	160,11	<i>housing, water, electricity, gas and other fuels</i>
wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego.....	36,60*	42,06	41,07	<i>furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>
zdrowie	34,25	41,89	45,78	<i>health</i>
transport.....	68,98	72,47	84,87	<i>transport</i>
łączność.....	28,43	43,78	42,26	<i>communication</i>
rekreacja i kultura.....	55,98	68,16	73,40	<i>recreation and culture</i>
edukacja ^a	13,69	17,78	18,65	<i>education^a</i>
restauracje i hotele	12,88	18,32	19,05	<i>restaurants and hotels</i>
inne towary i usługi	35,54	43,61	46,85	<i>miscellaneous goods and services</i>

^a Łącznie z wychowaniem przedszkolnym.^a Including pre-school education.

TABL. 4 (99). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH
 AVERAGE MONTHLY PER CAPITA CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS OF HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Pieczywo i produkty zbożowe w kg.....	9,38	9,07	8,88	Bread and cereals in kg
w tym pieczywo	6,70	6,19	6,13	of which bread
Mięso w kg	5,61	5,75	5,68	Meat in kg
Ryby ^a w kg.....	0,47	0,46	0,46	Fish ^a in kg
Mleko ^b , napoje mleczne i jogurty w l	5,94	5,43	5,08	Milk ^b , milk-based beverages and yoghurt in l
w tym mleko ^b	5,31	4,72	4,41	of which milk ^b
Sery w kg.....	0,93	1,00	0,96	Cheese in kg
Jaja w szt.....	14,26	14,74	14,46	Eggs in units
Oleje i pozostałe tłuszcze w kg.....	1,48	1,52	1,50	Oils and fats in kg
Owoce w kg.....	4,42	4,45	4,38	Fruit in kg
Warzywa w kg.....	12,74	12,44	12,27	Vegetables in kg
Cukier w kg	1,76	1,64	1,64	Sugar in kg

a Bez marynat, przetworów ze zwierząt morskich i słodkowodnych, wyrobów garmażeryjnych i panierowanych. *b* Bez zagęszczonego i w proszku.

a Excluding pickles, processed sea and fresh-water food and fish, ready-to-serve foods including coated food products. *b* Excluding condensed and powdered milk.

TABL. 5 (100). GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a
 HOUSEHOLDS FURNISHED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w % ogółu gospodarstw domowych in % of total households			
Chłodziarka	97,3	97,8	97,5	Refrigerator
Zamrażarka	33,3	26,6	33,8	Freezer
Automat pralniczy	69,7	75,2	78,3	Automatic washing machine
Kuchenka mikrofalowa.....	x	26,5	30,1	Microwave oven
Samochód osobowy.....	46,7	45,2	47,1	Passenger car
Odbiornik radiofoniczny	61,4	56,7	58,0	Radio set
Zestaw do odbioru, rejestracji i odtwarzania dźwięku (wieża).....	34,4	42,8	42,7	Hi-fi stereo music system
Odbiornik telewizyjny	x	97,5	97,5	Television set
Magnetowid, odtwarzacz	54,3	53,5	52,3	Videorecorder
Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej ^b	45,4	45,4	45,4	Satellite television equipment ^b
Komputer osobisty	17,9	30,8	35,8	Personal computer
w tym z dostępem do Internetu.....	x	16,0	20,2	of which with access to the Internet

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów. *b* Łącznie z telewizją kablową.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters. *b* Including cable television.

DZIAŁ IX

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA

Uwagi ogólne

Infrastruktura komunalna

1. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano **metodą rodzaju działalności**, tj. według kryterium przeznaczenia urządzeń, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego, z wyjątkiem danych o komunikacji miejskiej opracowanych metodą przedsiębiorstwa.

Definicję **metody przedsiębiorstw** podano w uwagach ogólnych do Rocznika ust. 6 na str. 21.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

2. Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej bez połączeń prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów. Ponadto informacje o sieci gazowej uwzględniają dane o sieci przesyłowej.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych, uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

Przez **połączenia wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji — z siecią ogólnospławną.

3. **Zdrój uliczny** jest to urządzenie zainstalowane do ulicznego przewodu wodociągowego, służące do pobierania wody przez ludność bezpośrednio z tego przewodu.

Dane o zużyciu wody z wodociągów w gospodarstwach domowych obejmują ilość wody pobranej z sieci wodociągowej za pomocą urządzeń zainstalowanych w budynku.

4. Dane o **korzystających z wodociągu i kanalizacji** obejmują ludność zamieszkałą w budynkach mieszkalnych dołączonych do określonej sieci oraz ludność korzystającą z wodociągu poprzez zdroje podwórzowe i uliczne (urządzenia zainstalowane do ulicznego przewodu wodociągowego), a w przypadku kanalizacji — wpusty kanalizacyjne.

Dane o **korzystających z gazu** dotyczą ludności w mieszkaniach wyposażonych w instalacje gazu z sieci (bez korzystających z gazomierzy zbiorczych).

CHAPTER IX

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

General notes

Municipal infrastructure

1. Information regarding municipal installations and services was compiled using the **kind of activity method**, i.e., according to the criterion of installation designation, regardless of the predominate kind of activity of the economic entity, with the exception of data regarding urban area transportation compiled using the enterprise method.

The definition of the **enterprise method** is given in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 21.

Data regarding municipal installations concern operative installations.

2. Information regarding the **length of the water-line and gas-line network** concerns street conduits excluding connections leading to residential buildings and other constructions. Moreover information regarding gas-line network includes data on the transmission (main) network.

Data regarding the **length of the sewerage network**, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewerage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

Water-line, sewerage and gas-line connections leading, to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or, in the case of the sewerage system, with the main drainage system.

3. As **street spring** we mean a device connected with the water supply system, used by population as direct source of water supply.

Data regarding consumption of water in households includes quantity of water collected from water-line system by facilities installed in building.

4. Data regarding the **users of water-line systems and sewerage systems** include the population living in residential buildings connected to a defined system as well as the population using a water-line system through a common courtyard or street outlet (equipment connected to the street water-line conduit), and in the case of sewerage — sewerage inlets.

Data regarding the **gas users** concern the population in dwellings equipped with gas installations connected to the gas-line system (excluding consumers using collective gas-meters).

Dane o ludności korzystającej z wodociągu, kanalizacji i gazu obejmują również ludność w budynkach zbiorowego zamieszkania.

5. Dane o liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej nie obejmują gospodarstw domowych, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o liczbie odbiorców gazu podano bez odbiorów z gazomierzy zbiorczych.

Dane o zużyciu gazu odnoszą się do wszystkich gospodarstw domowych.

Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci w gospodarstwach domowych (w tym również zużycie w gospodarstwach domowych prowadzących drobną działalność usługową) ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

6. Informacje z zakresu ciepłownictwa obejmują budynki mieszkalne oraz budynki urzędów i instytucji ogrzewane centralnie za pośrednictwem sieci przesyłowej rozumianej jako układ instalacji połączonych i współpracujących ze sobą, służących do przesyłania i dystrybucji czynnika grzejnego do odbiorcy zgodnie z ustawą z dnia 10 IV 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348) z późniejszymi zmianami.

Dane w tabl. 4 dotyczą budynków i lokali ogrzewanych przy pomocy urządzeń jednostek gospodarki komunalnej i mieszkaniowej oraz spółdzielni mieszkaniowych i zakładów pracy, niezależnie od źródeł wytwarzania energii cieplnej (własnych lub obcych).

Kotłownia to budynek lub pomieszczenie wraz z ustawionymi w nim kotłami oraz urządzeniami służącymi do wytwarzania energii cieplnej na cele grzewcze lub ogrzewania i równoczesnego dostarczania ciepłej wody.

7. Informacje o komunikacji miejskiej naziemnej dotyczą komunikacji autobusowej, tramwajowej i trolejbusowej i obejmują działalność przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej publicznych i prywatnych. W danych o komunikacji autobusowej uwzględniono również autobusy pospieszne i mikrobusy oraz obsługę ruchu podmiejskiego i międzymiastowego; dane nie obejmują działalności przedsiębiorstw Państwowej Komunikacji Samochodowej obsługujących niektóre miasta oraz linii i tras komunikacyjnych obsługujących wyłącznie zakłady pracy.

Przez linię komunikacyjną rozumie się trasę łączącą krańcowe punkty przebiegu wozów oznaczonych tym samym numerem lub znakiem literowym. Jako długość linii komunikacyjnych przyjęto sumę długości stałych dziennych linii autobusowych, tramwajowych, trolejbusowych, po których kursują wozy oznaczone odrębnymi numerami lub znakami literowymi.

Długość tras jest to długość odcinków ulic (drog, torowisk), po których kursują autobusy, tramwaje lub trolejbusy.

8. Dane o odpadach komunalnych dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, a także u innych wytwórców odpadów (bez odpadów niebezpiecznych), które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Data regarding the population using the water-line system, the sewerage system and the gas-line system also include the population in collective accommodation facilities.

5. Data regarding the number of consumers and the consumption of electricity do not include households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **number of consumers of gas-line** excluding consumers using collective gas-meters.

Data regarding the **consumption of gas from gas-line**, concern all the households.

The consumption of electricity and gas from the gas-line network in households (as is consumption in households conducting small-scale service activity) is established on the basis of an estimated system of payments.

6. Information within the range of heating regards dwellings as well as offices and institutions with central heating within transmission thermal-line — with is considered as a system of connected and collaborating conduits leading heating medium to distribution line according to Law from 10 IV 1997 Energetic law (Journal of Laws No. 54, item 348) with later amendments.

Data in table 4 apply to the buildings and premises heated by installations operated by communal and housing organizations and by housing coops or enterprises, regardless of the sources supplying the thermal energy (own and other).

Boiler-house is a building or space with boilers and installations used for production of thermal energy to heating or both heating and supplying warm water.

7. Information regarding urban ground transport concerns bus, tram and trolley-bus communication and includes the activity of public and private urban transport enterprises and companies. In the data regarding bus service, express buses and microbuses as well as suburban and inter-city service have been also included; data do not include the activity of the Państwowa Komunikacja Samochodowa enterprises servicing some urban areas as well as transport lines and routes exclusively servicing work places.

Transport line is understood as a route connecting the extreme points of the route of vehicles designated with the same number or letter. The length of the transport lines is the sum of the length of all of the scheduled daytime bus, tram and trolley-bus lines over which vehicles designated with separate numbers or letters travel.

The **length of routes** is the length of the sections of streets (roads, tracks) over which buses, trams or trolley-buses travel.

8. Data on municipal waste concern the waste produced in households, and also at other waste producers (excluding hazardous waste), which in respect of their character or composition is similar to the waste produced in households.

Informacje o odpadach komunalnych podaje się zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 IX 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

9. Dane o **nieczystościach ciekłych** dotyczą nieczystości pochodzących z gospodarstw domowych (budynków mieszkalnych), budynków użyteczności publicznej oraz budynków jednostek prowadzących działalność gospodarczą — w przypadku gdy nie są odprowadzane siecią kanalizacyjną.

Mieszkania

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkańach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkańach, znajdujących się w budynkach mieszkaniowych i niemieszkaniowych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hotelów pracowniczych, domów studenckich i internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkań (pomieszczeń inventarskich, baraków, statków, wagonów i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkaniowych dla jednej rodziny, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego do lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeśli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkańach** uwzględniają także izby użytkowane stale i wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoju, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** podano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych — według stanu w dniu 31 XII, w każdorazowym podziale administracyjnym.

Bilanse zasobów mieszkaniowych sporządza się dla okresów międzyspisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego przyjmując od 2002 r. za podstawę mieszkania zamieszkane i niezamieszkane oraz uwzględniając przyrosty i ubytki zasobów mieszkaniowych. Prezentowane dane o zasobach mieszkaniowych są nieporównywalne z danymi prezentowanymi w poprzednich edycjach Rocznika (do 2001 r. dotyczyły mieszkań zamieszkań).

Information on communal wastes is quoted according to regulation of the Minister of Environment of 27 IX 2001 on catalogue of wastes (Journal of Laws No. 112, item 1206).

9. Data on **liquid waste** concern waste which comes from households (dwellings), public buildings and buildings of units running a business — in case they are not discharged by sewerage system.

Dwellings

1. *Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the usable floor space in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).*

A dwelling is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodelled for residential purposes for a single family, structurally separated (by permanent walls) within a building, into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

A room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m², with direct day lighting, i.e., with a window or door containing a glass element in an external wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

*Data regarding the **number of rooms in dwellings** also include rooms used regularly and exclusively to conduct economic activity, if these rooms are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from street, courtyard or from a common space in the building.*

The usable floor space of a dwelling is the total usable floor space of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. *Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31 XII, in each administrative division.*

The balances of dwelling stocks are estimated for the periods between censuses on the basis of results from last census assuming since 2002 inhabited and uninhabited dwellings as a basis and considering increases and decreases of dwelling stocks. Presented data on dwelling stocks are not comparable with the data presented in the previous editions of the Yearbook (until 2001 they concerned inhabited dwellings).

3. Mieszkania w zasobach mieszkaniowych klasyfikuje się według następujących form własności:
- 1) **spółdzielni mieszkaniowych** — mieszkania własnościowe (zajmowane na podstawie spółdzielczego właściwościowego prawa do lokalu mieszkalnego) lub lokatorskie (zajmowane na podstawie stosunku najmu);
 - 2) **gmin** (komunalne) — mieszkania stanowiące własność gminy lub powiatu (lokalnej wspólnoty samorządowej), a także mieszkania przekazane gminie, ale pozostające w dyspozycji jednostek użyteczności publicznej, takich jak: zakłady opieki zdrowotnej, ośrodki pomocy społecznej, jednostki systemu oświaty, instytucje kultury;
 - 3) **zakładów pracy** (sektora publicznego i prywatnego);
 - 4) **Skarbu Państwa** — mieszkania pozostające w Zasobie Właściwości Rolnej Skarbu Państwa, w zasobie Wojskowej Agencji Mieszkaniowej, w zarządzie jednostek podległych ministerstwom: Obrony Narodowej, Spraw Wewnętrznych i Administracji, Sprawiedliwości, w zarządzie organów władzy państwowej, administracji państwej, kontroli państwej itp.;
 - 5) **osób fizycznych** — mieszkania, do których prawo własności posiada osoba fizyczna (jedna lub więcej), przy czym osoba ta:
 - może być właścicielem całe nieruchomości, np. indywidualny dom jednorodzinny,
 - może posiadać udział w nieruchomości wspólnej, jako właściciel lokalu mieszkalnego np. znajdującego się w budynku wielomieszkaniowym objętym wspólną mieszkaniową. Zaliczono tu również mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, dla których na mocy ustawy z dnia 15 XII 2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych zostało ustanowione odrębne prawo własności na rzecz osoby fizycznej (osób fizycznych) ujawnione w księdze wieczystej.

Pojęcie wspólnoty mieszkaniowej odnosi się do budynku wielomieszkaniowego, w którym część lub wszystkie lokale stanowią wyodrębnione własności, potwierdzone wpisem do księgi wieczystej. Wspólnota mieszkaniowa tworzy ogólny właściciel lokali (mieszkalnych i użytkowych) w danym budynku;
 - 6) **towarzystw budownictwa społecznego**;
 - 7) **pozostałych podmiotów** — mieszkania stanowiące własność instytucji budujących dla zysku — przeznaczone na sprzedaż, ale jeszcze niesprzedane osobom fizycznym lub na wynajem, mieszkania stanowiące własność instytucji wyznaniowych, stowarzyszeń, partii, związków zawodowych itp.
4. Informacje o instalacjach techniczno-sanitarnych w mieszkaniach dotyczą urządzeń czynnych, jak i chwilowo nieczynnych, a także takich, które zainstalowano w mieszkaniu, ale nie podłączono do sieci.
5. Informacje o **mieszkanach, powierzchni użytkowej mieszkań** oraz o **izbach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych.

3. *Dwellings in dwelling stocks were classified according to the following forms of ownership:*
- 1) **housing co-operatives** — member-owned dwellings (occupied on the basis of the co-operative ownership right to a residential premise) and condominiums (occupied on the basis of a contract of tenancy);
 - 2) **gminas (municipal)** — dwellings owned by a gmina or powiat (local self-government community) and also dwellings transferred to a gmina, but remaining at the disposal of public utilities such as: health care establishments, social aid centres, units of education system, cultural institutions;
 - 3) **workplaces (of public and private sector);**
 - 4) **State Treasury** — dwellings remaining in the Agricultural Property Stock of the State Treasury, in the stock of Military Housing Agency, under the management of units subordinated to the following ministries: National Defence, Interior and Administration, Justice, under the management of state authority bodies, state administration, state control etc.;
 - 5) **natural persons** — dwellings, which are owned by a natural person (one or more) while this person:
 - can be owner of whole real estate, for example individual detached house,
 - can have a share in the common real estate, as the owner of dwelling for example located in a block of flats included in a condominium. There are also included dwellings in building of housing co-operatives for which by the law of 15 XII 2000 on housing co-operatives a separate ownership right for the benefit of a natural person (natural persons), exposed in a real-estate register, was established.

The notion of condominium refers to a block of flats, in which a part or all dwellings constitute separate ownerships, confirmed by an entry in the land and mortgage register. Condominium is created by all owners of dwellings (residential and business premises) in a given building;
 - 6) **public building society;**
 - 7) **other entities** — dwellings owned by institutions constructing for profit — for sale, but not yet sold to natural persons or for rental, dwellings owned by religious institutions, associations, political parties, labour unions etc.
4. *Information about technical and sanitary installations in dwellings refers to active and temporarily inactive devices, and also such, which are installed in a dwelling, but still not connected to the network.*
5. *Information regarding dwellings, usable floor space of dwellings as well as regarding rooms completed concerns dwellings in newly built and expanded buildings*

dowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

Informacje o efektach:

- **budownictwa spółdzielczego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez spółdzielnie mieszkaniowe, z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni;
- **budownictwa komunalnego (gminnego)** dotyczą mieszkań realizowanych w całości z budżetu gminy (głównie o charakterze socjalnym lub interwencyjnym);
- **budownictwa zakładowego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez zakłady pracy (sektora publicznego i prywatnego), z przeznaczeniem na zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych pracowników tych zakładów (bez mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą zaliczanych do budownictwa indywidualnego);
- **budownictwa przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez różnych inwestorów w celu osiągnięcia zysku (bez mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą zaliczanych do budownictwa indywidualnego);
- **budownictwa społecznego czynszowego** dotyczą mieszkań realizowanych przez towarzystwa budownictwa społecznego (działające na zasadzie non profit), z wykorzystaniem kredytu z Krajowego Funduszu Mieszkaniowego;
- **budownictwa indywidualnego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne (prowadzące i nieprowadzące działalność gospodarczą), kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytk w własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem.

6. Za podstawę obliczenia przeciętnej liczby osób na mieszkanie i na izbę przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.

(*the enlarged portion*) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

Information regarding the results of:

- **co-operative construction** concerns dwellings completed by housing co-operatives, designed for persons being members of these co-operatives;
- **municipal (gmina) construction** concerns dwellings realized in full from the gmina budget (primarily with a public assistance or intervention character);
- **company construction** concerns dwellings completed by companies (of the public and private sectors), designed for meeting the residential needs of the employees of these companies (excluding dwellings completed by natural persons conducting economic activity included in private construction);
- **construction for sale or rent** concerns dwellings completed by various investors in order to achieve a profit (excluding dwellings completed by natural persons conducting economic activity included in private construction);
- **public building society** concerns dwellings built by public building societies (operating on a non profit basis) utilizing credit granted by the National Housing Fund;
- **private construction** concerns dwellings completed by natural persons (conducting or not conducting economic activity), churches and religious associations, designed for the own use of the investor or for sale and rent.

6. As the basis for calculating the average number of persons per dwelling and per room, the total number of population as of 31 XII was used.

Infrastruktura komunalna*Municipal infrastructure*TABL. 1 (101). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA**

Stan w dniu 31 XII

WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Sieć rozdzielcza w km				Distribution network in km
Wodociągowa.....	24622,8	30294,2	32077,6	Water-line
Kanalizacyjna ^a	5031,6	6593,0	6807,8	Sewerage ^a
Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych				Connections leading to residential buildings
Wodociągowe.....	426642	524685	542454	Water-line system
miasta	172867	206207	205607	urban areas
wieś.....	253775	318478	336847	rural areas
Kanalizacyjne.....	109702	161391	174446	Sewerage system
miasta	91694	122846	129603	urban areas
wieś.....	18008	38545	44843	rural areas
Zdroje uliczne	1522	1299	1217	Street outlets
Miasta.....	893	786	741	Urban areas
Wieś	629	513	476	Rural areas
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) w hm³	205,2	195,5	188,8	Consumption of water from water-line system in households (during the year) in hm³
Miasta:				Urban areas:
w hm ³	173,7	155,9	149,9	in hm ³
na 1 mieszkańca w m ³	52,5	47,0	45,1	per capita in m ³
Wieś w hm ³	31,6	39,5	38,9	Rural areas in hm ³

^a Łącznie z kolektorami.^a Including collectors.TABL. 2 (102). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Odbiorcy (stan w dniu 31 XII) w tys.	1483,9	1588,2	1633,9	Consumers (as of 31 XII) in thous.
Miasta.....	1259,7	1330,0	1365,5	Urban areas
Wieś	224,2	258,2	268,4	Rural areas
Zużycie (w ciągu roku)				Consumption (during the year)
W GW-h.....	3076,0	3306,6	3508,4	In GW-h
miasta	2554,2	2693,5	2869,0	urban areas
wieś.....	521,9	613,1	639,4	rural areas
W kW-h:				In kW-h:
miasta: na 1 mieszkańca.....	772,2	811,7	862,7	urban areas: per capita
na 1 odbiorcę.....	2038,7 ^a	2025,3	2101,1	per consumer
wieś — na 1 odbiorcę.....	.	2373,7	2382,0	rural areas — per consumer

^a Do przeliczeń przyjęto przeciętną liczbę odbiorców w roku.

Źródło: dane Ministerstwa Gospodarki i Pracy.

^a The average number of consumers during the year was used in calculations.

Sourse: data of Ministry of Economic Affairs and Labour.

TABL. 3 (103). SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH
Stan w dniu 31 XII
GAS-LINE SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS-LINE SYSTEM IN HOUSEHOLDS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003		2004		SPECIFICATION
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas		
Sieć gazowa w km	12369,1	12881,9	6173,6	6708,3	Gas-line network in km
Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych.....	.	284112	188243	95869	Connections leading to residential buildings
Odbiorcy gazu z sieci w tys.	1083,9	1094,0	1019,2	74,8	Consumers of gas from gas-line system in thous.
Zużycie gazu z sieci ^a (w ciągu roku): w hm ³	723,9	697,1	579,3	117,8	Consumption of gas from gas-line system ^a (during the year): in hm ³
na 1 mieszkańców w m ³	141,1	135,7	174,3	65,0	per capita in m ³

^a W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami.

^a Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

TABL. 4 (104). OGRZEWNICTWO
Stan w dniu 31 XII
HOUSE-HEATING
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003 ^a		2004		SPECIFICATION
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas		
Sieć cieplna w km.....	2858,8	2959,3	2856,3	103,0	Heating network in km
w tym przesyłowa.....	1659,8	1747,6	1692,0	55,6	of which transmission
Kotłownie.....	1312	1669	1514	155	Boiler rooms
Sprzedaż energii cieplnej (w ciągu roku) w GJ	43652491	37667433	37613774	53659	Sale of heating energy (during the year) in GJ
Kubatura budynków ogrzewanych centralnie w dam ³	324636	332532	331285	1247	Cubature of buildings with central heating in dam ³
w tym budynków mieszkalnych.....	213550	223469	222413	1056	of which residential buildings

^a Dane skorygowano w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

^a Data were revised comparing to published in the previous edition of the Yearbook.

TABL. 5 (105). LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACYJNEJ I GAZOWEJ
POPULATION USING WATER-LINE, SEWERAGE AND GAS-LINE SYSTEMS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003		2004		SPECIFICATION
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas		
Ludność w tys. — korzystająca ^a z: wodociągu	4030,4	4076,7	2960,0	1116,7	Population in thous. — using ^a : water-line system
kanalizacji.....	2884,0	2927,9	2740,1	187,8	sewerage system
gazu.....	3036,7	2777,6	2530,2	247,4	gas-line system
Ludność — w % ogółu ludności — korzystająca ^a z: wodociągu	78,5	79,2	88,9	61,5	Population — in % of total population — using ^a :
kanalizacji.....	56,2	56,9	82,3	10,3	water-line system sewerage system
gazu.....	59,1	54,0	76,0	13,6	gas-line system

^a Dane szacunkowe.

^a Estimated data.

TABL. 6 (106). **KOMUNIKACJA MIEJSKA^a**
 Stan w dniu 31 XII
URBAN TRANSPORT^a
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Miasta obsługiwane przez zakłady komunikacji miejskiej.....	22	21	21	Towns served by urban transport companies
Ludność ^b w miastach obsługiwanych przez zakłady komunikacji miejskiej w tys.	2564	2634	2643	Population ^b in urban areas served by urban transport companies in thous.
Sieć komunikacyjna:				Transportation network:
linie w km.....	5094	5406	5491	lines in km
czynne trasy autobusowe ^c w km	1922	2346	2358	bus active routes ^c in km
Tabor autobusowy	2139	2111	2072	Bus fleet

a Dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Dane szacunkowe. c Zlokalizowane na terenie województwa mazowieckiego.

a Data concern urban transport enterprises and companies, employing more than 9 persons. b Estimated data. c Located on the territory of the Mazowieckie voivodship.

TABL. 7 (107). **ODPADY KOMUNALNE I NIECZYSTOŚCI CIEKŁE^a W 2004 R.**
MUNICIPAL WASTE AND LIQUID WASTE^a IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W tym z gospodarstw domowych Of which from households	SPECIFICATION
Odpady komunalne zebrane ^b w tys. t.....	1610,2	997,5	<i>Municipal waste collected^b in thous. t</i>
zmieszane	1572,1	973,0	<i>mixed</i>
miasta.....	1411,4	846,5	<i>urban areas</i>
wieś	160,7	126,5	<i>rural areas</i>
wyselekcjonowane	38,1	24,5	<i>selected</i>
w tym:			<i>of which</i>
papier i tkanina	10,6	5,7	<i>paper and cardboard</i>
szkło	9,4	7,2	<i>glass</i>
tworzywa sztuczne.....	4,2	3,0	<i>plastic</i>
metale	1,6	0,6	<i>metals</i>
Nieczystości ciekłe ^c wywiezione w dam ³	3126,3	1734,6	<i>Liquid waste^c removed in dam³</i>
miasta	1833,3	1139,0	<i>urban areas</i>
wieś	1293,0	595,6	<i>rural areas</i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 159 i ust. 9 na str. 160. b Dane szacunkowe. c Gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych.

a See general notes, item 8 on page 159 and item 9 on page 160. b Estimated data. c Collected temporarily in cesspools.

TABL. 8 (108). **SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH**
LANDFILL SITES WITH MUNICIPAL WASTE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
	ogółem total		miasła urban areas	wieś rural areas	
Czynne składowiska kontrolowane (stan w dniu 31 XII):					
liczba.....	75	85	90	20	<i>Controlled landfill sites in operation (as of 31 XII):</i>
powierzchnia w ha.....	242,5	265,5	282,4	63,6	<i>number</i>
Zrekultywowana powierzchnia kontrolowanych składowisk (w ciągu roku) w ha	12,8	3,8	1,4	1,0	<i>Reclaimed area of controlled landfill sites (during the year) in ha</i>
czynnych.....	7,7	3,0	1,0	1,0	<i>in operation</i>
o zakończonej eksploatacji (zamknięte)	5,1	0,8	0,4	—	<i>exploitation completed</i>

TABL. 9 (109). TERENY ZIELENI MIEJSKIEJ OGÓLNODOSTĘPNEJ I OSIEDLOWEJ

Stan w dniu 31 XII

GENERALLY ACCESSIBLE AND ESTATE URBAN AREA GREEN BELTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O GÓŁ E M: w ha.....	5814,4	5992,5	5977,0	T O T A L: <i>in ha</i>
w % powierzchni miast.....	2,7	2,8	2,8	<i>in % of urban area space</i>
Tereny zieleni miejskiej ogólnodostępnej w ha:				Generally accessible urban area green belts in ha:
parki spacerowo-wypoczynkowe	1793,9	1688,1	1619,3	<i>strolling-recreational parks</i>
zielenie	586,7	611,1	650,0	<i>lawns</i>
Tereny zieleni osiedlowej w ha.....	3433,8	3693,3	3707,7	Estate green belts in ha

Mieszkania*Dwellings*TABL. 10 (110). ZASOBY MIESZKANIOWE^a

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004			SPECIFICATION
		ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
Mieszkania w tys.	1831,9	1851,7	1311,6	540,1	<i>Dwellings in thous.</i>
Izby w mieszkańach w tys.	6416,1	6490,5	4402,9	2087,6	<i>Rooms in dwellings in thous.</i>
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ²	121991,3	123816,4	78949,8	44866,7	<i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>
Przeciętna w zasobach:					<i>Dwelling stocks, average:</i>
liczba izb w mieszkaniu.....	3,50	3,51	3,36	3,87	<i>number of rooms in a dwelling</i>
powierzchnia użytkowa w m ² :					<i>usable floor space in m²:</i>
1 mieszkania.....	66,6	66,9	60,2	83,1	<i>per dwelling</i>
na 1 osobę.....	23,8	24,1	23,7	24,7	<i>per person</i>
liczba osób na:					<i>number of persons:</i>
1 mieszkanie.....	2,80	2,78	2,54	3,36	<i>per dwelling</i>
1 izbę	0,80	0,79	0,76	0,87	<i>per room</i>

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 160 i ust. 6 na str. 162.^a See general notes, item 2 on page 160 and item 6 on page 162.TABL. 11 (111). MIESZKANIA WEDŁUG STOSUNKÓW WŁASNOŚCIOWYCH^a

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS BY TYPE OF OWNERSHIP^a

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004	SPECIFICATION
Mieszkania w tys.	1831,9	1851,7	<i>Dwellings in thous.</i>
w tym własność:			<i>of which ownership:</i>
Spółdzielni mieszkaniowych.....	556,9	560,2	<i>Housing co-operatives</i>
Gmin (municipalna).....	159,0	158,8	<i>Gmina (municipal)</i>
Zakładów pracy ^b	63,6	63,7	<i>Company^b</i>
Osób fizycznych.....	1026,2	1033,6	<i>Natural persons</i>
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² w tym własność:	121991,3	123816,4	<i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i> <i>of which ownership:</i>
Spółdzielni mieszkaniowych.....	28467,2	28675,8	<i>Housing co-operatives</i>
Gmin (municipalna).....	6532,9	6525,0	<i>Gmina (municipal)</i>
Zakładów pracy ^b	3227,3	3233,6	<i>Company^b</i>
Osób fizycznych.....	82203,3	83268,7	<i>Natural persons</i>

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 160. ^b Łącznie z mieszkańami stanowiącymi własność Skarbu Państwa.^a See general notes, item 2 on page 160. ^b Including dwellings with the State Treasury ownership.

TABL. 12 (112). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a
 Stan w dniu 31 XII
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004	SPECIFICATION
	w % ogółu mieszkań in % of total dwellings		
Miasta			Urban areas
Wodociąg	97,6	97,7	Water-line system
Ustęp	95,4	95,5	Lavatory
Łazienka	93,2	93,4	Bathroom
Gaz z sieci	77,8	77,7	Gas from gas-line system
Centralne ogrzewanie	89,6	89,7	Central heating
Wieś			Rural areas
Wodociąg	79,4	79,5	Water-line system
Ustęp	65,1	65,4	Lavatory
Łazienka	65,6	65,9	Bathroom
Gaz z sieci	14,5	14,6	Gas from gas-line system
Centralne ogrzewanie	60,7	61,0	Central heating

a Dane szacunkowe; patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 160.

a Estimated data; see general notes, item 2 on page 160.

TABL. 13 (113). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA
DWELLINGS COMPLETED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004 ^a	SPECIFICATION
Mieszkania	25186	29446	23849	Dwellings
miasta	22078	21188	18041	urban areas
wieś	3108	8258	5808	rural areas
Spółdzielcze	9719	3786	3531	Co-operative
Komunalne (gminne)	141	56	118	Municipal (gmina)
Zakładowe	311	84	95	Company
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	7740	9089	8150	For sale or rent
Spółeczne czynszowe	885	709	1488	Public building society
Indywidualne	6390	15722	10467	Private
miasta	3701	7739	5128	urban areas
wieś	2689	7983	5339	rural areas
Mieszkania na 1000 zawartych małżeństw	904	1096	898	Dwellings per 1000 marriages contracted
Miasta	1265	1235	1064	Urban areas
Wieś	298	850	604	Rural areas
Izby	96023	125803	93560	Rooms
miasta	79400	80409	61586	urban areas
wieś	16623	45394	31974	rural areas
Spółdzielcze	33056	11727	9956	Co-operative
Komunalne (gminne)	384	157	313	Municipal (gmina)
Zakładowe	1203	229	261	Company
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	24316	25117	22084	For sale or rent
Spółeczne czynszowe	2576	1992	3609	Public building society
Indywidualne	34488	86581	57337	Private
miasta	19457	42250	27055	urban areas
wieś	15031	44331	30282	rural areas

a Znaczny spadek liczby mieszkań w stosunku do 2003 r. wynika z tego, iż w 2003 r. dopełniono formalności prawnych związanych z zakończeniem robót przez inwestorów — zwłaszcza indywidualnych — przed wejściem w życie zmian do ustawy Prawo budowlane (Dz. U. 2003 Nr 80, poz. 718).

a A considerable decrease of the number of completed dwellings, as compared to 2003, was caused by fulfilment of legal formalities connected with completion of works by investors — especially individual — before the amendments to the Construction Law became effective (Journal of Laws 2003 No. 80, item 718).

TABL. 13 (113). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (dok.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004 ^a	SPECIFICATION
Powierzchnia użytkowa mieszkań w m²	2198237	2993000	2299673	Usable floor space of dwellings in m²
miasta	1798520	1875645	1491990	urban areas
wieś	399717	1117355	807683	rural areas
Spółdzielcze.....	711000	242557	220409	Co-operative
Komunalne (gminne)	6151	2788	4803	Municipal (gmina)
Zakładowe.....	25388	5383	6630	Company
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem....	539768	557695	511538	For sale or rent
Spoleczne czynszowe	44959	36322	70310	Public building society
Indywidualne	870971	2148255	1485983	Private
miasta	503584	1052033	712381	urban areas
wieś	367387	1096222	773602	rural areas
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m².....	87,3	101,6	96,4	Average usable floor space per dwelling in m²
miasta	81,5	88,5	82,7	urban areas
wieś	128,6	135,3	139,1	rural areas
Spółdzielcze.....	73,2	64,1	62,4	Co-operative
Komunalne (gminne)	43,6	49,8	40,7	Municipal (gmina)
Zakładowe.....	81,6	64,1	69,8	Company
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem....	69,7	61,4	62,8	For sale or rent
Spoleczne czynszowe	50,8	51,2	47,3	Public building society
Indywidualne	136,3	136,6	142,0	Private
miasta	136,1	135,9	138,9	urban areas
wieś	136,6	137,3	144,9	rural areas

^a Notka patrz na str. 167.^a See footnote on page 167.TABL. 14 (114). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG LICZBY IZB
DWELLINGS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W budynkach indywidualnych In private buildings				W budynkach poza indywidualnymi In non-private buildings						
		razem total	w % razem — mieszkania o liczbie izb in % of total — dwellings with specified number of rooms			razem total	w % razem — mieszkania o liczbie izb in % of total — dwellings with speci- fied number of rooms					
			1	2	3		4 i więcej and more					
OGÓŁEM.....	2000	25186	6390	0,4	5,1	10,2	84,3	18796	3,1	23,7	36,7	36,5
TOTAL	2003	29446	15722	0,4	3,9	7,3	88,4	13724	7,9	33,0	35,8	23,4
	2004^a	23849	10467	0,7	3,8	8,7	86,7	13382	12,5	33,5	35,0	19,0
Miasta.....	2000	22078	3701	0,6	6,8	12,5	80,1	18377	3,1	24,0	36,7	36,2
Urban areas	2003	21188	7739	0,7	5,5	8,1	85,8	13449	8,1	33,4	35,6	23,0
	2004^a	18041	5128	1,3	5,7	11,3	81,7	12913	13,0	34,1	34,9	18,0
Wieś	2000	3108	2689	0,1	2,6	7,1	90,2	419	2,9	12,4	35,5	49,2
Rural areas	2003	8258	7983	0,2	2,5	6,5	90,9	275	—	13,1	46,9	40,0
	2004^a	5808	5339	0,1	2,0	6,2	91,6	469	0,2	16,2	39,2	44,3

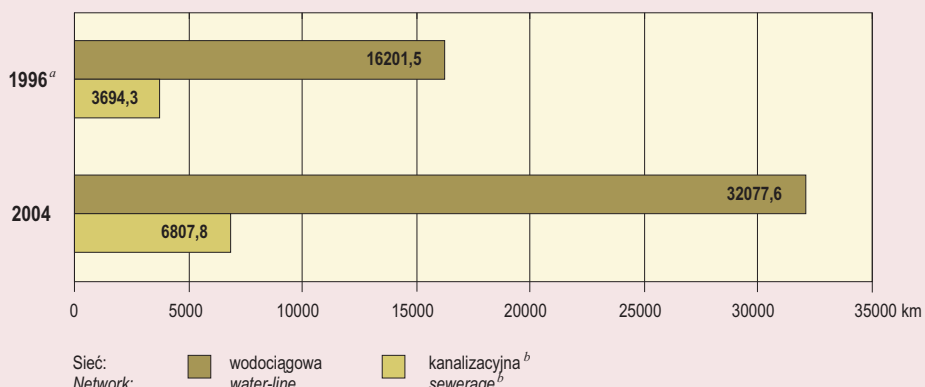
^a Patrz notka ^a do tabl. 13 na str. 167.^a See footnote ^a to table 13 on page 167.

DŁUGOŚĆ SIECI ROZDZIELCZEJ WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ

Stan w dniu 31 XII

LENGTH OF WATER-LINE AND SEWERAGE DISTRIBUTION NETWORK

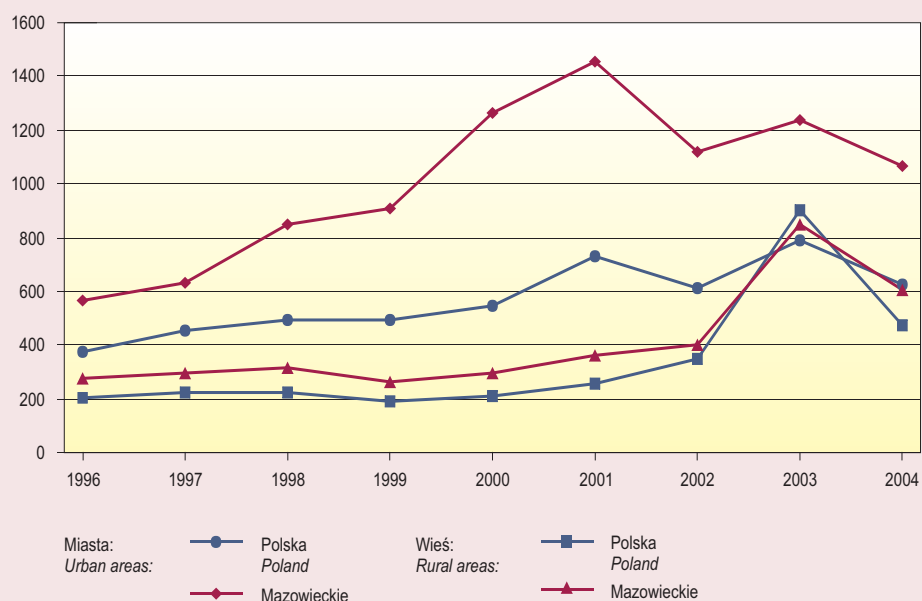
As of 31 XII



^a Dane obliczono zgodnie z podziałem administracyjnym obowiązującym w dniu 1 I 1999 r. ^b Łącznie z kolektorami.
^a Data were calculated according to administrative division as of 1 I 1999. ^b Including collectors.

MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA^a NA 1000 ZAWARTYCH MAŁŻEŃSTW

DWELLINGS COMPLETED^a PER 1000 MARRIAGES CONTRACTED



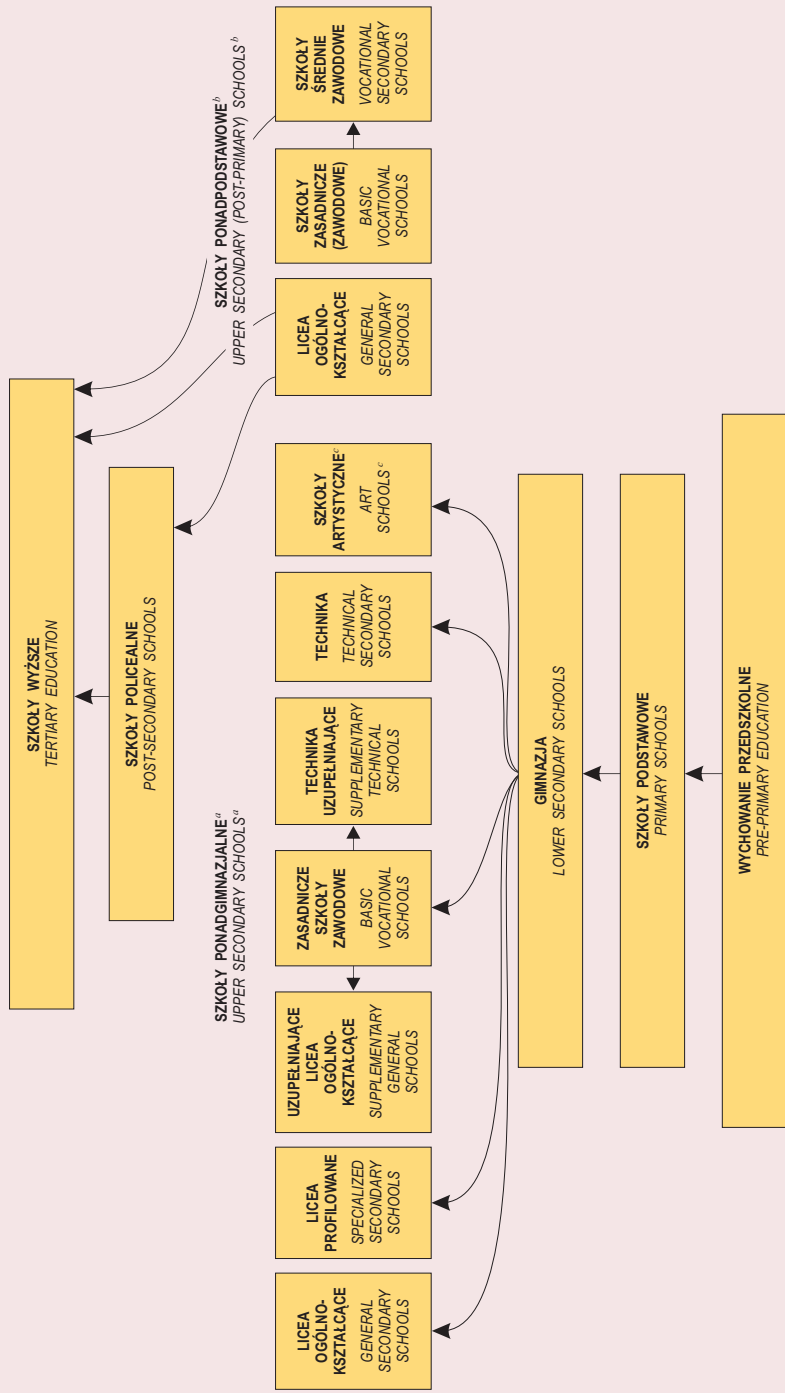
a Patrz notkę a do tabl. 13 na str. 167.

Uwaga. Dane dla lat 1996–1998 obliczono zgodnie z podziałem administracyjnym obowiązującym w dniu 1 I 1999 r.

a See footnote a to table 13 on page 167.

N o t e. Data for 1996–1998 were calculated according to administrative division as of 1 I 1999.

EDUKACJA WEDŁUG SZCZĘBŁU KSZTAŁCENIA W ROKU SZKOLNYM 2004/05
 EDUCATION BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2004/05 SCHOOL YEAR



a, b Dla absolwentów: a — gimnazjum, b — 8-letnich szkół podstawowych. c Dające uprawnienia zawodowe.
 a, b For graduates: a — lower secondary schools, b — 8-years of primary schools. c Leading to professional certification.

DZIAŁ X

EDUKACJA I WYCHOWANIE

Uwagi ogólne

1. Z dniem 1 IX 1999 r. rozpoczęto wprowadzanie reformy ustroju szkolnego, której zasady reguluje ustanowiona z dnia 8 I 1999 r. — Przepisy wprowadzające reformę ustroju szkolnego (Dz. U. Nr 12, poz. 96) z późniejszymi zmianami.

W wyniku wdrażania nowego systemu edukacji:

- w roku szkolnym 1999/2000 w miejscowościach 8-letnich szkół podstawowych powstały 6-letnie szkoły podstawowe i 3-letnie gimnazja, w których nauka jest obowiązkowa; w związku z powyższym od roku szkolnego 2001/02 nie przeprowadza się naboru do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych dla młodzieży, tj. zasadniczych (zawodowych) i średnich ogólnokształcących oraz zawodowych — na podbudowie programowej klasy VIII szkoły podstawowej (nie dotyczy szkół średnich zawodowych — na podbudowie programowej szkoły zasadniczej — zawodowej), natomiast nadal trwał nabór do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych dla dorosłych,
- w roku szkolnym 2002/03 zaczął funkcjonować system szkół ponadgimnazjalnych (I klasa), obejmujący: 2–3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe, 3-letnie licea ogólnokształcące, 3-letnie licea profilowane i 4-letnie technika oraz w roku szkolnym 2004/05 — dla absolwentów ponadgimnazjalnych zasadniczych szkół zawodowych — 2-letnie uzupełniające licea ogólnokształcące i 3-letnie technika uzupełniające.

Ponadto do szkół ponadgimnazjalnych zalicza się od roku szkolnego 2003/04 szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe, które do roku szkolnego 2002/03 (w przypadku absolwentów — do roku szkolnego 2003/04) zaliczano do ponadpodstawowych średnich szkół zawodowych.

2. W związku ze stopniowym wprowadzaniem reformy ustroju szkolnego, obok **szkół ponadgimnazjalnych** (dla absolwentów gimnazjum), działają jeszcze — do czasu zakończenia cyku kształcenia — **szkoły ponadpodstawowe** (dla absolwentów 8-letniej szkoły podstawowej) oraz ich oddziały będące w strukturze szkół ponadgimnazjalnych (część szkół ponadpodstawowych została przekształcona w szkoły ponadgimnazjalne).

3. Prezentowane w dziale dane dotyczą: wychowania przedszkolnego, szkół dla dzieci i młodzieży (podstawowych, gimnazjów, ponadpodstawowych i ponadgimnazjalnych), policealnych, wyższych oraz szkół dla dorosłych (podstawowych, gimnazjów, ponadpodstawowych i ponadgimnazjalnych).

CHAPTER X

EDUCATION

General notes

1. On 1 IX 1999 the introduction of school system's reform was initiated, the rules of which were regulated by the Law of 8 I 1999 — Regulations introducing the reform of school system (Journal of Laws No. 12, item 96) with later amendments.

As a result of introduction of new education system:

- in 1999/2000 school year instead of 8-year primary schools, 6-year primary schools and 3-year lower secondary schools were established, education in which was compulsory; due to this since 2001/02 no enrolment will have been carried out to first grades of upper secondary (post-primary) schools for youth, i.e. basic vocational schools and secondary schools general secondary and vocational schools — on the programme basis of 8-year primary school (irrelevant for secondary vocational schools — with programme basis of basic vocational schools), however enrolment to first grades of upper secondary (post-primary) schools for adults was still in progress,
- in 2002/03 school year a system of upper secondary schools (1st grade), including: 2–3-year basic vocational schools, 3-year general secondary schools, 3-year specialized secondary schools, and 4-year technical secondary schools as well as in 2004/05 school year — for graduates of basic upper secondary vocational schools — 2-year supplementary general secondary schools and 3-year supplementary technical secondary schools.

Moreover, upper secondary schools since 2003/04 schools year cover art. schools leading to professional certification, which until 2002/03 school year (and in case of graduates — until 2003/04 school year) were classified to vocational secondary (post-primary) schools.

2. In relation to gradual introduction of school system's reform, besides **upper secondary schools** (for graduates of lower secondary schools), there are still operating — by the time of finishing the educational cycle — **upper secondary (post-primary) schools** (for graduates of 8-year primary school) and their sections, which are in the structure of upper secondary schools; a part of upper secondary (post-primary) schools was transformed into upper secondary schools.

3. Data, presented in the chapter are related to: pre-primary education, schools for children and youth, i.e. primary, lower secondary, upper secondary (post-primary) schools and upper secondary schools, as well as post-secondary schools, tertiary education and schools for adults, i.e. primary, lower secondary, upper secondary (post-primary) schools and upper secondary schools.

4. Dane obejmują szkoły i placówki prowadzone przez jednostki administracji centralnej (rządowej), jednostki samorządu terytorialnego (gminy, powiaty i województwa) oraz inne osoby prawne i fizyczne.

5. Szkoły (z wyjątkiem szkół wyższych) i placówki mogą być publiczne, niepubliczne o uprawnieniach szkoły publicznej i niepublicznej. Szkoła niepubliczna może uzyskać uprawnienia szkoły publicznej, jeżeli realizuje minimum programowe oraz stosuje zasady klasyfikowania i promowania uczniów ustalone przez Ministra Edukacji Narodowej i Sportu, umożliwiające uzyskanie świadectw lub dyplomów państwowych. Jednostki administracji centralnej (ządowej), jednostki samorządu terytorialnego mogą prowadzić tylko szkoły publiczne. Szkoły podstawowe i gimnazja mogą być tylko publiczne lub niepubliczne o uprawnieniach szkoły publicznej. Szkoły wyższe są państwowie i niepaństwowe. Uczelnie niepaństwowe tworzone są na podstawie zezwolenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu.

6. Szkoły dla dzieci i młodzieży obejmują:

- 1) **szkoły podstawowe** (łącznie ze specjalnymi), spośród których wyróżnia się:
 - a) szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (bez szkół specjalnych),
 - b) szkoły filialne (bez szkół specjalnych),
 - c) „małe szkoły” (bez szkół specjalnych), organizowane od roku szkolnego 2001/02, prowadzące klasy I–III dla uczniów, którzy mają utrudniony dostęp do szkół (głównie ze względu na znaczną odległość od miejsca zamieszkania),
 - d) szkoły artystyczne (bez szkół specjalnych), realizujące jednocześnie program szkoły podstawowej.

Z dniem 1 IX 2004 r. wprowadzono obowiązek odbycia rocznego przygotowania przedszkolnego przez dzieci w wieku 6 lat w oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych i przedszkolach (łącznie ze specjalnymi); do roku szkolnego 2003/04 dzieci miały prawo do rocznego przygotowania przedszkolnego;

- 2) **gimnazja** (łącznie ze specjalnymi), spośród których wyróżnia się:
 - a) szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (bez szkół specjalnych),
 - b) filie gimnazjów (bez szkół specjalnych) — tylko w roku szkolnym 2000/01,
 - c) szkoły przystosujące do pracy na podbudowie programowej VI klasy szkoły podstawowej (od roku szkolnego 2003/04 szkoły z oddziałami przystosowującymi do pracy);
- 3) **szkoły ponadpodstawowe** (łącznie ze specjalnymi), obejmujące:
 - a) szkoły zasadnicze (zawodowe),
 - b) szkoły średnie:
 - licea ogólnokształcące,
 - zawodowe: licea i technika, licea zawodowe oraz — bez szkół specjalnych — licea techniczne;

4. Data include schools and establishments managed by central (government) entities and local self-government entities (gminas, powiats and voivodships), as well as by other legal and natural persons.

5. Schools (with the exceptions of higher education institutions) and establishments may be public, non-public with the competence of a public school and non-public. A non-public school can obtain the competence of a public school, if it implements the programme minimum as well as applies the principles of classifying and promoting pupils and students as established by the Ministry of National Education and Sport, allowing students to obtain state certificates or diplomas. Central (government) entities and local self-government entities can only administer public schools. Primary schools and lower secondary schools can be administrated either as public schools, or non-public schools with the competence of a public school. Tertiary education comprises state and non-state higher education institutions. Non-state higher education institutions are established on the basis of a permit of the Ministry of National Education and Sport.

6. Schools for children and youth include:

- 1) **primary schools** (including special schools), of which:
 - a) sports schools and athletic schools (excluding special schools),
 - b) branch schools (excluding special schools),
 - c) "small schools" (excluding special schools) organized since 2001/02 school year, comprising grades I–III for children who have limited access (primarily due to distance from place of residence),
 - d) art schools (excluding special schools) simultaneously conducting a primary school programme.

Since 1 IX 2004 an obligatory 1 year pre-primary education has been introduced for children at the age of 6 in pre-primary sections of primary schools and nursery schools (including special schools and nursery schools); until school year 2003/04 children had a right to receive 1 year pre-primary education;

- 2) **lower secondary schools** (including special schools), of which:
 - a) sports schools and athletic schools (excluding special schools),
 - b) lower secondary branch schools (excluding special schools) — only in 2000/01 school year,
 - c) job-training schools on the basis of 6th grade of primary school (until 2003/04 school year schools with job-training sections);
- 3) **upper secondary (post-primary) schools** (including special schools), include:
 - a) basic vocational schools,
 - b) secondary schools:
 - general secondary schools,
 - vocational schools: specialized secondary and technical schools, vocational secondary schools as well as — excluding special schools — general-technical secondary schools;

- 4) **szkoły ponadgimnazjalne** (łącznie ze specjalnymi), obejmujące:
- zasadnicze szkoły zawodowe,
 - licea ogólnokształcące,
 - uzupełniające licea ogólnokształcące,
 - licea profilowane,
 - technika,
 - technika uzupełniająca,
 - szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe, do roku szkolnego 2002/03 zaliczane do ponadpodstawowych szkół średnich zawodowych.

7. Szkoly policealne — kształcące w formie dziennej, wieczorowej lub zaocznej — obejmują:

- policealne szkoły zawodowe (1-, 2- lub 3-letnie), łącznie ze szkołami specjalnymi;
- nauczycielskie kolegia języków obcych oraz kolegia nauczycielskie (w których absolwentom nie nadaje się tytuł licencjata; bez szkół specjalnych) prowadzone przez wydziały edukacji wojewódzkich urzędów marszałkowskich.

8. Szkoly wyższe realizują kształcenie w systemie studiów dziennych, wieczorowych, zaocznych i eksternistycznych.

Informacje z zakresu szkół wyższych:

- podano łącznie z nauczycielskimi kolegiami języków obcych, w których absolwentom nadaje się tytuł licencjata;
- obejmują cudzoziemców studiujących w Polsce;
- nie obejmują Polaków studiujących za granicą.

Studentów i absolwentów wykazano zgodnie z siedzibą poszczególnych szkół wyższych łącznie z filiami, wydziałami i instytutami zamiejscowymi oraz punktami konsultacyjnymi. Dane nie obejmują szkół resortu obrony narodowej oraz szkół resortu spraw wewnętrznych i administracji.

9. Szkoly dla dorosłych kształcące w formie dziennej i wieczorowej oraz zaocznej obejmują:

- szkoły podstawowe dla dorosłych oraz do roku szkolnego 2000/01 — podstawowe studium zawodowe;
- gimnazja dla dorosłych oraz w roku szkolnym 2000/01 — podstawowe studium zawodowe;
- szkoły ponadpodstawowe:
 - zasadnicze (zawodowe) dla dorosłych,
 - średnie:
 - licea ogólnokształcące dla dorosłych,
 - zawodowe dla dorosłych: licea i technika, licea zawodowe oraz do roku szkolnego 2000/01 — średnie studium zawodowe;
- szkoły ponadgimnazjalne:
 - zasadnicze szkoły zawodowe dla dorosłych,
 - licea ogólnokształcące dla dorosłych,
 - uzupełniające licea ogólnokształcące dla dorosłych,
 - licea profilowane dla dorosłych,
 - technika dla dorosłych,
 - technika uzupełniająca dla dorosłych.

- 4) **upper secondary schools (including special schools)** include:
- basic vocational schools,
 - general secondary schools,
 - supplementary general schools,
 - specialized secondary schools,
 - technical secondary schools,
 - supplementary technical schools,
 - art schools leading to professional certification, until 2002/03 school year rate to vocational secondary (post-primary) schools.

7. Post-secondary schools — educating in day, evening or weekend form include:

- post-secondary vocational schools (1-, 2- or 3-year), including special schools;
- foreign language teacher training colleges as well as teacher training colleges (in which graduates do not receive title of licentiate; excluding special schools) conducted by education departments of voivodship marshals' offices.

8. Tertiary education (university level) includes day, evening, weekend and extramural studies.

Data regarding tertiary education:

- include foreign language teacher training colleges in which graduates receive the title of licentiate;
- include foreigners studying in Poland;
- do not include Poles studying abroad.

Data on students and graduates is given according to the seats of higher education institutions including branch sections, faculties and institutes operating in a place different than the place of their seat and consultative points. Data do not include Academies of the Ministry of National Defence and Academies of the Ministry of the Interior and Administration.

9. Schools for adults educating in day and evening as well as weekend form include:

- primary schools for adults as well as until 2000/01 school year — primary vocational extramural studies;
- lower secondary schools for adults as well as in 2000/01 school year — primary vocational extramural studies;
- upper secondary (post-primary) schools:
 - basic vocational schools for adults,
 - secondary schools:
 - general secondary schools for adults,
 - vocational secondary schools for adults: specialized secondary and technical schools, vocational secondary schools as well as until 2000/01 school year — secondary vocational extramural studies;
- upper secondary schools:
 - basic vocational schools for adults,
 - general secondary schools for adults,
 - supplementary general schools for adults,
 - specialized secondary schools for adults,
 - technical secondary schools for adults,
 - supplementary technical schools for adults.

10. Szkoły specjalne organizowane są dla dzieci i młodzieży ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym dla młodzieży niepełnosprawnej. Kształcenie może być realizowane w systemie szkolnym lub w formie indywidualnej. Kształcenie specjalne odbywa się w funkcjonujących samodzielnie szkołach specjalnych, w szkołach ogólnodostępnych (w których tworzone są oddziały specjalne lub klasy integracyjne, ogólnodostępne, terapeutyczne i wyrownawcze) oraz w specjalnych ośrodkach szkolno-wychowawczych lub zakładach opieki zdrowotnej.

11. Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze są to placówki dla dzieci i młodzieży niepełnosprawnej w wieku 3 lat i więcej, które z racji niepełnosprawności nie mogą uczęszczać do przedszkola lub szkoły.

12. Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze są placówkami umożliwiającymi dzieciom i młodzieży z upośledzeniem umysłowym w stopniu głębokim realizację obowiązku szkolnego poprzez uczestnictwo w zajęciach rewalidacyjno-wychowawczych.

13. Dane o nauczycielach akademickich dotyczą zatrudnionych na stanowiskach: profesora, docenta, adiunkta, asystenta oraz zatrudnionych na pozostałych stanowiskach dydaktycznych: starszego wykładowcy, wykładowcy, lektora, instruktora, z tym, że w przypadku wyższych szkół zawodowych nie występują stanowiska docenta i adiunkta.

14. Placówki wychowania przedszkolnego są to placówki opiekunko-wychowawcze, przeznaczone dla dzieci w wieku od lat 3 do rozpoczęcia przez nie nauki w szkole podstawowej, zapewniające dzieciom opiekę oraz mające na celu przygotowanie ich do nauki w szkole.

Do placówek wychowania przedszkolnego zaliczono:

- przedszkola,
- oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.

15. Pomieszczenia szkolne nie obejmują pomieszczeń w szkołach specjalnych.

16. Dane dotyczące:

- 1) wychowania przedszkolnego oraz szkół (poza szkołami wyższymi) podano według stanu na początku roku szkolnego; dane o absolwentach — na koniec roku szkolnego;
- 2) szkół wyższych — prezentuje się według stanu w dniu 30 XI, a do roku szkolnego 1999/2000 — według stanu w dniu 31 XII; dane o absolwentach dotyczą liczby wydanych dyplomów ukończenia studiów wyższych; absolwenci wykazani są z poprzedniego roku szkolnego (np. dla roku szkolnego 2002/03 absolwenci z roku szkolnego 1 X 2001–30 IX 2002); do roku szkolnego 2000/01 wykazywani byli w roku kalendarzowym.

17. Absolwenci eksterni do roku szkolnego 2000/01 występują wyłącznie w szkołach policealnych, wyższych oraz w szkołach dla dorosłych (podstawowych, gimnazjach, ponadpodstawowych), od roku szkolnego 2001/02 również

10. Special schools are organized for handicapped children and youth with special educational needs. Education may be conducted within the school system or individually. Special education occurs in special schools operating independently, in mainstream schools (in which special departments or integration, mainstream, therapeutic and compensatory classes are established) as well as in special educational centres or health care institutions

11. Special educational centres are facilities for handicapped children and youth, aged 3 and older who, for reasons of their disability, are not able to attend regular schools or nursery schools.

12. Rehabilitation-education centres are facilities making it possible for children and youth with a mental retardation-profound to meet their obligation to receive an education through participating in rehabilitation-education classes.

13. Data regarding academic teachers concern the positions: professor, assistant professor, tutor and assistant as well as other didactic positions: senior lecturer, lecturer, lector, instructor however, the positions assistant professor and tutor do not occur in higher vocational schools.

14. Pre-primary education establishments are care and educational centres designated for children 3 of age until beginning education in primary school secured children for care and aimed at preparation to education in school.

Pre-primary education establishments include:

- nursery schools,
- pre-primary sections in primary schools.

15. Classrooms do not include classrooms in special schools.

16. Data regarding:

- 1) pre-primary education as well as schools (excluding higher education institutions), concern the beginning of the school year; data concerning graduates — the end of the school year;
- 2) tertiary education are presented as of 30 XI, and until 1999/2000 school year as of 31 XII; data regarding graduates concern the number of diplomas issued at the end of studies; graduates are shown from the previous school year (e.g., for 2001/02 school year, graduates from 1 X 2000–30 IX 2001 school year); until 2000/01 school year graduates were shown according to the calendar year.

17. Extramural graduates until 2000/01 occur only in post-secondary school, tertiary education as well as schools for adults (primary, lower secondary and upper secondary — post-primary), since 2001/02 upper secondary (post-

w szkołach ponadpodstawowych (zasadniczych i średnich zawodowych) dla młodzieży.

18. Internat to placówka opiekuńczo-wychowawcza przeznaczona dla młodzieży uczęszczającej do szkół ogólnokształcących i zawodowych zlokalizowanych poza stałym miejscem zamieszkania. Bursa to międzyszkolna placówka pełniąca funkcję internatu.

19. Zadaniem wychowania pozaszkolnego jest stwarzanie młodzieży warunków sprzyjających rozwijaniu zainteresowań i uzdolnień oraz rekreacji i wypoczynku w czasie wolnym od zajęć szkolnych.

Do placówek **wychowania pozaszkolnego** zaliczono: pałace młodzieży, młodzieżowe domy kultury, ogniska pracy pozaszkolnej, międzyszkolne ośrodki sportowe i inne placówki publiczne i niepubliczne.

20. Dane statystyczne pochodzą z badań pełnych, realizowanych przez Główny Urząd Statystyczny na formularzach o symbolu „S”. Od roku szkolnego 2003/04 na sprawozdaniach tego typu brak informacji na temat zatrudnionych nauczycieli (nie dotyczy nauczycieli akademickich). Informację tę można pozyskać ze sprawozdań realizowanych przez Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu.

-primary) schools (basic vocational and secondary vocational) for youth also.

18. A boarding school is a foster and educational facility designated for youth attending general and vocational schools located outside their place of permanent residence. A dormitory is an inter-school facility serving as a boarding school.

19. Extracurricular education offered young people favorable conditions to develop interests and aptitudes, and provided recreations and rest during timetable free time.

Extracurricular education establishments include: youth's palaces, youth cultural establishments, extracurricular work's centres, interschool sports centres and other public and non-public establishments.

20. Statistical data originated from full polls realized by Central Statistical Office on forms with symbol "S". There is no information about teacher employment (does not concern academic teachers) on this type of reports since 2003/04 school year. Such information may be received from reports realized by the Ministry of National Education and Sports.

Uwaga do tabelic

1. Uczniów i absolwentów w szkołach ponadpodstawowych dla młodzieży w latach 2003/04 i 2004/05 oraz w szkołach ponadpodstawowych dla dorosłych w roku szkolnym 2004/05 podaje się łącznie z uczniami i absolwentami oddziałów tych szkół będących w strukturze szkół ponadgimnazjalnych.

2. Uczniów i absolwentów w szkołach ponadgimnazjalnych dla dorosłych w roku szkolnym 2003/04 podaje się łącznie z uczniami i absolwentami oddziałów tych szkół będących w strukturze szkół ponadpodstawowych.

Note to the tables

1. Students and graduates in upper secondary (post-primary) schools for youth in 2003/04 and 2004/05 school years as well as in upper secondary (post-primary) schools in adults in 2004/05 school year are given including students and graduates of sections of these schools in the structure of upper secondary schools.

2. Students and graduates in upper secondary schools for adults in 2003/04 school year are given together with students and graduates of sections of these schools in the structure of upper secondary (post-primary) schools.

TABL. 1 (115). **EDUKACJA WĘDŁUG SZCZEBLKI KSZTAŁCENIA**
EDUCATION BY LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000/01	2003/04	2004/05	SPECIFICATION
SZKOŁY SCHOOLS				
Podstawowe.....	2146	1973	1885	<i>Primary</i>
Gimnazja.....	887	929	925	<i>Lower secondary</i>
Ponadpodstawowe	1352	333	181	<i>Upper secondary (post-primary)</i>
zasadnicze (zawodowe).....	288	13	x ^a	<i>basic vocational</i>
średnie.....	1064	320	181	<i>secondary</i>
licea ogólnokształcące	389	17	1	<i>general</i>
zawodowe.....	675	303	180	<i>vocational</i>
Ponadgimnazjalne	x	1065	1084	<i>Upper secondary</i>
zasadnicze zawodowe	x	200	205 ^b	<i>basic vocational</i>
licea ogólnokształcące	x	397	403	<i>general</i>
uzupełniające licea ogólnokształcące	x	x	4	<i>supplementary general</i>
licea profilowane	x	184	187	<i>specialized</i>
technika	x	253	246	<i>technical</i>
technika uzupełniającej.....	x	x	9	<i>supplementary technical</i>
artystyczne ^c	x	31	30	<i>art^c</i>
Policealne	235	281	301	<i>Post-secondary</i>
Wyższe.....	75	94	100	<i>Tertiary</i>
Dla dorosłych	304	370	442	<i>For adults</i>
podstawowe	1	—	—	<i>primary</i>
gimnazja	4	7	9	<i>lower secondary</i>
ponadpodstawowe	299	352	256	<i>upper secondary (post-primary)</i>
zasadnicze (zawodowe).....	9	6	3	<i>basic vocational</i>
średnie	290	346	253	<i>secondary</i>
licea ogólnokształcące.....	110	137	86	<i>general</i>
zawodowe	180	209	167	<i>vocational</i>
ponadgimnazjalne	x	11	177	<i>upper secondary</i>
zasadnicze zawodowe	x	4	6	<i>basic vocational</i>
licea ogólnokształcące	x	1	57	<i>general</i>
uzupełniające licea ogólnokształcące....	x	x	62	<i>supplementary general</i>
licea profilowane.....	x	1	3	<i>specialized</i>
technika	x	5	10	<i>technical</i>
technika uzupełniającej.....	x	x	39	<i>supplementary technical</i>

a, b Ponadto szkół specjalnych przysposabiających do pracy na podbudowie programowej: a — VIII klasy szkoły podstawowej — 6 szkół, b — gimnazjum — 19 szkół. c Dające uprawnienia zawodowe; patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 169.

a, b Moreover, special job-training schools based on the programme of: a — 8th grade of primary school — 6 schools, b — lower secondary school — 19 schools. c Leading to professional certification; see general notes, item 1 on page 169.

TABL. 1 (115). **EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA (cd.)**
EDUCATION BY LEVEL (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000/01	2003/04	2004/05	SPECIFICATION
POMIESZCZENIA SZKOLNE ^a CLASSROOMS ^a				
Szkoły:				Schools:
podstawowe.....	20644	19439	19188	primary
gimnazja	5771	8492	8781	lower secondary
ponadpodstawowe	11292	1565	1126	upper secondary (post-primary)
zasadnicze (zawodowe).....	1445	42	x	basic vocational
średnie	9847	1523	1126	secondary
licea ogólnokształcące.....	4943	22	—	general
zawodowe ^b	4904	1501	1126	vocational ^b
ponadgimnazjalne	x	8835	9605	upper secondary
zasadnicze szkoły zawodowe	x	437	363	basic vocational
licea ogólnokształcące.....	x	5271	5548	secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące	x	x	13	supplementary general
licea profilowane	x	681	824	specialized
technika.....	x	2204	2711	technical
technika uzupełniające	x	x	—	supplementary technical
artystyczne ^c	x	242	146	art ^c
UCZNIOWIE I STUDENCI PUPILS AND STUDENTS				
Wychowanie przedszkolne ^d	56708	51135	50603	Pre-primary education ^d
Szkoły:				Schools:
podstawowe.....	399996	362846	348922	primary
gimnazja	147425	207936	203678	lower secondary
ponadpodstawowe	306474	82034	19628	upper secondary (post-primary)
zasadnicze (zawodowe).....	59768	1560	x ^e	basic vocational
średnie	246706	80474	19628	secondary
licea ogólnokształcące.....	137251	37371	1123	general
zawodowe	109455	43103	18505	vocational
ponadgimnazjalne	x	140641	202200	upper secondary
zasadnicze zawodowe.....	x	18049	24116 ^f	basic vocational
licea ogólnokształcące.....	x	74299	109721	general
uzupełniające licea ogólnokształcące	x	x	120	supplementary general
licea profilowane	x	19233	26812	specialized
technika.....	x	26268	38393	technical
technika uzupełniające	x	x	266	supplementary technical
artystyczne ^c	x	2792	2772	art ^c
policealne.....	20911	27080	29926	post-secondary
wyższe	332960	368990	370966	tertiary

^a Bez pomieszczeń w szkołach specjalnych. ^b Łącznie ze szkołami policealnymi. ^c Dające uprawnienia zawodowe; patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 169. ^d Dotyczy dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją w oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych i przedszkolach, ujętych również w tabl. 30 na str. 197. ^e, ^f Ponadto w szkołach specjalnych przystosowujących do pracy na podbudowie programowej: ^e — VIII klasy szkoły podstawowej — 101 uczniów, ^f — gimnazjum — 264 uczniów.

^a Without classrooms in special schools. ^b Including post-secondary schools. ^c Leading to professional certification; see general notes, item 1 on page 169. ^d Concerns children aged 6 attending pre-school sections of primary and nursery schools, also described in table 30 on page 197. ^e, ^f Moreover, in special job-training schools based on the programme of: ^e — 8th grade of primary school — 101 pupils, ^f — lower secondary school — 264 pupils.

TABL. 1 (115). **EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA (dok.)**
EDUCATION BY LEVEL (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000/01	2003/04	2004/05	SPECIFICATION
UCZNIOWIE I STUDENCI (dok.) PUPILS AND STUDENTS (cont.)				
Szkoły (dok.):				Schools (cont.):
dla dorosłych	38542	42324	38116	for adults
podstawowe.....	61	—	—	primary
gimnazja	487	979	1142	lower secondary
ponadpodstawowe	37994	39205	28131	upper secondary (post-primary)
zasadnicze (zawodowe)	1491	755	246	basic vocational
średnie	36503	38450	27885	secondary
licea ogólnokształcące	14460	16211	12903	general
zawodowe.....	22043	22239	14982	vocational
ponadgimnazjalne	x	2140	8843	upper secondary
zasadnicze zawodowe.....	x	423	585	basic vocational
licea ogólnokształcące.....	x	1504	4486	general
uzupełniające licea ogólnokształcące	x	x	2253	supplementary general
licea profilowane	x	36	100	specialized
technika.....	x	177	572	technical
technika uzupełniającej	x	x	847	supplementary technical
ABSOLWENCI GRADUATES				
Szkoły:				Schools:
podstawowe	70142	65904	.	primary
gimnazja.....	x	68744	.	lower secondary
ponadpodstawowe	70941	60357	.	upper secondary (post-primary)
zasadnicze (zawodowe)	19004	1323 ^a	.	basic vocational
średnie	51937	59034	.	secondary
licea ogólnokształcące	28429	35606	.	general
zawodowe ^b	23508	23428	.	vocational ^b
ponadgimnazjalne — zasadnicze szkoły zawodowe.....	x	2157 ^c	.	upper secondary — basic vocational
policealne	9357	8656	.	post-secondary
wyższe.....	66732	76542	.	tertiary
dla dorosłych	13814	12643	.	for adults
podstawowe.....	61	—	.	primary
gimnazja	x	207	.	lower secondary
ponadpodstawowe	13753	12436	.	upper secondary (post-primary)
zasadnicze (zawodowe)	451	160	.	basic vocational
średnie	13302	12276	.	secondary
licea ogólnokształcące	5645	5542	.	general
zawodowe.....	7657	6734	.	vocational
ponadgimnazjalne — zasadnicze szkoły zawodowe	x	80	.	upper secondary — basic vocational

a, c Ponadto w szkołach specjalnych przysposabiających do pracy na podbudowie programowej: a — VIII klasy szkoły podstawowej — 20 absolwentów, c — gimnazjum — nie wystąpili absolwenci. b Łącznie z absolwentami szkół artystycznych dających uprawnienia zawodowe.

a, c Moreover, in special job-training schools based on the programme: a — of 8th grade of primary school — 20 graduates, c — lower secondary school — no graduates. b Including graduates of art schools leading to professional certification.

TABL. 2 (116). SZKOŁY WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH
SCHOOLS BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools			Uczniowie i studenci Pupils and students			Absolwenci Graduates		
	2000/01	2003/04	2004/05	2000/01	2003/04	2004/05	2000/01	2002/03	2003/04
Szkoły podstawowe..... <i>Primary schools</i>	2146	1973	1885	399996	362846	348922	70142	67164	65904
Jednostki administracji centralnej (rządowej)..... <i>Central (government) administration entities</i>	8	8	7	902	914	878	150	160	178
Jednostki samorządu terytorialnego..... <i>Local self-government entities</i>	2028	1835	1736	390289	352756	338058	68724	65687	64393
Organizacje społeczne i stowarzyszenia <i>Social organizations and associations</i>	56	78	90	4322	4492	5115	657	665	717
Organizacje wyznaniowe..... <i>Religious organizations</i>	11	12	11	1209	1472	1512	174	206	175
Pozostale..... <i>Others</i>	43	40	41	3274	3212	3359	437	446	441
 Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	 887	 929	 925	 147425	 207936	 203678	 x	 69198	 68744
Jednostki administracji centralnej (rządowej)..... <i>Central (government) administration entities</i>	4	6	6	62	184	170	x	72	77
Jednostki samorządu terytorialnego..... <i>Local self-government entities</i>	765	796	796	143768	201850	197778	x	67314	66668
Organizacje społeczne i stowarzyszenia <i>Social organizations and associations</i>	53	57	57	1639	2734	2511	x	843	959
Organizacje wyznaniowe..... <i>Religious organizations</i>	20	22	24	1044	1746	1780	x	540	537
Pozostale..... <i>Others</i>	45	48	42	912	1422	1439	x	429	503
 Szkoły ponadpodstawowe..... <i>Upper secondary (post-primary) schools</i>	 1352	 333	 181	 306474	 82034	 19628	 70941	 69071	 60357
Jednostki administracji centralnej (rządowej)..... <i>Central (government) administration entities</i>	28	3	2	2992	203	113	630	493	345
Jednostki samorządu terytorialnego..... <i>Local self-government entities</i>	1142	292	170	286516	77813	19043	66423	64727	56520
Organizacje społeczne i stowarzyszenia <i>Social organizations and associations</i>	75	12	4	6314	1420	155	1564	1450	1204
Organizacje wyznaniowe	23	3	—	3137	599	—	590	670	608
Pozostale..... <i>Others</i>	84	23	5	7515	1999	317	1734	1731	1680

TABL. 2 (116). SZKOŁY WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH (dok.)
 SCHOOLS BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY (cont.)

TABL. 3 (117). UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH^a
 Stan w dniu 31 XII
 PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS^a
 As of 31 XII

L A T A Y E A R S JĘZYKI OBCE FOREIGN LANGUAGES	Ogółem Grand total	W % ogółu uczniów w szkołach In % of all school students						
		podstawowych primary			gimna- zjach lower sec- ondary	ponad- podsta- wowych upper secunda- ry (post- -primary)	ponad- gimnazjal- nych upper secunda- ry	policeal- nych (dzie- nnych) post-se- condary (day)
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas				
NAUCZANIE OBOWIĄZKOWE OBLIGATORY EDUCATION								
Angielski.....	2000/01	483437	43,1	48,5	35,2	78,9	65,5	x 47,9
English	2003/04	550718	55,2	58,3	50,6	81,1	71,5	86,0 44,7
2004/05	550878	55,3	59,4	49,4	81,8	52,4	88,1	41,5
Francuski.....	2000/01	31333	0,8	1,4	0,1	3,6	7,5	x 4,4
French	2003/04	29052	0,7	1,0	0,1	3,5	6,7	9,8 4,7
2004/05	27976	0,5	0,9	0,0	2,3	3,4	10,0	5,1
Niemiecki.....	2000/01	184355	7,9	11,0	3,2	25,8	38,3	x 16,0
German	2003/04	172949	7,5	10,0	3,8	20,6	36,0	52,4 15,6
2004/05	170988	6,5	8,9	3,0	16,3	31,2	53,9	13,6
Rosyjski.....	2000/01	205885	15,5	7,5	27,3	29,0	34,2	x 9,5
Russian	2003/04	131594	10,1	4,8	17,8	13,6	25,6	32,7 6,0
2004/05	109144	7,2	2,9	13,6	8,5	21,0	31,1	6,4
Hiszpański.....	2000/01	2748	0,2	0,3	0,0	0,2	0,6	x 1,3
Spanish	2003/04	3063	0,2	0,3	—	0,2	0,6	1,0 1,1
2004/05	3027	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	1,2	0,9
Włoski.....	2000/01	1840	0,0	0,0	—	0,1	0,5	x —
Italian	2003/04	1861	0,0	0,0	—	0,1	0,4	0,9 0,3
2004/05	2158	0,0	0,1	—	0,1	0,2	1,0	0,2
Inne.....	2000/01	12707	0,3	0,2	0,5	0,7	0,7	x 0,7
Others	2003/04	8279*	0,2	0,3	0,1	0,2*	2,3*	3,6* 2,9*
2004/05	7347	0,1	0,1	0,0	0,3	0,4	3,3	1,4
NAUCZANIE DODATKOWE ^b ADDITIONAL EDUCATION ^b								
Angielski.....	2000/01	54852	11,5	10,9	12,4	5,1	0,6	x 5,2
English	2003/04	77777	16,0	13,6	19,4	8,7	0,4	0,1 8,8
2004/05	90914	20,4	16,9	25,4	8,5	0,5	0,5	14,3
Francuski.....	2000/01	3022	0,2	0,4	—	1,2	0,1	x —
French	2003/04	8186	0,8	1,1	0,2	2,5	0,1	0,2 —
2004/05	10681	0,8	1,3	0,1	3,7	0,0	0,2	—
Niemiecki.....	2000/01	12011	1,1	1,4	0,8	4,6	0,3	x 1,4
German	2003/04	46466	2,6	3,2	1,7	17,6	0,2	0,1 3,0
2004/05	63915	3,9	4,8	2,7	24,3	0,0	0,1	3,2
Inne.....	2000/01	16646	1,5	1,5	1,6	5,9	0,7	x 0,1
Others	2003/04	45622	3,7	2,3	5,8	14,3	0,5	1,3 0,8
2004/05	58842	5,3	3,6	7,7	18,0	0,1	1,7	1,7

^a W roku szkolnym 2000/01 bez szkół specjalnych. ^b Od roku 2003/04 dane obejmują wyłącznie nauczanie w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły; w roku szkolnym 2000/01 – nauczanie nadobowiązkowe prowadzone przez szkoły, fundacje itp.

^a Excluding special schools in 2000/01 school year. ^b From 2003/04 school year onwards data include only education during the hours, which are at the disposal of headpersons; in 2000/01 school year – additional education conducted by schools, foundations etc.

TABL. 4 (118). UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DOROSŁYCH

Stan w dniu 31 XII

STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR ADULTS

As of 31 XII

LATA YEARS JĘZYKI OBCE FOREIGN LANGUAGES	Ogółem Total	W % ogółu uczniów w szkołach In % of all school students			
		gimnazjach lower secondary	ponadpodstawa- wych upper secondary (post-primary)	ponadgimnazjal- nych upper secondary	policealnych post-secondary
angielski..... <i>English</i>	2003/04 2004/05	31108 31099	38,5 51,7	47,8 50,3	66,6 72,2
francuski..... <i>French</i>	2003/04 2004/05	23 80	— —	0,1 0,2	— —
niemiecki..... <i>German</i>	2003/04 2004/05	6175 4542	7,2 10,1	10,3 9,7	7,9 4,4
rosyjski..... <i>Russian</i>	2003/04 2004/05	17701 14514	54,3 38,3	42,6 41,1	26,6 26,1
inny..... <i>Others</i>	2003/04 2004/05	245 362	— —	— 0,6	— —

TABL. 5 (119). KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI
EDUCATION FOR PEOPLE WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003/04	2004/05	2002/03	2003/04	SPECIFICATION
	uczniovię pupils and students		absolwenci graduates		
Szkoły podstawowe	10216	9632	1431	1588	<i>Primary schools</i>
w tym specjalne.....	4513	4022	815	943	<i>of which special</i>
Szkoły specjalne przysposabiające do pracy na podbudowie programowej VIII klasy szkoły podstawowej	149	101	47	20	<i>Special job-training schools based on the programme of 8th grade of primary school</i>
Gimnazja.....	8145	7482	2212	2038 ^a	<i>Lower secondary schools</i>
w tym specjalne.....	4696	4315	1476	1354	<i>of which special</i>
Szkoły specjalne przysposabiające do pracy na podbudowie programowej gimnazjum	x	264	x	x	<i>Special job-training schools based on the programme of lower secondary school</i>
Szkoły ponadpodstawowe	1214	298	1650	685	<i>Upper secondary (post-primary) schools</i>
w tym specjalne.....	421	187	1034	245	<i>of which special</i>
Szkoły ponadgimnazjalne.....	3399	4302	x	285	<i>Upper secondary schools</i>
w tym specjalne.....	2455	2951	x	265	<i>of which special</i>
Szkoły policealne	42	55	10	14	<i>Post-secondary schools</i>
w tym specjalne.....	39	47	10	14	<i>of which special</i>

^a W tym 8 absolwentów w szkołach specjalnych przysposabiających do pracy na podbudowie programowej VI klasy szkoły podstawowej.

U w a g a. Kształcenie odbywa się w szkołach (ogólnodostępnych, w których tworzone są oddziały specjalne lub klasy m.in. integracyjne lub ogólnodostępne) oraz w funkcjonujących samodzielnie szkołach specjalnych.

*a Of which 8 graduates in special job-training schools based on the programme of 6th grade of primary school.**N o t e. Education occurs in mainstream schools (in which special sections or classes integration or mainstream are established among others) as well as in special schools operating independently.*

TABL. 6 (120). SPECJALNE OŚRODKI SZKOLNO-WYCHOWAWCZE, MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE, MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII ORAZ OŚRODKI REWALIDACYJNO-WYCHOWAWCZE
Stan w dniu 31 X
SPECIAL EDUCATIONAL CENTRES, YOUTH EDUCATION CENTRES, YOUTH SOCIAL THERAPY CENTRES AND REHABILITATION-EDUCATION CENTRES
As of 31 X

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
SPECJALNE OŚRODKI SZKOLNO-WYCHOWAWCZE ^a SPECIAL EDUCATIONAL CENTRES ^a				
Ośrodki	69	71	69	Centres
Miejsca	4789	4940	4695	Places
Wychowankowie	4961	4855	4459	Residents
w tym:				<i>of which:</i>
niewidomi i słabo widzący	288	278	262	<i>blind and sight impaired</i>
niesłyszący i słabo słyszący	521	446	448	<i>deaf and hearing impaired</i>
przewlekłe chorzy	7	6	12	<i>chronically ill</i>
z niepełnosprawnością ruchową	114	104	126	<i>motor-skill impaired</i>
z upośledzeniem umysłowym	2774	2562	2460	<i>mentally disabled</i>
zagrożeni niedostosowaniem społecznym	672	657	592	<i>socially maladjusted</i>
MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE YOUTH EDUCATION CENTRES				
Ośrodki	5	.	5	Centres
Miejsca	270	.	186	Places
Wychowankowie	217	.	218	Residents
MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII YOUTH SOCIAL THERAPY CENTRES				
Ośrodki	3	.	3	Centres
Miejsca	218	.	—	Places
Wychowankowie	217	.	451	Residents
OŚRODKI REWALIDACYJNO-WYCHOWAWCZE ^b REHABILITATION-EDUCATION CENTRES				
Ośrodki	6	6	6	Centres
Miejsca	20	140	160	Places
Wychowankowie	559	372	402	Residents
w tym:				<i>of which:</i>
z upośledzeniem umysłowym w stopniu głębokim	24	46	61	<i>mental retardation-profound</i>
z autyzmem ^c	260	3	3	<i>with autism^c</i>
z zaburzeniami sprzężonymi	245	119	123	<i>associated with defects</i>

^a Łącznie ze specjalnymi ośrodkami wychowawczymi (w 2004 r. 10 ośrodków z 644 wychowankami). ^b W 2000 r. określane jako ośrodko rehabilitacyjno-wychowawcze. ^c W latach 2003 i 2004 część ośrodków udziałlała tylko porad w zakresie autyzmu.

U w a g a. Dane o młodzieżowych ośrodkach wychowawczych i młodzieżowych ośrodkach socjoterapii w 2003 r. ujmowane były w placówkach resocjalizacyjnych (dziennych i całodobowych) w dziale „Ochrona zdrowia i opieka społeczna”.

a Including special educational centres (in 2004 were 10 centres with 644 residents). c In 2003 and 2004 a part of the centres provided only consultations related to autism.

N o t e. Data about youth education centres and youth social therapy centres in 2003 were included in resocialization centres (day and round-the-clock) in the chapter “Health care and social welfare”.

TABL. 7 (121). INTERNATY I BURSY SZKÓŁ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)

Stan w dniu 10 XI

BOARDING-SCHOOLS AND DORMITORIES FOR CHILDREN AND YOUTH (excluding special schools)

As of 10 XI

SZKOŁY SCHOOLS	2004/05		2000/01	2003/04	2004/05	
	internaty i bursy boarding-schools and dormitories	miejsc beds	korzystający boarders			na 100 miejsc per 100 beds
			ogółem total			
O GÓŁ E M.....	97	9664	11728	7773	7114	74
TOTAL						
Podstawowe	—	—	25	—	—	—
Primary						
Gimnazja.....	—	—	x	63	—	—
Lower secondary						
Licea ogólnokształcące ^a ...	25	2124	2743	1882	1693	80
General secondary ^a						
Licea profilowane ^b	1	188	x	176	176	94
Specialized secondary ^b						
Zawodowe ^{ac}	71	7352	8960	5652	5245	71
Vocational secondary ^{ac}						

a, b Szkoły: a — ponadpodstawowe i od roku szkolnego 2002/03 ponadgimnazjalne, b — ponadgimnazjalne. c Łącznie z zakładem kształcenia nauczycieli.

a, b Schools: a — upper secondary (post-primary) schools and since 2002/03 school year upper secondary schools, b — upper secondary schools. c Including training centre for teachers.

TABL. 8 (122). SZKOŁY ARTYSTYCZNE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY
LEVEL ART SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000/01	2003/04	2004/05	SPECIFICATION
SZKOŁY ARTYSTYCZNE NIEDAJĄCE UPRAWNIĘŃ ZAWODOWYCH LEVEL ART SCHOOLS NOT LEADING TO PROFESSIONAL CERTIFICATION				
Szkoły.....	36	34	34	Schools
w tym kształcące wyłącznie w zakresie przedmiotów artystycznych	31	28	28	of which schooling only in the art subjects
Uczniowie.....	5122	5175	5094	Pupils
w tym kobiety.....	3213	3297	3235	of which females
Absolwenci.....	492	812	.	Graduates
w tym kobiety.....	321	528	.	of which females
SZKOŁY ARTYSTYCZNE DAJĄCE UPRAWNIENIA ZAWODOWE LEVEL ART SCHOOLS LEADING TO PROFESSIONAL CERTIFICATION				
Szkoły.....	22	31	30	Schools
w tym kształcące wyłącznie w zakresie przedmiotów artystycznych	14	15	15	of which schooling only in the art subjects
Uczniowie.....	2326	2792	2772	Students
w tym kobiety.....	1487	1819	1798	of which females
Absolwenci.....	282	391	.	Graduates
w tym kobiety.....	183	267	.	of which females

TABL. 9 (123). KOMPUTERY W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH
 PERSONAL COMPUTERS IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH
 AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS

L A T A Y E A R S S Z K O Ł Y S C H O O L S	Szkoly po- siadajace komputery w % danej grupy szkol Schools, which possess personal computers in % of a given group of schools	Pracownie komputerowe Computer laboratory	Komputery ^a w szkołach Personal computers ^a in schools				
			ogółem grand total	w tym z dostępem do Internetu of which with Internet access	z liczby ogółem — przeznaczone do użytku uczniów of grand total — used by pupils and youth		
					razem total	w tym z dostępem do Internetu of which with Internet access	
Podstawowe.....	2003/04	84,2	1336	17992	10310	14663	8652
Primary	2004/05	87,8	1403	19740	12393	15870	10259
Gimnazja	2003/04	77,2	821	11920	10013	9887	8711
Lower secondary	2004/05	79,2	846	13031	11201	10649	9579
Zasadnicze zawodowe ^b	2003/04	17,4	49	724	492	590	426
Basic vocational ^b	2004/05	16,6	45	685	491	550	409
Licea ogólnokształcące ^c	2003/04	70,0	433	8223	6899	6564	5789
General ^c	2004/05	71,6	445	9023	8018	7130	6701
Licea profilowane ^d	2003/04	21,2	59	1023	743	785	622
Specjalized secondary ^d	2004/05	23,5	79	1519	1224	1207	1047
Zawodowe (bez szkół zasadniczych) ^c	2003/04	22,5	264	4798	3404	3809	3014
Vocational (excluding basic vocational schools) ^c	2004/05	26,5	261	4918	3850	3995	3317
Policealne.....	2003/04	26,7	109	1618	1194	1329	1018
Post-secondary	2004/05	24,9	100	2000	1557	1612	1261

^a W przypadku wspólnego użytkowania komputerów przez kilka szkół — wykazane tylko raz. ^b — d Szkoly; ^b — w roku szkolnym 2003/04 — ponadpodstawowe i ponadgimnazjalne; w roku szkolnym 2004/05 — ponadgimnazjalne, ^c — ponadpodstawowe i ponadgimnazjalne, ^d — ponadgimnazjalne.

^a In case of commonly used computers by a few schools — presented only once. ^b—d Schools: b — in 2003/04 school year — upper secondary (post-primary) and upper secondary; in 2004/05 school year — upper secondary, c — upper secondary (post-primary) and upper secondary, d — upper secondary.

TABL. 10 (124). WYCHOWANIE POZASZKOLNE

Stan w dniu 31 X

EXTRACURRICULAR EDUCATION

As of 31 X

RODZAJE PLACÓWEK KIND OF INSTITUTIONS	Placówki Institutions	Uczestnicy stałych i okresowych form zajęć ^a Participants of permanent and temporary forms of pursuits ^a						
		ogółem total	artysty- cznych arts	technicz- nych technical	naukowych science	sporto- wych sports		
O G Ó L E M	2000	45	102757	27401	6294	22410	30357	16295
T O T A L	2003	50	120728	42294	3264	4670	44304	26196
	2004	49	112709	41199	3914	4825	28322	34449
Palace młodzieży		1	9385	3276	1031	1366	3607	105
Youth centres								
Młodzieżowe domy kultury.....		13	44876	28100	230	1117	2801	12628
Youth community centres								
Ogniska pracy pozaszkolnej.....		14	13322	2629	652	718	4049	5274
Extracurricular interest groups								
Miedzyszkolne ośrodki sportowe.....		7	12568	—	—	—	10003	2565
Inter-school sports centres								
Pozostałe placówki		14	32558	7194	2001	1624	7862	13877
Other institutions								

^a Biorący systematyczny udział w pracy kół w okresie od 1 XI roku poprzedzającego rok badany do 31 X roku badanego.

^a Systematic participation in extracurricular activities in period from 1 XI of the year preceding the surveyed year to 31 X of the surveyed year.

TABL. 11 (125). SZKOŁY PODSTAWOWE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)
 PRIMARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000/01			2003/04			2004/05		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Szkoły..... <i>Schools</i>	2027	633	1394	1861	554	1307	1776	509	1267
w tym: <i>of which:</i>									
sportowe i mistrzostwa sportowego.. <i>sports and athletic</i>	6	6	—	6	6	—	6	6	—
filialne	113	2	111	86	1	85	74	1	73
„małe szkoły”	x	x	x	24	—	24	23	—	23
artystyczne ^a	5	5	—	6	6	—	6	6	—
Pomieszczenia szkolne	20644	9750	10894	19439	9226	10213	19188	9082	10106
Classrooms									
Oddziały	18961	9931	9030	17630	9193	8437	17146	8885	8261
Sections									
Uczniowie..... <i>Pupils</i>	393472	234651	158821	358333	211922	146411	344900	204033	140867
w tym l klasa..... <i>of which 1st grade</i>	61195	35798	25397	54673	32550	22123	52217	30955	21262
w tym kobiety	191436	113984	77452	174738	103441	71297	168100	99575	68525
w tym szkoły: <i>of which schools:</i>									
sportowe i mistrzostwa sportowego.. <i>sports and athletic</i>	1820	1820	—	1960	1960	—	1855	1855	—
filialne	2935	316	2619	1687	160	1527	1491	163	1328
„małe szkoły”	x	x	x	494	—	494	484	—	484
artystyczne ^a	986	986	—	1185	1185	—	1163	1163	—
Absolwenci..... <i>Graduates</i>	69122	42606	26516	64961	38542	26419	.	.	.
w tym kobiety	33711	20735	12976	31496	18686	12810	.	.	.
w tym szkoły: <i>of which schools:</i>									
sportowe i mistrzostwa sportowego.. <i>sports and athletic</i>	498	498	—	428	428	—	.	.	.
filialne	80	—	80	24	—	24	.	.	.
artystyczne ^a	133	133	—	198	198	—	.	.	.
Liczba uczniów na: Number of pupils per:									
1 szkołę	194	371	114	193	383	112	194	401	111
1 pomieszczenie szkolne	19	24	15	18	23	14	18	22	14
1 oddział	21	24	18	20	23	17	20	23	17

^a Dotyczy szkół realizujących jednocześnie program szkoły podstawowej.

^a Concerns schools simultaneously conducting the primary school programme.

TABL. 12 (126). GIMNAZJA DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)
 LOWER SECONDARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000/01			2003/04			2004/05		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Gimnazja <i>Lower secondary</i>	774	393	381	815	408	407	812	402	410
w tym szkoły: <i>of which schools:</i>									
sportowe i mistrzostwa sportowego.. <i>sports and athletic</i>	8	7	1	9	9	—	9	9	—
przysposabiające do pracy ^a .. <i>job-training^a</i>	2	1	1	7	6	1	4	3	1
Pomieszczenia szkolne <i>Classrooms</i>	5771	4065	1706	8492	5419	3073	8781	5573	3208
Oddziały <i>Sections</i>	5926	3815	2111	8281	5210	3071	8163	5065	3098
Uczniowie..... <i>Pupils</i>	143413	94582	48831	203240	130709	72531	199363	126661	72702
w tym I klasa..... <i>of which 1st grade</i>	70801	46325	24476	67735	43279	24456	66322	41674	24648
w tym kobiety .. <i>of which females</i>	69580	46004	23576	98513	63424	35089	96375	61361	35014
w tym szkoły: <i>of which schools:</i>									
sportowe i mistrzostwa sportowego.. <i>sports and athletic</i>	1389	1313	76	2170	2170	—	2149	2149	—
przysposabiające do pracy ^a .. <i>job-training^a</i>	195	167	28	3268	3216	52	1611	1566	45
Absolwenci <i>Graduates</i>	x	x	x	67390	43629	23761	.	.	.
w tym kobiety .. <i>of which females</i>	x	x	x	33181	21462	11719	.	.	.
w tym szkoły: <i>of which schools:</i>									
sportowe i mistrzostwa sportowego.. <i>sports and athletic</i>	x	x	x	708	708	—	.	.	.
przysposabiające do pracy ^a .. <i>job-training^a</i>	x	x	x	574	564	10	.	.	.
Liczba uczniów na: <i>Number of pupils per:</i>									
1 szkołę..... <i>school</i>	185	241	128	249	320	178	246	315	177
1 pomieszczenie szkolne .. <i>classroom</i>	25	23	29	24	24	24	23	23	23
1 oddział .. <i>section</i>	24	25	23	25	25	24	24	25	23

^a Na podbudowie programowej VI klasy szkoły podstawowej.
a Based on 6th grade primary school.

TABL. 13 (127). **SZKOŁY ZASADNICZE (zawodowe) DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)**
 BASIC VOCATIONAL SCHOOLS FOR YOUTH (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000/01	2003/04		2003/04	2004/05	
	szkoły ponadpodstawowe upper secondary (post-primary) schools			szkoły ponadgimnazjalne upper secondary schools		
	ogółem total	w tym miasta of which urban areas		ogółem total	w tym miasta of which urban areas	
Szkoły..... <i>Schools</i>	251	11	11	153	156	128
Oddziały..... <i>Sections</i>	2016	60	57	579	801	725
Uczniowie..... <i>Students</i>	56486	1465	1403	16030	21712	20127
w tym I klasa..... <i>of which 1st grade</i>	19448	x	x	9029	9215	8479
w tym kobiety..... <i>of which females</i>	18383	448	425	4586	5779	5478
Absolwenci..... <i>Graduates</i>	18100	1283	1228	1892 ^a	.	.
w tym kobiety..... <i>of which females</i>	6361	406	383	1131 ^b	.	.

a, b W tym absolwentów w miastach: a — 1794, b — 1081.

a, b Of which graduates in urban areas: a — 1794, b — 1081.

TABL. 14 (128). **UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZASADNICZYCH (zawodowych) DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych) WEDŁUG GRUP KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA**
 STUDENTS AND GRADUATES OF BASIC VOCATIONAL SCHOOLS FOR YOUTH (excluding special schools) BY FIELDS OF EDUCATION

GRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ^a FIELDS OF EDUCATION ^a	2003/04	2002/03	2003/04	2003/04	2004/05	2003/04
	szkoły ponadpodstawowe upper secondary (post-primary) schools			szkoły ponadgimnazjalne upper secondary schools		
	uczniowie students	absolwenci graduates		uczniowie students	absolwenci graduates	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1465	15043	1283	16030	21712	1892
Artystyczne..... <i>Arts</i>	10	110	10	148	164	1
Ekonomiczne i administracyjne..... <i>Business and administration</i>	323	2475	284	2166	2321	887
Inżynierijno-techniczne..... <i>Engineering and engineering trades</i>	619	6110	552	6423	9301	131
Produkcji i przetwórstwa..... <i>Manufacturing and processing</i>	127	2490	102	2847	3457	6
Architektury i budownictwa..... <i>Architecture and building</i>	120	812	105	877	1337	15
Rolnicze, leśne i rybactwa..... <i>Agriculture, forestry and fishery</i>	3	587	2	284	387	50
Usług dla ludności..... <i>Personal services</i>	263	2459	228	3285	4745	802

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97).

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97).

TABL. 15 (129). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000/01	2003/04	2004/05		2003/04	2004/05 ^a	
	szkoły ponadpodstawowe upper secondary (post-primary) schools				szkoły ponadgimnazjalne upper secondary schools		
	ogółem total		w tym miasta of which urban areas	ogółem total		w tym miasta of which urban areas	
Szkoły..... <i>Schools</i>	382	16	1	1	389	399	358
Oddziały..... <i>Sections</i>	4748	1325	43	43	2554	3840	3665
Uczniowie..... <i>Students</i>	136783	37153	1008	1008	74099	109550	105128
w tym I klasa, <i>of which 1st grade</i>	38219	x	x	x	37535	37894	36330
w tym kobiety..... <i>of which females</i>	82005	21675	513	513	42625	63302	60770
Absolwenci..... <i>Graduates</i>	28368	35499 ^b	.	.	x	x	x
w tym kobiety..... <i>of which females</i>	17514	20987 ^c	.	.	x	x	x

a Łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi. *b*, *c* W tym absolwentów w miastach: *b* — 33989, *c* — 20087.

a Including supplementary general schools. *b*, *c* Of which graduates in urban areas: *b* — 33989, *c* — 20087.

TABL. 16 (130). PONADGIMNAZJALNE LICEA PROFILOWANE DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)
 SPECIALIZED SECONDARY SCHOOLS (upper secondary schools) FOR YOUTH (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003/04	2004/05			SPECIFICATION
		ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
Szkoły.....	179	182	151	31	<i>Schools</i>
Oddziały.....	659	958	862	96	<i>Sections</i>
Uczniowie.....	19073	26600	24043	2557	<i>Students</i>
w tym klasa I, <i>of which 1st grade</i>	9906	9224	8379	845	
w tym kobiety..... <i>of which females</i>	10107	14144	12931	1213	

TABL. 17 (131). SZKOŁY ZAWODOWE (bez szkół zasadniczych) DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)
 VOCATIONAL SCHOOLS (excluding basic vocational schools) FOR YOUTH (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000/01	2003/04	2004/05		2003/04	2004/05	
	ponadpodstawowe szkoły średnie zawodowe upper secondary (post-primary) schools				szkoły ponadgimnazjalne ^a upper secondary schools ^a		
	ogółem total		w tym miasta of which urban areas			ogółem total	w tym miasta of which urban areas
Szkoły..... Schools	667	294	177	154	281	282	234
Oddziały..... Sections	3815	1617	724	646	978	1465	1289
Uczniowie..... Students	109150	42943	18433	16455	29035	41387	36655
w tym I klasa..... of which 1st grade	27274	3115	55	55	14901	15836	13904
w tym kobiety..... of which females	49360	18197	7189	6289	11728	16367	14539
Absolwenci ^b Graduates ^b	23444	23330 ^c	.	.	x	x	x
w tym kobiety..... of which females	11135	11272 ^d	.	.	x	x	x

^a Technika i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe (ujęte również w tabl. 8 na str. 182) oraz od roku szkolnego 2004/05 technika uzupełniające. ^b Łącznie z absolwentami szkół artystycznych dających uprawnienia zawodowe. ^c, ^d W tym absolwentów w miastach: c — 20981, d — 9735.

^a Technical secondary (upper secondary) schools and art schools leading to professional certification (also shown in the table 8 on page 182) as well as supplementary technical schools from 2004/05 school year. ^b Including graduates of art schools leading to professional certification. ^c, ^d Of which graduates in urban areas: c — 20981, d — 9735.

TABL. 18 (132). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI PONADPODSTAWOWYCH SZKÓŁ ŚREDNICH ZAWODOWYCH
 DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych) WEDŁUG GRUP KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA
 STUDENTS AND GRADUATES OF VOCATIONAL SECONDARY (post-primary) SCHOOLS FOR
 YOUTH (excluding special schools) BY FIELDS OF EDUCATION

GRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ^a	2003/04	2004/05	2002/03	2003/04	FIELDS OF EDUCATION ^a
	uczniewie students		absolwenci ^b graduates ^b		
O G Ó L E M	42943	18433	19138	23330	T O T A L
Artystyczne	417	186	557	599	Arts
Spoleczne	8929	3742	2164	5017	Social and behavioural science
Ekonomiczne i administracyjne	7258	2534	3526	4762	Business and administration
Fizyczne ^c	225	77	160	144	Physical sciences ^c
Informatyczne	95	56	28	29	Computing
Inżynierijno-techniczne	13669	6374	6665	6533	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa	3956	1719	1645	1764	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa	2880	1209	1487	1308	Architecture and building
Rolnicze, leśne i rybactwa	2017	796	1394	1133	Agriculture, forestry and fishery
Weterynaryjne	48	15	39	31	Veterinary
Opieki społecznej	21	—	53	12	Social services
Uslug dla ludności	2664	1449	942	1502	Personal services
Uslug transportowych	139	14	119	141	Transport services
Ochrony środowiska	625	262	359	355	Environmental protection

^a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). ^b Łącznie z absolwentami szkół artystycznych dających uprawnienia zawodowe. ^c Między innymi: fizyka, chemia, geologia.

^a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). ^b Including graduates of art schools leading to professional certification. ^c Among others: physics, chemistry, geology.

TABL. 19 (133). UCZNIOWIE PONADGIMNAZJALNYCH TECHNIKÓW DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)
WEDŁUG GRUP KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA
STUDENTS OF TECHNICAL SECONDARY (upper secondary) SCHOOLS FOR YOUTH (excluding
special schools) BY FIELDS OF EDUCATION

GRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ^a	2003/04	2004/05 ^b	FIELDS OF EDUCATION ^a
O G Ó L E M	26243	38615	T O T A L
Artystyczne.....	138	179	Arts
Spoleczne.....	4668	6569	Social and behavioural science
Ekonomiczne i administracyjne	3483	4895	Business and administration
Fizyczne ^c	154	183	Physical sciences ^c
Informatyczne.....	177	249	Computing
Inżynierijno-techniczne	8182	11843	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa	1535	1407	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa	1907	2578	Architecture and building
Rolnicze, leśne i rybactwa	690	1279	Agriculture, forestry and fishery
Weterynaryjne	5	15	Veterinary
Medyczne	46	64	Health
Uslug dla ludności.....	4504	8220	Personal services
Uslug transportowych	363	390	Transport services
Ochrony środowiska	391	744	Environmental protection

^a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). ^b Łącznie z uczniami techników uzupełniających. ^c Między innymi: fizyka, chemia, geologia.

^a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). ^b Including supplementary technical schools. ^c Among others: physics, chemistry, geology.

TABL. 20 (134). SZKOŁY POLICEALNE WEDŁUG FORM KSZTAŁCENIA (bez szkół specjalnych)
POST-SECONDARY SCHOOLS BY TYPE OF EDUCATION (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000/01	2003/04	2004/05				SPECIFICATION
			ogółem total	dzieńne day	wieczoro- we evening	zaoczne weekend	
Szkoły	234	279	299	.	.	.	Schools
Oddziały	920	1139	1233	402	45	786	Sections
Uczniowie	20887	27041	29879	9447	832	19600	Students
w tym I klasa	11310	17302	18006	4890	487	12629	of which 1st grade
w tym kobiety	13419	15734	16660	6511	508	9641	of which females
Absolwenci ^a	9348	8642	.	3559	362	4721	Graduates ^a
w tym kobiety	6141	5506	.	2567	212	2727	of which females

^a W podziale według form kształcenia — z roku szkolnego 2003/04.

^a According to type of education — for 2003/04 school year.

TABL. 21 (135). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ POLICEALNYCH (bez szkół specjalnych) WEDŁUG GRUP KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA
 STUDENTS AND GRADUATES OF POST-SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
 BY FIELDS OF EDUCATION

GRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ^a	2003/04	2004/05	2002/03	2003/04	FIELDS OF EDUCATION ^a
	uczniowie students		absolwenci graduates		
O GÓŁ E M	27041	29879	9814	8642	T O T A L
Pedagogiczne	2886	2854	689	744	<i>Education science and teacher training</i>
Artystyczne	698	702	349	332	<i>Arts</i>
Humanistyczne	—	40	—	—	<i>Humanities</i>
Spoleczne	2126	1738	779	759	<i>Social and behavioural science</i>
Dziennikarstwa i informacji	787	941	309	313	<i>Journalism and information</i>
Ekonomiczne i administracyjne	4622	4541	1994	1599	<i>Business and administration</i>
Fizyczne ^b	90	—	17	—	<i>Physical science ^b</i>
Informatyczne	4501	5151	1937	1245	<i>Computing</i>
Inżynierowo-techniczne	714	598	204	157	<i>Engineering and engineering trades</i>
Produkcji i przetwórstwa	132	202	34	32	<i>Manufacturing and processing</i>
Architektury i budownictwa	590	771	143	149	<i>Architecture and building</i>
Rolnicze, leśne i rybactwa	—	40	2	—	<i>Agriculture, forestry and fishery</i>
Weterynaryjne	54	75	5	11	<i>Veterinary</i>
Medyczne	2500	3271	767	996	<i>Health</i>
Opieki społecznej	1033	1191	333	274	<i>Social services</i>
Uslug dla ludności	3969	4761	1650	1182	<i>Personal services</i>
Uslug transportowych	—	—	7	—	<i>Transport services</i>
Ochrony środowiska	67	101	56	—	<i>Environmental protection</i>
Ochrony i bezpieczeństwa	2258	2774	535	836	<i>Security services</i>
Pozostałe	14	128	4	13	<i>Other</i>

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). *b* Między innymi: fizyka, chemia, geologia.

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). b Among others: physics, chemistry, geology.

TABL. 22 (136). SZKOŁY WYŻSZE
 HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Szkoły Schools	Nauczyciele akademickcy ^a Academic teachers ^a	Studenci Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	SPECIFICATION
O GÓŁ E M	2000/01	75	13117	332960	66732
	2003/04	94	15594	368990	76542
	2004/05	100	15624	370966	.
Uniwersytety	2	3578	72034	11121	<i>Universities</i>
Wyższe szkoły techniczne	5	2935	55615	11473	<i>Technical universities</i>
Wyższe szkoły rolnicze	2	1862	35453	5462	<i>Agricultural academies</i>
Wyższe szkoły ekonomiczne	27	2682	95422	26088	<i>Academies of economics</i>
Wyższe szkoły pedagogiczne	3	330	23616	6331	<i>Teacher education schools</i>
Akademie medyczne	1	1259	7428	1031	<i>Medical academies</i>
Akademie wychowania fizycznego	1	257	6148	1284	<i>Physical academies</i>
Wyższe szkoły artystyczne	4	629	2635	436	<i>Fine arts academies</i>
Wyższe szkoły teologiczne	10	339	4431	951	<i>Theological academies</i>
Wyższe szkoły zawodowe ^c	35	1080	30116	4072	<i>Higher vocational schools ^c</i>
Pozostałe szkoły ^d	10	673	37168	8293	<i>Other ^d</i>

a Nauczyciele zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin w więcej niż jednej szkole wyższej wykazani zostali w każdym miejscu pracy.

b W podziale według typów szkół — z roku szkolnego 2003/04. *c* Tworzone na podstawie ustawy z dnia 26 VI 1997 r. o wyższych szkołach zawodowych (Dz. U. Nr 96, poz. 590). *d* Niepaństwowe, o profilu uniwersyteckim.

a Teachers employed full-time in more than one institution have been shown in all workplaces. b According to type of school — for 2003/04 school year. c Established on the basis of the Law on Higher Vocational Schools, dated 26 VI 1997 (Journal of Laws No. 96, item 590). d Non-state, with a university profile.

TABL. 23 (137). FILIE, WYDZIAŁY ZAMIEJSKOWE ORAZ PUNKTY KONSULTACYJNE SZKÓŁ WYŻSZYCH
W ROKU SZKOLNYM 2004/05 WEDŁUG LOKALIZACJI
SECTIONS, BRANCH DEPARTMENTS AND CONSULTATIVE UNITS OF HIGHER EDUCATION
INSTITUTIONS IN 2004/05 SCHOOL YEAR BY RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Filie i wydziały zamiej- skowe Sections and branch departments	Punkty konsul- tacyjne Con- sultative units	Studenci ^a			Students ^a			Absolwenci ^{ab}			Graduates ^{ab}					
			ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem na studiach of total number on study	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem na studiach of total number on study	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem na studiach of total number on study						
O G Ó L E M	39	13	31139	17793	6168	24971	8337	5546	1163	7174							
<i>lokalizacja według województw: residence by voivodships:</i>																	
Dolnośląskie.....	2	—	1149	801	249	900	295	188	—	295							
Kujawsko-pomorskie.....	1	—	401	291	—	401	98	70	—	98							
Lubelskie.....	4	2	6526	3226	1711	4815	1596	928	323	1273							
Łódzkie.....	3	2	1226	621	51	1175	264	176	8	256							
Małopolskie	1	1	1311	841	222	1089	260	185	32	228							
Mazowieckie.....	11	2	7707	3537	2374	5333	2018	1223	543	1475							
Opolskie	1	1	281	192	21	260	81	61	—	81							
Podkarpackie	1	—	110	79	—	110	72	47	—	72							
Podlaskie.....	5	1	1013	579	395	618	295	184	95	200							
Pomorskie	3	2	1578	1067	480	1098	405	262	38	367							
Śląskie.....	1	1	3396	2672	111	3285	1272	995	32	1240							
Warmińsko-mazurskie	3	—	3579	2096	453	3126	1091	794	89	1002							
Wielkopolskie.....	1	—	65	—	65	—	3	—	3	—							
Zachodniopomorskie.....	2	1	2797	1791	36	2761	587	433	—	587							

a Ujęci również w pozostałych tabelach dotyczących studentów i absolwentów. *b* Z roku szkolnego 2003/04.

U w g a. Ponadto na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowały 3 filie i 1 punkt konsultacyjny (1019 studentów i 164 absolwentów) uczelni mających siedzibę jednostki macierzystej poza województwem mazowieckim.

a Also shown in the other tables regarding students and graduates. *b* For 2003/04 school year.

N o t e. Moreover, in Mazowieckie voivodship there were 3 sections and 1 consultative unit (1019 students and 164 graduates) whose headquarters were located outside the territory of Mazowieckie voivodship.

TABL. 24 (138). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMÓW STUDIÓW I TYPÓW SZKÓŁ
 STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY STUDY SYSTEMS AND TYPE
 OF SCHOOLS

TYPY SZKÓŁ	Ogółem Total	Systemy studiów Study systems				TYPE OF SCHOOLS	
		dzienne day	wieczoro- we evening	zaoczne weekend	eksterni- styczne extramu- ral		
O G Ó L E M TOTAL							
OGÓŁEM.....	2000/01	332960	122794	23823	183548	2795	GRAND TOTAL
	2003/04	368990	144243	21536	194129	9082	
	2004/05	370966	149754	19804	191559	9849	
Uniwersytety		72034	39180	10420	22333	101	<i>Universities</i>
Wyższe szkoły techniczne.....		56515	31389	3053	21871	202	<i>Technical universities</i>
Wyższe szkoły rolnicze.....		35453	20425	1270	13628	130	<i>Agricultural academies</i>
Wyższe szkoły ekonomiczne.....		95422	24008	3308	66887	1219	<i>Academies of economics</i>
Wyższe szkoły pedagogiczne		23616	4194	—	19409	13	<i>Teacher education schools</i>
Akademie medyczne		7428	5579	464	1385	—	<i>Medical academies</i>
Akademie wychowania fizycznego...		6148	3471	244	2433	—	<i>Physical academies</i>
Wyższe szkoły artystyczne.....		2635	2214	250	171	—	<i>Fine arts academies</i>
Wyższe szkoły teologiczne.....		4431	1457	—	2910	64	<i>Theological academies</i>
Wyższe szkoły zawodowe ^a		30116	9033	285	20798	—	<i>Higher vocational schools^a</i>
Pozostale szkoły ^b		37168	8804	510	19734	8120	<i>Other^b</i>
W tym KOBIETY Of which FEMALES							
RAZEM	2000/01	192351	63966	13494	113042	1849	TOTAL
	2003/04	212750	77543	12217	116651	6339	
	2004/05	211579	81253	11362	112195	6769	
Uniwersytety		47234	24046	6696	16411	81	<i>Universities</i>
Wyższe szkoły techniczne.....		18693	9531	1090	8006	66	<i>Technical universities</i>
Wyższe szkoły rolnicze.....		20905	13153	742	6914	96	<i>Agricultural academies</i>
Wyższe szkoły ekonomiczne.....		53784	11977	1742	39362	703	<i>Academies of economics</i>
Wyższe szkoły pedagogiczne		18154	3544	—	14601	9	<i>Teacher education schools</i>
Akademie medyczne		5821	4203	323	1295	—	<i>Medical academies</i>
Akademie wychowania fizycznego...		2490	1493	147	850	—	<i>Physical academies</i>
Wyższe szkoły artystyczne.....		1676	1369	194	113	—	<i>Fine arts academies</i>
Wyższe szkoły teologiczne.....		2441	435	—	1988	18	<i>Theological academies</i>
Wyższe szkoły zawodowe ^a		15209	5135	66	10008	—	<i>Higher vocational schools^a</i>
Pozostale szkoły ^b		25172	6367	362	12647	5796	<i>Other^b</i>

^a Tworzone na podstawie ustawy z dnia 26 VI 1997 r. o wyższych szkołach zawodowych (Dz. U. Nr 96, poz. 590). ^b Niepaństwowe, o profilu uniwersyteckim.

^a Established on the basis of the Law on Higher Vocational Schools, dated 26 VI 1997 (Journal of Laws No. 96, item 590). ^b Non-state, with a university profile.

TABL. 25 (139). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMÓW STUDIÓW I TYPÓW SZKÓŁ
 GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY STUDY SYSTEMS AND TYPE
 OF SCHOOLS

TYPY SZKÓŁ	Ogółem Total	Systemy studiów Study systems				TYPE OF SCHOOLS
		dzienne day	wieczoro- we evening	zaoczne weekend	eksterni- styczne extramu- ral	
O G Ó L E M TOTAL						
O G Ó L E M	2000/01	66732	20477	3833	40273	2149
	2002/03	77256	22591	4377	49702	586
	2003/04	76542	22995	3855	47822	1870
Uniwersytety.....		11121	5196	1460	4425	40
Wyższe szkoły techniczne.....		11473	4953	489	5867	164
Wyższe szkoły rolnicze.....		5462	2473	278	2669	42
Wyższe szkoły ekonomiczne.....		26088	5080	1417	19333	258
Wyższe szkoły pedagogiczne.....		6331	520	—	5754	57
Akademie medyczne.....		1031	923	—	108	—
Akademie wychowania fizycznego.....		1284	574	—	710	—
Wyższe szkoły artystyczne.....		436	373	49	14	—
Wyższe szkoły teologiczne.....		951	230	—	709	12
Wyższe szkoły zawodowe ^a		4072	1493	57	2522	—
Pozostałe szkoły ^b		8293	1180	105	5711	1297
W tym KOBIETY Of which FEMALES						
RAZEM.....	2000/01	44143	11665	2390	28203	1885
	2002/03	50700	13137	2820	34313	430
	2003/04	50077	13429	2418	32923	1307
Uniwersytety.....		7956	3370	1020	3530	36
Wyższe szkoły techniczne.....		5049	1687	188	3130	44
Wyższe szkoły rolnicze.....		3521	1668	175	1651	27
Wyższe szkoły ekonomiczne.....		17567	3005	906	13525	131
Wyższe szkoły pedagogiczne.....		5053	463	—	4548	42
Akademie medyczne.....		759	652	—	107	—
Akademie wychowania fizycznego.....		596	316	—	280	—
Wyższe szkoły artystyczne.....		274	228	35	11	—
Wyższe szkoły teologiczne.....		653	105	—	544	4
Wyższe szkoły zawodowe ^a		2768	1052	13	1703	—
Pozostałe szkoły ^b		5881	883	81	3894	1023

^a Tworzone na podstawie ustawy z dnia 26 VI 1997 r. o wyższych szkołach zawodowych (Dz. U. Nr 96, poz. 590). ^b Niepaństwowe, o profilu uniwersyteckim.

^a Established on the basis of the Law on Higher Vocational Schools, dated 26 VI 1997 (Journal of Laws No. 96, item 590). ^b Non-state, with a university profile.

TABL. 26 (140). CUDZOZIEMCY^a — STUDENCI I ABSOLWENCI WEDŁUG SYSTEMÓW STUDIÓW
I TYPÓW SZKÓŁ
FOREIGNERS^a — STUDENTS AND GRADUATES BY STUDY SYSTEMS AND TYPE
OF SCHOOLS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Studenci Students		Absolwenci ^b Graduates ^b		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	
O G Ó Ł E M 2000/01	1836	923	278	163	T O T A L
2003/04	2327	1276	313	186	
2004/05	2539	1397	.	.	
studia: dzienne	2029	1056	258	147	<i>study: day</i>
wieczorowe	61	29	4	3	<i>evening</i>
zaoczne.....	447	311	49	35	<i>weekend</i>
eksternistyczne.....	2	1	2	1	<i>extramural</i>
Uniwersytety	794	494	82	43	<i>Universities</i>
Wyższe szkoły techniczne.....	194	44	14	1	<i>Technical universities</i>
Wyższe szkoły rolnicze.....	212	129	29	23	<i>Agricultural academies</i>
Wyższe szkoły ekonomiczne.....	585	297	107	63	<i>Academies of economics</i>
Wyższe szkoły pedagogiczne	34	22	8	8	<i>Teacher education schools</i>
Akademie medyczne	345	183	24	13	<i>Medical academies</i>
Akademie wychowania fizycznego...	12	5	1	—	<i>Physical academies</i>
Wyższe szkoły artystyczne.....	81	60	27	23	<i>Fine arts academies</i>
Wyższe szkoły teologiczne.....	102	38	4	—	<i>Theological academies</i>
Wyższe szkoły zawodowe ^c	70	51	5	3	<i>Higher vocational schools^c</i>
Pozostałe szkoły ^d	110	74	12	9	<i>Other^d</i>

^a Ujęci również w pozostałych tabelach dotyczących studentów i absolwentów. ^b W podziale według systemów studiów i typów szkół — z roku szkolnego 2003/04. ^c Tworzone na podstawie ustawy z dnia 26 VI 1997 r. o wyższych szkołach zawodowych (Dz. U. Nr 96, poz. 590).

^d Niepaństwowe, o profilu uniwersyteckim.

a Also shown in the other tables regarding students and graduates. *b* According to study system and type of school — for 2003/04 school year. *c* Established on the basis of the Law on Higher Vocational Schools, dated 26 VI 1997 (Journal of Laws No. 96, item 590). *d* Non-state, with a university profile.

TABL. 27 (141). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH OTRZYMUJĄCY STYPENDIA^a W ROKU SZKOLNYM 2004/05
 Stan w listopadzie
 STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS RECEIVING SCHOLARSHIPS^a IN 2004/05
 SCHOOL YEAR
 As of November

SZKOŁY	Ogółem Total	W tym stypendia socjalne Of which social scholarships	Otrzymujący stypendia w % ogółu studentów Scholarship re- cipients in % of total students	SCHOOLS
O G Ó L E M	73267	33754	19,9	T O T A L
w tym:				<i>of which:</i>
Uniwersytety.....	12762	4475	17,9	<i>Universities</i>
Wyższe szkoły techniczne.....	11520	5937	20,5	<i>Technical universities</i>
Wyższe szkoły rolnicze.....	11059	5147	31,4	<i>Agricultural academies</i>
Wyższe szkoły ekonomiczne.....	16527	6019	17,4	<i>Academies of economics</i>
Wyższe szkoły pedagogiczne.....	5316	3489	22,5	<i>Teacher education schools</i>
Akademie medyczne.....	2703	845	38,2	<i>Medical academies</i>
Akademie wychowania fizycznego...	1456	768	23,7	<i>Physical academies</i>
Wyższe szkoły artystyczne.....	997	267	39,0	<i>Fine arts academies</i>

^a Bez cudzoziemców.^a Excluding foreigners.

TABL. 28 (142). DOMY I STOŁÓWKI STUDENCKIE
 STUDENT DORMITORIES AND CANTEENS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000/01	2003/04	2004/05	SPECIFICATION
DOMY STUDENCKIE ^a — stan w dniu 31 XII STUDENT DORMITORIES ^a — as of 31 XII				
Domy	76	83	81	<i>Dormitories</i>
Miejsca	20849	21087	21544	<i>Beds</i>
Studenci korzystający	21979	20966	19113	<i>Students</i>
w % ogółu studentów studiów dziennych	18,1	14,7	12,8	<i>in % of total students in the day study system</i>
STOŁÓWKI STUDENCKIE — stan w listopadzie STUDENT CANTEENS — as of November				
Stołówki	27	26	31	<i>Canteens</i>
Miejsca konsumenckie.....	3564	2664	3250	<i>Seating</i>

^a Dla studentów studiów dziennych.^a For students in the day study system.

TABL. 29 (143). SZKOŁY DLA DOROSŁYCH
SCHOOLS FOR ADULTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Oddziały Sections	Uczniowie Students		Absolwenci Graduates	
			ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
Szkoly podstawowe..... <i>Primary schools</i>	2000/01	1	2	61	24	61
	2003/04	—	—	—	—	—
	2004/05	—	—	—	—	—
Gimnazja..... <i>Lower secondary schools</i>	2000/01	4	18	487	115	x
	2003/04	7	33	979	249	207
	2004/05	9	38	1142	271	60
Licea ogólnokształcące ^{ab} <i>General secondary schools^{ab}</i>	2000/01	110	478	14460	6933	5645
	2003/04	138	621	17715	7681	5542
	2004/05	205	710	19642	8301	2904
dzienne..... <i>day</i>	2000/01	—	—	—	—	17
	2003/04	4	10	238	81	14
	2004/05	5	9	126	39	8
wieczorowe..... <i>evening</i>	2000/01	42	208	5720	2692	2022
	2003/04	33	220	6544	2908	1567
	2004/05	49	222	6388	2818	769
zaoczne..... <i>weekend</i>	2000/01	68	270	8740	4241	3606
	2003/04	101	391	10933	4692	3961
	2004/05	151	479	13128	5444	1761
Szkoly zasadnicze (zawodowe) ^a <i>Basic vocational schools^a</i>	2000/01	9	55	1491	677	451
	2003/04	10	47	1178	404	240
	2004/05	9	36	831	231	71
Szkoly zawodowe ^{ac} <i>Vocational secondary schools^{ac}</i>	2000/01	180	830	22043	7654	7657
	2003/04	215	854	22452	7273	6734
	2004/05	219	693	16501	5473	2736

^a Ponadpodstawowe oraz od roku szkolnego 2002/03 również ponadgimnazjalne. ^b, ^c W roku szkolnym 2004/05 łącznie z: ^b — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, ^c — technikami uzupełniającymi.

^a Upper secondary (post-primary) as well as since 2002/03 upper secondary schools. ^b, ^c In 2004/05 school year including: ^b — supplementary general schools, ^c — supplementary technical schools.

TABL. 30 (144). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE
PRE-PRIMARY EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000/01	2003/04	2004/05	SPECIFICATION
Placówki.....	2442	2443	2467	Establishments
miasta	1011	1074	1134	urban areas
wieś.....	1431	1369	1333	rural areas
Przedszkola.....	1040	1066	1076	<i>Nursery schools</i>
w tym specjalne	14	15	14	<i>of which special</i>
miasta	751	800	818	urban areas
wieś.....	289	266	258	rural areas
Oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych	1402	1377	1391	<i>Pre-primary sections in primary schools</i>
Miejsca w przedszkolach	87085	89033	90231	Places in nursery schools
w tym specjalnych	761	899	658	<i>of which special</i>
Miasta.....	73273	76046	77230	Urban areas
Wieś	13812	12987	13001	Rural areas
Dzieci ^a	115992	113443	115849	Children ^a
miasta.....	83640	83242	86406	urban areas
wieś	32352	30201	29443	rural areas
w tym w wieku 6 lat	56708	51135	50603	<i>of which aged 6</i>
Przedszkola.....	85670	84388	86493	<i>Nursery schools</i>
w tym specjalne.....	539	756	544	<i>of which special</i>
miasta.....	72786	72040	74297	<i>urban areas</i>
wieś	12884	12348	12196	<i>rural areas</i>
w tym w wieku 6 lat	29042	25204	23996	<i>of which aged 6</i>
Oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych	30322	29055	29356	<i>Pre-primary sections in primary schools</i>
w tym w wieku 6 lat	27666	25931	26607	<i>of which aged 6</i>
Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego na 1000 dzieci ^a w wieku:				Children attending pre-primary education establishments ^a per 1000 children aged:
3—6 lat	515	545	566	3—6
3—5	353	394	421	3—5
6 lat.....	962	979	989	6
Dzieci w przedszkolach na:				Children attending nursery schools per:
1000 dzieci w wieku:				1000 children aged:
3—6 lat	381	407	424	3—6
6 lat	492	483	469	6
1 przedszkole	82	79	80	<i>Nursery school</i>
100 miejsc	98	95	96	100 places

^a W latach szkolnych 2003/04 i 2004/05 w podziale według wieku nie uwzględniono odpowiednio: 75 i 67 dzieci z oddziałów przedszkolnych przy szkołach podstawowych specjalnych przy zakładach opieki zdrowotnej.

a In school years 2003/04 and 2004/05 in the division according to age respectively: 75 and 67 children from pre-primary sections of special primary schools in health care institutions were not included.

DZIAŁ XI

OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA

Uwagi ogólne

1. Dane prezentowane w dziale obejmują informacje z obszaru ochrony zdrowia w publicznych i niepublicznych jednostkach opieki zdrowotnej, z wyłączeniem jednostek resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, a także ochrony zdrowia w zakładach karnych.

2. Podstawę przemian w systemie opieki zdrowotnej stanowią:

- 1) ustawa z dnia 30 VIII 1991 r. o zakładach opieki zdrowotnej (Dz. U. Nr 91, poz. 408) z późniejszymi zmianami, na mocy której mogą być tworzone **publiczne i niepubliczne** zakłady opieki zdrowotnej;
- 2) ustawa z dnia 5 VII 1996 r. o zawodach pielęgniarki i położnej (jednolity tekst, Dz. U. 2001 Nr 57, poz. 602), na mocy której pielęgniarka lub położna może wykonywać indywidualną praktykę albo indywidualną praktykę specjalistyczną, po uzyskaniu zezwolenia właściwej, ze względu na miejsce wykonywania praktyki, okręgowej rady pielęgniarek i położnych;
- 3) ustawa z dnia 5 XII 1996 r. o zawodzie lekarza (Dz. U. 1997 Nr 28, poz. 152) z późniejszymi zmianami, na mocy której tworzy się **praktyki lekarskie: indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe**. Istotą tej formy jest realizowanie przez prywatne podmioty świadczeń zdrowotnych dla ogólnego ludności.

Dane o praktykach lekarskich obejmują te podmioty, które świadczą usługi zdrowotne **wyłącznie w ramach środków publicznych**:

- 4) ustawa z dnia 27 VIII 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. Nr 210, poz. 2135) z mocą obowiązującą od dnia 1 X 2004 r., która reguluje zakres i warunki udzielania świadczeń zdrowotnych, finansowanych ze środków publicznych, zasady i tryb ich finansowania oraz działalność Narodowego Funduszu Zdrowia — NFZ. Ustawa z dnia 27 VIII 2004 r. wprowadzona została w miejsce ustawy o powszechnym ubezpieczeniu w Narodowym Funduszu Zdrowia z dnia 23 I 2003 r. Narodowy Fundusz Zdrowia z dniem 1 IV 2003 r. zastąpił działające od 1 I 1999 r. kasły chorych.

3. Dane o **pracownikach medycznych** obejmują osoby pracujące w wymiarze pełnego etatu, w wymiarze godzin przekraczającym pełny etat oraz w niepełnym wymiarze godzin w stosunku do czasu pracy określonego obowiązującymi przepisami dla danego rodzaju pracy, w przypadku jeśli ta praca ma dla nich charakter podstawowy; osoby te niezależnie od wymiaru czasu pracy są liczone raz.

CHAPTER XI

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

General notes

1. The data presented in this chapter within the scope of health care include information concerning public and non-public activities of the health care services excluding health care service of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Internal Security Agency as well as health service in prisons.

2. The legal bases of changes in the health care system are:

- 1) the Law on Health Care Facilities, dated 30 VIII 1991 (Journal of Laws No. 91, item 408) with later amendments, on the basis of which **public** and **non-public** health care facilities can be established;
- 2) the Law on the Nursing and Obstetrical Professions, dated 5 VII 1996 (the uniform text, Journal of Laws 2001 No. 57, item 602), on the basis of which a nurse, midwife may establish a private practice or private specialized practice after obtaining the appropriate permit from the respective district council of nurses and obstetricians;
- 3) the Law on the Occupation of Doctor, dated 5 XII 1996 (Journal of Laws 1997 No. 28, item 152) with later amendments, on the basis of which **individual medical practices, specialized medical practices and group practices**. These forms of activity are conducted by private entities rendering health care services for the general population.

Data concerning medical practices include those entities that render health care services **exclusively within the framework of public funds**;

- 4) the Law on Health Care Services Financed from Public Funds, dated 27 VIII 2004 (Journal of Laws No. 210, item 2135), in force since 1 X 2004, which regulates the scope, conditions of health care services financed from public funds and financing procedures as well as activities of the National Health Fund — NFZ. The Law dated 27 VIII 2004 replace the Law on Common Insurance in the National Health Fund, dated 23 I 2003. The National Health Fund as of 1 IV 2003 replaced the health funds, working since 1 I 1999.

3. Data regarding **medical personnel** include persons working full-time, overtime as well as part-time in relation to work time defined in the obligatory regulations for a given type of work, when this work has a basic character; these persons are counted once regardless of the time worked.

Lekarzy, lekarzy dentystów, pielęgniarki, położne oraz farmaceutów wykazano łącznie z osobami odbywającymi staż.

Przez pielęgniarkę należy rozumieć też pielęgniarza, a przez położną — również położnego.

4. Dane o zakładach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej obejmują przychodnie, ośrodki zdrowia i od 2001 r. poradnie (samodzielne). Udzielone porady podaje się w zakresie ww. zakładów.

Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentystów w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podaje się łącznie z badaniami profilaktycznymi i do 2003 r. z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych. Dane obejmują również porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentystów prowadzących praktykę lekarską.

5. Informacje o szpitalach podano łącznie z zamiejscowymi oddziałami szpitalnymi; oznacza to, że oddziały te nie są wykazane jako odrębne zakłady, a dane o ich działalności zaliczono do macierzystego szpitala.

6. Dane o łóżkach w zakładach stacjonarnej opieki zdrowotnej dotyczą łóżek znajdujących się stale w salach dla chorych (z pełnym wyposażeniem), zajętych przez chorych lub przygotowanych na ich przyjęcie.

Dane o łóżkach w szpitalach ogólnych obejmują również łóżka na oddziałach szpitalnych przy stacjach pogotowia ratunkowego i innych samodzielnych oddziałach, natomiast nie obejmują miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków oraz miejsc na oddziałach dziennego pobytu.

7. W szpitalach ogólnych (tabl. 5) rodzące oddziały podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 III 2000 r. (Dz. U. Nr 30, poz. 379) z późniejszymi zmianami. Do **oddziałów chirurgicznych** zaliczono: chirurgię ogólną, dziecięcą, urazowo-ortopedyczną, neuro-chirurgię, urologię, chirurgię szczękową i kardiochirurgię oraz inne o charakterze chirurgicznym; do **oddziałów zakaźnych** — oddziały obserwacyjno-zakaźne; do **oddziałów gruźlicy i chorób płuc** — oddziały pulmonologiczne

8. **Zakłady opiekuńczo-lecznicze** i **zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze** udzielają całodobowych świadczeń zdrowotnych w zakresie pielęgnacji i rehabilitacji osób niewymagających hospitalizacji oraz zapewniają im środki farmaceutyczne i materiały medyczne.

9. **Lecznictwo uzdrowiskowe** obejmuje szpitale i sanatoria wykorzystujące w leczeniu, rehabilitacji i profilaktyce przede wszystkim naturalne surowce i właściwości lecznicze klimatu na terenach, na których są położone.

10. Działalność aptek i punktów aptecznych unormowana jest ustawą z dnia 6 IX 2001 r. Prawo farmaceutyczne (jednolity tekst Dz. U. 2004 Nr 53, poz. 533) z późniejszymi zmianami.

Apteki ogólnodostępne nie obejmują aptek szpitalnych w stacjonarnych zakładach opieki zdrowotnej, które działają na potrzeby tych zakładów.

Punkty apteczne są to ogólnodostępne punkty sprzedające leków gotowych, których asortyment jest ścisłe określony. Punkt apteczny może być prowadzony przez farmaceuta z rocznym stażem lub technika farmaceutycznego z trzyletnim stażem pracy w aptekach ogólnodostępnych.

Doctors, dentist, nurses, midwives and pharmacists were listed together with persons undergoing training.

A nurse should be understood also as a male nurse and midwife — also as a male midwife.

4. Data concerning **facilities of the out-patient health care** include out-patient departments, health centres and since 2001 out-patient clinics (independent). Consultation provided are presented within the scope of above mentioned facilities.

Consultations provided by doctors and dentists within the scope of out-patient health care are presented together with preventive examinations and until 2003 together with consultations provided by doctors in admission rooms in general hospitals. Data as well covers consultations provided by doctors and dentists conducting medical practice.

5. Information regarding **hospitals** is given together with hospital branches; i.e., these branches are not listed as separate facilities, and data concerning their activity is included in that of the main hospital.

6. Data regarding **beds in in-patient health care facilities** concern permanent beds in patient wards (fully equipped), either occupied or prepared to receive patients.

Data regarding **beds in general hospitals** also include beds in hospital wards located near emergency stations and in other independent wards, but do not include places (beds and incubators) for newborns as well as places in day wards.

7. In general hospitals (table 5), types of wards are given in accordance with the decree of the Minister of Health, dated 27 III 2000 (Journal of Laws No. 30, item 379) with later amendments. Included in **surgical wards** are: general surgery, paediatric surgery, orthopaedic trauma surgery, neurosurgery, urology, maxillo-facial and cardiosurgery as well as other surgical wards; in **communicable diseases wards** — communicable diseases wards; in **tubercular and pulmonary wards** — pulmonology wards.

8. **Chronic medical care home and nursing homes** provide 24-hour health services within the scope of nursing and rehabilitating persons not requiring hospitalization as well as assure them pharmaceutical agents and medical materials.

9. **Health resort treatment** includes services rendered by hospitals and sanatoria using in the rehabilitation and preventive therapy primarily natural materials and the healing properties of the climate where the facility is located.

10. The activity of **pharmacies and pharmaceutical outlets** is normalized by Pharmaceutical Law, dated 6 IX 2001 (uniform text Journal of Laws 2004 No. 53, item 533) with later amendments.

Public pharmacies do not include hospital's pharmacies in in-patient health care facilities, which operate for the needs of these.

Pharmaceutical outlets are sales outlets for selling prepared medicines, the range of which is precisely defined. Pharmaceutical outlet can be managed by pharmacists with a one year service or pharmaceutical technician with three years service in public pharmacies.

11. Dane o **zachorowaniach** podaje się zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych obowiązującą od dnia 1 I 1997 r. (X Rewizja).

12. Placówki opiekuńczo-wychowawcze dla dzieci i młodzieży prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r. (Dz. U. Nr 64, poz. 593). Wyróżnia się m.in. placówki:

- **interwencyjne** — zapewniające na czas trwania sytuacji kryzysowej doraźną opiekę i wychowanie, kształcenie dostosowane do wieku i możliwości rozwojowych, przygotowujące diagnozę dziecka i jego sytuacji rodzinnej oraz ustalające wskazania do dalszej pracy z dzieckiem,
- **rodzinne** — tworzące wielodzietną rodzinę, umożliwiające całodobową opiekę i wychowanie (np. liczelnemu rodzeństwu) zapewniające kształcenie, wyrównywanie opóźnień rozwojowych i szkolnych,
- **społeczacyjne** — zapewniające całodobową opiekę, wychowanie i kształcenie oraz zaspokojenie niezbędnych potrzeb dziecka, zapewniające zajęcia korekcyjne, kompensacyjne, logopedyczne, terapeutyczne rekomponujące brak wychowania w rodzinie i przygotowujące do życia społecznego, a dzieciom niepełnosprawnym — odpowiednią rehabilitację i zajęcia specjalistyczne,
- **wielofunkcyjne** — zapewniające dzienną i całodobową opiekę oraz wychowanie poprzez realizację zadań przewidzianych dla placówki: wsparcia dziennego, interwencyjnej i socjalizacyjnej, a także łączące dzienne i całodobowe działania terapeutyczne, interwencyjne i socjalizacyjne skierowane na dziecko i rodzinę dziecka.

13. Rodzina zastępca to rodzina, w której umieszcza się małoletnie dziecko, w celu sprawowania nad nim opieki i jego wychowania, w wypadku gdy rodzice nie spełniają swojej funkcji.

14. Dane o domach i zakładach pomocy społecznej dotyczą placówek, dla których organami założycielskimi i podmiotami prowadzącymi są: jednostki samorządu terytorialnego, stowarzyszenia, organizacje społeczne, kościoły i związki wyznaniowe, fundacje, osoby fizyczne i prawne, pracodawcy.

Rodzaje domów i zakładów pomocy społecznej prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r. (Dz. U. Nr 64, poz. 593).

15. Dane o świadczeniach pomocy społecznej prezentuje się:

- do 30 IV 2004 r. — zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 29 XI 1990 r. (jednolity tekst Dz. U. 1998 Nr 64, poz. 414) z późniejszymi zmianami,
- od 1 V 2004 r. — zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r. (Dz. U. Nr 64, poz. 593).

Dane o udzielonych **świadczeniach pieniężnych i niepienieżnych** dotyczą zadań zleconych gminom, zadań własnych gmin oraz zadań realizowanych przez powiatowe centra pomocy rodzinie łącznie z zadaniami z zakresu administracji rządowej.

Pomoc pieniężna obejmuje m.in. zasiłki stałe, okresowe i celowe. **Pomoc niepienieżna** dotyczy m.in. usług opiekuńczych, specjalistycznych opiekuńczych oraz sprawienia pogrzebu.

11. Data regarding incidence of illnesses is given in accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems valid since 1 I 1997 (ICD-10 Revision).

12. Care and education centres for children and young people are presented in accordance with the Law on Social Welfare, dated 12 III 2004 (Journal of Laws No. 64, item 593). Differentiates centres, i.a.:

- **intervention** — providing short-term care during a crisis situation, education adapted to the age and developmental capabilities, preparing diagnosis of a child and the child's family condition and establishing recommendations for the further course of working with the child,
- **family** — creating family with many children, allowing for 24-hour care for e.g. numerous brothers and sisters, providing education, compensating for worse development and performance at school,
- **socialization** — providing 24-hour care and education as well as fulfilling the necessary needs of the child, providing corrective activities, compensatory classes, speech therapy classes, therapeutic classes compensating lack of family care and preparing for life in society, and providing appropriate rehabilitation and specialised activities for children with disabilities,
- **multi-functional** — providing daytime and 24-hour care by performing tasks of: daytime assistance centre, intervention and socialization centre, as well as by combining daytime and 24-hour therapeutic, intervention and socialization activity, directed to child and child's family.

13. Foster families are homes in which a small child is placed in order to supervise the care and upbringing of the child should the natural parents not meet this obligation.

14. Data concerning social welfare homes and facilities are related to the institutions, for which the founding bodies are: local self-government entities, associations, social organizations, churches and religious associations, foundations, natural and legal persons, employers.

Types of social welfare homes and facilities are presented in accordance with the Law on Social Welfare, dated 12 III 2004 (Journal of Laws No. 64, item 593).

15. Data on social assistance benefits are presented:

- until 30 IV 2004 — according to the Law on Social Welfare, dated 29 XI 1990 (uniform text Journal of Laws 1998 No. 64, item 414) with later amendments,
- since 1 V 2004 — according to the Law on Social Welfare, dated 12 III 2004 (Journal of Laws No. 64, item 593).

Data regarding **monetary and non-monetary assistance benefits** concern tasks commissioned to gminas, gminas own tasks, and tasks realized by powiat family assistance centres with central administration tasks.

Monetary assistance includes, among others, permanent, temporary and appropriated benefits. **Non-monetary assistance** involves care and specialized care as well as arranging funerals.

TABL. 1 (145). PRACOWNICY MEDYCZNI
 Stan w dniu 31 XII
 MEDICAL PERSONNEL
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003 ^a	2004 ^a	SPECIFICATION
Lekarze.....	13666	14079	12988	Doctors
w tym kobiety.....	7800	8134	7573	of which women
Lekarze dentyci	1712	2065	1541	Dentists
w tym kobiety.....	1289	1550	1162	of which women
Farmaceuci	3107	3515	2812	Pharmacists
w tym kobiety.....	2774	3055	2416	of which women
Pielęgniarki.....	24819	24906	24224	Nurses
w tym magistrzy pielęgniarstwa	417	511	452	of which masters of nursing
Położne	2559	2603	2599	Midwives

^a Łącznie z indywidualnymi praktykami lekarskimi i pielęgniarskimi zarejestrowanymi w Izbach Lekarskich, pielęgniarskich, które realizują świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

^a Including individual medical practices and nurses registered at Chamber of Physicians and chambers of nurses providing publicly funded medical services.

Source: data of the Ministry of Health.

TABL. 2 (146). AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA^a
 OUT-PATIENT HEALTH CARE^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Zakłady opieki zdrowotnej (stan w dniu 31 XII)	1087	1674	1551	Health care institutions (as of 31 XII)
miasta	763	1282	1176	urban areas
wieś.....	324	392	375	rural areas
Praktyki lekarskie ^b (stan w dniu 31 XII)	204	417	550	Medical practices ^b (as of 31 XII)
miasta	166	350	467	urban areas
wieś.....	38	67	83	rural areas
Porady udzielone ^c w tys.	27242,5	32542,6	32693,5 ^d	Consultations provided ^c in thous.
lekarskie.....	24817,0	29224,1	29325,4 ^d	medical
w tym specjalistyczne	8864,0	12896,8	13942,9 ^d	of which specialized
stomatologiczne	2425,5	3318,4	3368,1 ^d	dental

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 199. ^b Dane obejmują podmioty, które podpisaly kontrakty z kasami chorych, a od 1 IV 2003 r. z NFZ lub z zakładami opieki zdrowotnej — patrz uwagi ogólne, ust. 2, pkt 3) na str. 198; łącznie z praktykami lekarskimi przeprowadzającymi badania profilaktyczne w zakresie służby medycyny pracy (w 2000 r. — tylko w miastach). ^c Od 2000 r. łącznie z poradami finansowanymi przez pacjentów (środki niepubliczne). ^d Bez porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych.

^a See general notes, item 4 on page 199. ^b Data concern entities that have signed contract with health funds, since 1 IV 2003 — with National Health Found or health care facilities — see general notes, item 2, point 3) on page 198; including medical practices conducted within the framework of occupational medicine (in 2000 — only in urban areas). ^c Since 2000 including consultations paid by patients (non-public funds). ^d Excluding consultation provided by doctors in admission rooms in general hospitals.

TABL. 3 (147). **SŁUŻBA MEDYCZNY PRACY^a**
OCCUPATIONAL MEDICINE^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Zakłady opieki zdrowotnej (stan w dniu 31 XII).....	190	158	131	Health Care Institutions (as of 31 XII)
Praktyki lekarskie ^b	86	43	125	Medical practices ^b
Porady udzielone w tys.	2354,7	1790,0	1809,3	Consultations provided in thous.
lekarskie.....	1966,5	1607,0	1596,6	medical
stomatologiczne.....	388,2	182,9	212,7	dental
w tym w ramach badań profilaktycz-nych	737,2	528,7	475,6	of which within the framework of preventive examinations
Porady udzielone na 100 osób objętych opieką przychodni przez:				Consultations provided per 100 persons in a given out-patient department by:
lekarzy	332	446	393	doctors
lekarzy dentystów.....	66	51	10	dentists

^a Ujęte również w tabl. 2 na str. 201. ^b Patrz notka ^b do tabl. 2 na str. 201.

^a Also shown in table 2 in page 201. ^b See footnote ^b to table 2 on page 201.

TABL. 4 (148). **STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA**
IN-PATIENT HEALTH CARE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
ZAKŁADY — stan w dniu 31 XII FACILITIES — as of 31 XII				
Szpitalne ogólne	85	84	94	General hospitals
Zakłady opiekuńczo-lecznicze.....	20	29	37	Chronic medical care homes
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze ^a	10	21	24	Nursing homes ^a
Hospicja	5	6	7	Hospice
Lecznictwo uzdrowiskowe:				Health resort treatment:
sanatoria.....	2	1	1	sanatoria
szpitale	3	3	3	hospitals
ŁÓŻKA W ZAKŁADACH — stan w dniu 31 XII BEDS IN FACILITIES — as of 31 XII				
Szpitalne ogólne	24231	24165	23506 ^b	General hospitals
Zakłady opiekuńczo-lecznicze.....	1613	2126	2522	Chronic medical care homes
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze ^a	407	866	974	Nursing homes ^a
Hospicja	93	137	145	Hospice
Lecznictwo uzdrowiskowe:				Health resort treatment:
sanatoria.....	87	44	44	sanatoria
szpitale	198	170	150	hospitals
LECZENI IN-PATIENTS				
Szpitalne ogólne ^c	743335	867902	903820	General hospitals ^c
Zakłady opiekuńczo-lecznicze.....	2494	3434	4371	Chronic medical care homes
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze ^a	607	1654	2028	Nursing homes ^a
Hospicja	1202	2057	2224	Hospice
Lecznictwo uzdrowiskowe — kuracjusze:				Health resort treatment patients:
w sanatoriach	1163	610	606	in sanatoria
w szpitalach	2349	1798	2126	in hospitals

^a W 2000 r. łącznie z zakładami leczniczo-wychowawczymi. ^b Bez łóżek na oddziałach szpitalnych przy stacjach pogotowia ratunkowego.

^c Bez międzyoddziałowego ruchu chorych.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

^a In 2000 including treatment and education homes. ^b Excluding beds in hospital wards located in emergency stations. ^c Excluding inter-ward patient transfers.

Sources: data of the Ministry of Health.

TABL. 5 (149). SZPITALE OGÓLNE
GENERAL HOSPITALS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Szpitalne (stan w dniu 31 XII)	85	84	94	Hospitals (as of 31 XII)
Publiczne.....	83	83	81	Public
Niepubliczne.....	2	1	13	Non-public
Łóżka (stan w dniu 31 XII)	24231	24165	23506^a	Beds (as of 31 XII)
w szpitalach: publicznych	24151	23872	23135	in: public hospitals
niepublicznych	80	293	371	non-public hospitals
na 10 tys. ludności.....	47,4	47,1	45,7	per 10 thous. population
w tym na oddziałach ^b :				of which in specified wards ^b :
Chorób wewnętrznych	4764	5225	5274	Internal diseases
w tym kardiologicznych	994	1396	1374	of which cardiological
Chirurgicznych	6765	6354	6365	Surgical
Pediatricznych	1461	1122	1323	Paediatric
Ginekologiczno-położniczych	2700	2513	2495	Gynaecological-obstetric
Onkologicznych	626	568	388	Oncological
Intensywnej terapii	365	397	377	Intensive therapy
Intensywnego nadzoru kardiologicznego	96	74	.	Intensive cardiological care
Zakaźnych	744	600	631	Communicable
Gruźlicy i chorób pluc	1193	940	928	Tubercular and pulmonary
Dermatologicznych	409	227	225	Dermatology
Neurologicznych	888	865	890	Neurological
Psychiatrycznych	323	649	492	Psychiatric
Ruch chorych				Patients
Leczeni ^c w tys.	743,3	867,9	903,8	In-patients ^c in thous.
w szpitalach: publicznych	739,3	846,6	897,5	in: public hospitals
niepublicznych	4,0	21,3	6,3	non-public hospitals
w tym na oddziałach ^{bd} :				of which in specified wards ^{bd} :
chorób wewnętrznych	173,8	210,5	224,7	internal diseases
w tym kardiologicznych	40,2	61,4	64,8	of which cardiological
chirurgicznych	219,2	244,1	265,1	surgical
pediatrycznych	41,7	40,4	49,5	paediatric
ginekologiczno-położniczych	117,4	136,3	138,5	gynaecological-obstetric
onkologicznych	21,2	25,1	17,5	oncological
intensywnej terapii	16,0	15,8	14,0	intensive therapy
intensywnego nadzoru kardiologicznego	7,6	6,6	.	intensive cardiological care
zakaźnych	14,7	14,8	16,2	communicable
gruźlicy i chorób pluc	23,3	23,0	23,4	tubercular and pulmonary
dermatologicznych	6,5	9,2	10,8	dermatology
neurologicznych	24,0	26,9	27,2	neurological
psychiatrycznych	3,5	8,3	7,2	psychiatric
Wypisani w tys.	706,4	831,4	866,4	Discharges in thous.
Zmarli w tys.	23,2	23,4	22,4	Deaths in thous.
Leczeni na: 10 tys. ludności	1454	1692	1759	In-patients per: 10 thous. population
1 łóżko	30,7	35,9	38,5	bed
Przeciętny pobyt chorego w dniach.....	9,0	7,8	6,5	Average patient stay in days
Przeciętne wykorzystanie łóżka w dniach.....	276,7	280,9	272,3	Average bed use in days

a Bez łóżek na oddziałach szpitalnych przy stacjach pogotowia ratunkowego. b Patrz uwagi ogólne, ust. 7 na str. 199. c Bez międzyodzialowego ruchu chorych. d Łącznie z międzyoddziałowym ruchem chorych.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

a Excluding beds in hospital wards located in emergency stations. b See general notes, item 7 on page 199. c Excluding inter-ward patient transfers. d Including inter-ward patient transfers.

SOURCE: data of the Ministry of Health.

TABL. 6 (150). APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE^a

Stan w dniu 31 XII

PUBLIC PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS^a

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Apteki	844	999	1031	<i>Pharmacies</i>
w tym prywatne.....	762	996	1031	<i>of which private</i>
w tym na wsi.....	164	178	181	<i>of which in rural areas</i>
Punkty apteczne	28	51	87	<i>Pharmaceutical outlets</i>
w tym na wsi.....	24	47	84	<i>of which in rural areas</i>
Liczba ludności na:				<i>Population per:</i>
1 aptekę i punkt apteczny	5866	4891	4603	<i>pharmacy and pharmaceutical outlet</i>
1 aptekę.....	6060	5141	4991	<i>pharmacy</i>
w tym na wsi	11019	10188	10034	<i>of which in rural areas</i>
Farmaceuci pracujący ^b w aptekach i w punktach aptecznych.....	1999	2777	2472	<i>Pharmacists employed^b in pharmacies and pharmaceutical outlets</i>

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 199. ^b W 2000 r. — w przeliczeniu na pełne etaty; od 2002 r. — w przeliczeniu na osoby.^a See general notes, item 10 on page 199. ^b In 2000 — calculated as full-time employment; since 2002 — calculated per person.TABL. 7 (151). KRWIODAWSTWO
BLOOD DONATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Regionalne centra (stan w dniu 31 XII)....	3	3	3	<i>Regional centres (as of 31 XII)</i>
Oddziały terenowe (stan w dniu 31 XII)	42	29	28	<i>Local branches (as of 31 XII)</i>
Krwiodawcy	56736	71380	57583	<i>Blood donors</i>
w tym honorowi	55887	70701	57133	<i>of which honorary blood donors</i>
Pobrała krew w jednostkach krwi pełnej ^a	100464	112636	111225	<i>Blood taken in units of whole blood^a</i>
Pobrane oscocze w jednostkach świeżo mrożonego oscocza (FFP) ^b	112038	125448	120724	<i>Plasma taken in units of freshly frozen plasma (FFP)^b</i>

^a Jedna jednostka krwi pełnej równa się 450 ml, jeden litr krwi pełnej w przybliżeniu równa się 2,22 jednostki. ^b Jedna jednostka świeżo mrożonego oscocza równa się 200 ml, jeden litr oscocza równa się 5 jednostkami.

U w g a. Nie uwzględniono danych Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Ž r ó d ź o: dane Instytutu Hematologii i Transfuzjologii.

^a One unit of whole blood equals 450 ml, one litre of whole blood equals approximately 2,22 units. ^b One unit of freshly frozen plasma equals 200 ml, one litre of plasma equals 5 units.

N o t e. Excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of Internal Affairs.

S o u r c e: data of the Haematology and Transfusion Institute.

TABL. 8 (152). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNE I ZATRUCIA
INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS

CHOROBY	2000	2003	2004	2000	2003	2004	DISEASES
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. ludności <i>per 100 thous. population</i>					
Tężec.....	1	3	2	0,02	0,06	0,04	<i>Tetanus</i>
Krzusiecy.....	398	341	811	7,8	6,6	15,8	<i>Whooping cough</i>
Odra.....	1	—	4	0,02	—	0,08	<i>Measles</i>
Wirusowe zapalenie wątroby.....	732	490	475	14,3	9,6	9,2	<i>Viral hepatitis</i>
w tym typ B.....	349	230	183	6,8	4,5	3,6	<i>of which type B</i>
Różyczka.....	3386	895	215	66,2	17,4	4,2	<i>Rubella</i>
AIDS ^a	1	6	—	0,02	0,12	—	<i>AIDS^a</i>
Salmonellozy.....	2619	1951	2259	51,2	38,0	44,0	<i>Salmonella infections</i>
Czerwonka bakteryjna	13	4	—	0,25	0,08	—	<i>Shigellosis</i>
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	220	89	80	4,3	1,7	1,6	<i>Other bacterial food borne intoxications</i>
Biegunki u dzieci do lat 2 ^b	1783	1645	1706	178,4	175,8	182,0	<i>Diarrhoea and gastroenteritis of presumed of infections origin (under 2 years)^b</i>
Szkarlatyna (plonica)	1018	346	653	19,9	6,7	12,7	<i>Scarlet fever</i>
Zapalenie opon mózgowych.....	155	153	170	3,0	3,0	3,3	<i>Meningitis</i>
Zapalenie mózgu	58	83	94	1,1	1,6	1,8	<i>Encephalitis</i>
Świnka (zapalenie przyuszniczy nagminne).....	1327	3324	9871	26,0	64,8	192,1	<i>Mumps</i>
Toksoplazmoza.....	24	60	68	0,47	1,2	1,3	<i>Toxoplasmosis</i>
Tasiemczyce	54	39	19	1,1	0,76	0,37	<i>Cestode infestations</i>
Włośnica.....	3	2	8	0,06	0,04	0,16	<i>Trichinellosis</i>
Świerzb.....	1035	899	888	20,2	17,5	17,3	<i>Scabies</i>
Grypa.....	206282	293444	109077	4035,8	5719,7	2122,3	<i>Influenza</i>
Szczepienia przeciw wściekliźnie..	1065	814	828	20,8	15,9	16,1	<i>Rabies vaccinations</i>

^a Dane nieostateczne z uwagi na specyfikę choroby. ^b Wskaźnik obliczono na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2.

Źródło: dane Państwowego Zakładu Higieny.

a Preliminary data because of specific features of the disease. b Ratio calculated per 10 thous. children up to the age of 2.

SOURCE: data of the National Institute of Hygiene.

TABL. 9 (153). **ŻŁOBKI^a**
 Stan w dniu 31 XII
NURSERIES^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Żłobki	61	58	56	Nurseries
Oddziały żłobkowe	3	5	5	Nursery wards
Miejsca w żłobkach ^b	3860	3651	3583	Places in nurseries ^b
Dzieci przebywające w żłobkach ^b (w ciągu roku)	7574	6949	7186	Children staying in nurseries ^b (during the year)
Miejsca w żłobkach ^b na 1000 dzieci w wieku do lat 3 w miastach	45,5	42,4	40,4	Places in nurseries ^b per 1000 children up to age 3 in urban areas
Dzieci przebywające w żłobkach ^b na 1000 dzieci w wieku do lat 3	23,7	23,5	23,7	Children staying in nurseries ^b per 1000 children up to age 3

a Łącznie ze żłobkami tygodniowymi (w 2004 r. — 1 żłobek, 70 miejsc, 142 dzieci). *b* Łącznie z oddziałami żłobkowymi.

a Including weekly nurseries (in 2004 — 1 nursery, 70 places, 142 children). *b* Including nursery wards.

TABL. 10 (154). **CAŁODOBOWE PLACÓWKI OPIEKUŃCZO-WYCHOWAWCZE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a**
 Stan w dniu 31 XII
ROUND-THE-CLOCK CARE AND EDUCATION CENTRES FOR CHILDREN AND YOUNG PEOPLE^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004	2003	2004	2003	2004	SPECIFICATION
	placówki centres		wychowankowie residents		wolontariusze volunteers		
O G Ó L E M	73	67	3206	2419	465	494	T O T A L centres:
placówki:							
Interwencyjne	9	9	417	319	53	90	Intervention
Rodzinne	16	18	94	180	5	19	Family
Socjalizacyjne	41	38	2155	1858	393	377	Socialization
Resocjalizacyjne ^b	7	x	540	x	14	x	Resocialization ^b
Wielofunkcyjne	x	2	x	62	x	8	Multi-functional

a Patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 200. *b* Od 2004 r., zgodnie z aktualnym stanem prawnym, część placówek prezentuje się jako młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii w dziale „Edukacja i wychowanie” (tabl. 6 na str. 181), a część ujęta w pozostałych wymienionych placówkach opiekuńczo-wychowawczych.

U w a g a: Ponadto w 2004 r. w 232 placówkach wsparcia dziennego, pracujących minimum 5 dni i 20 godzin tygodniowo, przebywało 11473 wychowanków.

a See general notes, item 12 on page 200. *b* Since 2004, in accordance with the current legal status, a part of the centres has been presented as youth education centres and youth sociotherapy centres in the chapter “Education” (table 6 on page 181), while a part has been presented in other mentioned care and education centres.

Note: Moreover, in 2004, 11473 residents stayed in 232 daily assistance centres working minimum 5 days and 20 hours a week.

TABL. 11 (155). **RODZINY ZASTĘPCZE^a**
 Stan w dniu 31 XII
FOSTER FAMILIES^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Rodziny zastępcze	4656	4116	4050	Foster families
Dzieci w rodzinach zastępczych ^b	5833	5269	5277	Children in foster families ^b
w tym posiadające orzeczenie o niepełnosprawności	430	444	of which issued disability confirmation
Dzieci usamodzielnione w ciągu roku	443	133	102	Children who gained independence during the year

a W 2000 r. stan w końcu roku. *b* Dzieci do lat 18; łącznie z dziećmi niebędącymi pod nadzorem sądów.

a In 2000 as end of year. *b* Children up to age of 18; including children not under court supervision.

TABL. 12 (156). **POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA**
 Stan w dniu 31 XII
STATIONARY SOCIAL WELFARE
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Domy i zakłady (bez filii)	112	149	169	Homes and facilities (excluding sub-branches)
dla:				<i>for:</i>
Osób w podeszłym wieku ^a	31	52	54	Aged persons ^a
Przewlekłe somatycznie chorych.....	28	32	31	Chronically ill with somatic disorders
Dorosłych niepełnosprawnych intelektualnie ^b ..		26	27	Adults mentally retarded ^b
Dzieci i młodzież niepełnosprawnych intelektualnie ^b ..	33	10	10	Children and young mentally retarded ^b
Przewlekłe psychicznie chorych ^c	13	11	11	Chronically mentally ill ^c
Niepełnosprawnych fizycznie	1	2	1	Physically handicapped
Matek z małoletnimi dziećmi i kobiet w ciąży	4	4	9	Mothers with dependent children and pregnant women
Bezdomnych	2	12	26	Homeless
Miejsca ^d ogółem	9978	11966	13524	Total places ^d
w domach i zakładach dla:				<i>in homes and facilities for:</i>
Osób w podeszłym wieku ^a	2036	2377	2448	Aged persons ^a
Przewlekłe somatycznie chorych.....	3642	3961	3931	Chronically ill with somatic disorders
Dorosłych niepełnosprawnych intelektualnie ^b ..		2341	2353	Adults mentally retarded ^b
Dzieci i młodzież niepełnosprawnych intelektualnie ^b ..	2938	983	985	Children and young mentally retarded ^b
Przewlekłe psychicznie chorych ^c	1157	1198	1189	Chronically mentally ill ^c
Niepełnosprawnych fizycznie	52	72	52	Physically handicapped
Matek z małoletnimi dziećmi i kobiet w ciąży	104	163	722	Mothers with dependent children and pregnant women
Bezdomnych	49	871	1844	Homeless
Miejsca ^d na 10 tys. ludności.....	19,5	23,3	26,3	Places ^d per 10 thous. population
Mieszkańcy ^d ogółem	9877	11733	13313	Total residents ^d
w tym umieszczeni w ciągu roku.....	2514	4237	9409	<i>of which placed within during the year</i>
w domach i zakładach dla:				<i>in homes and facilities for:</i>
Osób w podeszłym wieku ^a	2003	2300	2283	Aged persons ^a
Przewlekłe somatycznie chorych.....	3587	3972	3804	Chronically ill with somatic disorders
Dorosłych niepełnosprawnych intelektualnie ^b ..		2337	2357	Adults mentally retarded ^b
Dzieci i młodzież niepełnosprawnych intelektualnie ^b ..	2937	1021	1023	Children and young mentally retarded ^b
Przewlekłe psychicznie chorych ^c	1147	1201	1200	Chronically mentally ill ^c

^a Do 2003 r. określane — dla osób starych. ^b W 2000 r. — umysłowo upośledzonych. ^c Łącznie ze środowiskowymi domami samopomocy dla osób z zaburzeniami psychicznymi. ^d Łącznie z filiami.

^a Until 2003 defined — for elderly. ^b In 2000 — mentally disabled. ^c Including community self-help homes for persons with mental disorders. ^d Including subbranches.

TABL. 12 (156). **POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA (dok.)**
 Stan w dniu 31 XII
STATIONARY SOCIAL WELFARE (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Mieszkańcy^d ogółem (dok.)				Total residents^d (cont.)
Niepełnosprawnych fizycznie	45	62	39	<i>Physically handicapped</i>
Matek z małoletnimi dziećmi i kobiet w ciąży	109	160	727	<i>Mothers with dependent children and pregnant women</i>
Bezdomnych	49	680	1880	<i>Homeless</i>
Mieszkańcy^d na 10 tys. ludności	19,3	22,8	25,9	Residents^d per 10 thous. population
Osoby oczekujące na umieszczenie	756	3427	2320	Persons awaiting a place

^d Łącznie z filiami.^d Including subbranches.

TABL. 13 (157). **ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a**
SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	Korzystający ^b Beneficiaries ^b	Udzierlane świadczenia w tys. zł Benefits granted in thous. zł	SPECIFICATION
O G Ó L E M			T O T A L
2000	252544	362939,9	
2003	309321	443536,5 ^c	
2004	279170	319034,8^d	
Pomoc pieniężna	197232	218490,8	Monetary assistance
w tym:			<i>of which:</i>
Zasilek: stały	20278	64490,5	<i>Benefits: permanent</i>
okresowy.....	40876	18596,7	<i>temporary</i>
celowy.....	126365	77013,0	<i>appropriated</i>
Pomoc nie pieniężna	145403	82955,7	Non-monetary assistance
w tym:			<i>of which:</i>
Schronienie	653	910,0	<i>Shelter</i>
Posiłek.....	119291	36668,3	<i>Meals</i>
Ubranie.....	4727	1067,8	<i>Clothing</i>
Sprawienie pogrzebu.....	771	1373,3	<i>Arranging funerals</i>

^a Organizowanej i świadczonej przez administrację rządową i jednostki samorządu terytorialnego. ^b W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazani kilkakrotnie. ^c Od dnia 1 X 2003 r. w związku z wejściem w życie ustawy o rentcie socjalnej (Dz. U. Nr 135, poz. 1268) dane nie obejmują pomocy materialnej z tego tytułu. ^d W dalszym podziale nie uwzględniono wypłacanych w okresie 1 I–30 IV zasiłków stałych, okresowych gwarantowanych i specjalnych, macierzyńskich okresowych i jednorazowych (ogółem 17588,3 tys. zł); patrz uwagi ogólne, ust. 15 na str. 200.

Z r ó d ł o: dane Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego.

^a Organized and rendered by government administration and local self-government entities. ^b Under the item benefits, recipients may be shown several times. ^c Since 1 X 2003 due to Law on Disability Welfare Pension (Journal of Laws No. 135, item 1268) data do not include material assistance in this matter. ^d In further division permanent benefits, guaranteed temporary and special benefits, temporary and one-off maternity benefits paid in period 1 I–30 IV were not included (total 17588,3 thous. zł); see general notes, item 15 on page 200.

S o u r c e: data of Mazovian Voivodship Office.

DZIAŁ XII

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

Uwagi ogólne

Kultura

1. Do **księgozbioru** bibliotek publicznych zaliczono książki i broszury oraz gazety i czasopisma.

Za **czytelnika** uważa się osobę, która w ciągu roku sprawozdawczego została zarejestrowana w bibliotece i dokonała co najmniej jednego wypożyczenia.

2. Informacje dotyczące **galerii sztuki** obejmują jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest wystawiennictwo.

3. Informacje o **teatrach i instytucjach muzycznych** oraz **przedsiębiorstwach estradowych** dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność sceniczną.

W liczbie teatrów uwzględniono jednostki wyodrębnione pod względem prawnym, organizacyjnym i ekonomiczno-finansowym, prowadzące jednorodną działalność sceniczną, niezależnie od liczby posiadanych scen.

Jednostki pogrupowano wyodrębniając:

- działalność **teatrów dramatycznych i lalkowych**,
- działalność **teatrów muzycznych**, obejmującą działalność sceniczną oper, operetek, musicali i baletów (przedstawienia baletowe i musicalowe podano łącznie z operetkowymi),
- działalność koncertową **filarmonii, orkiestr i chórów**,
- działalność sceniczną **zespołów pieśni i tańca**; dane dotyczą Państwowego Zespołu Ludowego Pieśni i Tańca „Mazowsze” oraz Reprezentacyjnego Zespołu Artystycznego Wojska Polskiego,
- działalność **rozrywkowej estradowej**.

4. Informacje o działalności **domów i ośrodków kultury, klubów i świetlic** opracowano na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata.

5. Informacje o **kinach** dotyczą działalności kin ogólnie dostępnych, tj. powołanych do publicznego udostępniania filmów w formie projekcji na seansach filmowych, bez wzgledu na rodzaj stosowanego nośnika filmu (taśma światłoczuła, taśma magnetyczna eksplotowana w technice wideo). Wśród kin stałych wyróżnia się: **minipleksy** — posiadające od 3 do 7 sal i **multipleksy** — posiadające 8 sal i więcej.

Zwraca się uwagę, że do kin na wsi zalicza się również mini- i multipleksy otwierane w centrach handlowych, jeśli budowane są one na obrzeżach wielkich miast.

6. Dane o **abonentach radiowych i telewizyjnych** dotyczą osób i instytucji, które uiściły opłaty abonamentowe uprawniające do korzystania z urządzeń odbiorczych radiofoni一轮 bezprzewodowej oraz z odbiorczych urządzeń telewizyjnych. Dane dotyczą także osób korzystających — na mocy szczególnych przepisów — z prawa do bezpłatne-

CHAPTER XII

CULTURE. TOURISM. SPORT

General notes

Culture

1. Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute the **collection** of public libraries.

A **borrower** is a person who in the course of a reporting year was registered at a library and checked out at least one item.

2. Information concerning **art galleries** includes entities, in which exhibiting is the basic type of activity.

3. Information regarding **theatres and music institutions** as well as **entertainment enterprises** concerns professional, artistic and entertainment entities conducting regular performances.

Theatres include entities, independent in regard to their legal, organizational, economic and financial status, conducting uniform performing activity, regardless of the number of stages possessed.

Entities are grouped comprising:

- the activity of **dramatic and puppet theatres**,
- the activity of **music theatres**, including opera, operetta, musical and ballet performances (ballet and musical performances are presented together with operettas),
- the concert activity of **philharmonic orchestras, orchestras and choirs**,
- the performing activity of **song and dance ensembles**; data include the “Mazowsze” National Song and Dance Folk Ensemble as well as Combined Services Artistic Ensemble of the Polish Army,
- **entertainment activities**.

4. Information regarding the activity of **cultural centres and establishments, clubs and community centres** was compiled on the basis of periodic surveys conducted every two years.

5. Information regarding **cinemas** concerns the activity of public cinemas, i.e., established for the purpose of public film screenings, regardless of the film carrier used (light-sensitive and magnetic tape). Among fixed cinemas one can distinguish **miniplexes** — equipped with 3 to 7 screens and **multiplexes** — equipped with 8 screens and more.

Please pay attention that cinemas in villages include also mini- and multiplexes opened in shopping centres, if they are built on outskirts of large cities.

6. Data regarding **radio and television subscribers** concern persons and institutions, which paid the subscription fee in order to use wireless radio and television receiv-

go korzystania z urządzeń odbiorczych (np. invalidów wojennych i wojskowych).

Dane obejmują również instytucje opłacające abonament za korzystanie z odbiorników radiowych i telewizyjnych w samochodach.

Turystyka

1. Termin turystyka — zgodnie z definicją Światowej Organizacji Turystyki — obejmuje czynności osób podróżujących w celach innych niż podjęcie pracy zarobkowej, tj. głównie w celach wypoczynkowych, służbowych, religijnych itp. i pozostających poza swoim codziennym środowiskiem nie dłużej niż 1 rok.

2. Baza noclegowa turystyki dotyczy turystycznych obiektów zbiorowego zakwaterowania, tj. nie obejmuje pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych.

Do pozostałych obiektów zaliczono obiekty, które nie odpowiadają warunkom przewidzianym dla hoteli, motelów, pensjonatów, domów wycieczkowych, schronisk, kempingów, pól biwakowych i domków turystycznych oraz obiekty wykorzystywane dla potrzeb turystyki (np. domy studenckie, internaty, hotele robotnicze) i zakłady uzdrowiskowe.

3. Dane o **miejscach noclegowych** wykazano według stanu w dniu 31 VII; dotyczą miejsc całorocznych i sezonowych. W informacjach nie uwzględnia się miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

4. **Placówki gastronomiczne** w obiektach turystycznych zbiorowego zakwaterowania obejmują zakłady i punkty gastronomiczne stałe i sezonowe. Do barów i kawiarni zaliczono także: winiarnie, piwiarnie, jadłodajnie itp.; do punktów gastronomicznych — także smażalnie, pijalnie, lodziarnie, bufety itp.

Sport

1. Dane o **organizacjach kultury fizycznej** obejmują wybrane organizacje o ogólnokrajowym zasięgu działania (Akademicki Związek Sportowy, Polski Związek Sportu Niepełnosprawnych „Start”, Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej, Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe”, uczniowskie kluby sportowe UKS i wyznaniowe kluby sportowe — do 2001 r. określane jako parafialne kluby sportowe) i dotyczą głównie rekreacji ruchowej, a w przypadku PZSN „Start” — rehabilitacji ruchowej w środowisku niepełnosprawnych. Dane o **klubach sportowych** dotyczą głównie sportu, w tym sportu wyczynowego.

2. W kategorii **ćwiczących** jedna osoba może być wykazywana wielokrotnie, jeśli uprawia kilka dyscyplin sportu. W zależności od wieku osoby ćwiczącej zaliczane są do kategorii juniorów lub seniorów; dla poszczególnych dyscyplin sportowych stosuje się różne granice wieku.

3. W kategorii **trenerów i instruktorów** sportowych jedna osoba może być wykazywana wielokrotnie, jeśli prowadzi zajęcia w kilku dyscyplinach sportu.

ers. The data also concern persons exempt, on the basis of special regulations, from paying the subscription fee (e.g., disabled war and military veterans).

Data also concern institutions paying the subscription for using radio and television receivers in vehicles.

Tourism

1. Tourism, in accordance with the definition of the World Tourism Organization (WTO), includes activities of persons travelling for purposes other than that connected with earning income, i.e., mainly for recreational, work-related, religious and other purposes, and remaining outside their normal environment not longer than 1 year.

2. Tourist accommodation facilities include collective tourist accommodation establishments (i.e., do not include rooms for rent and agrotourism lodgings).

The remaining facilities of collective accommodation establishments include hotel facilities which do not correspond to conditions expected in hotels, motels, boarding houses, excursion hostels, shelters, camping sites, tent camp sites and tourist cottages, other facilities used by the tourism industry (e.g., student dormitories, boarding schools, employee boarding houses) and health establishments.

3. Data on **number of beds** are presented as of 31 VII; these data concern whole year's and seasonal places. Places in temporary inactive facilities due to expansion, renovation, etc., are not included.

4. **Catering establishments** in collective tourists accommodation establishments include permanent and seasonal catering facilities and outlets. Catering facilities and cafes also include: wine houses, beer halls, canteens, etc.; catering outlets also include fry houses, drink bars, ice cream parlours, snack bars, etc.

Sport

1. Data regarding **physical education organizations** include selected organizations with a national scope of activity (Student Sports Association in Poland, Polish Sports Association for Disabled "Start", Society for Promotion of Physical Culture, Association of "Rural Sports Clubs", Student Sports Clubs UKS and Religious Sports Clubs — until 2001 defined as Parish Sports Clubs) and primarily concern recreational activity, and in the case of the Polish Sports Association for Disabled "Start" rehabilitation activity for the people with disabilities. Data regarding **sports clubs** mainly concern sports, including record-seeking sports.

2. In the categories of **exercisers**, one person may be indicated more than once depending upon the number of disciplines practised. Persons exercising are classified as either juniors or seniors depending on age; various age groups are applied for individual disciplines.

3. In the categories **coaches and sports instructors** one person may be indicated more than once depending upon the number of sports disciplines taught.

Kultura*Culture*

TABL. 1 (158). **BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami)**
 PUBLIC LIBRARIES (with branches)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Biblioteki (stan w dniu 31 XII)	1067	1040	1030	<i>Libraries (as of 31 XII)</i>
w tym na wsi	666	641	632	<i>of which in rural areas</i>
Punkty biblioteczne (stan w dniu 31 XII)	344	226	250	<i>Library service points (as of 31 XII)</i>
w tym na wsi	194	111	106	<i>of which in rural areas</i>
Księgozbiór (stan w dniu 31 XII) w tys. wol.	16204,1	16386,7	16574,1	<i>Collection (as of 31 XII) in thous. vol.</i>
w tym na wsi	6556,2	6366,9	6345,5	<i>of which in rural areas</i>
Czytelnicy ^a w tys.	842,9	911,9	925,4	<i>Borrowers ^a in thous.</i>
w tym na wsi	205,4	208,4	206,8	<i>of which in rural areas</i>
Wypożyczenia ^{ab} :				<i>Loans ^{ab}:</i>
w tysiącach woluminów	16676,6	17172,0	17276,9	<i>in thousand volumes</i>
w tym na wsi	4050,7	4062,0	4033,2	<i>of which in rural areas</i>
na 1 czytelnika w wol.	19,8	18,8	18,7	<i>per borrower in vol.</i>
w tym na wsi	19,7	19,5	19,5	<i>of which in rural areas</i>

a Łącznie z punktami bibliotecznymi. *b* Bez wypożyczeń międzybibliotecznych.

a Including library service points. *b* Excluding interlibrary lending.

TABL. 2 (159). **MUZEA**
 MUSEUMS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Muzea i oddziały muzealne ^a Museums and branches ^a	Muzealia ^a w tys. Museum exhibits ^a in thous.	Wystawy czasowe Temporary exhibitions		ogółem total	Zwiedzający w tys. Visitors in thous. w tym młodzież szkolna ^d of which primary and secondary school students ^d	SPECIFICATION
			własne ^b own ^b	obce ^c exterior ^c			
OGÓLEM	2000	93	2588,2	313	168	2711,0	TOTAL
	2003	99	2756,2	413	228	2378,4	963,9
	2004	97	2612,2	413	249	2849,9	854,4
Archeologiczne.....	2	543,2	5	3	58,6	40,6	<i>Archaeological</i>
Artystyczne.....	12	520,9	64	38	690,5	128,8	<i>Art</i>
Biograficzne	13	26,5	28	2	320,4	71,6	<i>Biographical</i>
Etnograficzne	7	93,7	41	17	92,0	34,3	<i>Ethnographic</i>
Historyczne	25	577,5	124	129	1112,6	318,9	<i>Historical</i>
Martyrologiczne	4	0,1	—	1	118,4	59,0	<i>Martyrological</i>
Przyrodnicze	4	484,1	12	15	72,7	40,7	<i>Natural history</i>
Regionalne	10	78,7	45	26	97,6	52,3	<i>Regional</i>
Techniki.....	5	16,5	36	6	142,0	57,2	<i>Technical</i>
Inne.....	15	270,9	58	12	145,1	51,1	<i>Other</i>

a Stan w dniu 31 XII. *b* W kraju. *c* Krajowe i zagranicę. *d* Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.

a As of 31 XII. *b* In Poland. *c* Domestic and foreign. *d* Visiting museums in organized groups.

TABL. 3 (160). GALERIE SZTUKI
ART GALLERIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004			SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
Galerie (stan w dniu 31 XII)....	29	31	32	21	11	Galleries (as of 31 XII)
Wystawy ^a	406	439	464	383	81	Exhibitions ^a
w tym z zagranicy.....	23	38	43	38	5	of which foreign
Ekspozycje ^a	430	442	494	399	95	Expositions ^a
Zwiedzający w tys.	577,3	590,6	759,2	712,5	46,8	Visitors in thous.

^a W kraju.^a In Poland.TABL. 4 (161). TEATRY, INSTYTUCJE MUZYCZNE, PRZEDSIĘBIORSTWA ESTRADOWE
THEATRES, MUSIC INSTITUTIONS, ENTERTAINMENT ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE	Instytucje ^a <i>Institutions^a</i>	Miejsca na widowni w stałej sali ^a <i>Seating in fixed halls^a</i>	Przedstawienia i koncerty ^b <i>Performances and concerts^b</i>	Widzowie i słuchacze ^b w tys. <i>Audience^b in thous.</i>	SPECIFICATION	
Teatry i instytucje muzyczne	2000	34	14972	9969	2413,3	<i>Theatres and music institu-</i> <i>tions</i>
	2003	36	13908	8762	2121,8	
	2004	34	14493	8662	2104,9	
Teatry		25	9240	5833	1045,5	<i>Theatres</i>
dramatyczne.....		22	8664	5004	907,6	<i>dramatic</i>
lalkowe.....		3	576	829	138,0	<i>puppet</i>
Teatry muzyczne		4	3748	738	524,8	<i>Musical theatres</i>
Filharmonie		1	1505	1566	366,7	<i>Philharmonic halls</i>
Orkiestry symfoniczne i kame- ralne.....		2	—	374	103,7	<i>Symphonic and chamber orchestras</i>
Zespoły pieśni i tańca		2	x	151	64,1	<i>Song and dance ensembles</i>
Przedsiębiorstwa estradowe	2000	2	x	225	339,0	<i>Entertainment enterprises</i>
	2003	2	x	394	298,2	
	2004	3	x	338	328,2	

^a Stan w dniu 31 XII. ^b Dane dotyczą działalności prowadzonej na terenie województwa, łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze.^a As of 31 XII. ^b Data concern activity performed in voivodship area, including outdoor events.

TABL. 5 (162). DOMY I OŚRODKI KULTURY, KLUBY, ŚWIETLICE W 2003 R.

Stan w dniu 31 XII

CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENT, CLUBS, COMMUNITY CENTRES IN 2003
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	SPECIFICATION
Instytucje	246	141	105	Institutions
domy kultury	61	50	11	cultural establishments
ośrodki kultury	125	63	62	cultural centres
kluby	30	25	5	clubs
świetlice	30	3	27	community centres
Pracownie specjalistyczne	436	337	99	Specialised workshops
Imprezy (w ciągu roku)	19254	16157	3097	Events (during the year)
Uczestnicy imprez (w ciągu roku) w tys.	2721,7	2224,1	497,5	Event participants (during the year) in thous.
Kursy (w ciągu roku)	594	503	91	Courses (during the year)
Absolwenci kursów (w ciągu roku)	10663	8712	1951	Course graduates (during the year)
Zespoły artystyczne	1405	1088	317	Artistic ensembles
Członkowie zespołów artystycznych	21816	17144	4672	Members of artistic ensembles
Kola (kluby)	678	574	104	Groups (clubs)
Członkowie kól (klubów)	21078	17860	3218	Members of groups (clubs)

TABL. 6 (163). KINA STAŁE
FIXED CINEMAS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Kina (stan w dniu 31 XII).....	78	66	64 ^a	Cinemas (as of 31 XII)
w tym miasta.....	75	64	62	of which in urban areas
Sale projekcyjne (stan w dniu 31 XII).....	163	168	181	Screens in fixed cinemas (as of 31 XII)
w tym miasta.....	.	157	170	of which in urban areas
Miejsca na widowni (stan w dniu 31 XII) w tys.	40,6	40,0	42,1	Seats in fixed cinemas (as of 31 XII) in thous.
w tym miasta.....	38,0	37,8	39,9	of which in urban areas
Seanse:				Screenings:
w tysiącach.....	145,7	233,3	254,0	in thousand
w tym miasta.....	138,0	216,4	235,3	of which in urban areas
na 1 kino	1868	3535	3969	per cinema
Widzowie:				Audience:
w tysiącach.....	5512,4	7140,3	8349,6	in thousands
w tym miasta.....	5362,4	6704,8	7828,3	of which in urban areas
na 1 kino	70672	108186	130463	per cinema
na 1 seans	38	31	33	per screening

^a W tym 3 minipleksy i 10 multipleksów.^a Of which 3 miniplexes and 10 multiplexes.

TABL. 7 (164). ABONENCI RADIORWI I TELEWIZYJNII

Stan w dniu 31 XII

RADIO AND TELEVISION SUBSCRIBERS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w tysiącach in thousands			na 1000 ludności per 1000 population			
Abonenci radiowi.....	1234,8	1206,9	1220,5	241	235	237	Radio subscribers
miasta	899,5	878,9	890,3	272	265	267	urban areas
wieś.....	335,3	328,0	330,2	186	181	182	rural areas
Abonenci telewizyjni.....	1198,0	1168,0	1175,7	234	227	228	Television subscribers
miasta	874,9	851,6	857,5	264	256	258	urban areas
wieś.....	323,1	316,3	318,2	179	174	175	rural areas

Źródło: dane Centralnego Zarządu Poczty Polskiej.

Source: data of the Polish Post Headquarters.

Turystyka**Tourism**

TABL. 8 (165). TURYSTYCZNE OBIEKTY ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA
COLLECTIVE TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Obiekty (stan w dniu 31 VII).....	299	334	352	Facilities (as of 31 VII)
Hotele.....	71	116	118	Hotels
Motele	8	15	15	Motels
Pensjonaty	9	10	8	Boarding houses
Domy wycieczkowe	7	5	5	Excursion hostels
Schroniska młodzieżowe	26	19	22 ^a	Youth hostels
Kempingi	8	4	4	Camping sites
Pola biwakowe	5	5	4	Tent camp sites
Ośrodki wczasowe.....	37	28	22	Holiday centres
Ośrodki kolonijne	4	2	2	Holiday youth centres
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe.....	18	21	24	Training-recreational centres
Domy pracy twórczej	6	6	6	Creative arts centres
Zespoły ogólnodostępnych domków turystycznych	18	9	9	Public tourist cottages
Ośrodki do wypoczynku sobotnio-niedzielnego i świątecznego	3	3	3	Weekend and holiday accommodation establishments
Pozostałe obiekty.....	79	91	110	Other facilities
Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII)....	32859	36307	38157	Number of beds (as of 31 VII)
w tym całoroczne	23629	31034	32818	of which open all year
Hotele.....	13195	20478	22848	Hotels
Motele	351	536	460	Motels
Pensjonaty	278	251	204	Boarding houses
Domy wycieczkowe	441	267	313	Excursion hostels
Schroniska młodzieżowe	1099	1347	1457 ^a	Youth hostels
Kempingi	543	317	317	Camping sites
Pola biwakowe	680	797	650	Tent camp sites
Ośrodki wczasowe.....	3878	2432	1822	Holiday centres
Ośrodki kolonijne	598	222	222	Holiday youth centres
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe.....	1862	2348	2557	Training-recreational centres
Domy pracy twórczej	265	262	276	Creative arts centres
Zespoły ogólnodostępnych domków turystycznych	1830	1096	1323	Public tourist cottages
Ośrodki do wypoczynku sobotnio-niedzielnego i świątecznego	28	28	19	Weekend and holiday accommodation establishments
Pozostałe obiekty.....	7811	5926	5689	Other facilities
Korzystający z noclegów.....	1615007	1749281	1991560	Tourists accommodated
w tym turyści zagraniczni.....	650565	650546	766979	of which foreign tourists
Hotele.....	1161518	1341093	1583467	Hotels
Motele	24612	26211	24947	Motels
Pensjonaty	20158	17559	7745	Boarding houses
Domy wycieczkowe	18621	11414	9343	Excursion hostels
Schroniska młodzieżowe	41312	55017	52173 ^a	Youth hostels
Kempingi	3475	1415	1838	Camping sites
Pola biwakowe	2078	2716	332	Tent camp sites
Ośrodki wczasowe.....	27875	29873	24640	Holiday centres
Ośrodki kolonijne	1614	185	231	Holiday youth centres
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe.....	74407	109837	105044	Training-recreational centres
Domy pracy twórczej	8080	8223	7995	Creative arts centres
Zespoły ogólnodostępnych domków turystycznych	11724	4289	5599	Public tourist cottages
Ośrodki do wypoczynku sobotnio-niedzielnego i świątecznego	73	45	102	Weekend and holiday accommodation establishments
Pozostałe obiekty.....	219460	141404	168104	Other facilities

^a W tym szkolne schroniska młodzieżowe odpowiednio: 16 obiektów, 1145 miejsc noclegowych, 42167 korzystających z noclegów, 111395 udzielonych noclegów.

^a Of which school youth hostels respectively: 16 facilities, 1145 beds, 42167 tourists accommodated, 111395 accommodations provided.

TABL. 8 (165). TURYSTYCZNE OBIEKTY ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA (dok.)
 COLLECTIVE TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Udzielone noclegi	3267146	3503615	4052356	Nights spent (overnight stay)
w tym turystom zagranicznym.....	1275715	1190258	1409508	of which foreign tourists
Hotele	2120708	2333061	2911270	Hotels
Moteli.....	35712	33641	33063	Motels
Pensjonaty	40467	32919	23823	Boarding houses
Domy wycieczkowe.....	73177	37657	50410	Excursion hostels
Schroniska młodzieżowe	74889	137022	132787 ^a	Youth hostels
Kempingi	7527	2299	3218	Camping sites
Pola biwakowe	3116	5716	1169	Tent camp sites
Ośrodki wczasowe.....	166599	131426	101147	Holiday centres
Ośrodki kolonijne	11817	3519	2800	Holiday youth centres
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe.....	155267	237983	245012	Training-recreational centres
Domy pracy twórczej	35888	31746	31293	Creative arts centres
Zespoły ogólnodostępnych domków turystycznych.....	40574	19342	22613	Public tourist cottages
Ośrodki do wypoczynku sobotnio-niedzielnego i świątecznego.....	600	515	312	Weekend and holiday accommodation establishments
Pozostałe obiekty	500805	496769	493439	Other facilities

^a Notka patrz na str. 214.

a See footnote on page 214.

TABL. 9 (166). PLACÓWKI GASTRONOMICZNE W TURYSTYCZNYCH OBIEKTACH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA
 Stan w dniu 31 VII
 CATERING ESTABLISHMENTS IN COLLECTIVE TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS
 As of 31 VII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Restauracje Restaurants	Bary i kawiarnie Bars and coffee shops	Stolówki Canteens	Punkty gastro- nomiczne Food stands	SPECIFICATION
O G Ó L E M					TOTAL
2000	124	125	69	24	
2003	151	151	62	39	
2004	166	155	61	34	
Hotele	119	93	4	1	Hotels
Moteli.....	10	3	—	2	Motels
Pensjonaty	2	6	—	1	Boarding houses
Domy wycieczkowe.....	—	2	1	1	Excursion hostels
Schroniska młodzieżowe ^a	1	2	6	—	Youth hostels ^a
Kempingi	—	2	—	—	Camping sites
Ośrodki wczasowe.....	—	6	13	1	Holiday centres
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe....	5	11	16	1	Training-recreational centres
Domy pracy twórczej.....	1	3	4	—	Creative arts centres
Zespoły ogólnodostępnych domków turystycznych.....	2	5	4	8	Public tourist cottages
Pozostałe obiekty	26	22	13	19	Other facilities

^a W tym w szkolnych schroniskach młodzieżowych odpowiednio: 2 bary i kawiarnie oraz 2 stołówki.

a Of which in school youth hostels respectively: 2 bars and coffee shops and 2 canteens.

TABL. 10 (167). TURYŚCI ZAGRANICZNI KORZYSTAJĄCY Z TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW ZBIOROWEGO
ZAKWATEROWANIA
FOREIGN TOURISTS ACCOMMODATED IN COLLECTIVE TOURISTS ACCOMMODATION
ESTABLISHMENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Korzystający z noclegów	650565	650528	766979	Tourists accommodated
Hotele.....	594357	604858	728251	<i>Hotels</i>
Motele	5435	5761	5162	<i>Motels</i>
Pensjonaty	1675	493	338	<i>Boarding houses</i>
Domy wycieczkowe	2881	681	1060	<i>Excursion hostels</i>
Schroniska młodzieżowe.....	8834	11926	10303 ^a	<i>Youth hostels</i>
Kempingi.....	2011	1003	1516	<i>Camping sites</i>
Pola biwakowe	48	2008	—	<i>Tent camp sites</i>
Ośrodki wczasowe.....	102	211	167	<i>Holiday centres</i>
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe...	1393	4013	1654	<i>Training-recreational centres</i>
Domy pracy twórczej	565	403	327	<i>Creative arts centres</i>
Zespół ogólnodostępnych domków turystycznych.....	1860	170	216	<i>Public tourist cottages</i>
Pozostale obiekty.....	31404	19001	17985	<i>Other facilities</i>
Udzielone noclegi	1275715	1190183	1409508	Nights spent (overnight stay)
Hotele.....	1144816	1105755	1337880	<i>Hotels</i>
Motele	7063	7053	7189	<i>Motels</i>
Pensjonaty	3348	1388	677	<i>Boarding houses</i>
Domy wycieczkowe	4075	1517	1882	<i>Excursion hostels</i>
Schroniska młodzieżowe.....	16136	23203	19859 ^a	<i>Youth hostels</i>
Kempingi.....	3553	1584	2578	<i>Camping sites</i>
Pola biwakowe	48	3847	—	<i>Tent camp sites</i>
Ośrodki wczasowe.....	853	1321	1040	<i>Holiday centres</i>
Ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe...	3194	8000	5513	<i>Training-recreational centres</i>
Domy pracy twórczej	5009	2579	2335	<i>Creative arts centres</i>
Zespół ogólnodostępnych domków turystycznych.....	2983	836	610	<i>Public tourist cottages</i>
Pozostale obiekty.....	84637	33100	29945	<i>Other facilities</i>

^a W tym w szkolnych schroniskach młodzieżowych odpowiednio: 6917 korzystających z noclegów i 12686 udzielonych noclegów.
^a Of which in school youth hostels respectively: 6917 tourists accommodated and 12686 accommodations provided.

Sport
Sport

TABL. 11 (168). ORGANIZACJE KULTURY FIZYCZNEJ I KLUBY SPORTOWE

Stan w dniu 31 XII

PHYSICAL EDUCATION ORGANIZATIONS AND SPORTS CLUBS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2002	2004	SPECIFICATION
ORGANIZACJE KULTURY FIZYCZNEJ ^a PHYSICAL EDUCATION ORGANIZATIONS ^a				
Jednostki organizacyjne	1086	901	755	Organizational entities
Członkowie.....	72427	68636	69672	Members
Ćwiczący ^b	82594	72517	75841	Exercisers ^b
KLUBY SPORTOWE ^c SPORTS CLUBS ^c				
Jednostki organizacyjne	269	263	308	Organizational entities
Członkowie.....	42800	52245	51705	Members
Ćwiczący	33446	30919	35907	Exercisers
w tym juniorzy i juniorki.....	22305	18851	22371	of which juniors
mężczyźni.....	26571	24531	29361	males
kobiety	6875	6388	6546	females
Sekcje sportowe.....	664	621	667	Sports sections
Trenerzy	593	619	598	Coaches
klasy M (mistrzowskiej)	40	46	44	M class (champion)
klasy I.....	125	119	105	I class
klasy II.....	428	454	449	II class
Instruktorzy sportowi	920	720	905	Sport instructors
Inne osoby prowadzące zajęcia sportowe	263	298	460	Other persons conducting sports activities

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 210. ^b Dane szacunkowe. ^c Bez uczniowskich klubów sportowych UKS i wyznaniowych klubów sportowych.

a See general notes, item 1 on page 210. b Estimated data. c Excluding Students Sports Clubs UKS and Religious Sports Clubs.

TABL. 12 (169). WYBRANE DYSCYPLINY I DZIEDZINY SPORTOWE W KLUBACH SPORTOWYCH^a

W 2004 R.

Stan w dniu 31 XII

SELECTED SPORTS DISCIPLINES AND KINDS IN SPORTS CLUBS^a IN 2004

As of 31 XII

DYSCYPLINY I DZIEDZINY SPORTOWE ^b	Sekcje Sections	Ćwiczący		Exercisers		Instruk- torzy sportowi Sports instruc- tors	SPORTS DISCIPLINES AND KINDS ^b		
		ogółem total	z liczbą ogółem of total						
				kobiety females	juniorzy i juniorki juniors				
Akrobatyka sportowa	2	130	70	129	4	1	Sports acrobatics		
Badminton	8	346	154	136	5	11	Badminton		
Baseball ^c	3	51	15	20	—	4	Baseball ^c		
Bieg na orientację	6	177	69	86	3	8	Orientation race		
Boks	4	155	11	134	1	6	Boxing		
Brydż sportowy.....	11	199	59	67	1	9	Bridge		

^a Bez uczniowskich klubów sportowych UKS i wyznaniowych klubów sportowych. ^b Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 X 2003 r. (Dz. U. Nr 193, poz. 1888). ^c Dziedzina sportu obejmuje kilka pokrewnych dyscyplin sportu.

a Excluding Students Sports Clubs UKS and Religious Sports Clubs. b According by the decree of the Ministry of National Education and Sport, dated 29 X 2003 (Journal of Laws No. 193, item 1888). c Kind of sport covers several similar sport disciplines.

TABL. 12 (169). WYBRANE DYSCYPLINY I DZIEDZINY SPORTOWE W KLUBACH SPORTOWYCH^a

W 2004 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

SELECTED SPORTS DISCIPLINES AND KINDS IN SPORTS CLUBS^a IN 2004 (cont.)

As of 31 XII

DYSCYPLINY I DZIEDZINY SPORTOWE ^b	Sekcje Sections	Ćwiczący Exercisers		Trenerzy Coaches	Instruk- torzy sportowi Sports instruc- tors	SPORTS DISCIPLINES AND KINDS ^b
		ogółem total	z liczby ogółem of total			
			kobiety females			
Gimnastyka sportowa.....	3	113	31	75	7	1 Rhythmic gymnastics
Gimnastyka artystyczna.....	2	93	93	93	4	2 Artistic gymnastics
Jeździectwo ^c	31	455	271	149	11	34 Equestrian sports ^c
Judo.....	10	1102	268	860	29	14 Judo
Kajakarstwo klasyczne.....	4	153	59	102	3	12 Classic canoeing
Karate ^c	17	719	155	514	3	32 Karate ^c
Karate wg systemu ITK.....	2	241	37	213	1	2 Karate by ITK system
Kick-boxing.....	4	196	40	107	2	6 Kick-boxing
Kolarstwo szosowe.....	10	145	12	93	6	10 Road cycling
Kolarstwo przełajowe.....	5	55	8	7	—	1 Cross-country cycling
Kolarstwo górskie.....	4	39	6	14	1	3 Mountain cycling
Koszykówka.....	24	1115	299	776	31	16 Basketball
Kulturyzta.....	4	110	3	35	2	1 Body-building
Trójbój siłowy.....	4	79	1	33	3	2 Strength triathlon
Fitness.....	3	96	96	20	—	3 Fitness
Lekkoatletyka.....	34	1990	906	1538	56	30 Athletics
Łucznictwo.....	5	81	41	64	1	3 Archery
Łyżwiarsztwo szybkie ^c	2	450	247	440	2	4 Speed skating ^c
Narciarstwo alpejskie.....	2	526	172	432	1	31 Alpine skiing
Narciarstwo klasyczne.....	2	16	2	2	1	1 Classic skiing
Piłka nożna.....	163	12521	51	8737	186	218 Football
Piłka nożna halowa (futsal).....	12	238	—	104	1	6 Indoor football
Piłka ręczna.....	14	650	149	530	26	6 Handball
Piłka siatkowa.....	40	1270	387	652	27	25 Volleyball
Piłka siatkowa (plażowa).....	3	55	—	20	—	2 Beach volleyball
Podnoszenie ciężarów.....	11	331	78	221	17	9 Weight lifting
Rugby.....	5	491	—	330	4	10 Rugby
Sport lotniczy ^c	17	1374	85	376	—	135 Air sports ^c
Sport motorowodny.....	3	30	2	9	—	8 Motorboating
Sport motorowy ^c	6	445	105	35	—	8 Motorsports ^c
Pływanie.....	11	441	160	169	14	5 Swimming
Strzelectwo sportowe ^c	19	2288	258	280	13	32 Sports shooting ^c
Szachy.....	11	255	43	120	9	7 Chess
Szermierka.....	4	288	135	232	14	6 Fencing
Taekwon-do ITF.....	7	794	213	596	4	12 Taekwon-do ITF
Taniec sportowy.....	7	249	162	197	1	7 Dance sport
Tenis.....	18	1450	534	1165	27	31 Tennis
Tenis stołowy.....	29	917	221	656	12	22 Table tennis
Warcaby.....	3	65	28	42	—	3 Checkers
Wioślarstwo.....	6	502	137	390	19	12 Rowing
Zapasy w stylu klasycznym.....	5	186	—	152	5	3 Greco-Roman wrestling
Zapasy w stylu wolnym.....	7	259	93	221	7	6 Free style wrestling
Żeglarstwo ^c	14	601	144	368	12	27 Sailing ^c

^a Bez uczniowskich klubów sportowych UKS i wyznanioowych klubów sportowych. ^b Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 X 2003 r. (Dz. U. Nr 193, poz. 1888). ^c Dziedzina sportu obejmuje kilka pokrewnych dyscyplin sportu.

^a Excluding Students Sports Clubs UKS and Religious Sports Clubs. ^b According by the decree of the Ministry of National Education and Sport, dated 29 X 2003 (Journal of Laws No. 193, item 1888). ^c Kind of sport covers several similar sport disciplines.

DZIAŁ XIII
NAUKA I TECHNIKA

Uwagi ogólne

1. **Działalność badawcza i rozwojowa** (badania i eksperymentalne prace rozwojowe, w skrócie B+R) są to systematycznie prowadzone prace twórcze, podjęte dla zwiększenia zasobu wiedzy, w tym wiedzy o człowieku, kulturze i społeczeństwie, jak również dla znalezienia nowych zastosowań dla tej wiedzy.

Obejmuje ona **badania podstawowe i stosowane oraz prace rozwojowe**.

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej obejmują następujące grupy jednostek:

- 1) **jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe** (tj. jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest prowadzenie prac badawczo-rozwojowych):
 - a) placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk,
 - b) jednostki badawczo-rozwojowe, tj. jednostki państwe działyające na podstawie ustawy z dnia 25 VII 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (jednolity tekst Dz. U. 2001 Nr 33, poz. 388, z późniejszymi zmianami),
 - c) inne, tj. jednostki prywatne, zaklasyfikowane według PKD do działu 73 „Działalność badawczo-rozwojowa”;
- 2) **jednostki obsługi nauki** (biblioteki naukowe, archiwia naukowe, stowarzyszenia naukowe i inne jednostki obsługi nauki);
- 3) **jednostki rozwojowe**, tj. podmioty gospodarcze, przede wszystkim przedsiębiorstwa przemysłowe, posiadające własne zaplecze badawczo-rozwojowe (laboratoria, biura konstrukcyjne, zakłady rozwoju techniki itp.), prowadzące działalność badawczą i rozwojową, głównie o charakterze prac rozwojowych, obok swojej podstawowej działalności;
- 4) **szkoły wyższe**;
- 5) **pozostałe jednostki** — m.in. szpitale prowadzące prace badawczo-rozwojowe obok swojej podstawowej działalności, z wyjątkiem klinik akademii medycznych (uniwersytów) i Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego ujętych w kategorii „szkoły wyższe” oraz szpitali posiadających status instytutów naukowo-badawczych ujętych w kategorii „jednostki badawczo-rozwojowe”.

2. Dane dotyczące **zatrudnienia** w działalności badawczej i rozwojowej obejmują wyłącznie pracowników bezpośrednio z nią związanych, poświęcających na tę działalność co najmniej 10% nominalnego czasu pracy.

CHAPTER XIII
SCIENCE AND TECHNOLOGY

General notes

1. **Research and development activity** (i.e. research and experimental development work — R&D) includes systematically conducted creative work, undertaken in order to increase knowledge, including knowledge about man, culture and society as well as for discovering new uses for this knowledge.

Research and development activity includes basic research, applied research and experimental development.

Information regarding research and development activity includes the following groups of entities:

- 1) **scientific and research-development units** (i.e. units whose main activity is performing R&D activity):
 - a) scientific units of the Polish Academy of Sciences,
 - b) branch research-development units i.e. state owned units — subordinate to different ministries — working on the basis of the Law of 25 VII 1985 on the Branch R&D Units (uniform text Journal of Laws 2001 No. 33, item 388 with later amendments),
 - c) others, i.e. private whose main activity is performing R&D (NACE rev. 1.1, the division 73 “Research and development”);
 - 2) **science support units** (scientific libraries, scientific archives, scientific societies and other “auxiliary units”);
 - 3) **development units**, i.e. economic entities, primarily industrial enterprises, in most cases with their own R&D facilities (laboratories, design offices, technology development centres, etc.), performing R&D activity mainly with an experimental development character along with their principal activity;
 - 4) **higher education institutions**;
 - 5) **other units** — among others cover hospitals conducting R&D activity along with their principal activity, excluding clinics of medical academies (universities) and the Medical Centre for Postgraduate Education included in the category “higher education institutions” as well as hospitals having the status of research institutes included in the category “branch research-development units”.
2. **Data regarding employment** in R&D include exclusively persons employed directly in this activity (or providing direct services for R&D) and spending at least 10 per cent of their normal work time on R&D.

Ekwivalenty pełnego czasu pracy (EPC) są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia faktycznego zatrudnienia w działalności badawczo-rozwojowej. Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

3. Nakłady na działalność badawczo-rozwojową obejmują nakłady bieżące poniesione na badania podstawowe, stosowane i prace rozwojowe oraz nakłady inwestycyjne na środki trwałe związane z działalnością B+R, niezależnie od źródła pochodzenia środków finansowych.

Nakłady bieżące do 2002 r. podaje się łącznie z kosztami zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej, niezbędnej do wykonania określonych prac B+R, spełniającej kryteria zaliczania do środków trwałych, lecz zgodnie z obowiązującymi przepisami do czasu zakończenia tych prac nieujętej w ewidencji środków trwałych (rozporządzenie Przewodniczącego KBN z 30 XI 2001 r. Dz. U. Nr 146, poz. 1642 § 13); od 2003 r. koszty te ujmowane są w nakładach inwestycyjnych na działalność badawczą i rozwojową.

4. Działalność innowacyjna w przemyśle polega na uruchamianiu produkcji nowych lub istotnie ulepszonych (zmodernizowanych) wyrobów, a także wdrażaniu nowych lub istotnie ulepszonych procesów, przy czym wyroby te i procesy są nowe przynajmniej z punktu widzenia wprowadzającego je przedsiębiorstwa. Obejmuje szereg działań o charakterze badawczym (naukowym), technicznym, organizacyjnym, finansowym i handlowym.

5. Nakłady na działalność innowacyjną obejmują nakłady na: prace badawcze i rozwojowe (B+R) wykonane przez własne zaplecze badawcze przedsiębiorstw, jak również nabyte od innych jednostek, zakup gotowej technologii w postaci dokumentacji i praw (patenty, wynalazki nieopatentowane, licencje, ujawnienia know-how, znaki towarowe itp.), nakłyki inwestycyjne na środki trwałe niezbędne do wprowadzenia innowacji (maszyny i urządzenia techniczne, narzędzia, środki transportu, budynki, budowle oraz grunty), prace wdrożeniowe poprzedzające uruchomienie produkcji na skalę przemysłową, szkolenie personelu związane z działalnością innowacyjną oraz marketing dotyczący nowych i zmodernizowanych wyrobów.

6. Środki automatyzacji procesów produkcyjnych są to urządzenia (lub zestawy maszyn i urządzeń) wykonujące określone czynności bez udziału człowieka, stosowane w celu samoczynnego sterowania, regulowania urządzeń technicznych oraz kontrolowania przebiegu procesów technologicznych.

7. Wynalazek podlegający opatentowaniu jest to nowe rozwiązanie o charakterze technicznym, niewynikające w sposób oczywisty ze stanu techniki i mogące się nadawać do stosowania.

8. Wzór użytkowy podlegający ochronie jest to nowe i użyteczne rozwiązanie o charakterze technicznym, dotyczące kształtu, budowy lub zestawienia przedmiotu o trwałej postaci.

Full-time equivalents (FTE) are calculating units used to establish the actual time spent on research and development work. One FTE equals one person-year spent exclusively on R&D.

3. Expenditures on research and development activity include current expenditures borne on basic research, applied research and development work as well as capital expenditures on fixed assets connected with R&D regardless of the origin (source) of the financial funds.

Until 2002, **current expenditures** comprise expenditure on purchase or manufacture of research equipment, necessary for performing particular R&D projects, meeting criteria for inclusion in fixed assets but according to the regulation in force temporarily, till completion of the a.m. projects, not included in fixed assets and treated as current assets (decree of the Chairman of the State Committee for scientific Research from 30 XI 2001, Journal of Laws No. 146, item 1642, § 13); since 2003, expenditure on the a.m. equipment is included in the capital expenditures on R&D.

4. Innovation activity in industry consists in launching the production of technologically new or improved products, and implementing technologically new processes (which products and processes are technologically novel at least for the enterprise). It comprises many different scientific, technological, organizational, financial and commercial steps.

5. Expenditures on innovation include expenditures on: R&D activity (intramural and extramural), acquisition of disembodied technology and know-how (patents, non-patented inventions, licenses, disclosures of know-how, trademarks etc.), acquisition of fixed assets required for introduction of innovations (instruments and equipment and land and buildings), other preparations for the implementation of innovations, training directly linked to technological innovations and marketing for technologically new and improved products.

6. Means for automating production processes include the equipment (or combinations of machinery and equipment) which performs defined tasks without human participation, and is used in order to automatically control and regulate other equipment as well as to control technological processes.

7. A patentable invention — any new solution of a technical character which does not obviously result from the prior art and which is capable of practical application.

8. A utility model eligible for protection — any new and useful solution of a technical nature affecting shape, construction or permanent assembly of an object.

TABL. 1 (170). JEDNOSTKI ORAZ ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ
 UNITS AND EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	jednostki (stan w dniu 31 XII) <i>units (as of 31 XII)</i>	ogółem total	zatrudnieni ^a <i>personnel^a</i>		2004		technicy i praco- wnicy równo- rzędni <i>techni- cians and equi- valent staff</i>	pozo- stały perso- nel <i>other sup- porting staff</i>
			2000	2003	2004	2000	2003	
O G Ó L E M								
T O T A L			258	275	297	27006	24871	25672
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe.....			161	152	151	17952	15826	15622
Scientific and research-development units								
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk			43	42	44	4312	3878	4035
<i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>								
instytutы naukowe.....			34	33	33	4037	3551	3661
<i>scientific institutes</i>								
samodzielne zakłady naukowe.....			9	9	11	275	327	375
<i>independent research departments</i>								
Jednostki badawczo-rozwojowe			110	96	95	13433	11710	11381
<i>Branch research-development units</i>								
instytutы naukowo-badawcze.....			81	76	75	12564	11127	10859
<i>research institutes</i>								
centralne laboratoria.....			4	2	2	176	63	49
<i>central laboratories</i>								
ośrodki badawczo-rozwojowe.....			25	18	18	693	520	473
<i>research-development centres</i>								
Inne.....			8	14	12	206	238	205
<i>Others</i>								
Jednostki obsługi nauki.....			5	14	14	48	114	107
<i>Science support units</i>								
Jednostki rozwojowe.....			63	77	99	1419	1402	1778
<i>Development units</i>								
Szkoły wyższe			22	28	27	7465	7389	8018
<i>Higher education institutions</i>								
Pozostałe jednostki			7	4	6	122	140	148
<i>Other units</i>								
							108	19
								21

^a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy.

^a In full-time equivalents.

TABL. 2 (171). ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
Stan w dniu 31 XII
EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY EDUCATIONAL LEVEL
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Education				pozostalym other	
		wyższym higher		ze stopniem naukowym with scientific degree of	z tytułem zawodowym magistra, inżyniera, lekarza, licencjata with other university degrees below the PhD level (master, bachelor and equivalent)		
		z tytułem naukowym profesora with title of professor	doktora habilitowanego habilitated doctor ^a (HD)		doktora doctor (PhD)		
O GÓŁ E M	2003	34221	2515	2546	8455	12106	8599
T O T A L	2004	34702	2646	2451	8781	12710	8114
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	2003	19168	1015	859	3356	7281	6657
<i>Scientific and research-development units</i>	<i>2004</i>	<i>18804</i>	<i>1024</i>	<i>850</i>	<i>3459</i>	<i>7400</i>	<i>6071</i>
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk.....	4445	508	422	1144	1259	1112	
<i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>							
instytuty naukowe.....	4004	476	398	1046	1138	946	
scientific institutes							
samodzielne zakłady naukowe	441	32	24	98	121	166	
independent research departments							
Jednostki badawczo-rozwojowe	14102	511	423	2277	5981	4910	
<i>Branch research-development units</i>							
instytuty naukowo-badawcze.....	13428	490	410	2212	5677	4639	
research institutes							
centralne laboratoria	61	5	2	7	22	25	
central laboratories							
ośrodki badawczo-rozwojowe.....	613	16	11	58	282	246	
research-development centres							
Inne	257	5	5	38	160	49	
<i>Others</i>							
Jednostki obsługi nauki.....	2003	157	5	4	26	103	19
<i>Science support units</i>	<i>2004</i>	<i>159</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>28</i>	<i>108</i>	<i>15</i>
Jednostki rozwojowe	2003	1782	—	4	61	1154	563
<i>Development units</i>	<i>2004</i>	<i>2191</i>	<i>4</i>	<i>7</i>	<i>85</i>	<i>1524</i>	<i>571</i>
Szkoły wyższe	2003	12943	1485	1668	4976	3479	1335
<i>Higher education institutions</i>	<i>2004</i>	<i>13411</i>	<i>1605</i>	<i>1580</i>	<i>5183</i>	<i>3631</i>	<i>1412</i>
Pozostałe jednostki	2003	171	10	11	36	89	25
<i>Other units</i>	<i>2004</i>	<i>137</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>26</i>	<i>47</i>	<i>45</i>

^a The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and is necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in scientific institutions.

TABL. 3 (172). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (ceny bieżące)
 GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY
 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem grand total	2000	2003	2004			
				nakłady ^b expenditures ^b			
		bieżące current	inwestycyjne na środki trwałe capital	razem total	w tym osobowe of which labour costs	razem total	w tym maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu of which instruments and equipment
		w mln zł		in mln zł			
OGÓŁEM	2160,5	1997,4	2261,7	1856,4	976,2	405,3	321,1
TOTAL							
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	1573,2	1441,2	1628,6	1345,0	725,2	283,6	223,4
<i>Scientific and research-development units</i>							
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk	332,8	338,9	393,4	348,7	213,9	44,7	36,4
<i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>							
instytuty naukowe	310,0	305,6	355,5	314,4	197,6	41,0	34,5
<i>scientific institutes</i>							
samodzielne zakłady naukowe	22,8	33,3	37,9	34,2	16,4	3,7	1,9
<i>independent research departments</i>							
Jednostki badawczo-rozwojowe	1219,1	1081,1	1220,1	981,6	502,4	238,4	186,5
<i>Branch research-development units</i>							
instytutы naukowo-badawcze	1159,4	1046,8	1179,5	947,8	482,1	231,7	181,5
<i>research institutes</i>							
centralne laboratoria	14,1	3,0	5,6	4,0	2,5	1,5	1,5
<i>central laboratories</i>							
ośrodki badawczo-rozwojowe	45,6	31,2	35,0	29,8	17,8	5,2	3,5
<i>research-development centres</i>							
Inne.....	21,3	21,2	15,2	14,7	8,9	0,5	0,4
<i>Others</i>							
Jednostki obsługi nauki	3,4	10,2	11,7	11,6	9,1	0,1	0,1
<i>Science support units</i>							
Jednostki rozwojowe	203,3	186,6	243,6	204,6	115,7	39,0	32,1
<i>Development units</i>							
Szkoły wyższe	354,6	335,5	361,0	278,9	117,7	82,1	65,3
<i>Higher education institutions</i>							
Pozostałe jednostki	29,3	24,0	16,8	16,3	8,5	0,4	0,3
<i>Other units</i>							

a Bez amortyzacji środków trwałych. *b* Patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 220.

a Excluding depreciation of fixed assets. *b* See general notes, item 3 on page 220.

TABL. 4 (173). NAKŁADY BIEŻĄCE ^{ab} NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG RODZAJÓW
BADAŃ (ceny bieżące)
CURRENT EXPENDITURES ^{ab} ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY TYPE
OF ACTIVITY (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Badania Research		Prace rozwojowe Experi- men-tal devel- opment	SPECIFICATION
		podsta- wowe basic	stosowane applied		
		w mln zł <i>in mln zł</i>			
O G Ó L E M	2000	1850,9	742,9	464,1	643,9 TOTAL
	2003	1777,5	660,8	519,2	597,6
	2004	1856,4	711,9	519,1	625,4
Jednostki naukowe i badawczo- rozwojowe	1345,0	501,3	417,7	426,0	Scientific and research-development units
w tym:					<i>of which:</i>
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk	348,7	316,5	26,4	5,7	<i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>
Jednostki badawczo-rozwojowe	981,6	184,2	380,9	416,5	<i>Branch research-development units</i>
Jednostki obsługi nauki	11,6	9,2	1,5	0,9	<i>Science support units</i>
Jednostki rozwojowe	204,6	4,2	47,5	152,8	<i>Development units</i>
Szkoły wyższe	278,9	191,3	50,9	36,6	<i>Higher education institutions</i>
Pozostałe jednostki	16,3	5,9	1,4	9,1	<i>Other units</i>

a Bez amortyzacji środków trwałych. b Patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 220.

a Excluding depreciation of fixed assets. b See general notes, item 3 on page 220.

TABL. 5 (174). STOPIEŃ ZUŻYCIA APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ
I ROZWOJOWEJ
Stan w dniu 31 XII
DEGREE OF CONSUMPTION OF RESEARCH EQUIPMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT
ACTIVITY
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
				stopień zużycia w % <i>degree of consumption in %</i>
O G Ó L E M	68,6	76,2	78,0	TOTAL
w tym:				<i>of which:</i>
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	72,2	77,8	78,9	Scientific and research-development units
w tym:				<i>of which:</i>
Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk	81,7	87,7	86,0	<i>Scientific units of the Polish Academy of Sciences</i>
Jednostki badawczo-rozwojowe	70,6	75,6	76,9	<i>Branch research-development units</i>
Jednostki rozwojowe	61,5	83,0	85,1	<i>Development units</i>
Szkoły wyższe	58,1	68,0	71,4	<i>Higher education institutions</i>

TABL. 6 (175). NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE^a (ceny bieżące)
 EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES IN INDUSTRY^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym nakłady Of which expenditures			
		na działalność badawczą i rozwojową <i>on research and development activity</i>	na zakup gotowej technolo- gi w postaci dokumentacji i praw <i>on the acquisi- tion of disem- bodied technol- ogy and know- -how</i>	inwestycyjne na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <i>capital — on the acquisition of instruments and equipment</i>	na oprogramo- wanie <i>on software</i>
		w tys. zł	in thous. zl		
O G Ó L E M	2000	2578424,1	344173,5	147991,1	1089116,2
T O T A L					68557,5
	2003	3525739,9	285622,7	467689,6	1776339,7
	2004	4204582,7	181874,7	174337,5	2027208,9
sektor publiczny..... <i>public sector</i>	216035,1	57250,1	4883,8	82465,2	24709,0
sektor prywatny <i>private sector</i>	3988547,6	124624,6	169453,7	1944743,7	69873,3
W tym przetwórstwo przemysłowe..... Of which manufacturing	3909085,3	163639,6	165014,5	1824321,6	70632,4
w tym: <i>of which:</i>					
Produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>Manufacture of food products and beverages</i>	649265,9	16216,4	28830,9	408617,4	20088,7
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^Δ	6202,1	7,2	—	3141,4	1070,0
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>Processing of leather and manufacture of leather products</i> ^Δ	1433,4	—	—	955,0	104,8
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^Δ	5303,2	—	—	4829,1	90,3
Produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>Manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	99026,7	110,2	204,1	90657,9	874,7
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcia zapisanych nośników informacji <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	131610,6	6564,4	7025,4	105051,2	4070,1

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

^a Data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 6 (175). NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE^a (dok.)
 EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES IN INDUSTRY^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym nakłady Of which expenditures			
		na działalność badawczą i rozwojową <i>on research and development activity</i>	na zakup gotowej technolo- gi w postaci dokumentacji i praw <i>on the acquisi- tion of disem- bodied technol- ogy and know- -how</i>	inwestycyjne na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <i>capital — on the acquisition of instruments and equipment</i>	na oprogramo- wanie <i>on software</i>
		w tys. zł	in thous. zl		
W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Of which manufacturing (cont.)</i>					
w tym (dok.): <i>of which (cont.):</i>					
Produkcja wyrobów chemicznych <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	1125462,9	40129,5	722,2	230409,2	7309,3
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	29736,8	896,7	969,9	20109,5	813,3
Produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>Manufacture of metal products^Δ</i>	37864,7	938,5	184,3	31376,5	650,3
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	291326,1	13469,5	31137,4	124980,6	1445,1
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	31434,9	10789,2	184,1	17634,5	296,6
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	222465,2	7557,8	11063,7	177411,2	1887,7
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	55560,9	37697,5	—	1660,5	79,0
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	11889,6	1945,1	139,0	7446,2	20,4

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.
^a Data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 7 (176). **ŚRODKI AUTOMATYZACJI PROCESÓW PRODUKCYJNYCH W PRZEMYSŁE^a**
 Stan w dniu 31 XII
MEANS FOR AUTOMATING PRODUCTION PROCESSES IN INDUSTRY^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w szt <i>Means for automating production processes in units</i>						
	linie produkcyjne <i>production lines</i>		centra obróbkowe <i>processing centres</i>	roboty i manipulatory przemysłowe <i>industrial robots and manipulators</i>		komputery ^b <i>computers^b</i>	
	automatyczne <i>automatic</i>	sterowane komputerem <i>computer controlled</i>		ogółem <i>total</i>	w tym roboty of which <i>robots</i>		
O G Ó L E M	2000	1013	679	191	307	145	2000
T O T A L							
	2003	1353	1129	205	486	205	3147
	2004	1652	1482	260	692	326	3381
sektor publiczny.....		188	139	68	30	29	936
<i>public sector</i>							
sektor prywatny		1464	1343	192	662	297	2445
W tym przetwórstwo przemysłowe	1622	1401	260	692	326	2695	
<i>Of which manufacturing</i>							
w tym: <i>of which:</i>							
Produkcja artykułów spożywczych i napojów		471	286	—	62	43	454
<i>Manufacture of food products and beverages</i>							
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich		—	1	—	116	11	11
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery^Δ</i>							
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ	6	1	—	—	—	—	4
<i>Processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>							
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ ...	27	20	5	—	—	—	2
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>							

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. ^b Komputery duże, minikomputery i mikrokomputery do sterowania i regulacji procesami technologicznymi.

^a Data concern economic entities employing more than 49 persons. ^b Mainframe computers, minicomputers and microcomputers for the control and regulation of technological processes.

TABL. 7 (176). ŚRODKI AUTOMATYZACJI PROCESÓW PRODUKCYJNYCH W PRZEMYŚLE^a (cd.)
 Stan w dniu 31 XII
 MEANS FOR AUTOMATING PRODUCTION PROCESSES IN INDUSTRY^a (cont.)
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w szt Means for automating production processes in units						komputery ^b computers ^b	
	linie produkcyjne production lines		centra obróbkowe processing centres	robota i manipulatory przemysłowe industrial robots and manipulators				
	automatyczne automatic	sterowane komputerem computer controlled		ogółem total	w tym robota of which robots			
W tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>Of which manufacturing (cont.)</i>								
w tym (cd.): <i>of which (cont.):</i>								
Produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>Manufacture of pulp and paper^Δ</i>	74	107	9	15	15	56		
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji..... <i>Publishing, printing and reproduc-</i> <i>tion of recorded media</i>	82	51	1	1	1	278		
Produkcja wyrobów chemicznych <i>Manufacture of chemicals and</i> <i>chemical products</i>	329	183	4	73	3	309		
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>Manufacture of rubber and plastic</i> <i>products</i>	136	211	15	92	75	111		
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic</i> <i>mineral products</i>	57	84	9	13	7	91		
Produkcja metali	20	9	3	—	—	28		
Produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>Manufacture of metal products^Δ</i>	78	71	37	35	12	98		
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>Manufacture of machinery and</i> <i>equipment n.e.c.</i>	25	32	92	22	7	194		

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. ^b Komputery duże, minikomputery i mikrokomputery do sterowania i regulacji procesami technologicznymi.

^a Data concern economic entities employing more than 49 persons. ^b Mainframe computers, minicomputers and microcomputers for the control and regulation of technological processes.

TABL. 7 (176). ŚRODKI AUTOMATYZACJI PROCESÓW PRODUKCYJNYCH W PRZEMYSŁE^a (dok.)
 Stan w dniu 31 XII
 MEANS FOR AUTOMATING PRODUCTION PROCESSES IN INDUSTRY^a (cont.)
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w szt Means for automating production processes in units						komputery ^b computers ^b	
	linie produkcyjne production lines		centra obróbkowe processing centres	roboty i manipulatory przemysłowe industrial robots and manipulators				
	automatyczne automatic	sterowane komputerem computer controlled		ogółem total	w tym roboty of which robots			
W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Of which manufacturing (cont.)</i>								
w tym (dok.): <i> of which (cont.):</i>								
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^A <i> Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	57	39	13	7	3		114	
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych..... <i> Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	89	152	5	102	15		119	
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków..... <i> Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	4	9	33	5	2		232	
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	58	21	9	82	66		42	
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>								
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego..... <i> Manufacture of other transport equipment</i>	3	4	8	2	2		5	
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^A <i> Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	9	40	17	65	64		9	

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. ^b Komputery duże, minikomputery i mikrokomputery do sterowania i regulacji procesami technologicznymi.

^a Data concern economic entities employing more than 49 persons. ^b Mainframe computers, minicomputers and microcomputers for the control and regulation of technological processes.

TABL. 8 (177). WARTOŚĆ PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW NOWYCH I ZMODERNIZOWANYCH
W PRZEMYSŁE^a W 2004 R.
VALUE OF SOLD PRODUCTION OF TECHNOLOGICALLY NEW AND IMPROVED PRODUCTS
IN THE INDUSTRY^a IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wartość sprzedaży wyrobów, których produkcję uruchomiono w latach 2002–2004 Value of sale of products, of which production was activated in years 2002–2004				SPECIFICATION	
	ogółem <i>total</i>	w tym eksport of which export	z ogółem wyroby of total products			
			nowe dla rynku <i>new for market</i>	nowe dla przedsiębiorstw <i>new for enterprises</i>		
	w mln zł <i>in mln zł</i>					
O G Ó L E M	19650,7	7715,3	6328,5	13322,2	T O T A L	
sektor publiczny	794,7	123,2	329,4	465,3	<i>public sector</i>	
sektor prywatny	18856,0	7592,2	5999,1	12856,9	<i>private sector</i>	
W tym przetwórstwo przemysłowe	19553,2	7715,3	6328,5	13224,7	Of which manufacturing	
w tym:					<i>of which:</i>	
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	2878,4	490,6	792,9	2085,5	<i>Manufacture of food products and beverages</i>	
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	9,4	0,8	3,7	5,7	<i>Manufacture of wearing apparel and furriery^Δ</i>	
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ ..	61,8	19,1	18,9	42,9	<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	
Produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ ..	243,4	58,4	43,1	200,3	<i>Manufacture of pulp and paper^Δ</i>	
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	338,7	7,5	148,8	189,9	<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	
Produkcja wyrobów chemicznych ...	4698,7	3087,8	2170,6	2528,1	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych	364,9	69,2	29,6	335,3	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych	264,9	92,8	94,5	170,4	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	
Produkcja metali	14,6	10,6	9,1	5,5	<i>Manufacture of basic metals</i>	
Produkcja wyrobów z metali ^Δ	396,3	186,1	291,4	104,9	<i>Manufacture of metal products^Δ</i>	

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób; wartość produkcji sprzedanej przyjęto w cenach producenta.

^a Data concern economic entities employing more than 49 persons; value of sold production is given in producer's prices.

TABL. 8 (177). WARTOŚĆ PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW NOWYCH I ZMODERNIZOWANYCH
W PRZEMYSŁE^a W 2004 R. (dok.)
VALUE OF SOLD PRODUCTION OF TECHNOLOGICALLY NEW AND IMPROVED PRODUCTS
IN THE INDUSTRY^a IN 2004 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wartość sprzedaży wyrobów, których produkcję uruchomiono w latach 2002–2004 Value of sale of products, of which production was activated in years 2002–2004				SPECIFICATION	
	ogółem total	w tym eksport of which export	z ogółem wyroby of total products			
			nowe dla rynku new for market	nowe dla przedsiębiorstw new for enterprises		
			w mln zł	in mln zł		
W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.)					<i>Of which manufacturing (cont.)</i>	
w tym (dok.):					<i>of which (cont.):</i>	
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	1706,8	1387,6	445,2	1261,6	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ	584,9	365,4	441,4	143,5	<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	1614,7	1361,2	921,9	692,8	<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków.....	515,7	22,6	505,5	10,1	<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób; wartość produkcji sprzedanej przyjęto w cenach producenta.

a Data concern economic entities employing more than 49 persons; value of sold production is given in producer's prices.

TABL. 9 (178). WYNALAZKI I WZORY UŻYTKOWE KRAJOWE
DOMESTIC INVENTIONS AND UTILITY MODELS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Wynalazki:				<i>Inventions:</i>
zgłoszone.....	590	519	509	<i>patent applications</i>
udzielone patenty	239	142	241	<i>patents granted</i>
Wzory użytkowe:				<i>Utility models:</i>
zgłoszone.....	.	154	128	<i>utility model application</i>
udzielone prawa ochronne.....	.	116	130	<i>rights of protection granted</i>

Źródło: dane Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej.
Source: data of the Patent Office of the Republic of Poland.

DZIAŁ XIV
CENY

Uwagi ogólne

1. Informacje o **cenach detalicznych** są wynikiem badania cen prowadzonego w zakresie:
- towarów i usług konsumpcyjnych,
 - towarów i usług niekonsumpcyjnych nabywanych przez ludność na cele produkcyjno-inwestycyjne związane głównie z rolnictwem.

Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są notowania cen dokonywane przez ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania.

Ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach, z wyjątkiem cen niektórych artykułów, które obliczono jako średnie ważone współczynnikami wyrażającymi udział zakupów dokonywanych przez ludność w poszczególnych miesiącach.

2. Dane o **cenach skupu** dotyczą przeciwnych rocznych cen (obliczonych jako iloraz wartości i ilości poszczególnych produktów) płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych.

3. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach** jest miesięczna sprawozdawczość korespondentów rolnych Głównego Urzędu Statystycznego. Przeciętne ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciwnych cen w poszczególnych miesiącach.

CHAPTER XIV
PRICES

General notes

1. *Information about retail prices* comes from the following price surveys:
- consumer goods and services,
 - non-consumer goods and services purchased for production and investment purposes, mainly with agriculture.

The sources of information on retail prices of goods and services are the following quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions.

Annual prices have been calculated as the arithmetic means of the average monthly prices apart from annual prices of selected goods which have been compiled as the means weighted by shares of purchases made by population in particular months.

2. *Data on procurement prices* concern average annual prices (computed as a quotient of value and quantity of each product) paid by economic entities purchasing agricultural products directly from agricultural producers.

3. *Monthly reporting of agricultural correspondents of the Central Statistical Office constitutes the source of information on prices of agricultural products and livestock obtained by farmers in market-places.* Average annual prices have been computed as the arithmetic mean of average monthly prices.

TABL. 1 (179). CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG
RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
Ryż — za 1 kg.....	2,57	2,19	2,79	Rice — per kg
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg.....	1,20	1,36	1,43	Wheat-rye bread — per 0,5 kg
Makaron jajeczy — za 400 g	3,36	3,68	3,95	Egg pasta — per 400 g
Mąka pszenna „Poznańska” — za 1 kg	1,64	1,61	1,75	Wheat flour "Poznańska" — per kg
Mięso wołowe z kością (rostbef) — za 1 kg	9,44	10,25	12,97	Beef meat, bone-in (roast beef) — per kg
Mięso wieprzowe z kością (schab śród-kowy) — za 1 kg.....	14,02	12,60	14,28	Pork meat, bone-in (centre loin) — per kg
Kurczęta patroszone — za 1 kg	5,95	5,25	5,93	Disembowelled chicken — per kg
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg...	18,90	18,93	20,12	Pork ham, boiled — per kg
Kiełbasa „Toruńska” — za 1 kg	12,16	12,08	12,15	Sausage "Toruńska" — per kg
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg ..	13,62	14,63	14,15	Fillets of hake, frozen — per kg
Karp świeży — za 1 kg	10,10	11,12	12,05	Fresh carp — per kg
Śledź solony odgłowiony — za 1 kg.....	6,16	8,28	8,29	Salted herring, headless — per kg
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszcza 2—2,5% — za 1 l	1,27	1,39	1,43	Cows' milk, fat content 2—2,5% — per l
Śmietana o zawartości tłuszcza 18% — za 200 ml	1,36	1,32	1,40	Sour cream, fat content 18% — per 200 ml
Ser twarogowy półtłusty — za 1 kg	8,45	9,34	9,60	Semi-fat cottage cheese — per kg
Ser dojrzewający „Gouda” — za 1 kg.....	16,75	14,38	16,38	Ripening "Gouda" cheese — per kg
Jaja kurze świeże — za 1 szt	0,34	0,33	0,39	Hen eggs, fresh — per piece
Masło świeże o zawartości tłuszcza 82,5% — za 200 g.....	2,99	2,55	3,03	Fresh butter, fat content 82,5% — per 200 g
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l	4,16	4,64	4,96	Rape-oil, domestic production — per l
Pomarańcze — za 1 kg	4,44	5,57	5,72	Oranges — per kg
Jablka ^{ab} — za 1 kg.....	2,55	1,90	1,96	Apples ^{ab} — per kg
Buraki ^a — za 1 kg.....	1,22	1,29	1,16	Beetroots ^a — per kg
Marchew ^a — za 1 kg.....	1,31	1,53	1,33	Carrots ^a — per kg
Ziemniaki ^a — za 1 kg.....	0,81	0,75	0,72	Potatoes ^a — per kg
Cukier biały kryształ — za 1 kg	3,00	2,20	3,20	White sugar, crystallized — per kg
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” — za 250 g	6,95	4,67	4,67	Natural coffee "Tchibo Family", ground — per 250 g
Herbata „Madras” — za 100 g	2,10	2,26	2,28	Tea "Madras" — per 100 g
Wódka czysta „Polonaise — Polish Vodka” 40% ^c — za 0,5 l	24,31	20,99	20,94	Vodka pure „Polonaise — Polish Vodka” 40% ^c — per 0,5 l

^a Średnie ceny roczne obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów dokonanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku. ^b, ^c W 2000 r.: ^b — droższe, ^c — 50%.

^a Annual average prices were calculated with the use of coefficients expressing monthly shares of purchases made by consumers in particular months of a year. ^b, ^c In 2000: ^b — dessert apple, ^c — 50%.

TABL. 1 (179). **CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG (dok.)**
RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
Papierosy „Mars” — za 20 szt.....	4,34	4,39	4,81	Cigarettes "Mars" — per 20 pcs
Ubranie męskie 2-częściowe, z elano-welny — za 1 kpl	445,58	456,17	473,89	Men's suit, polyester staple fibres and wool — per set
Półbuty męskie skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę	126,93	145,62	149,61	Men's low leather shoes with non-leather sole — per pair
Półbuty damskie skórzane, na pode-szwiie nieskórzanej — za 1 parę	116,33	131,07	135,65	Women's low leather shoes with non-leather sole — per pair
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę.....	22,67	24,96	25,92	Resoling men's shoes — per pair
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągo-wej — za 1 m ³	1,51	2,00	2,10	Cold water by municipal water-system — per 1 m ³
Energia elektryczna dla gospodarstw domowych (taryfa całodobowa) ^d — za 1 kW·h.....	0,28	0,40	0,41	Electricity for households (all-day tariff) ^d — per kW·h
Gaz ziemny wysokometanowy z sieci dla gospodarstw domowych ^e — za 1 m ³	0,90	1,34	1,38	Natural net-gas, high-methanated for households ^e — per m ³
Węgiel kamienny — za 1 t.....	402,39	462,04	478,09	Hard coal — per t
Ciepła woda — za 1 m ³	11,57	14,42	14,65	Hot water — per 1 m ³
Centralne ogrzewanie lokali mieszkal-nych — za 1 m ² p u.....	2,36	2,80	2,83	Heating of dwellings — per m ² of usable floor space
Chłodziarko-zamrażarka typu domowego, poj. ok. 280 l.....	2024	1786	1516	Fridge-freezer, capacity about 280 l
Pralka automatyczna typu domowego, na 5 kg suchej bieżizny	1488	1303	1322	Automatic washing machine, dry-linen capacity not exceeding 5 kg
Odkurzacz typu domowego.....	371,20	332,07	331,74	Vacuum cleaner
Żelazko z nawilżaczem.....	151,45	145,02	147,52	Iron with duschsystem
Proszek do prania — za 0,6 kg	5,51	5,76	5,81	Washing powder — per 0,6 kg
Benzyna silnikowa „Euro-Super” — za 1 l	3,15	3,36	3,75	Motor petrol "Euro-Super" — per l
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim	1,91	2,12	2,16	Regular ticket for travelling by intra-urban bus
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km	12,19	13,02	13,29	Taxi daily fare — for 5 km distance
Bilet normalny do kina	10,76	12,21	12,50	Regular cinema ticket
Ondulacja na zimno włosów damskich	48,50	54,76	56,37	Women's cold wave
Ciągnik „Ursus 2812”	34461	44049	55946	Tractor "Ursus 2812"
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa elewatorowa, półzawieszana	5211	5874	9086	Semi-mounted tractor potato digger
Mocznik nawozowy 46% N — za 25 kg	13,79	17,62	21,03	Urea, nutritive content 46% N — per 25 kg
Przemiał pszenicy — za 1 dt.....	13,07	15,28	16,26	Grinding of wheat — per dt
Badanie kliniczne krowy	15,48	18,94	20,38	Cow's clinical examination

^d Od 2001 r. zawiera opłatę za energię elektryczną, stawkę systemową, składniki stały i zmienne stawki sieciowej oraz opłatę abonamentową przy zużyciu miesięcznym 100 kW·h energii elektrycznej. ^e Zawiera opłatę za gaz i usługę przesyłową (stałą i zmenną) oraz opłatę abonamentową przy zużyciu miesięcznym 18,25 m³ gazu.

^d Since 2001 including charge for electricity, system rate, standing and variable elements of electricity network rate and subscription fee with the monthly use of 100 kW·h of electricity. ^e Including charge for gas and gas transmitting (standing and variable) and subscription fee with the monthly use of 18,25 m³ of gas.

TABL. 2 (180). PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
Ziarno zbóż (bez siewnego) — za 1 dt:				Cereal grain (excluding sowing seed) — per dt:
pszenicy	50,94	45,32	51,32	wheat
żыта	36,97	35,18	36,59	rye
jęczmienia	55,00	50,21	53,87	barley
owsa i mieszanki zbożowych	46,45	41,95	42,99	oats and mixed cereal
pszeniąty	47,70	44,18	46,43	triticale
Ziemniaki — za 1 dt	23,96	30,98	34,24	Potatoes — per dt
w tym jadalne (bez wczesnych)	29,71	30,17	33,50	of which edible (excluding early kinds)
Buraki cukrowe — za 1 dt	10,34	12,29	19,19	Sugar beets — per dt
Rzepak i rzepik przemysłowy — za 1 dt ..	78,33	100,02	85,93	Industrial rape and agrimony — per dt
Liszcze tytoniu — za 1 dt	478,66	364,86	225,04	Raw tobacco — per dt
Chmiel surowy — za 1 dt	1207	1133	1160	Raw hop — per dt
Żywiec rzeźny — za 1 kg:				Animals for slaughter — per kg:
bydło (bez cieląt)	2,93	2,24	3,48	cattle (excluding calves)
cielęta	6,09	5,54	8,09	calves
trzoda chlewna	3,69	3,21	4,24	pigs
Mleko krowie — za 1 l	0,78	0,68	0,85	Cows' milk — per l
Jaja kurze spożywcze — za 1 szt	0,21	0,19	0,20	Hen eggs — per piece

TABL. 3 (181). PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH
AVERAGE MARKET-PLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
Ziemnopłydy — za 1 dt				Crops — per dt
Ziarno zbóż: pszenicy	57,58	54,64	59,67	Cereal grain of: wheat
żыта	41,47	39,71	42,92	rye
jęczmienia	51,55	49,95	52,53	barley
owsa	44,29	42,56	44,02	oats
Ziemniaki (bez jadalnych wczesnych)	38,19	32,77	32,56	Potatoes (excluding edible early kinds)
Siano: łąkowe	21,67	23,45	25,85	Hay: meadow
konicyny	25,55	27,35	29,82	clover
Sloma zbóż zimowych	13,31	14,37	16,00	Straw of winter cereals
Zwierzęta gospodarskie — za 1 szt				Livestock — per head
Krowa dojna	1400	1426	1656	Dairy cow
Jalówka 1-roczna	852,57	866,88	993,71	One-year heifer
Prosię na chów	83,94	76,66	102,15	Piglet
Maciorka owcza na chów	139,38	143,93	144,26	Ewe
Koń roboczy	2898	3292	3427	Farm horse
Žrebię 1-roczne	1658	1838	1939	One-year colt
Żywiec rzeźny — za 1 kg				Animals for slaughter — per kg
Bydło (bez cieląt) ^a	1,93	2,45	3,07	Cattle (excluding calves) ^a
Cielęta	5,02	4,91	5,82	Calves
Trzoda chlewna	3,60	3,09	4,00	Pigs

^a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

^a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

DZIAŁ XV ROLNICTWO I LEŚNICTWO

Uwagi ogólne

Rolnictwo

1. Dział zawiera dane dotyczące: użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, produkcji roślinnej, pogłowia zwierząt gospodarskich, produkcji zwierzęcej, skupu produktów rolnych oraz wyposażenia rolnictwa w środki produkcji.

2. Prezentowane informacje opracowano **metodą roduzaju działalności** i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności, do której są zaliczane.

3. Dane grupowano według sektora publicznego i prywatnego.

Sektor publiczny obejmuje gospodarstwa:

- własności państwowej (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych),
- własności jednostek samorządu terytorialnego,
- własności mieszanej z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego.

Sektor prywatny obejmuje gospodarstwa:

- własności prywatnej krajowej,
- własności zagranicznej,
- własności mieszanej z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego.

4. **Gospodarstwo rolne** oznacza grunty rolne wraz z gruntami leśnymi, budynkami lub ich częściami, urządzeniami i inventarzem, jeżeli stanowią lub mogą stanowić zorganizowaną całość gospodarczą oraz prawami i obowiązkami związanymi z prowadzeniem gospodarstwa rolnego.

5. Gospodarstwa rolne w użytkowaniu indywidualnym obejmują:

- 1) gospodarstwa indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych, prowadzone przez rolników na gruntach własnych i niewłaściwych;
- 2) gospodarstwa indywidualne o powierzchni do 1 ha użytków rolnych (działki rolne, w tym np. działki służbowe) użytkowane rolniczo przez osoby fizyczne oraz właścicieli zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych.

6. Dane o **gruntach** wykazano według granic administracyjnych województwa oraz według siedziby użytkownika.

Dane o powierzchni użytków rolnych ogółem oraz według rodzajów użytków prezentuje się bez gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych.

Do **sadów** zaliczono grunty zasadzone drzewami i krzewami owocowymi o powierzchni nie mniejszej niż 0,1 ha.

Łąki i pastwiska są to łąki i pastwiska trwałe, do których nie zalicza się gruntów omych obsianych trawami w ramach płodozmianu.

CHAPTER XV AGRICULTURE AND FORESTRY

General notes

Agriculture

1. This chapter contains data on: land use, sown area, crop output, livestock population, animal output and procurement of agricultural products and means of production in farming.

2. The presented information was compiled using the **kind of activity method** and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the branch of the NACE rev. 1.1 in which they are included.

3. Data were given separately for public and private sector.

The public sector includes farms:

- state ownership (of the State Treasury and state legal persons),
- local self-government entity ownership,
- mixed ownership with a predominance of capital (property) of public sector entities.

The private sector includes farms:

- private domestic ownership,
- foreign ownership,
- mixed ownership with a predominance of capital (property) of private sector entities.

4. An **agricultural holding** is understood as an agricultural area, including forest land, buildings or their parts, equipment and stock if they constitute or may constitute an organized economic unit as well as rights and obligations related to running a holding.

5. Agricultural holdings in private use include:

- 1) private farms exceeding 1 ha of agricultural land, tended by farmers on their own or rented land;
- 2) private farms up to 1 ha of agricultural land (agricultural plots, of which e.g. company plots) used for agricultural purposes by natural persons as well as livestock owners who do not possess agricultural land.

6. Data on **land** are presented according to administrative borders within the voivodship and the official residence of the land user.

Data regarding the total area of agricultural land and area by type agricultural land are presented excluding non-farm land.

Orchards are understood as land planted with fruit-bearing trees and bushes not smaller than 0,1 ha.

Meadows and pastures are understood as permanent meadows and pastures, and do not include arable land sown with grass as part of crop rotation.

W pozycji „pozostałe grunty” zawarto również użytki rolne niewykorzystywane rolniczo, tj. tereny budowlane, rekreacyjne itp.

7. Globalna produkcja rolnicza obejmuje:

- 1) produkcję roślinną, tj. surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku);
- 2) produkcję zwierzęcą, tj. produkcję żywca rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrostu pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego), do którego zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

Końcowa produkcja rolnicza stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

Towarowa produkcja rolnicza stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu oraz na targowiskach.

8. Dane o produkcji, plonach i skupie zbóż, strączkowych i oleistych dotyczą ziarna. Dane dotyczące **zbóż** obejmują: zboża podstawowe, mieszanki zbożowe, kukurydzę na ziarno, grykę, proso i inne zbożowe. Dane dotyczące **zbóż podstawowych**, tj. pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i pszenicy — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują mieszanki zbożowych.

Strączkowe na ziarno obejmują: konsumpcyjne (groch, fasola, bób oraz pozostałe) i pastewne (wyka, łubin, bobik oraz pozostałe, np. peluszka, mieszanki strączkowe).

Do upraw **przemysłowych** zalicza się: buraki cukrowe, uprawy roślin oleistych (rzepak, rzepik, mak, słonecznik, soja, gorgzycza i od 2003 r. len oleisty), włóknistych (len, konopie) i innych przemysłowych (tj. tytoń, chmiel, cykoria). Uprawy **pastewne** obejmują: strączkowe pastewne, motylkowe drobnonasienne (w tym wieloletnie, tj. koniczyna, lucerna i esparceta) z innymi pastewnymi i trawami, a także okopowe pastewne (buraki pastewne, brukiew, marchew pastewna, kapusta pastewna, rzepa itp.) oraz kukurydzę na pasze.

9. Dane o ciągnikach rolnicznych dotyczą ciągników 4-kolowych i gąsienicowych.

10. Jako jednostkę siły pociągowej w rolnictwie przyjęto 1 konia roboczego. W danych o zasobach **żywej siły pociągowej** wykazano konie robocze, tj. konie 3-latków i starsze. Przeliczeń **mechanicznej siły pociągowej** dokonano, przyjmując jako jednostkę siły pociągowej moc ciągnika na zaczepie równą 2,2 kW.

11. Skup produktów rolnych dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

12. Dane o użytkowaniu gruntów, powierzchni zasiewów, zbiorach i plonach ziemnopłodów, zwierzętach gospodarskich i produkcji zwierzęcej oraz o ciągnikach opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, szacunków oraz ocen prowadzonych przez

Item “other land” includes non-farm land, i.e. occupied by buildings, pleasure gardens.

7. Gross agricultural output includes:

- 1) **crop output**, i.e., raw (not processed) products of plant origin (harvests for a given year);
- 2) **animal output**, i.e., production of animals for slaughter, raw (not processed) products of animal origin as well as the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd), which include: cattle, pigs, sheep, horses and poultry.

Final agricultural output is the sum of the following values: market output, own consumption of agricultural products from own production, increases in inventories products of plant and animal origin and the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd). Final output, as opposed to gross output, does not include those products from own output that were utilized for production purposes, e.g. feed, sown material, manure.

Agricultural market output is the sum of agricultural product sales at procurement centres and on marketplaces.

8. Data regarding the production, yields and procurement of pulses and oil-bearing plants as well as cereals concerns grain. Data concerning **cereals** include: basic cereals, cereal mixed, maize for grain, buckwheat, millet and other cereals. Data regarding **basic cereals**, i.e., wheat, rye, barley, oats and triticale, unless otherwise stated, do not include cereal mixed.

Pulses for grain include: edible pulses (peas, beans, broad beans and others) and feed pulses (vetch, lupine, field beans and others, e.g. field peas, pulses mixed).

Industrial crops include: sugar beets, oil-bearing crops (rape, agrimony, poppy, sunflower, soya, mustard and since 2003 oil-flax), fibrous plants (flax, hemp) and other industrial plants (i.e. tobacco, hop, chicory). **Feed plants** include: pulses, legumes (of which perennial legumes: clover, lucerne and sainfoin) with other feed plants and field grasses, as well as root plants (fodder beet, ratubaga, fodder carrot, fodder cabbage, turnip) and maize for feeds.

9. Data regarding agricultural tractors concern 4-wheeled and tracked tractors.

10. One draft horse was assumed as the unit of draft force in agriculture. Data regarding **live draft force** comprise draft horses, i.e., horses aged 3 years and older. Calculations of **mechanical draft force** were carried out assuming 2,2 kW of tractor engine power as the unit of draft force.

11. Procurement of agricultural products includes the quantity and value of agricultural products (crop and animal origin) purchased by economic entities directly from producers.

12. Data regarding land use, sown area, crop production and yields, livestock and animal-based production, as well as tractors were compiled on the basis of reports, results of

rzecoznawców szczebla terenowego dla danych nie objętych sprawozdawczością.

13. Do przeliczeń wyników i czynników produkcji na jednostkę powierzchni przyjęto użytki rolne rozliczane według siedziby użytkownika gospodarstwa — stan w czerwcu.

14. **Lata gospodarcze** obejmują okres od 1 VII do 30 VI (np. rok gospodarczy 2003/04 oznacza okres od 1 VII 2003 r. do 30 VI 2004 r.).

15. Grupowania produktów rolnych dokonano na podstawie „Systematycznego Wykazu Wyrobów”.

16. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — prezentuje się według siedziby użytkownika.

Leśnictwo

1. Informacje w zakresie leśnictwa dotyczą:

1) **lasów publicznych** stanowiących własność:

- a) Skarbu Państwa — zarządzanych oraz użytkowanych czasowo lub wiecznie przez:
 - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe (w skrócie „Lasy Państwowe”), nadzorowane przez Ministra Środowiska,
 - jednostki ochrony przyrody (parki narodowe),
 - jednostki organizacyjne innych ministrów, wojewodów, gmin lub związków komunalnych i Agencję Nieruchomości Rolnych (do 15 VII 2003 r. — Agencja Własności Rolnej Skarbu Państwa),
 - b) gmin (w tym gmin mających od 1999 r. również status miasta na prawach powiatu);

2) **lasów prywatnych** stanowiących własność:

- a) osób fizycznych,
- b) wspólnot gruntowych będących własnością wszystkich lub części mieszkańców wsi,
- c) spółdzielni produkcji rolniczej,
- d) innych osób prawnych.

2. **Powierzchnia gruntów leśnych** obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związanych z gospodarką leśną.

Do powierzchni lasów zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,1 ha:

- pokryte roślinnością leśną (powierzchnia zalesiona),
- przejściowo pozbawione roślinności leśnej (zręb, halizny, plazowiny, plantacje choinek i krzewów oraz poletka łowieckie).

Są to grunty przeznaczone do produkcji leśnej lub wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych albo wpisane do rejestrów zabytków.

Do gruntów związanych z gospodarką leśną zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, szkółki leśne, miejsca składowania drewna itp.

Zręb są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu w ciągu ostatnich 2 lat i przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

sample surveys, estimation and evaluations made by field experts for data not included in reports.

13. Agricultural land calculated by the registered location of the farm was assumed for calculating results and production factors per area unit — as of June.

14. **Farming years** cover the period from 1 VII to 30 VI (e.g. the 2003/04 farming year covers the period from 1 VII 2003 to 30 VI 2004).

15. Agricultural products were grouped according to the “Systematic Nomenclature of Goods”.

16. Data, unless otherwise stated, are presented by the official residence of the land user.

Forestry

1. Information within the scope of forestry concerns:

1) **public forests** owned by:

- a) the State Treasury — managed and utilized temporarily or perpetually by:
 - State Forests National Forest Holding (abbreviated as "State Forests") supervised by the Minister of Environment,
 - nature protection units (national parks),
 - organizational units supervised by different ministers, voivods, gminas or municipal associations and the Agricultural Property Agency (until 15 VII 2003 — the Agricultural Property Agency of the State Treasury),

b) gminas (of which gminas which are also cities with powiat status since 1999);

2) **private forests** owned by:

- a) natural persons,
- b) land held in common by all or part of the residents of a village,
- c) agricultural production co-operatives,
- d) other legal persons.

2. **Forest land** includes areas of forest as well as land connected with silviculture.

Forest areas include land with a homogeneous area of at least 0,1 ha:

- covered by forest vegetation (wooded area),
- temporarily devoid of forest vegetation (felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, coniferous tree and bush plantations, hunting grounds).

These areas are designated for silviculture production, comprising portions of nature reserves and national parks or are registered as nature monuments.

Land connected with silviculture includes land used for purposes of forest management: buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries, wood stockpiling areas, etc.

Felling sites are areas temporarily devoid of tree stands within the past 2 years and designated for renewal in coming years.

Halizny są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu dłużej niż 2 lata oraz uprawy i młodniki I klasę wieku o zadrzewieniu niższym niż 0,5 (pełne zadrzewienie — 1,0), przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

Płazowiny są to grunty porośnięte drzewami II klasę wieku (21—40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie albo drzewami III i wyższych klas wieku (41 lat i więcej) o zadrzewieniu do 0,2 włącznie, z wyjątkiem drzewostanów w klasie odnowienia i do odnowienia.

Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejsce drzewostanu usuwanego lub usuniętego:

- 1) odnowienia sztuczne są to uprawy leśne zakładane przez sadzenie lub siew;
- 2) odnowienia naturalne są to uprawy leśne powstałe na powierzchni lasów z samosiewu i odrośli, uznane za pełnowartościowe i pokrywające co najmniej 50% terenu.

Zalesienia polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruntach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni lasów).

Zadrzewienia są to produkcyjne i ochronne skupiska drzew i krzewów na terenach poza lasami. Występują wzdłuż tras komunikacyjnych i cieków wodnych, wśród upraw rolnych, przy domach i budynkach gospodarczych oraz w obrębie i przy zakładach przemysłowych. Do zadrzewień nie zalicza się: sadów, plantacji, szkółek drzew i krzewów, cmentarzy, urządzonej zieleni komunalnej w miastach, ogrodów działkowych, skupisk drzew otaczających obiekty zabytkowe.

3. Wskaźnik **lesistości** (lesistość) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni lasów do ogólnej powierzchni województwa.

Wskaźnik **zalesienia** (zalesienie) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni zalesionej do ogólnej powierzchni województwa.

4. Dane o **pozyskaniu drewna** w układzie sortymentowym zaprezentowano według klasyfikacji jakościowo-wymiaryowej określonej Polskimi Normami oraz w oparciu o Polską Klasyfikację Wyrobów i Usług, obowiązującą od 1 VII 1997 r. (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 III 1997 r. — Dz. U. Nr 42, poz. 264 z późniejszymi zmianami).

Blanks are areas temporarily devoid of tree stands for longer than 2 years as well as crops and greenwoods in the age I category, with plantings at less than 0,5 (full planting at 1,0), designated for renewal in coming years.

Irregularly stocked open stands are areas planted with trees in the age II category (21—40 years) with plantings of up to 0,3 inclusive, or planted with trees in the III, or higher, age category (41 years or more) with plantings of up to 0,2 inclusive, excluding tree stands in the renewal and to be renewed classes.

Renewals are understood as new tree stands forming in place of removed stands:

- 1) **artificial renewals** are tree crops established through planting or sowing;
- 2) **natural renewals** are tree crops formed in woodland areas through self-seeding and offshoots, considered full-value and covering at least 50% of the area.

Afforestation consists in establishing woodland crops on land previously outside silviculture (not included in forest area).

Plantings are productive and protective clusters of trees and shrubs outside the forest. The term includes trees along roads, rivers, canals and among agricultural crops, on farmlands and within plants area. The term excludes orchards, plantations, forest and shrub nurseries, cemeteries and estate green belts within cities, home gardens and allotments, trees and shrubs surrounding monumental places.

3. The **forest cover** indicator (forest cover) was calculated as the percentage ratio of forest area to the total area of the voivodship.

The **afforestation** indicator (afforestation) was calculated as the percentage ratio of forest covered area to the total area of the voivodship.

4. Data on **removals** in assortment order were presented according to the quality and size classification defined by the Polish Norms and with respect of the Polish Classification of Products and Services implemented on 1 VII 1997 (decree of the Cabinet dated 18 III 1997 — Journal of Laws No. 42, item 264 with later amendments).

Rolnictwo

Agriculture

TABL. 1 (182). UWARUNKOWANIA I WAŻNIEJSZE WYNIKI EKONOMICZNO-PRODUKCYJNE W ROLNICTWIE
TRENDS AND MAJOR ECONOMIC AND PRODUCTION RESULTS IN AGRICULTURE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Powierzchnia użytków rolnych ^a (stan w czerwcu) w tys. ha	2333	2019	2046	<i>Agricultural land area^a (as of June) in thous. ha</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	2277	1969	1999	<i>of which private farms</i>
Udział w ogólnej powierzchni zasiewów (stan w czerwcu) w %:				<i>Share in total sown area (as of June) in %:</i>
zbóż podstawowych.....	56,6	55,4	55,6	<i>basic cereals</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	56,5	55,3	55,6	<i>of which private farms</i>
ziemniaków.....	14,2	9,2	7,2	<i>potatoes</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	14,5	9,4	7,3	<i>of which private farms</i>
rzepaku i rzepiku	0,5	1,2	2,5	<i>rape and agrimony</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	0,4	1,0	2,3	<i>of which private farms</i>
Plony z 1 ha w dt:				<i>Yields per 1 ha in dt:</i>
zbóż podstawowych.....	19,9	25,3	28,2	<i>of basic cereals</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	19,6	25,1	27,8	<i>of which private farms</i>
ziemniaków.....	187	173	188	<i>of potatoes</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	187	173	188	<i>of which private farms</i>
rzepaku i rzepiku	24,4	17,9	14,6	<i>of rape and agrimony</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	27,2	17,1	12,3	<i>of which private farms</i>
Bydło, trzoda chlewna, owce i konie w przeliczeniu na dużej sztuce dużych (stan w czerwcu) ^b na 100 ha użytków rolnych.....	47,5	52,0	51,3	<i>Cattle, pigs, sheep and horses in terms of large heads (as of June)^b per 100 ha of agricultural land</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	48,5	53,3	52,5	<i>of which private farms</i>
Udział krów w pogłowiu bydła (stan w czerwcu)				
w %	59,2	58,9	59,6	<i>Share of cows in cattle stocks (as of June) in %</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	59,3	59,1	59,6	<i>of which private farms</i>
Udział łoch w pogłowiu trzody chlewej (stan w końcu lipca) w %	9,5	9,8	9,4	<i>Share of sows in pig stocks (as of the end of July) in %</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	9,4	9,8	9,4	<i>of which private farms</i>
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszciami i podrobami) ^c na 1 ha użytków rolnych w kg	161,1	207,9	190,0	<i>Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)^c per 1 ha of agricultural land in kg</i>
Produkcja mleka krowiego w l:				
na 1 ha użytków rolnych	796	959	957	<i>Production of cows' milk in l:</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	816	987	980	<i>per 1 ha of agricultural land</i>
na 1 krowę	3366	3713	3666	<i>of which private farms</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	3359	3705	3657	<i>per cow</i>
Ciagniki rolnicze (stan w dniu 31 XII) na 100 ha użytków rolnych w szt.....	7,6	9,1	8,9	<i>Agricultural tractors (as of 31 XII) per 100 ha of agricultural land in units</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	7,7	9,3	9,2	<i>of which private farms</i>
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych (łącznie z wieloskładnikowymi) w przeliczeniu na czysty składnik ^d na 1 ha użytków rolnych w kg	76,1	74,3	78,0	<i>Consumption of mineral or chemical fertilizers (including mixed fertilizers) in terms of pure ingredient^d per 1 ha of agricultural land in kg</i>
w tym gospodarstwa indywidualne	76,0	73,9	77,2	<i>of which private farms</i>

^a Według granic administracyjnych. ^b Patrz uwaga do tabl. 10 na str. 250; trzoda chlewna — stan w końcu lipca. ^c Dotyczy mięsa (łącznie z tłuszciami i podrobami): wołowego, cieślego, wieprzowego, baraniego, końskiego, drobiowego, koziego, króliczego i dzicyzny; w wadze poubojowej cieplej. ^d Dotyczy odpowiednio lat gospodarczych: 1999/2000, 2002/03 i 2003/04.

^a By administrative borders. ^b See note to table 10 on page 250; pigs — as of the end of July. ^c Concerns meat (including fats and pluck); beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; in post-slaughter warm weight. ^d Concerns respectively the: 1999/2000, 2002/03 and 2003/04 farming years.

TABL. 2 (183). UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG SEKTORÓW
 Stan w czerwcu
 LAND USE BY SECTORS
 As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector	Sektor prywatny Private sector		SPECIFICATION
			razem total	w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms	
			w ha	in ha	
WEDŁUG GRANIC ADMINISTRACYJNYCH BY ADMINISTRATIVE BORDERS					
Powierzchnia ogólna	2000	3557909	715250	2842659	2715668
	2003	3557909	790733	2767176	2280067
	2004	3556677	790932	2765745	2298593
Użytki rolne	2000	2332962	39501	2293461	2276801
	2003	2019249	32543	1986706	1968807
	2004	2046097	30730	2015367	1999060
grunty orne	2000	1712034	27087	1684947	1670086
	2003	1482104	21102	1461002	1445707
	2004	1481104	20149	1460955	1447155
sady ^a	2000	74496	165	74331	74163
	2003	79435	124	79311	79118
	2004	84901	113	84788	84594
łąki	2000	345879	8512	337367	336363
	2003	316473	8140	308333	307217
	2004	338479	7552	330927	329899
pastwiska	2000	200553	3737	196816	196189
	2003	141237	3177	138060	136765
	2004	141613	2916	138697	137412
Lasy ^b	2000	789209	460323	328886	306813
	2003	796117	477098	319019	220599
	2004	797275	495584	301691	199184
Pozostałe grunty ^c	2000	435738	215426	220312	132054
	2003	742543	281092	461451	90661
	2004	713305	264618	448687	100349

^a Łącznie ze szkółkami drzew i krzewów owocowych. ^b Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną. ^c Pod zabudowaniami, po-dwórzami, drogi, wody i inne grunty użytkowe oraz nieużytki.

^a Including nurseries. ^b Including land connected with silviculture. ^c For buildings, courts, roads, waters and other usable land as well as wasteland.

TABL. 2 (183). UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG SEKTORÓW (dok.)
 Stan w czerwcu
 LAND USE BY SECTORS (cont.)
 As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector	Sektor prywatny Private sector		SPECIFICATION
			razem total	w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms	
			w ha	in ha	
WEDŁUG SIEDZIBY UŻYTKOWNIKA BY THE OFFICIAL RESIDENCE OF LAND USER					
Powierzchnia ogólna	2000	3581563	717317	2864246	2720058 <i>Total area</i>
	2003	3658193	799622	2858571	2358727
	2004	3660874	793631	2867243	2380943
Użytki rolne	2000	2354834	41308	2313526	2281191 <i>Agricultural land</i>
	2003	2108993	40503	2068490	2039156
	2004	2136441	32955	2103486	2072687
grunty orne	2000	1721122	28615	1692507	1667707 <i>arable land</i>
	2003	1545986	26676	1519310	1495757
	2004	1545566	21578	1523988	1498934
sady ^a	2000	75098	164	74934	74766 <i>orchards^a</i>
	2003	79075	123	78952	78759
	2004	97751	113	97638	97325
łąki	2000	355101	8587	346514	342529 <i>meadows</i>
	2003	336765	9541	327224	323911
	2004	349083	7915	341168	337841
pastwiska	2000	203513	3942	199571	196189 <i>pastures</i>
	2003	147167	4163	143004	140729
	2004	144041	3349	140692	138587
Lasy ^b	2000	789769	460506	329263	306813 <i>Forests^b</i>
	2003	799911	477375	322536	223877
	2004	800908	495851	305057	202349
Pozostałe grunty ^c	2000	436960	215503	221457	132054 <i>Other land^c</i>
	2003	749289	281744	467545	95694
	2004	723525	264825	458700	105907

^a Łącznie ze szkółkami drzew i krzewów owocowych. ^b Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną. ^c Pod zabudowaniami, powierzchami, drogi, wody i inne grunty użytkowe oraz nieużytki.

^a Including nurseries. ^b Including land connected with silviculture. ^c For buildings, courts, roads, waters and other usable land as well as wasteland.

TABL. 3 (184). DYNAMIKA GLOBALNEJ, KOŃCOWEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ (ceny stałe^a)
 INDICES OF GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices^a)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2002	2003	2000	2002	2003	SPECIFICATION	
	ogółem total			w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms				
	rok poprzedni = 100	previous year = 100						
Produkcja globalna	93,9	94,6	99,3	93,9	94,5	98,8	Gross output	
roślinna	91,9	84,6	92,0	92,3	84,1	92,2	crop	
zwierzęca.....	96,6	108,7	108,5	96,1	109,6	107,0	animal	
Produkcja końcowa.....	96,0	95,2	102,1	95,9	95,2	101,4	Final output	
roślinna	95,2	81,2	94,2	95,6	80,6	94,6	crop	
zwierzęca.....	96,7	109,0	109,0	96,2	109,9	107,4	animal	
Produkcja towarowa.....	96,6	96,6	99,6	96,4	96,7	98,9	Market output	
roślinna	97,2	91,7	89,0	97,2	91,1	89,1	crop	
zwierzęca.....	96,0	101,3	110,1	95,7	102,0	108,6	animal	

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11, pkt 1) na str. 23.

a See general notes to the Yearbook, item 11, point 1) on page 23.

TABL. 4 (185). STRUKTURA GLOBALNEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ (ceny stałe^a)
 STRUCTURE OF GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices^a)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2002	2003	SPECIFICATION
	w odsetkach	in percent		
PRODUKCJA GLOBALNA GROSS OUTPUT				
O GÓŁ E M	100,0	100,0	100,0	T O T A L
Produkcja roślinna.....	56,7	52,3	51,6	Crop output
Zboża	10,6	13,1	11,4	Cereals
w tym zboża podstawowe	8,8	10,1	8,5	of which basic cereals
w tym: pszenica	2,9	3,0	2,4	of which: wheat
żyto	3,1	3,1	2,8	rye
jęczmień	0,9	1,0	0,7	barley
Ziemniaki.....	16,2	7,9	7,8	Potatoes
Przemysłowe.....	1,8	1,8	1,5	Industrial
w tym buraki cukrowe.....	1,4	1,3	1,1	of which sugar beets
Warzywa.....	10,5	8,9	7,7	Vegetables
Owoce	9,4	12,6	15,4	Fruit
Siano ląkowe.....	2,5	3,0	2,5	Meadow hay
Pozostale.....	5,7	4,9	5,3	Other
Produkcja zwierzęca.....	43,3	47,7	48,4	Animal output
Żywiec rzeźny ^b	22,6	23,3	24,3	Animals for slaughter ^b
w tym:				of which:
bydło (bez cieląt)	2,9	2,0	2,7	cattle (excluding calves)
cieleiąta	1,4	1,0	1,0	calves
trzoda chlewna	12,0	13,3	13,1	pigs
owce	0,0	0,0	0,0	sheep
drób	5,5	6,4	6,9	poultry
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego)	-1,4	0,0 ^c	-0,2	Increase in herd (basic and working)
Mleko krowie	16,7	19,1	18,0	Cows' milk
Jaja kurze	3,0	3,4	4,2	Hen eggs
Obornik.....	2,1	1,8	1,7	Manure
Pozostale.....	0,2	0,2	0,3	Other

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11, pkt 1) na str. 23. b Bydło, cieleiąta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki. c Udział wynosi minus 0,048%.

a See general notes to the Yearbook, item 11, point 1) on page 23. b Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

c Share is minus 0,048%.

TABL. 4 (185). STRUKTURA GLOBALNEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ (dok.)
 STRUCTURE OF GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2002	2003	SPECIFICATION
	w odsetkach	in percent		
PRODUKCJA TOWAROWA MARKET OUTPUT				
O G Ó L E M	100,0	100,0	100,0	T O T A L
Produkcja roślinna	48,2	45,8	44,6	<i>Crop output</i>
Zboża	9,8	9,4	7,5	<i>Cereals</i>
w tym zboża podstawowe	9,5	8,7	7,0	<i>of which basic cereals</i>
w tym: pszenica	5,9	3,7	2,6	<i>of which: wheat</i>
żyto	1,4	1,9	1,7	<i>rye</i>
jęczmień	0,7	0,8	0,5	<i>barley</i>
Ziemniaki	9,9	5,6	4,7	<i>Potatoes</i>
Przemysłowe	2,5	2,5	2,1	<i>Industrial</i>
w tym buraki cukrowe	2,1	1,9	1,5	<i>of which sugar beets</i>
Warzywa	12,6	10,6	9,3	<i>Vegetables</i>
Owoce	12,4	16,8	19,6	<i>Fruit</i>
Pozostale	1,0	0,9	1,4	<i>Other</i>
Produkcja zwierzęca	51,8	54,2	55,4	<i>Animal output</i>
Żywic rzeźny ^b	30,3	30,6	32,1	<i>Animals for slaughter^b</i>
w tym:				<i>of which:</i>
bydło (bez cieląt)	4,1	2,7	3,8	<i>cattle (excluding calves)</i>
cielęta	1,5	1,1	1,3	<i>calves</i>
trzoda chlewna	15,6	16,7	16,4	<i>pigs</i>
owce	0,0	0,0	0,0	<i>sheep</i>
drób	7,8	9,1	9,7	<i>poultry</i>
Mleko krowie	18,2	20,0	18,7	<i>Cows' milk</i>
Jaja kurze	3,1	3,4	4,2	<i>Hen eggs</i>
Pozostale	0,2	0,3	0,4	<i>Other</i>

^b Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.^b Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

TABL. 5 (186). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

Stan w czerwcu

SOWN AREA

As of June

ZIEMIOPŁODY	2000	2003	2004		CROPS
			ogółem grand total	w tym sektor prywatny of which private sector	
				razem total	
			w ha	in ha	
O G Ó L E M	1590114	1296652	1358882	1352047	1331691
Zboża	1117339	980134	1023816	1019377	1005035
zboża podstawowe	899769	718502	755064	751424	740559
pszenica	166434	131527	134181	132618	127916
żyto	457774	309645	320934	320277	318121
jęczmień	71452	49814	51952	51473	49942
owies	109111	92330	99215	98852	98124
pszenzyto	94998	135186	148782	148204	146456
mieszanki zbożowe	205588	237012	230615	230468	230095
gryka i proso	5681	4454	3585	3574	3328
kukurydza na ziarno	6301	20166	34552	33911	31053
T O T A L					
<i>Cereals</i>					
<i>basic cereals</i>					
<i>wheat</i>					
<i>rye</i>					
<i>barley</i>					
<i>oats</i>					
<i>triticale</i>					
<i>cereal mixed</i>					
<i>buckwheat and millet</i>					
<i>maize for grain</i>					

TABL. 5 (186). **POWIERZCHNIA ZASIEWÓW (dok.)**
 Stan w czerwcu
SOWN AREA (cont.)
As of June

ZIEMIOPŁODY	2000	2003	ogółem grand total	2004		CROPS	
				w tym sektor prywatny of which private sector			
				razem total	w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms		
w ha in ha							
Strączkowe.....	13505	10911	8503	8475	8340	Pulses	
konsumpcyjne.....	2085	1125	737	737	730	edible	
pastewne ^a	11420	9786	7766	7738	7610	feed ^a	
Ziemniaki.....	226499	119613	97945	97759	97429	Potatoes	
Przemysłowe.....	40130	39288	63857	62805	59079	Industrial	
w tym:						of which:	
buraki cukrowe	30340	21178	26064	25799	25278	sugar beets	
oleiste	9213	17428	36559	35772	32567	oil-bearing	
w tym rzepak i rzepik	8219	14985	34224	33538	30463	of which rape and agrimony	
Pastewne.....	106076	98018	106590	105918	105215	Feed	
w tym:						of which:	
okopowe	8434	2332	1302	1298	1298	root plants	
kukurydza na pasze	11125	33246	41636	41255	40736	maize for feeds	
Pozostałe uprawy ^b	86565	48688	58171	57713	56593	Other crops ^b	
w tym warzywa gruntowe	38521	23787	27684	27665	27433	of which field vegetables	

a Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi na ziarno. b Warzywa, truskawki, uprawy na nawozy zielone, wysadki okopowych itp.

a Including cereal and pulse mixed for grain. b Vegetables, strawberries, green fertilizer crops, root plant planting etc.

TABL. 6 (187). **ZBIORY I PLONY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW**
SELECTED CROP PRODUCTION AND YIELDS

ZIEMIOPŁODY	2000	2003	ogółem grand total	2004		CROPS	
				w tym sektor prywatny of which private sector			
				razem total	w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms		
ZBIORY w t PRODUCTION in t							
Zboża	2230677	2531085	2958374	2935789	2870109	Cereals of which:	
w tym:							
zboża podstawowe.....	1789095	1820763	2128581	2110357	2062130	basic cereals	
pszenica.....	445619	428642	484789	475661	449374	wheat	
żyto.....	765358	667414	779462	776389	769853	rye	
jęczmień.....	168346	135717	155465	153405	147471	barley	
owies.....	184989	202772	238789	237395	235498	oats	
pszeniętyo.....	224785	386219	470077	467507	459934	triticale	
mieszanki zbożowe	403186	599079	640865	640424	639266	cereal mixed	
Ziemniaki.....	4240759	2071384	1844620	1839693	1831665	Potatoes	
Buraki cukrowe.....	961801	767193	972511	960680	939598	Sugar beets	
Rzepak i rzepik.....	20027	26805	49952	47576	37452	Rape and agrimony	
Siano łąkowe.....	1485100	1563702	1868749	1864131	1860961	Meadow hay	

TABL. 6 (187). ZBIORY I PLONY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW (dok.)
SELECTED CROP PRODUCTION AND YIELDS (cont.)

ZIEMIOPŁODY	2000	2003	2004		CROPS
			ogółem grand total	w tym sektor prywatny of which private sector	
				razem total	
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per 1 ha in dt					
Zboża	20,0	25,8	28,9	28,8	28,6 Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe.....	19,9	25,3	28,2	28,1	basic cereals
pszenica.....	26,8	32,6	36,1	35,9	wheat
żyto	16,7	21,6	24,3	24,2	rye
jęczmień.....	23,6	27,2	29,9	29,8	barley
owies.....	17,0	22,0	24,1	24,0	oats
pszenzyto.....	23,7	28,6	31,6	31,5	triticale
mieszanki zbożowe.....	19,6	25,3	27,8	27,8	cereal mixed
Ziemniaki.....	187	173	188	188	Potatoes
Buraki cukrowe	317	362	373	372	Sugar beets
Rzepak i rzepik	24,4	17,9	14,6	14,2	Rape and agrimony
Siano ląkowe.....	41,8	46,4	53,5	54,6	Meadow hay

TABL. 7 (188). POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY WARZYW GRUNTOWYCH
AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF GROUND VEGETABLES

WARZYWA	2000	2003	2004		VEGETABLES
			ogółem grand total	w tym sektor prywatny of which private sector	
				razem total	
POWIERZCHNIA w ha — stan w czerwcu AREA in ha — as of June					
OGÓŁEM	38521	23787	27684	27665	TOTAL
Kapusta.....	7462	4203	4405	4403	Cabbages
Kałafiorы	2412	1393	1631	1630	Cauliflowers
Cebula.....	5793	3924	4759	4749	Onions
Marchew jadalna.....	6297	3950	4455	4454	Carrots
Buraki ćwikłowe	2908	1760	2025	2023	Beetroots
Ogórki.....	4659	2805	3175	3174	Cucumbers
Pomidory.....	2749	1372	1723	1723	Tomatoes
Pozostałe ^a	6241	4380	5512	5509	Others ^a

^a Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, salata, rabarbar itp.
^a Parsley, leeks, celeries, radish, salad, rhubarb etc.

TABL. 7 (188). POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY WARZYW GRUNTOWYCH (dok.)
AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF GROUND VEGETABLES (cont.)

WARZYWA	2000	2003	ogółem <i>grand total</i>	2004		VEGETABLES	
				w tym sektor prywatny <i>of which private sector</i>			
				razem <i>total</i>	w tym gospo- darstwa indywidualne <i>of which private farms</i>		
ZBIORY w t <i>PRODUCTION in t</i>							
O GÓŁ E M	883427	541834	647857	647314	637649	T O T A L	
Kapusta.....	287684	161017	165056	165021	164811	Cabbages	
Kalafiorы	42677	27170	33186	33184	33181	Cauliflowers	
Cebula.....	120300	88629	113852	113445	104429	Onions	
Marchew jadalna.....	178802	91625	127315	127280	127066	Carrots	
Buraki ćwikłowe.....	70725	49176	50408	50386	50306	Beetroots	
Ogórki.....	63704	38130	39160	39149	39111	Cucumbers	
Pomidory	39879	23452	26441	26437	26434	Tomatoes	
Pozostałe ^a	79658	62634	92440	92413	92311	Others ^a	
PLONY z 1 ha w dt <i>YIELDS per 1 ha in dt</i>							
Kapusta	386	383	375	375	375	Cabbages	
Kalafiorы	177	195	204	204	204	Cauliflowers	
Cebula.....	208	226	239	239	229	Onions	
Marchew jadalna.....	284	232	286	286	286	Carrots	
Buraki ćwikłowe.....	243	279	249	249	249	Beetroots	
Ogórki.....	137	136	123	123	124	Cucumbers	
Pomidory	145	171	153	153	153	Tomatoes	
Pozostałe ^a	128	143	168	168	168	Others ^a	

^a Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar itp.
^a Parsley, leeks, celeries, radish, salad, rhubarb etc.

TABL. 8 (189). POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY OWOCÓW Z DRZEW
AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF TREE FRUIT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	ogółem <i>grand total</i>	2004		SPECIFICATION	
				w tym sektor prywatny <i>of which private sector</i>			
				razem <i>total</i>	w tym gospo- darstwa indywidualne <i>of which private farms</i>		
POWIERZCHNIA w ha — stan w czerwcu <i>AREA in ha — as of June</i>							
O GÓŁ E M	76772	79373	96199	96104	95824	T O T A L	
Jablonie.....	57244	57298	72980	72898	72674	Apples	
Grusze.....	3878	4431	4460	4457	4442	Pears	
Śliwy.....	4301	4704	4723	4718	4704	Plums	
Wiśnie.....	8329	9931	10971	10968	10943	Cherries	
Czereśnie.....	1961	2271	2325	2325	2323	Sweet cherries	
Pozostałe ^a	1058	739	739	739	739	Others ^a	

^a Brzoskwinię, morele, orzechy włoskie.
^a Peaches, apricots, walnuts.

TABL. 8 (189). POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY OWOCÓW Z DRZEW (dok.)
 AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF TREE FRUIT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
			ogółem grand total	w tym sektor prywatny of which private sector	
				razem total	
ZBIORY w t PRODUCTION in t					
OGÓŁEM.....	469542	1178197	1226998	1226227	1222336 TOTAL
Jablka.....	406737	1050356	1090503	1089766	1086261 <i>Apples</i>
Gruszki.....	14264	26695	29871	29865	29748 <i>Pears</i>
Śliwki.....	12651	27580	31168	31153	31081 <i>Plums</i>
Wiśnie.....	28768	61110	61177	61165	60969 <i>Cherries</i>
Czereśnie.....	5627	10184	11835	11834	11833 <i>Sweet cherries</i>
Pozostale ^a	1495	2272	2444	2444	2444 <i>Others^a</i>
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per 1 ha in dt					
Jablka.....	71	183	149	149	149 <i>Apples</i>
Gruszki.....	37	60	67	67	67 <i>Pears</i>
Śliwki.....	29	59	66	66	66 <i>Plums</i>
Wiśnie.....	35	62	56	56	56 <i>Cherries</i>
Czereśnie.....	29	45	51	51	51 <i>Sweet cherries</i>
Pozostale ^a	14	31	33	33	33 <i>Others^a</i>

^a Brzoskwinie, morele, orzechy włoskie.^a Peaches, apricots, walnuts.

TABL. 9 (190). POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY Z KRZEWÓW OWOCOWYCH I PLANTACJI JAGODOWYCH
 AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF BERRY FRUIT

OWOC E	2000	2003	2004		F R U I T
			ogółem grand total	w tym sektor prywatny of which private sector	
				razem total	
POWIERZCHNIA w ha — stan w czerwcu AREA in ha — as of June					
OGÓŁEM.....	21604	17278	23765	23749	23723 TOTAL
Truskawki.....	14699	9912	15074	15074	15071 <i>Strawberries</i>
Maliny ^a	1769	1720	1781	1781	1781 <i>Raspberries^a</i>
Porzeczki	4352	4729	5884	5870	5848 <i>Currants</i>
Agrest.....	316	261	265	265	265 <i>Gooseberries</i>
Pozostale ^b	468	656	760	758	758 <i>Others^b</i>

^a Łacznie z jeżyną bezkolcową. ^b Aronia, borówka wysoka, leszczyna i inne.^a Including thornless blackberry. ^b Aronia, highbush blueberry, filbert and others.

TABL. 9 (190). POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY Z KRZEWÓW OWOCOWYCH I PLANTACJI JAGODOWYCH (dok.)
AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF BERRY FRUIT (cont.)

OWOCY	2000	2003	ogółem grand total	2004		FRUIT	
				w tym sektor prywatny of which private sector			
				razem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms		
ZBIORY w t PRODUCTION in t							
OGÓŁEM	53547	64450	86555	86553	86463	TOTAL	
Truskawki	27317	26267	45225	45225	45214	Strawberries	
Maliny ^a	4903	4684	6193	6193	6193	Raspberries ^a	
Porzeczki	17761	26378	26827	26825	26747	Currants	
Agrest	1074	1082	1206	1206	1206	Gooseberries	
Pozostale ^b	2494	6040	7103	7103	7103	Others ^b	
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per 1 ha in dt							
Truskawki	19	27	30	30	30	Strawberries	
Maliny ^a	28	27	35	35	35	Raspberries ^a	
Porzeczki	41	56	46	46	46	Currants	
Agrest	34	42	45	45	46	Gooseberries	
Pozostale ^b	53	92	93	94	94	Others ^b	

^a Łącznie z jeżyną bezkolcową. ^b Aronia, borówka wysoka, leszczyna i inne.

^a Including thornless blackberry. ^b Aronia, highbush blueberry, filbert and others.

TABL. 10 (191). BYDŁO, TRZODA CHLEWNIA, OWCE I KONIE
Stan w czerwcu
CATTLE, PIGS, SHEEP AND HORSES
As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Grand total	W tym sektor prywatny Of which private sector		SPECIFICATION
		razem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
W SZTUKACH IN HEADS				
Bydło	2000	926471	923687	919811 Cattle
	2003	924775	922941	919950
	2004	949755	947947	945463
w tym krowy	2000	548584	547463	545524 of which cows
	2003	545118	544366	543267
	2004	565687	564918	563904
Trzoda chlewnia ^a	2000	1821640	1812542	1787839 Pigs ^a
	2003	1950517	1945213	1918745
	2004	1824684	1819880	1802335
w tym lochy	2000	172961	171837	168827 of which sows
	2003	191476	190912	188174
	2004	172316	171809	170143

^a Stan w końcu lipca.

^a As of the end of July.

TABL. 10 (191). BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I KONIE (dok.)
 Stan w czerwcu
 CATTLE, PIGS, SHEEP AND HORSES (cont.)
 As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Grand total	W tym sektor prywatny Of which private sector		SPECIFICATION
		razem total	w tym gospodar- stwa indywidualne of which private farms	
W SZTUKACH (dok.) IN HEADS (cont.)				
Owce	2000	14217	13712	Sheep
	2003	11549	11246	11118
	2004	10369	10240	10137
w tym maciorki	2000	11272	11000	10868 of which ewes
	2003	7227	7155	7093
	2004	6944	6860	6791
Konie ^b	2000	102559	102024	Horses ^b
	2003	63669	63185	63018
	2004	61549	60809	60685
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	2000	1118119	1113952	In terms of large heads (cattle, pigs, sheep and horses)
	2003	1096990	1094219	1087679
	2004	1095885	1092968	1088217
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads				
Bydło	2000	39,3	39,9	Cattle
	2003	43,8	44,6	45,1
	2004	44,5	45,1	45,6
w tym krowy	2000	23,3	23,7	23,9 of which cows
	2003	25,8	26,3	26,6
	2004	26,5	26,9	27,2
Trzoda chlewna ^a	2000	77,4	78,3	Pigs ^a
	2003	92,5	94,0	94,1
	2004	85,4	86,5	87,0
w tym lochy	2000	7,3	7,4	7,4 of which sows
	2003	9,1	9,2	9,2
	2004	8,1	8,2	8,2
Owce	2000	0,6	0,6	Sheep
	2003	0,5	0,5	0,5
	2004	0,5	0,5	0,5
w tym maciorki	2000	0,5	0,5	0,5 of which ewes
	2003	0,3	0,3	0,3
	2004	0,3	0,3	0,3
Konie ^b	2000	4,4	4,4	Horses ^b
	2003	3,0	3,1	3,1
	2004	2,9	2,9	2,9
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	2000	47,5	48,1	48,5 In terms of large heads (cattle, pigs, sheep and horses)
	2003	52,0	52,9	53,3
	2004	51,3	52,0	52,5

a Stan w końcu lipca. b Dane szacunkowe.

U w a g a. Przeliczenia pogłowia zwierząt ze sztuk fizycznych na przeliczeniowe sztuki duże dokonuje się przy wykorzystaniu następujących współczynników (mnożników): dla bydła — 0,8, dla trzody chlewej — 0,15, dla owiec — 0,08, dla koni — 1,0.

a As of the end of July. b Estimated data.

N o t e. The following ratios (multipliers) are used in calculating livestock in physical units per head in terms of large heads: for cattle — 0,8, for pigs — 0,15, for sheep — 0,08, for horses — 1,0.

TABL. 11 (192). **DRÓB^a**
 Stan w końcu roku
POULTRY^a
As of the end of year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004		SPECIFICATION
		ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
Kury w tys. szt	21920,8	20272,4	18225,5	<i>Hens in thous. heads</i>
w tym nioski	7140,0	6196,2	5578,8	<i>of which laying hens</i>
Gęsi w tys. szt	254,2	113,0	113,0	<i>Geese in thous. heads</i>
Indyki w tys. szt	291,7	307,3	283,3	<i>Turkeys in thous. heads</i>
Kaczki ^b w tys. szt	566,8	410,3	398,2	<i>Ducks ^b in thous. heads</i>
Kury na 100 ha użytków rolnych w szt	1039	949	879	<i>Hens per 100 ha of agricultural land in heads</i>
w tym nioski	339	290	269	<i>of which laying hens</i>

a W wieku powyżej 2 tygodni. *b* Łącznie z drobiem pozostały.

a More than 2 weeks old. *b* Including other poultry.

TABL. 12 (193). **PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO^a**
 PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
				W TYSIACACH SZTUK IN THOUSAND HEADS
Bydło (bez cieląt)	176,1	164,2	170,3	<i>Cattle (excluding calves)</i>
Ciełka	272,0	224,8	241,8	<i>Calves</i>
Trzoda chlewna.....	2473,4	2594,4	2389,4	<i>Pigs</i>
Owce	1,6	1,4	3,5	<i>Sheep</i>
Konie	23,9	15,1	17,0	<i>Horses</i>
W TYSIACACH TON ŻYWEJ WAGI IN THOUSAND TONNES OF LIVE WEIGHT				
Bydło (bez cieląt)	78,1	78,5	83,1	<i>Cattle (excluding calves)</i>
Ciełka	18,3	15,2	13,3	<i>Calves</i>
Trzoda chlewna.....	275,9	294,1	264,1	<i>Pigs</i>
Owce	0,1	0,1	0,1	<i>Sheep</i>
Konie	11,3	8,0	8,5	<i>Horses</i>
Drób.....	121,9	186,8	173,4	<i>Poultry</i>
Kozy i króliki	0,5	0,5	0,5	<i>Goats and rabbits</i>

a Dane obejmują skup żywca rzeźnego (poniższy o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu) oraz ubój gospodarczy.
a Data include purchase of animal for slaughter (excluding animals selected for further breeding) and farming slaughter.

TABL. 13 (194). PRODUKCJA MIĘSA^a, TŁUSZCZÓW I PODROBÓW
 PRODUCTION OF MEAT^a, FATS AND PLUCK

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
W tysiącach ton IN THOUSAND TONNES				
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) ...	379,4	438,5	405,9	Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)
mięso i tłuszcze	359,4	415,5	384,2	meat and fats
wolowe	40,8	41,1	43,4	beef
cielęce	11,1	9,1	8,0	veal
wieprzowe	215,2	229,5	206,0	pork
baranie	0,0	0,0	0,1	mutton
końskie	6,1	4,3	4,6	horseflesh
drobiowe	85,3	130,7	121,3	poultry
kozie i królicze ^b	0,9	0,8	0,8	goat and rabbit ^b
podroby	20,0	23,0	21,7	pluck
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w dt PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in dt				
OGÓŁEM	161,1	207,9	190,0	TOTAL

^a W wadze poubojowej cieplej. Dane obejmują skup żywca rzeźnego (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu) oraz ubój gospodarczy. ^b Łącznie z dziczyzną.

^a In post-slaughter warm weight. Data include purchase of animal for slaughter (excluding animals selected for further breeding) and farming slaughter. ^b Including game.

TABL. 14 (195). PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I JAJ KURZYCH
 PRODUCTION OF COWS' MILK AND HEN EGGS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
			ogółem total	w tym gospo- darstwa indywidualne of which private farms	
Produkcja mleka:					Milk production:
w milionach litrów	1875,2	2023,4	2043,7	2032,2	in million litres
na 100 ha użytków rolnych w tys. l	79,6	95,9	95,7	98,0	per 100 ha agricultural land in thous. l
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l	3366	3713	3666	3657	Average annual quantity of milk per cow in l
Produkcja jaj w mln szt	921,4	1328,4	1673,9	1551,5	Egg production in mln units
Przeciętna roczna liczba jaj od 1 kury nioski w szt	159	204	198	196	Average annual number of eggs per laying-hen in units

TABL. 15 (196). **MELIORACJE UŻYTKÓW ROLNYCH**
 Stan w dniu 31 XII
DRAINAGE OF AGRICULTURAL LAND
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Użytki rolne zmeliorowane:				<i>Drained agricultural land:</i>
w tysiącach hektarów	783,1	785,3	785,0	<i>in thousands hectares</i>
grunty orne.....	559,9	562,2	562,4	<i>arable land</i>
w tym: zdrenowane	507,8	510,5	510,9	<i>of which: drained</i>
nawadniane	1,3	1,2	1,2	<i>watered</i>
łąki i pastwiska.....	223,2	223,1	222,6	<i>meadows and pastures</i>
w tym: zdrenowane	25,6	25,7	25,7	<i>of which: drained</i>
nawadniane	59,2	58,8	58,5	<i>watered</i>
w % ogólnej powierzchni użytków rolnych	33,3	37,2	36,7	<i>in % of total agricultural land</i>

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.
 Source: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 16 (197). **CIĄGNIKI ROLNICZE**
 Stan w dniu 31 XII
AGRICULTURAL TRACTORS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms	SPECIFICATION
W sztukach.....			<i>In units</i>
2000	178704	176286	
2003	191691	190619	
2004	190861	189804	
Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha			<i>Agricultural land area per tractor in ha</i>
2000	13,2	12,9	
2003	11,0	10,7	
2004	11,2	10,9	

TABL. 17 (198). **ZASOBY SIŁY POCIĄGOWEJ^a**
DRAFT FORCE RESOURCES^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
W tysiącach jednostek pociągowych.....	1393	1397	1389	<i>In thousands of draft units</i>
siła pociągowa:				<i>draft force:</i>
Żywa.....	91	43	41	<i>Live</i>
Mechaniczna.....	1302	1354	1348	<i>Mechanical</i>
Na 100 ha użytków rolnych w jednost- kach pociągowych	59,2	66,2	65,0	<i>Per 100 ha of agricultural land in draft units</i>
siła pociągowa:				<i>draft force:</i>
Żywa.....	3,9	2,0	1,9	<i>Live</i>
Mechaniczna	55,3	64,2	63,1	<i>Mechanical</i>

^a Dane dotyczące żywej siły pociągowej wykazano według stanu w czerwcu, mechanicznej — według stanu w dniu 31 XII.
 a Data concerning live draft force are shown as of June, for mechanical — as of 31 XII.

TABL. 18 (199). ZUŻYCIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH
W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK
CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS IN TERMS
OF PURE INGREDIENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	1999/2000	2002/03	2003/04		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym gospo- darstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	
W TONACH <i>IN TONNES</i>					
Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	179141	156782	166441	160011	Mineral or chemical fertilizers ^a
azotowe.....	84789	74215	78612	75238	nitrogenous
fosforowe.....	42655	37120	39438	38345	phosphatic
potasowe.....	51697	45447	48391	46428	potassic
Nawozy wapniowe ^b	127353	109753	116942	112961	Lime fertilizers ^b
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg <i>PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in kg</i>					
Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	76,1	74,3	78,0	77,2	Mineral or chemical fertilizers ^a
azotowe.....	36,0	35,2	36,8	36,3	nitrogenous
fosforowe.....	18,1	17,6	18,5	18,5	phosphatic
potasowe.....	22,0	21,5	22,7	22,4	potassic
Nawozy wapniowe ^b	54,1	52,0	54,7	54,5	Lime fertilizers ^b

a Łącznie z wieloskładnikowymi. *b* Przeważnie w postaci wapna palonego; łącznie z wapnem defekacyjnym.

a Including mixed fertilizers. *b* Most frequently in the form of quicklime; including defecated lime.

TABL. 19 (200). WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny bieżące^a)
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS PROCUREMENT (current prices^a)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym od gospodarstw indywidualnych <i>of which from private farms</i>	
W MILIONACH ZŁOTYCH <i>IN MILLION ZLOTYS</i>					
OGÓŁEM	2778,8	3115,5	3808,6	3683,8	TOTAL
Produkty: roślinne	705,9	757,8	837,5	781,3	Products: crop
zwierzęce.....	2072,9	2357,6	2971,1	2902,5	animal
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w zł <i>PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in zł</i>					
OGÓŁEM	1180	1477	1783	1777	TOTAL
Produkty: roślinne	300	359	392	377	Products: crop
zwierzęce.....	880	1118	1391	1400	animal

a Placone dostawcom; bez podatku VAT.

a Paid to suppliers; excluding VAT.

TABL. 20 (2011). SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2000	2003	ogółem grand total	2004		AGRICULTURAL PRODUCTS
				razem total	w tym od sektora prywatnego of which from private sector	
Zboża w t.....	703677	349414	365269	362830	334572	Cereals in t
w tym zboża podstawowe	684245	299536	315389	313235	287050	of which basic cereals
pszenica	633212	230173	221389	220301	197760	wheat
żyto	33255	57032	68595	68132	66790	rye
jęczmierń	9818	5160	11986	11777	11440	barley
owies i mieszanki zbożowe.....	1988	1417	718	718	490	oats and cereal mixed
pszenzyto	5972	5754	12701	12307	10570	triticale
w tym zboża konsumpcyjne i paszowe	700457	346082	363130	361809	333961	of which consumer and for feeds cereals
w tym zboża podstawowe	681027	296205	313254	312214	286439	of which basic cereals
pszenica	631599	228382	220716	219939	197416	wheat
żyto	32897	56590	68312	68062	66782	rye
jęczmierń	9380	4856	11627	11627	11413	barley
owies i mieszanki zbożowe.....	1744	1039	574	574	454	oats and cereal mixed
pszenzyto	5407	5338	12025	12012	10374	triticale
Strączkowe konsumpcyjne ^a w t	466	131	80	80	64	Edible pulses ^a in t
Ziemniaki w t	82593	102314	91179	86252	78951	Potatoes in t
Buraki cukrowe w t.....	961800	767193	951653	939822	918739	Sugar beets in t
Rzepak i rzepik ^a w t.....	20965	25547	49834	47485	37450	Rape and agrimony ^a in t
Warzywa w t.....	103630	107634	101098	100783	95992	Vegetables in t
Owoce w t.....	200919	395412	488216	488212	478105	Fruit in t
Żywiec rzeźny ^b w t.....	306764	448283	433279	432768	412764	Animals for slaughter ^b in t
bydło (bez cieląt)	41122	68736	64389	64371	63906	cattle (excluding calves)
cielęta	7226	4523	4661	4660	4583	calves
trzoda chlewna	141547	194595	189376	188937	187131	pigs
owce	9	36	29	29	29	sheep
konie	8051	5180	5927	5927	5927	horses
drób.....	108809	175213	168897	168844	151188	poultry
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c w t.....	217060	316103	305801	305412	291354	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^c in t
Mleko krowie w tys. l.....	1219331	1397881	1515644	1513851	1513330	Cows' milk in thous. l
Jaja kurze konsumpcyjne w tys. szt.....	17008	21317	10389	10161	9490	Consumer hen eggs in thous. units

^a Bez materiału siewnego. ^b W wadze żywnej. ^c Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej cieplej.

^a Excluding sowing. ^b In live weight. ^c Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight.

TABL. 21 (202). WARTOŚĆ SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny bieżące^a)
 VALUE OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS PROCUREMENT (current prices^a)

PRODUKTY ROLNE	2000	2003	2004		AGRICULTURAL PRODUCTS
			ogółem grand total	w tym od sektora prywatnego of which from private sector	
				razem total	
			w tys. zł in thous. zł		
Zboża	354245,9	155267,0	177899,5	176698,1	160826,0 Cereals
w tym zboża podstawowe	344295,5	130328,2	151352,1	150308,2	135595,8 of which basic cereals
pszenica	322648,0	104494,2	113618,3	113027,8	99622,0 wheat
żyto	12311,0	20081,3	25101,8	24932,0	24415,4 rye
jęczmień	5505,3	2593,9	6448,9	6341,5	6187,7 barley
owies i mieszanki zbo- żowe	930,5	595,7	300,2	300,2	227,7 oats and cereal mixed
pszenzyto	2900,8	2563,2	5882,9	5706,7	5143,0 triticale
w tym zboża konsumpcyjne i paszowe	352361,2	153575,6	176863,4	176219,4	160520,6 of which consumer and for feeds cereals
w tym zboża podstawowe	342413,4	128649,9	150353,2	149829,5	135290,4 of which basic cereals
pszenica	321704,4	103511,5	113268,1	112836,0	99438,7 wheat
żyto	12160,6	19906,1	24991,7	24906,9	24411,9 rye
jęczmień	5158,9	2438,2	6263,4	6263,4	6169,3 barley
owies i mieszanki zbo- żowe	810,1	435,8	246,8	246,8	211,9 oats and cereal mixed
pszenzyto	2579,3	2358,3	5583,3	5576,4	5058,7 triticale
Strączkowe konsumpcyjne ^b	631,9	210,2	108,4	108,4	99,2 Edible pulses ^b
Ziemniaki	19791,8	31693,3	31222,9	28363,8	24247,4 Potatoes
Buraki cukrowe	99423,7	94259,0	182599,3	180447,6	176218,1 Sugar beets
Rzepak i rzepik ^b	16422,1	25551,7	42823,5	40766,5	32152,7 Rape and agrimony ^b
Warzywa	50615,1	62414,0	66767,4	66625,9	64452,7 Vegetables
Owoce	144858,9	342339,9	277098,6	277092,0	266573,9 Fruit
Żywiec rzeźny ^c	1062588,6	1323853,4	1612452,7	1610398,1	1547665,4 Animals for slaughter ^c
bydło (bez cieląt)	120692,0	153831,1	224116,2	224046,2	222338,7 cattle (excluding calves)
cielęta	44001,8	25059,2	37711,7	37702,8	37240,6 calves
trzoda chlewna	522878,7	624467,0	803212,2	801419,5	793708,8 pigs
owce	28,1	151,0	137,9	137,9	137,9 sheep
konie	47654,9	34438,8	40391,1	40391,1	40391,1 horses
drób	327333,2	485906,4	506883,6	506700,6	453848,3 poultry
Mleko krowie	945279,7	949842,6	1290218,6	1288426,8	1287917,7 Cows' milk
Jaja kurze konsumpcyjne	3601,4	4049,1	2028,5	1942,2	1830,1 Consumer hen eggs

^a Placone dostawcom; bez podatku VAT. ^b Bez materiału siewnego. ^c W wadze żywnej.

^a Paid to suppliers; excluding VAT. ^b Excluding sowing. ^c In live weight.

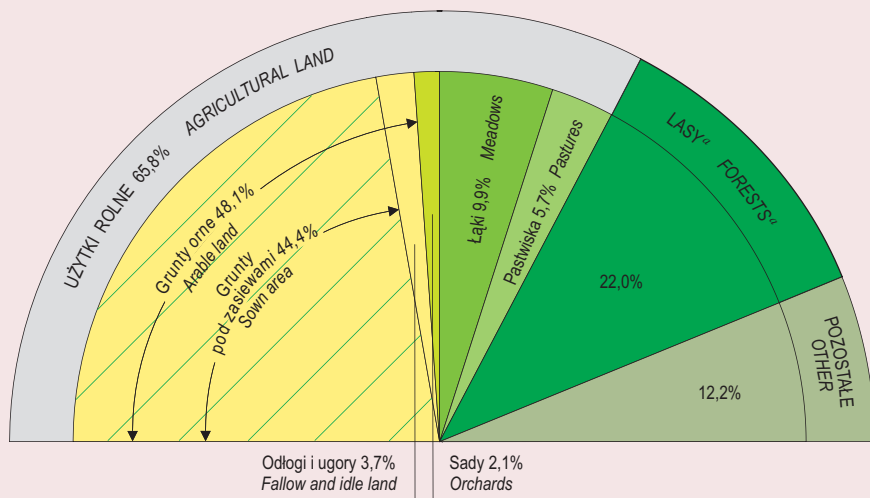
UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG SIEDZIBY UŻYTKOWNIKA

Stan w czerwcu

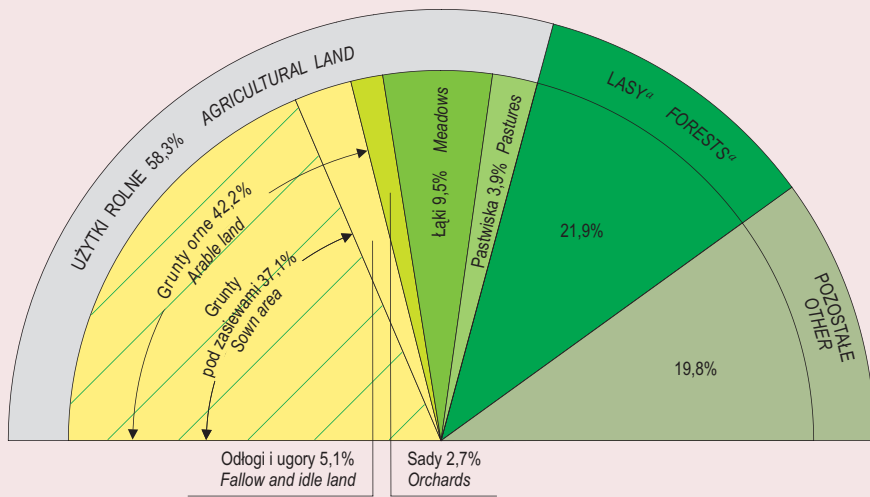
LAND USE BY OFFICIAL RESIDENCE OF LAND USER

As of June

2000

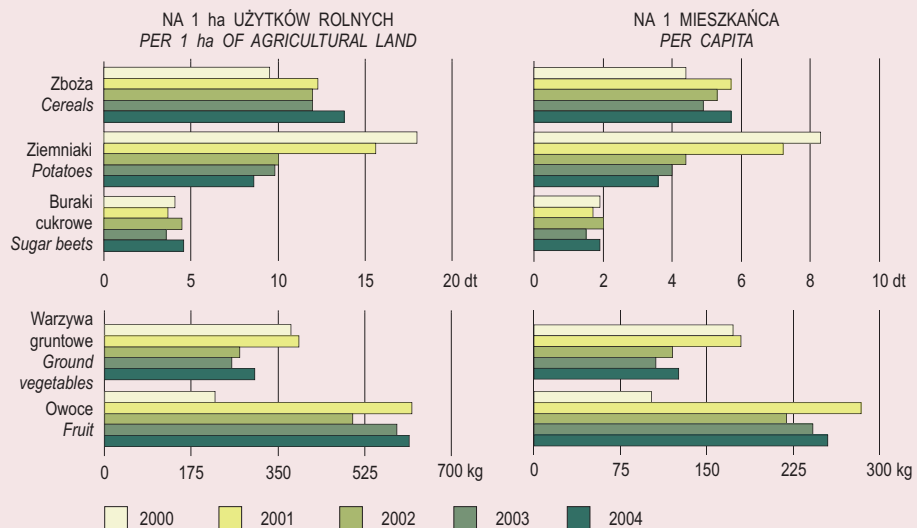


2004



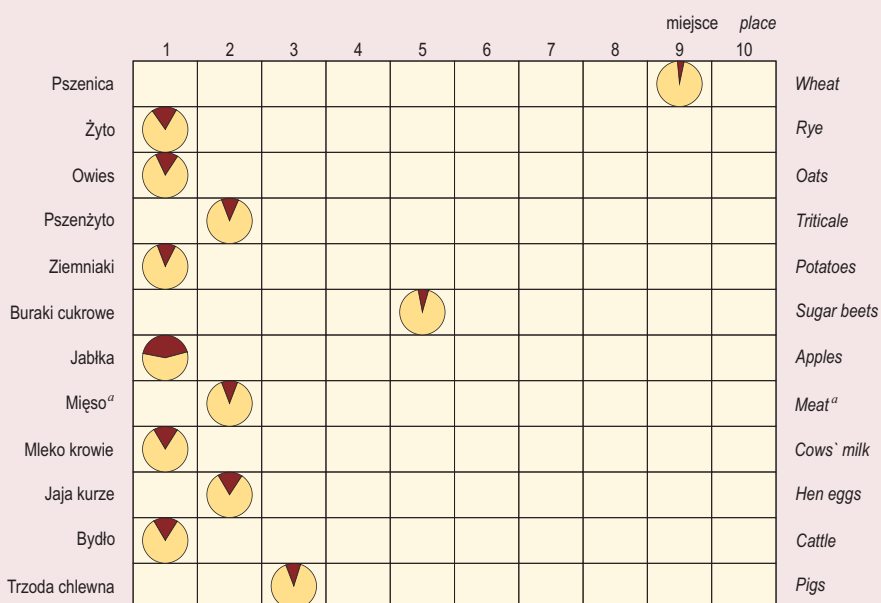
^a Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną.
a Including land connected with silviculture.

PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH PRODUCTION OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS



UDZIAŁ (W %) I MIEJSCE WOJEWÓDZTWA W PRODUKCJI NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ROLNYCH W KRAJU W 2004 R.

SHARE (IN %) AND PLACE OF VOIVODSHIP IN PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS IN THE COUNTRY IN 2004



^a Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna; łącznie z tłuszciami i podrobami; w wadze po-ubojowej ciepłej.

^a Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; including fats and pluck; in post-slaughter warm weight.

Leśnictwo

Forestry

TABL. 22 (203). POWIERZCHNIA GRUNTÓW LEŚNYCH

Stan w dniu 31 XII

FOREST LAND

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O G Ó L E M w ha	788931	794972	795727	T O T A L in ha
Lasy	778199	783560	784342	Forests
Publiczne.....	454407	452817	453727	Public
zalesione.....	450697	447688	448608	wooded
niezalesione.....	3710	5129	5120	non-wooded
własność Skarbu Państwa	452210	450896	451724	owned by the State Treasury
zalesione.....	448527	445800	446647	wooded
niezalesione.....	3683	5096	5077	non-wooded
w tym:				of which:
w zarządzie Lasów Państwowych.....	414007	414481	415365	managed by State Forests
zalesione	411096	410986	411881	wooded
niezalesione	2911	3495	3485	non-wooded
parki narodowe	26632	26749	26797	national parks
zalesione	26197	25980	26028	wooded
niezalesione	435	769	769	non-wooded
własność gmin ^a	2197	1921	2004	gmina ^a owned
zalesione	2170	1888	1961	wooded
niezalesione	27	33	43	non-wooded
Prywatne	323792	330743	330615	Private
zalesione.....	316304	324785	325232	wooded
niezalesione.....	7488	5958	5383	non-wooded
Grunty związane z gospodarką leśną ...	10731	11412	11385	Land connected with silviculture
LESISTOŚĆ w %.....	21,9	22,0	22,1	FOREST COVER in %
ZALESIENIE w %.....	21,6	21,7	21,8	AFFORESTATION in %

^a Dotyczy także gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
^a It is also concerning gminas which are also cities with powiat status.

TABL. 23 (204). ODNOWIENIA, ZALESIEŃIA I INNE PRACE HODOWLANE
RENEWALS, AFFORESTATIONS AND OTHER FOREST BREEDING WORK

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004				SPECIFICATION	
			ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy prywat- ne ^a private forests ^a		
				razem total	w tym własność Skarbu Państwa of which owned by the State Treasury			
		w ha		in ha				
Powierzchnia produkcyjna szkolek leśnych (stan w dniu 31 XII).....	234	225	232	232	232	—	Production area of forest nurseries (as of 31 XII)	
Odnowienia i zalesienia ^b	5496	4993	3668	2897	2896	771	Renewals and afforestations ^b	
sztuczne ^b	5303	4901	3533	2837	2836	696	artificial ^b	
zrębów ^{bc}	2414	2108	2872	2608	2607	264	felling sites ^{bc}	
halizn i płazowin	181	119	111	61	61	50	blanks and irregularly stocked open stands	
użytków rolnych ^d i nie-użytków	2708	2674	550	168	168	382	agricultural land ^d and wasteland	
naturalne.....	193	92	135	60	60	75	natural	
Poprawki i uzupełnienia ^e	454	401	474	323	320	151	Corrections and supplements ^e	
Pielegnowanie ^f	19118	16606	17712	15791	15775	1921	Tending ^f	
w tym:							of which:	
upraw	11780	11943	13041	11120	11113	1921	crops	
młodników	5469	4148	4274	4274	4274	—	greenwoods	
wprowadzanie podszytów ^g	1106	491	354	354	354	—	introduction of undergrowth ^g	
Melioracje.....	2103	2858	2665	2665	2665	—	Drainage	

^a Dane szacunkowe. ^b Bez dolesień luk w drzewostanach i wprowadzania II piętra. ^c Łącznie z odnowieniami pod osłoną drzewostanów.

^d Przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. ^e Dodatkowe wprowadzanie sadzonek w uprawach i młodnikach, w powstałych lukach i przerzedzeniach. ^f Prace hodowlane związane z pielegnowaniem gleby i drzewostanu w wieku do 20 lat. ^g Sadzenie krzewów lub drzew stale znajdujących się w dolnej warstwie drzewostanu, spełniających rolę pielegnacyjną.

^a Estimated data. ^b Excluding the afforestation of tree stand gaps and introduction of the second layer. ^c Including renewals protected by tree stands. ^d Designated for afforestation in land development plan. ^e Additional introduction of seedlings into crops and greenwoods as well as into gaps and thinnings. ^f Forest breeding work connected with tending soils and tree stands aged up to 20 years. ^g Planting bushes or trees remaining in lower layers of a tree stand and serving a tending role.

TABL. 24 (205). POZYSKANIE DREWNA^a
REMOVALS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	ogółem <i>grand total</i>	2004			SPECIFICATION
				razem <i>total</i>	lasy publiczne <i>public forests</i>	w tym własność Skarbu Państwa <i>of which owned by the State Treasury</i>	
O G Ó L E M w dam ³	1610,1	1753,5	1863,5	1721,3	1720,1	142,3	T O T A L in dam ³
Grubizna.....	1546,5	1693,2	1805,4	1663,2	1662,0	142,3	Timber
Grubizna iglasta.....	1155,4	1233,7	1365,8	1257,6	1256,9	108,2	Coniferous of which: large-size wood
w tym drewno: wielkowymiarowe	491,0	495,2	588,2	510,5	510,1	77,7	medium-size wood for industrial uses
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	562,6	603,5	650,2	632,1	632,0	18,1	Non-coniferous of which: large-size wood
Grubizna liściasta.....	391,1	459,5	439,7	405,6	405,1	34,1	medium-size wood for industrial uses
w tym drewno: wielkowymiarowe	130,1	128,1	126,1	104,4	104,2	21,7	slash
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	202,5	246,3	235,2	229,8	229,7	5,4	slash for industrial uses
Drewno małowymiarowe	63,6	60,3	58,1	58,1	58,1	—	slash for fuel
Do przerobu przemysłowego..	11,5	6,1	5,2	5,2	5,2	—	
Opalone	52,1	54,2	52,9	52,9	52,9	—	
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m ³	198,7	216,1	230,2	366,6	367,9	43,0	TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m ³

^a Bez pozyskania drewna (grubizny) zadrzewień; patrz tabl. 25.U w g a. W latach 2000 i 2004 nie pozyskano karpiny; w 2003 r. pozyskano 2 m³ karpiny iglastej opalonej.^a Excluding logging (large timber) from plantings; see table 25.N o t e. In 2000 and 2004 the stump wood wasn't gained; in 2003 2 m³ of coniferous stump wood combustible were gained.TABL. 25 (206). ZADRZEWIENIA I POZYSKANIE DREWNA Z ZADRZEWIEN
TREES AND SHRUPS OUTSIDE THE FOREST AND REMOVALS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym na grundach prywatnych <i>of which on private land</i>	
Powierzchnia produkcyjna szkółek zadrzewieniowych ^a w ha	38	18	11	—	Production area of nurseries ^a in ha
Sadzenie w szt: drzew	101755	44304	58668	19029	Plantings in units of: trees
krzewów	49714	135819	126572	19603	bushes
Pozyskanie drewna (grubizny) ^b w m ³ ..	42307	56445	50543	32663	Removals (timber) ^b in m ³
grubizna iglasta	5630	6332	5796	4281	coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe ogólnego przeznaczenia.....	3089	3253	3068	2354	of which large-size general pur- pose wood
grubizna liściasta.....	36677	50113	44747	28382	non-coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe ogólnego przeznaczenia.....	12169	14839	14120	9934	of which large-size general pur- pose wood

^a Stan w dniu 31 XII. ^b Dane szacunkowe; nie uwzględniono w danych o ogólnym pozyskaniu drewna (grubizny).^a As of 31 XII. ^b Estimated data; excluded from data on total removals (timber).

DZIAŁ XVI
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

Uwagi ogólne

Przemysł

1. Informacje w zakresie **przemysłu** dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności (PKD) do sekcji: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

W tabl. 1 i 3 uwzględniono jednostki i zakłady budżetowe oraz gospodarstwa pomocnicze jednostek budżetowych (zaliczonych do wyżej wymienionych sekcji), a ponadto w tabl. 3 dane o produkcji wyrobów obejmują również działalność podmiotów produkujących wyroby przemysłowe, a zaliczanych do innych sekcji niż: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

2. Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**, z wyjątkiem informacji o ilości produkcji wyrobów, które opracowano metodą zakładową, tj. według rzeczywistej lokalizacji produkcji, a nie według miejsca siedziby przedsiębiorstwa. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 21.

3. Przedstawione w tabl. 3 wyroby prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług (PKWiU); patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8, pkt 2 na str. 20.

W niektórych przypadkach wprowadzono tzw. „pozycje umowne”, niezgodne z grupowaniami PKWiU, które stanowią:

- sumę niektórych pozycji PKWiU lub ich części;
- pozycję zbiorczą utworzoną w oparciu o inne, niż występujące w PKWiU, kryteria.

Ponadto w niektórych wyrobach zastosowano również skrócone nazwy.

4. **Produkcja sprzedana** dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności przemysłowej, jak i nieprzemysłowej.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów gotowych (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty), półfabrykatów i części własnej produkcji;
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych jak i nieprzemysłowych;
- 3) zracałkowaną opłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;

CHAPTER XVI
INDUSTRY AND CONSTRUCTION

General notes

Industry

1. Information within the scope of **industry** concerns economic entities included, in accordance with NACE rev. 1.1, in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas and water supply".

In tables 1 and 3 were included budgetary entities and establishments and auxiliary units of budgetary entities (included in the above mentioned sections), and moreover, in table 3 data regarding the production of products also include the activity of entities producing industrial products and included in sections other than "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas and water supply".

2. Data were compiled using **the enterprise method**, excluding information concerning the quantity of production of goods, which were compiled using the company method, i.e. by real location of production, not by the seat of enterprise. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 21.

3. Products in table 3 are presented according to the Polish Classification of Products and Services (PKWiU); see general notes to the Yearbook, item 8, point 2 on page 20.

In some cases the "so-called inconsistent" with PKWiU codes items were introduced. They comprise however:

- the sum of some PKWiU positions or the sum of their parts,
- collective item based on other criteria that the ones which are in PKWiU.

Moreover, abbreviated names were used for some products.

4. **Sold production** concerns the total activity of an economic entity, i.e., both industrial and non-industrial production.

Sold production of industry includes:

- 1) the value of finished products sold (regardless of whether or not payments due were received for them), semi-finished products and parts of own production;
- 2) the value of paid work and services rendered, i.e., both industrial and non-industrial;
- 3) lump sum agent fees in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent fees in the case of concluding an agency agreement;

- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Produkcję sprzedaną przemysłu prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 22.

Jako **ceny stałe** od 2001 r. przyjęto ceny stałe 2000 r. (średnie ceny bieżące 2000 r.).

5. W danych dotyczących produkcji uwzględniono wartość pracy nakładczej.

Praca nakładcza w przemyśle jest to zarobkowe wykonywanie przez osoby fizyczne — na zlecenie i na rachunek podmiotów gospodarczych (nakładców) — czynności polegających na wytwarzaniu wyrobów lub ich części z materiałów powierzonych przez nakładców oraz z surowców własnych lokalnego pochodzenia, np.: słoma, wiklina, trzcina, glina, a także na wykończeniu, uszlachetnianiu, naprawie i konserwacji wyrobów lub ich części oraz świadczeniu innych usług zleconych przez nakładców.

6. Dane dotyczące **zatrudnienia w przemyśle** obejmują zatrudnionych na podstawie stosunku pracy.

Do zatrudnionych w przemyśle nie zaliczono:

- 1) uczniów, którzy zawarli z zakładem pracy umowę o pracę w celu przygotowania zawodowego;
- 2) agentów;
- 3) osób wykonujących pracę nakładczą.

Dane dotyczące przeciętnego zatrudnienia i przeciętnych wynagrodzeń wykazano w przeliczeniu niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych.

- 4) *the value of products in the form of settlements in kind;*
- 5) *products designated for increasing the value of own fixed assets.*

*Sold production of industry is presented in basic prices. The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook, item 10 on page 22.*

As constant prices since 2001 were adopted 2000 constant prices (2000 average current prices).

5. In data concerning production, the value of outwork is included.

Outwork in industry is the paid execution, by natural persons, on the order of and for the benefit of economic entities (outworkers), of activities consisting in the manufacturing of products or their parts from materials supplied by the work provider as well as from raw materials of local origin, e.g.: straw, wicker, reed, clay, and in finishing, refining, repairing and conserving products or their parts as well as in the rendering of other services ordered by the work provider.

6. Data concerning **employment in industry** include employees hired on the basis of employment contracts.

Employed in industry do not include:

- 1) apprentices, who concluded a labour contract with an employer for the purpose of vocational training;
- 2) agents;
- 3) persons engaged in outwork.

Data concerning average paid employment and average wages and salaries are given after converting of part-time paid employees on full-time paid employees.

Budownictwo

1. Informacje w dziale dotyczą działalności podmiotów gospodarczych zaliczonych zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności (PKD) do sekcji „Budownictwo”, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2. Dane według grup PKD opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 21.

3. **Produkcja budowlano-montażowa** dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju i obejmuje roboty budowlane o charakterze inwestycyjnym, remontowym i konserwacyjnym oraz budownictwo tymczasowe na placach budów — wykonane siłami własnymi systemem zleceniodawcy przez podmioty budowlane na rzecz obcych zleceniodawców.

Construction

1. Information in the chapter concerns activities of economic entities included, in accordance with NACE rev. 1.1, in the section “Construction”, employing more than 9 persons.

2. Data according to NACE rev. 1.1 groups were compiled using **the enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 21.

3. **Construction and assembly production** concerns activity realized domestically and includes construction works with an investment and a restoration — conservation character as well as temporary construction on construction sites realized by construction entities on the basis of the contracts system for out side clients.

4. Podziału produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych oraz podziału budynków oddanych do użytkowania według rodzajów budynków dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB).

5. Dane o **budynkach oddanych do użytkowania** (przez wszystkich inwestorów) dotyczą:

- w zakresie liczby budynków — budynków nowo wybudowanych,
- w zakresie kubatury budynków — budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

U w a g a. Znaczny spadek liczby i kubatury budynków oddanych do użytkowania w stosunku do 2003 r. wynika z tego, iż w 2003 r. dopełniono formalności prawnych związanych z zakończeniem robót przez inwestorów — zwłaszcza indywidualnych — przed wejściem w życie zmian do ustawy Prawo budowlane (Dz. U. 2003 Nr 80, poz. 718).

6. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu i przeciętnym wynagrodzeniu miesięcznym** dotyczą pracowników najemnych, tj. osób zatrudnionych na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie lub wybór) i obejmując pracowników pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych — na terenie kraju — w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

4. The division of construction and assembly production by type of construction as well as the division of buildings completed by type of buildings was made on the basis of the Polish Classification of Construction Objects (PKOB).

5. Data on **buildings completed** (by all investors) concerns:

- within the scope of the number of buildings — newly built buildings,
- within the scope of the cubic volume of buildings — newly built and expanded buildings (the expanded part only).

Note. A considerable decrease of the number and cubic volume of completed buildings, as compared to 2003, was caused by fulfilment of legal formalities connected with completion of works by investors — especially individual — before the amendments to the Construction Law became effective (Journal of Laws 2003 No. 80, item 718).

6. Data regarding **average employment and average monthly wages and salaries** concerns hired employees, i.e., persons employed on the basis of a work agreement (labour contact, appointment, promotion or selection) and includes full-time and part-time paid employees, within the country, calculated as full-time employment.

Przemysł
Industry

TABL. 1 (207). **PODSTAWOWE DANE O PRZEMYSŁE**
BASIC DATA ON INDUSTRY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
			ogółem total	2003 = = 100	
Produkcja sprzedana (ceny bieżące) w mln zł.....	97779,1	112783,3	134602,0	111,0	Sold production (current prices) in mln zł
Pracujący ^b	388822	345485	347802	100,7	Employed persons ^b
Przeciętne zatrudnienie	421702	365525	366383	100,2	Average paid employment
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto ^c w zł	2290,64	2642,50	2703,61	102,3	Average monthly gross wages and salaries ^c in zł

a Ceny stale. b Stan w dniu 31 XII; według faktycznego miejsca pracy. c Bez zatrudnionych za granicą.
a Constant prices. b As of 31 XII; by actual workplace. c Excluding persons employed abroad.

TABL. 2 (208). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (ceny bieżące)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	2003 = 100 (ceny stale) (constant prices)
O G Ó L E M	90683,6	103166,6	124323,3	100,0	111,8
T O T A L					
sektor publiczny..... <i>public sector</i>	34986,1	24809,2	23128,4	18,6	x
sektor prywatny	55697,5	78357,4	101194,9	81,4	x
Górnictwo	104,8	63,7	78,5	0,1	115,3
Mining and quarrying					
Przetwórstwo przemysłowe.....	74073,2	79703,5	99496,5	80,0	113,6
Manufacturing					
w tym: of which:					
Produkcja artykułów spożywczych i napojów	17232,6	21848,2	25281,9	20,3	111,9
<i>Manufacture of food products and beverages</i>					
Włókiennictwo	266,1	304,0	337,7	0,3	110,3
<i>Manufacture of textiles</i>					
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich.....	1317,3	961,7	1006,3	0,8	105,8
<i>Manufacture of wearing apparel and furriery^Δ</i>					
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ	394,8	381,0	358,3	0,3	94,9
<i>Processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>					
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ	661,5	594,4	630,0	0,5	103,2
<i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>					
Produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ	1334,2	1966,2	2220,0	1,8	115,3
<i>Manufacture of pulp and paper^Δ</i>					

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 2 (208). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
	w mln zł in mln zł		w odsetkach in percent	2003 = 100 (ceny stałe) (constant prices)	
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>					
w tym (dok.): <i>of which (cont.):</i>					
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	6919,0	7597,1	8205,6	6,6	106,9
<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>					
Produkcja wyrobów chemicznych	7139,8	10753,4	12523,1	10,1	117,2
<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>					
Produkcja wyrobów gumowych i tworzyw sztucznych	1999,4	3184,7	3863,7	3,1	119,9
<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>					
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych.....	2207,5	2000,2	2414,7	1,9	116,0
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>					
Produkcja metali	1017,5	800,7	1290,3	1,0	139,8
<i>Manufacture of basic metals</i>					
Produkcja wyrobów z metali ^Δ	2550,7	3566,5	3716,4	3,0	97,0
<i>Manufacture of metal products^Δ</i>					
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	1865,4	3163,3	5149,4	4,1	159,5
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>					
Produkcja maszyn biurowych i komputerów.....	443,8	432,3	401,5	0,3	94,5
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>					
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ	3248,4	1864,4	2346,2	1,9	126,0
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>					
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych	4754,5	4992,9	6926,8	5,6	141,0
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>					
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	1444,7	1196,2	1477,6	1,2	125,6
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>					
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	3196,7	1318,3	1492,4	1,2	113,5
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>					
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego.....	256,5	388,7	525,8	0,4	128,6
<i>Manufacture of other transport equipment</i>					
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ	1636,7	2156,7	1954,1	1,6	89,4
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>					
Przetwarzanie odpadów	68,9	102,1	147,4	0,1	144,2
<i>Recycling</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	16505,6	23399,4	24748,3	19,9	105,4
<i>Electricity, gas and water supply</i>					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 3 (209). PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW^a
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS^a

WYROBY	2000	2003	2004		PRODUCTS
			ogółem total	udział w kraju w % share in country in %	
Produkty uboju ^b wliczane do wydajności poubojowej w tys. t:					<i>Slaughter products^b included in slaughter capacity in thous. t:</i>
bydła i cieląt.....	19,7	35,6	44,2	27,2	<i>cattle and calves</i>
trzody chlewnej.....	98,8	143,0	159,4	15,7	<i>pigs</i>
Mięso drobiowe w tys. t	119,5	148,3	154,0	14,9	<i>Poultry meat in thous. t</i>
Wędliny ^c ze świń domowych w tys. t	43,3	33,8	34,1	19,0	<i>Pork-butcher's meat products^c in thous. t</i>
Soki owocowe i warzywne w tys. t	288,3	290,1	262,4	28,6	<i>Fruit and vegetable juice in thous. t</i>
Mleko płynne przetworzone ^d w tys. hl	2543,4	3260,3	3661,6	17,5	<i>Processed liquid milk^d in thous. hl</i>
Masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka w tys. t	22,1	26,6	30,1	17,0	<i>Butter and other fats from milk in thous. t</i>
Sery i twarogi w tys. t.....	126,8	143,2	158,9	27,1	<i>Cheese and curd in thous. t</i>
Mąka pszenna w tys. t.....	323,1	302,3	174,7	7,6	<i>Wheat flour in thous. t</i>
Mąka żytnia w tys. t.....	36,8	39,7	30,4	11,9	<i>Rye flour in thous. t</i>
Makaron w tys. t.....	11,2	26,5	22,2	16,5	<i>Pasta in thous. t</i>
Wódka czysta (w przeliczeniu na 100%) w tys. hl	72,1	78,3	88,1	10,1	<i>Vodka (in terms of 100%) in thous. hl</i>
Piwo otrzymywane ze słodu ^e w tys. hl	2569,8	3751,2	4048,6	12,7	<i>Beer from malt^e in thous. hl</i>
Blezerzy, pulowery, swetry, kamizelki i podobne wyroby dziane w tys. szt.....	2464	1856	1745	11,2	<i>Blezers, pull-overs, sweaters, vests and similar knitted products in thous. units</i>
Marynarki damskie lub dziewczęce w tys. szt.....	861	688	738	12,5	<i>Women's or girls' jackets in thous. units</i>
Bluzki, bluzki koszulowe damskie lub dziewczęce w tys. szt.....	675	635	909	7,6	<i>Women's or girls' textile blouses, shirt-blouses in thous. units</i>
Obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry w tys. par.....	2077	2243	2187	13,0	<i>Footwear with leather uppers in thous. pairs</i>
Tarcica w dam ^f	140,6	61,5	135,2	4,3	<i>Sawnwood in dam^f</i>
w tym iglasta.....	115,9	57,8	109,2	4,1	<i>of which coniferous sawnwood</i>
Papier i tektura w tys. t	288,5	344,9	13,1	<i>Paper and paperboard in thous. t</i>
Preparaty do prania i preparaty do czyszczenia ^f w tys. t.....	145,0	301,6	388,2	76,5	<i>Agents for washing and cleaning^f in thous. t</i>
Cegła w mln ceg	112,3	59,2	59,6	9,8	<i>Bricks in mln bricks</i>
Maszyny i urządzenia rolnicze i dla gospodarki leśnej w tys. t.....	9,8	10,6	14,5	16,2	<i>Agricultural machinery and equipment for forestry in thous. t</i>
Maszyny i urządzenia dla przemysłu spożywczego w tys. t.....	0,8	1,1	0,9	12,2	<i>Machinery and equipment for the food industry in thous. t</i>
Odbiorniki telewizji kolorowej w tys. szt.....	3146,4	3889,7	4117,9	63,8	<i>Colour television receivers in thous. units</i>
Energia elektryczna w GW·h	15725,0	19656,3	19476,5	12,6	<i>Electricity in GW·h</i>
Ciepło w parze i gorącej wodzie w PJ	101,5	108,3	102,5	18,3	<i>Thermal energy from steam and hot water in PJ</i>

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpadki); w wadze poubojowej cięplej. ^c Mięśnie i podrobowe, z wyjątkiem kiełbas. ^d Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. ^e O zawartości od 0,5% alkoholu. ^f Przeznaczone do sprzedaży detalicznej.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons. ^b Including meat, fats, offal animal parts unfit for human consumption; in post-slaughter warm weight. ^c Of meat and pluck, barring sausages. ^d Including milk forwarded for further processing. ^e With 0,5% and more alcohol. ^f Designated for retail sale.

TABL. 4 (210). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W PRZEMYSŁE^a
 AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN INDUSTRY^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem <i>total</i>	stanowiska <i>positions</i>	nierobocze <i>non-manual</i> <i>labour</i>
				robotnicze <i>manual labour</i>	
O GÓŁ E M TOTAL	381109	326542	325588	207097	118491
sektor publiczny	112914	61457	56020	31113	24907
sektor prywatny	268195	265085	269568	175984	93584
Górnictwo Mining and quarrying	831	634	538	432	106
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	323448	282936	284625	185199	99426
w tym: <i>of which:</i>					
Produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>Manufacture of food products and beverages</i>	72561	75132	75988	54312	21676
Włókiennictwo..... <i>Manufacture of textiles</i>	5178	3568	3751	3102	649
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	20058	13808	13515	11450	2065
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>Processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>	5354	4574	4343	3797	546
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	6604	4925	5018	4340	678
Produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ	5682	6087	6657	5003	1654
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji..... <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	30110	30017	29321	7900	21421
Produkcja wyrobów chemicznych	28611	28114	27936	14719	13217
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych..... <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	12702	13810	14679	11287	3392
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych..... <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	14435	10506	11187	8795	2392

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez zatrudnionych za granicą.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding persons employed abroad.

TABL. 4 (210). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W PRZEMYSŁE^a (dok.)
 AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN INDUSTRY^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem <i>total</i>	stanowiska robotnicze <i>manual labour</i>	pozycje nierobotnicze <i>non-manual labour</i>
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>					
w tym (dok.): <i>of which (cont.):</i>					
Produkcja metali	5177	2988	2872	2232	640
<i>Manufacture of basic metals</i>					
Produkcja wyrobów z metali ^Δ	18365	16420	14664	10850	3814
<i>Manufacture of metal products ^Δ</i>					
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	17476	15200	17567	11280	6287
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>					
Produkcja maszyn biurowych i komputerów	1888	1407	1150	207	943
<i>Manufacture of office machinery and computers</i>					
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ	13764	8279	8371	5315	3056
<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>					
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych.....	14254	10494	12532	8373	4159
<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>					
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków....	7963	8184	7164	3924	3240
<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>					
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep.....	12995	7430	6725	4851	1874
<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>					
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	2915	2786	2976	2226	750
<i>Manufacture of other transport equipment</i>					
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ	15222	10674	9928	7416	2512
<i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>					
Przetwarzanie odpadów	417	803	971	704	267
<i>Recycling</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	56830	42972	40425	21466	18959
<i>Electricity, gas and water supply</i>					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez zatrudnionych za granicą.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding persons employed abroad.

TABL. 5 (211). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W PRZEMYSŁE^a
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN INDUSTRY^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	stanowiska robotnicze manual labour	positions nierobocze non-manual labour
			w zł	in zł	
O GÓŁ E M TOTAL	2417,31	2789,22	2861,21	1966,68	4424,66
sektor publiczny <i>public sector</i>	2611,25	2918,99	3037,38	2464,70	3752,74
sektor prywatny <i>private sector</i>	2335,66	2759,13	2824,60	1878,63	4603,49
Górnictwo <i>Mining and quarrying</i>	2131,75	2060,03	1790,07	1530,15	2849,37
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	2357,51	2728,11	2795,35	1873,85	4511,83
w tym: <i>of which:</i>					
Produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>Manufacture of food products and beverages</i>	2152,31	2482,38	2515,88	1742,75	4453,04
Włókiennictwo <i>Manufacture of textiles</i>	1344,47	1357,34	1329,54	1134,59	2261,31
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>Manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^Δ	1184,77	1378,53	1416,44	1208,93	2567,03
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>Processing of leather and manufacture of leather products</i> ^Δ	1171,56	1277,58	1242,27	1127,59	2039,79
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>Manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^Δ	1470,86	1445,10	1457,22	1280,21	2590,30
Produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>Manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	2538,63	2832,08	2764,27	2146,41	4633,18
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	3303,41	3840,78	3920,29	2225,06	4545,49
Produkcja wyrobów chemicznych <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	2974,87	3572,07	3790,60	2389,70	5350,70
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych..... <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	1821,64	2155,91	2189,94	1732,34	3712,60

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez wynagrodzeń zatrudnionych za granicą.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding wages and salaries of persons employed abroad.

TABL. 5 (211). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W PRZEMYSŁE^a (dok.)
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN INDUSTRY^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	stanowiska robotnicze <i>manual labour</i>	positions nierobotnicze <i>non-manual labour</i>
				w zł	in zł
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>					
w tym (dok.): <i>of which (cont.):</i>					
Produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych..... <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	1931,52	2127,72	2249,89	1784,98	3959,31
Produkcja metali	2238,25	2460,36	2541,48	2081,27	4146,46
Produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>Manufacture of metal products^Δ</i>	2006,03	2214,41	2300,59	1809,65	3697,20
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	2228,30	2744,18	3070,65	2211,11	4612,82
Produkcja maszyn biurowych i komputerów	3622,82	5215,91	5889,18	2482,93	6636,89
Produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ	2657,72	2994,33	2968,43	1956,27	4728,79
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych..... <i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	3073,38	3750,21	3188,12	2297,42	4981,29
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	2896,77	2930,86	2999,62	2166,41	4008,72
Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks					
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	2443,15	2308,87	2438,95	1831,63	4011,05
Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers					
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego.... <i>Manufacture of other transport equipment</i>	2198,56	2310,23	2364,14	1968,54	3538,29
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	1658,64	1828,18	1935,04	1574,76	2998,68
Przetwarzanie odpadów	2816,73	2548,57	2510,63	2137,58	3494,26
Recycling					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	2761,83	3202,31	3339,15	2776,36	3976,36

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez wynagrodzeń zatrudnionych za granicą.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding wages and salaries of persons employed abroad.

Budownictwo

Construction

TABL. 6 (212). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a WEDŁUG GRUP (ceny bieżące)
 CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY GROUPS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	w odsetkach in percent	SPECIFICATION
	w mln zł in mln zł				
O G Ó L E M	9506,2	10429,1	13624,9	100,0	T O T A L
sektor publiczny	580,7	239,6	267,6	2,0	<i>public sector</i>
sektor prywatny	8925,5	10189,5	13357,3	98,0	<i>private sector</i>
w tym:					<i>of which:</i>
Wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ	7588,7	7087,6	9200,7	67,5	<i>Building of constructions; civil engineering^Δ</i>
Wykonywanie instalacji budowlanych	1742,4	2325,2	3299,3	24,2	<i>Building installation</i>
Wykonywanie robót budowlanych wykończeniowych	77,6	969,0	251,0	1,8	<i>Building completion</i>

^a Zrealizowana systemem zleceniowym przez podmioty budowlane.
a Realized on the basis of the contract system by construction entities.

TABL. 7 (213). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (ceny bieżące)
 CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY TYPE OF CONSTRUCTIONS
 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Roboty o charakterze inwestycyjnym	Roboty o charakterze remontowym Works with a renovation (restoration) character	SPECIFICATION
		w mln zł	in mln zł	
O G Ó L E M	2000	9506,2	6638,6	2867,6
	2003	10429,1	7262,9	3166,2
	2004	13624,9	9028,0	4596,9
sektor publiczny		267,6	156,9	110,8
sektor prywatny		13357,3	8871,1	4486,2
Budynki	7955,7	5544,8	2411,0	Buildings
Budynki mieszkalne	2013,4	1319,7	693,7	<i>Residential buildings</i>
budynki mieszkalne jednorodzinne	176,1	113,4	62,6	<i>one-dwelling buildings</i>
budynki o dwóch mieszkańach i wielomieszkaniowe	1456,7	1066,1	390,6	<i>two- and more dwelling buildings</i>
budynki zbiorowego zamieszkania	380,7	140,2	240,5	<i>residences for communities</i>

^a Wykonana przez przedsiębiorstwa mające siedzibę zarządu na terenie województwa mazowieckiego, silami własnymi bez podwykonawców.

a Realized by enterprises which have a seat of board in the Mazowieckie voivodship without subcontractors participation.

TABL. 7 (213). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW
BUDOWLANYCH (dok.)
CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY TYPE OF CONSTRUCTIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Roboty o charakterze inwestycyjnym Works with an investment character	Roboty o charakterze remontowym Works with a renovation (restoration) character	SPECIFICATION
		w mln zł	in mln zł	
Budynki (dok.)				Buildings (cont.)
Budynki niemieskalne	5942,3	4225,1	1717,2	Non-residential buildings
hotele i budynki zakwaterowania turystycznego.....	53,5	43,2	10,3	hotels and similar buildings
budynki biurowe	1552,0	1375,3	176,7	office buildings
budynki handlowo-usługowe.....	1308,2	1117,7	190,5	wholesale and retail trade buildings
budynki transportu i łączności	72,3	61,5	10,8	traffic and communication buildings
budynki przemysłowe i magazynowe	1085,2	893,1	192,1	industrial buildings and warehouses
ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej	539,3	422,9	116,4	public entertainment, education, hospital or institutional care buildings
pozostałe budynki niemieskalne	1331,7	311,3	1020,4	other non-residential buildings
Obiekty inżynierii lądowej i wodnej	5669,2	3483,2	2186,0	Civil engineering works
Infrastruktura transportu	3629,4	2209,9	1419,5	Transport infrastructures
autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe.....	2668,0	1445,5	1222,5	highways, streets and roads
drogi szynowe, drogi kolej napowietrznych lub podwieszanych.....	402,0	298,8	103,2	railways, suspension and elevated railways
drogi lotniskowe.....	25,7	18,5	7,2	airfield runways
mosty, wiadukty, estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne	413,6	336,9	76,7	bridges, elevated highways, tunnels and subways
budowle wodne.....	120,2	110,2	10,1	harbours, waterways, dams and other waterworks
Rurociągi, linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne	1407,2	801,5	605,8	Pipelines, communication and electricity lines
rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe	389,2	319,8	69,4	long-distance pipelines, communication and electricity power lines
rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze	1018,1	481,7	536,4	local pipelines and cables
Kompleksowe budowle na terenach przemysłowych	364,8	281,2	83,6	Complex constructions on industrial sites
Obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe	267,8	190,7	77,1	Other civil engineering works

^a Wykonana przez przedsiębiorstwa mające siedzibę zarządu na terenie województwa mazowieckiego, silami własnymi bez podwykonawców.

^a Realized by enterprises which have a seat of board in the Mazowieckie voivodship without subcontractors participation.

TABL. 8 (214). **BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA^a**
BUILDINGS COMPLETED^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Budynki^b	8797	17776	12604	<i>Buildings^b</i>
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkaniowe ^c	6376	14462	9619	<i>of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^c</i>
miasła	5079	8105	5688	<i>urban areas</i>
wieś	3718	9671	6916	<i>rural areas</i>
W tym budynki indywidualne ^d	7145	16874	11440	<i>Of which private buildings^d</i>
miasła	3661	7356	4745	<i>urban areas</i>
wieś	3484	9518	6695	<i>rural areas</i>
w tym:				<i>of which:</i>
mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkaniowe ^c	5339	13918	8958	<i>one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^c</i>
niemieskalne	1801	2543	2050	<i>non-residential</i>
Kubatura^e w dam³	21053,2	24741,1	21124,0	<i>Cubic volume^e in dam³</i>
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkaniowe ^c	11177,2	15311,6	11607,4	<i>of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^c</i>
miasła	16542,2	14746,8	12971,2	<i>urban areas</i>
wieś	4511,0	9994,3	8152,8	<i>rural areas</i>
W tym budynki indywidualne ^d	7002,3	14648,4	10679,5	<i>Of which private buildings^d</i>
miasła	3720,4	6922,3	4481,5	<i>urban areas</i>
wieś	3281,9	7726,1	6198,0	<i>rural areas</i>
w tym:				<i>of which:</i>
mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkaniowe ^c	4336,8	10751,9	7015,3	<i>one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^c</i>
niemieskalne	2503,0	3508,0	3380,9	<i>non-residential</i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 262. *b* Nowo wybudowane. *c* Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do stałego zamieszkania (ujętych wyłącznie w ogólnej liczbie budynków mieszkalnych, a w 2000 r. — w budynkach niemieskalnych). *d* Realizowane przez osoby fizyczne, kościoły i związki wyznaniowe. *e* Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a See general notes, item 5 on page 262. *b* Newly built. *c* Excluding summer homes and holiday cottages as well as rural residences not adapted for permanent residence (included exclusively in the total number of residential buildings, in 2000 — in non-residential buildings). *d* Realized by natural persons, churches and religious associations. *e* Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 9 (215). **BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG RODZAJÓW BUDYNKÓW^a**
BUILDINGS COMPLETED BY TYPE OF BUILDINGS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
		BUDYNKI^b		<i>BUILDINGS^b</i>
Budynki mieszkalne	6386	14877	10053	<i>Residential buildings</i>
w tym:				<i>of which:</i>
Budynki jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkaniowe ^c	6376	14462	9619	<i>One-dwelling buildings as well as two- and more dwelling buildings^c</i>
w tym jednorodzinne	5792	13922	9096	<i>of which one-dwelling buildings</i>
Budynki zbiorowego zamieszkania	10	2	5	<i>Residences for communities</i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 262. *b* Nowo wybudowane. *c* Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do stałego zamieszkania (ujętych wyłącznie w ogólnej liczbie budynków mieszkalnych, a w 2000 r. — w budynkach niemieskalnych).

a See general notes, item 5 on page 262. *b* Newly built. *c* Excluding summer homes and holiday cottages as well as rural residences not adapted for permanent residence (included exclusively in the total number of residential buildings, in 2000 — in non-residential buildings).

TABL. 9 (215). **BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG RODZAJÓW BUDYNKÓW^a (cd.)**
BUILDINGS COMPLETED BY TYPE OF BUILDINGS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
BUDYNKI^b (dok.) BUILDINGS^b (cont.)				
Budynki niemieskalne	2411	2899	2551	Non-residential buildings
w tym:				of which:
Hotele i budynki zakwaterowania turystycznego	254	72	58	Hotels and similar buildings
Budynki biurowe.....	92	97	77	Office buildings
Budynki handlowo-usługowe	472	541	535	Wholesale and retail trade buildings
Budynki łączności, dworców i terminali	4	1	—	Communication buildings, stations, terminals and associated buildings
Budynki garaży.....	675	795	792	Garage buildings
Budynki przemysłowe	107	138	143	Industrial buildings
Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe	250	246	236	Reservoirs, silos and warehouses
Ogólnodostępne obiekty kulturalne oraz budynki muzeów i bibliotek	5	5	2	Public entertainment buildings, museums and libraries
Budynki szkół i instytucji badawczych.....	23	54	40	School, university and research buildings
Budynki szpitali i zakładów opieki medycznej	11	26	15	Hospital or institutional care buildings
Budynki kultury fizycznej.....	22	20	9	Sport halls
Budynki gospodarstw rolnych	473	805	601	Non-residential farm buildings
Budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych..	7	9	14	Buildings used as places of worship and for religious activities
KUBATURA ^d w dam ³				
CUBIC VOLUME ^d in dam ³				
Budynki mieszkalne.....	11448,0	15825,0	11913,3	Residential buildings
w tym:				of which:
Budynki jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe ^c	11177,2	15311,6	11607,4	One-dwelling buildings as well as two- and more dwelling buildings ^c
w tym jednorodzinne	4387,4	10363,2	6816,8	of which one-dwelling buildings
Budynki zbiorowego zamieszkania	84,6	20,0	18,0	Residences for communities
Budynki niemieskalne	9605,3	8916,1	9210,7	Non-residential buildings
w tym:				of which:
Hotele i budynki zakwaterowania turystycznego	241,2	488,0	104,2	Hotels and similar buildings
Budynki biurowe.....	1890,9	805,8	533,8	Office buildings
Budynki handlowo-usługowe	2194,0	968,3	2288,4	Wholesale and retail trade buildings
Budynki łączności, dworców i terminali	13,5	0,2	1,8	Communication buildings, stations, terminals and associated buildings
Budynki garaży.....	214,2	283,5	227,3	Garage buildings
Budynki przemysłowe	1145,9	1617,4	1572,1	Industrial buildings
Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe	2423,5	2278,6	2512,6	Reservoirs, silos and warehouses

^{a-c} Notki patrz na str. 272. ^d Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

^{a-c} See footnotes on page 272. ^d Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 9 (215). **BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG RODZAJÓW BUDYNKÓW^a (dok.)**
BUILDINGS COMPLETED BY TYPE OF BUILDINGS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
KUBATURA ^d w dam ³ (dok.) CUBIC VOLUME ^d in dam ³ (cont.)				
Budynki niemieskalne (dok.)				Non-residential buildings (cont.)
w tym (dok.):				of which (cont.):
Ogólnodostępne obiekty kulturalne oraz budynki muzeów i bibliotek	80,3	82,4	11,9	Public entertainment buildings, museums and libraries
Budynki szkół i instytucji badawczych.....	376,8	827,7	434,6	School, university and research buildings
Budynki szpitali i zakładów opieki medycznej	38,4	181,8	77,4	Hospital or institutional care buildings
Budynki kultury fizycznej	214,1	272,1	149,5	Sport halls
Budynki gospodarstw rolnych.....	713,6	993,1	1171,4	Non-residential farm buildings
Budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych..	48,5	23,7	73,0	Buildings used as places of worship and for religious activities

a Notka patrz na str. 272. *d* Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a See footnote on page 272. *d* Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 10 (216). **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W BUDOWNICTWIE^a**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN CONSTRUCTION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O G Ó L E M	92431	67788	62783	T O T A L
sektor publiczny	12541	6118	4749	public sector
sektor prywatny	79890	61670	58034	private sector
Na stanowiskach robotniczych	63879	45040	41035	In manual labour positions
Na stanowiskach nierobotniczych	28552	22748	21748	In non-manual labour positions

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez zatrudnionych za granicą.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding persons employed abroad.

TABL. 11 (217). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W BUDOWNICTWIE^a**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN CONSTRUCTION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w zł	in zł		
O G Ó L E M	2391,24	2643,15	2728,38	T O T A L
sektor publiczny	2245,87	2639,88	2520,69	public sector
sektor prywatny	2414,06	2643,48	2745,38	private sector
Na stanowiskach robotniczych	1763,20	1802,29	1852,02	In manual labour positions
Na stanowiskach nierobotniczych	3796,34	4308,03	4381,93	In non-manual labour positions

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez wynagrodzeń zatrudnionych za granicą.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding wages and salaries of persons employed abroad.

DZIAŁ XVII

TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ

Uwagi ogólne

Transport

1. Dane dotyczące ogólnej długości linii kolejowych eksploatowanych w dniu 31 XII ustalono jako sumę długości linii kolejowych normalnotorowych, wąskotorowych i szerokotorowych (dane o długości tych linii ujęto w długości linii normalnotorowych) czynnych w tym dniu. Linia kolejowa jest to element sieci kolejowej pomiędzy dwiema stacjami węzłowymi (lub krańcowymi).

2. Do dróg krajowych zalicza się:

- autostrady i drogi ekspresowe oraz drogi leżące w ich ciągu do czasu wybudowania autostrad i dróg ekspresowych,
- drogi międzynarodowe,
- drogi stanowiące inne połączenia zapewniające spójność sieci dróg krajowych,
- drogi dojazdowe do ogólnodostępnych przejść granicznych obsługujących ruch międzynarodowy osobowy i ciężarowy,
- drogi alternatywne dla autostrad płatnych,
- drogi stanowiące ciągi obwodnicowe dużych aglomeracji miejskich,
- drogi o znaczeniu obronnym.

Do dróg wojewódzkich zalicza się drogi inne niż podano wyżej, stanowiące połączenia między miastami, mające znaczenie dla województwa i drogi o znaczeniu obronnym niezaliczone do dróg krajowych.

Do dróg powiatowych zalicza się drogi inne niż podano wyżej, stanowiące połączenia miast będących siedzibami powiatów z siedzibami gmin i siedzib gmin między sobą.

Do dróg gminnych zalicza się drogi o znaczeniu lokalnym niezaliczone do innych kategorii, stanowiące uzupełniającą sieć dróg służących miejscowym potrzebom, z wyłączeniem dróg wewnętrznych.

Do dróg miejskich zaliczono drogi (ulice) leżące w granicach administracyjnych miast.

Do dróg zamiejscowych zaliczono drogi leżące poza granicami administracyjnymi miast.

3. Linia autobusowa jest stałym połączeniem drogowym dwóch krańcowych miejscowości oraz wybranych miejscowości pośrednich przy użyciu jednego lub kilku autobusów regularnie kursujących między tymi miejscowościami według ogłoszonego rozkładu.

Długość linii autobusowej jest to długość trasy w km pomiędzy dwiema krańcowymi miejscowościami niezależnie od ilości kursów autobusów odbywających się na tej linii.

4. Transport samochodowy zarobkowy obejmuje podmioty, w których usługi transportu samochodowego stanowią podstawową działalność gospodarczą, z tym że

CHAPTER XVII

TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

General notes

Transport

1. Data concerning the total length of railway lines operated on 31 XII was established as the sum of the length of standard gauge, narrow gauge and wide gauge railway lines (data concerning the length of these lines is given in terms of standard gauge lines) operating on that day. The railway line is an element of the rail network between two junction stations (or terminal stations).

2. National roads include:

- motorways and expressways as well as roads which are designated to become motorways and expressways,
- international roads,
- roads which are other links ensuring the efficiency of the national road network,
- approach roads to generally accessible border crossings servicing international passenger and freight traffic,
- roads which are an alternative to toll motorways,
- roads which are bypasses around large urban agglomerations,
- roads with a military significance.

Voivodship roads include roads other than those presented above, which are links between cities, have a large significance for the voivodship and roads with a military significance not included among national roads.

Powiat roads include roads other than those mentioned above, which link powiat capital cities with gmina capital cities and gmina capital cities with other such cities.

Gmina roads include roads with a local significance not included in the other categories, which supplement the network of roads servicing local needs, excluding internal roads.

Municipal roads include roads (streets) located within the administrative boundaries of cities.

Non-municipal roads include roads located outside the administrative boundaries of cities.

3. A bus line is a permanent road link between two terminal locations as well as between selected intermediate locations which involves using one or several buses travelling between these locations on a regular basis according to a defined schedule.

The length of a bus line is the length of the route in km between the two terminal locations regardless of the number of trips made by buses on that line.

4. Hire or reward road transport includes entities in which road transport services comprise the basis economic activity but data regarding transport of passengers do not

dane o przewozach pasażerów nie obejmują przewozów taborem komunikacji miejskiej (w tym taksówkami).

5. Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.

Za **śmiertelną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę zmarłą (w wyniku doznań obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu 30 dni.

Za **ranną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę, która doznała obrażeń ciała i otrzymała pomoc lekarską.

Łaczność

1. Informacje o łączności w ujęciu rzeczowym dotyczą poczty publicznej oraz operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej, tj. sieci służącej do świadczenia usług telekomunikacyjnych (z wyłączeniem sieci wewnętrznej — sieci eksploatowanej przez podmioty wyłącznie na własne potrzeby lub założonej w budynkach niemieszkalnych usytuowanych na terenie jednej nieruchomości gruntowej).

2. Placówki pocztowe obejmują placówki pocztowe, agencje, pośrednictwa, oddziały i kioski, a do 2001 r. — uwzględniane były również placówki usług telekomunikacyjnych.

3. Usługi łączności obejmują usługi opłacone, wolne od opłat i służbowe.

Dane dotyczące przesyłek listowych obejmują: listy, kartki pocztowe, druki, druki bezadresowe, ankietki i pakietiki nadawane jako przesyłki listowe w rozumieniu cenników za usługi pocztowe (w ruchu krajowym i zagranicznym).

4. Telefoniczne łącza główne obejmują standardowe łącza główne oraz łącza w dostępach ISDN, tj. telefoniczną sieć cyfrową z integracją usług umożliwiającą wykorzystanie tej samej sieci dla transmisji glosu, obrazu, faksów, danych.

include transport by urban road transport fleet (of which taxis).

5. *Data regarding road traffic accidents cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.*

A road traffic accident fatality is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

A road traffic accident injury is understood as a person who incurred injuries and received medical attention.

Communications

1. *Information regarding communications, in tangible terms, concerns the public post office as well as operators of the public telecommunication network, i.e., the network used for rendering telecommunications services (excluding internal networks — networks used by entities exclusively for their own needs or installed in non-residential buildings located on a single piece of real estate).*

2. Post offices *include post offices, agencies, intermediaries, branches and kiosks as well as until 2001 — telecommunication service offices.*

3. *Communication services include services paid for, free of charge and official.*

Data concerning letters include: letters, post cards, forms, bulk mailings, questionnaires and small packets sent as letters in terms of the price rate for postal services (domestic and foreign mail).

4. Telephone main line *includes standard main line and accessible ISDN (Integrated Services Digital Network), i.e., a digital phone network with integrated services making it possible to use the same network to transfer voice, image, fax and data.*

Transport

Transport

TABL. 1 (218). LINIE KOLEJOWE EKSPLOATOWANE^a

Stan w dniu 31 XII

RAILWAY LINES OPERATED^a

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
	w km	in km		
O GÓŁ E M	1947	1701	1709	T O T A L
Normalnotorowe ^b	1782	1701	1709	Standard gauge ^b
w tym zelektryfikowane.....	1375	1412	1423	of which electrified
jednotorowe.....	791	672	693	single track
dwu- i więcej torowe.....	991	1029	1016	double and more tracks
Wąskotorowe	165	—	—	Narrow gauge
Na 100 km² powierzchni ogólnej.....	5,5	4,8	4,8	Per 100 km² of total area

^a Dane dotyczą wyłącznie sieci PKP; nie wystąpiły inne podmioty mające koncesje na zarządzanie siecią kolejową. ^b Nie wystąpiły linie kolejowe szerokotorowe.

^a Data concern only railway transport network of enterprises Polskie Koleje Państwowe (PKP) S.A.; there are no other entities possessing licences for management of railway transport network. ^b Broad gauge lines have not existed.

TABL. 2 (219). DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC ROADS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004		SPECIFICATION
			ogółem total	w tym o nawierzchni ulepszonej of which improved	
	w km	in km			
O GÓŁ E M	28545	27934	28824	26433	T O T A L
miejskie.....	5572	5415	5897	5542	urban
zamiejskie.....	22973	22519	22927	20891	out-of-town
Krajowe	2362	2337	2345	2345	Domestic
miejskie.....	480	476	475	475	urban
zamiejskie.....	1882	1861	1871	1870	out-of-town
Wojewódzkie	2966	2974	2973	2970	Voivodship
miejskie.....	496	505	506	506	urban
zamiejskie.....	2470	2469	2467	2464	out-of-town
Powiatowe	12556	12922	12991	12524	Powiat
miejskie.....	1356	1387	1398	1383	urban
zamiejskie.....	11200	11534	11594	11141	out-of-town
Gminne.....	10661	9702	10515	8595	Gmina
miejskie.....	3240	3047	3519	3179	urban
zamiejskie.....	7421	6655	6996	5416	out-of-town

Ź r ó d l o: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

S o u r c e: data of the General Directorate of Domestic Roads and Motorways.

TABL. 3 (220). POJAZDY SAMOCHODOWE I CIĘGNIKI ZAREJESTROWANE^a

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED ROAD VEHICLES AND TRACTORS^a

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004 ^b	SPECIFICATION
O G Ó L E M	2056041	2495717	2595631	T O T A L
w tym:				of which:
Samochody osobowe	1472578	1739936	1821210	Passenger cars
Autobusy	9738	11508	11678	Buses
Samochody ciężarowe i ciągniki siodłowe ^c	334737	479678	497127	Lorries and road tractors ^c
Ciągniki balastowe i rolnicze	148376	166041	167300	Ballast and agricultural tractors
Motocykle ^d	76661	85034	84164	Motorcycles ^d

^a Według ewidencji prowadzonej; do 2001 r. — przez wojewodów, od 2002 r. — przez burmistrzów i starostów. ^b Na podstawie danych ujętych w systemie „Pojazd” łącznie z około 8% szacunkiem dotyczącym ogólnej liczby pojazdów niewprowadzonych do tego systemu do momentu przekazania danych do GUS. ^c Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi. ^d W 2000 r. określano jako motocykle i skutery.

^a Until 2001 according to register maintained by voivodes and from 2002 by mayors and starosts. ^b Based on the data from the “Pojazd” system and the estimation of 8% of total number of cars, which had not been entered into the system before transmission to the CSO. ^c Including vans. ^d In 2000 defined as motorcycles and scooters.

TABL. 4 (221). LINIE REGULARNEJ KOMUNIKACJI AUTOBUSOWEJ^a

Stan w dniu 31 XII

REGULAR BUS COMMUNICATION LINES^a

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Krajowe: liczba.....	2831	2720	2687	National: number
długość w km.....	126282	131333	131706	length in km
dalekobieżne: liczba.....	78	103	109	long distance: number
długość w km.....	21825	28158	30417	length in km
regionalne: liczba	429	446	452	regional: number
długość w km.....	35065	37127	37601	length in km
podmiejskie: liczba.....	2233	2113	2068	suburban: number
długość w km	68581	65571	63204	length in km
miejskie: liczba	91	58	58	urban: number
długość w km	811	477	484	length in km
Międzynarodowe: liczba	44	53	68	International: number
długość w km	87517	114415	173570	length in km

^a Przedsiębiorstw o liczbie pracujących powyżej 9 osób prowadzących regularną komunikację w ruchu krajowym i międzynarodowym; bez przedsiębiorstw komunikacji miejskiej.

^a Entities employing more than 9 persons providing regular national and international connections; excluding municipal public transport services.

TABL. 5 (222). TRANSPORT SAMOCHODOWY ZAROBKOWY^a
HIRE OR REWARD ROAD TRANSPORT^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Komunikacja krajowa				Domestic communication
Przewozy ładunków w tys. t	5560,0	4518,3	6668,2	Transport of goods in thous. t
Średnia odległość przewozu 1 t ładunku w km	137,2	169,2	196,2	Average transport distance per 1 t in km
Przewozy pasażerów w tys. osób	100257,7	91509,7	95982,6	Transport of passengers in thous.
Średnia odległość przewozu 1 pasażera w km	39,8	42,4	42,2	Average transport distance per passenger in km
Komunikacja międzynarodowa				International communication
Przewozy ładunków w tys. t	2009,5	2564,2	4359,3	Transport of goods in thous. t
Średnia odległość przewozu 1 t ładunku w km	1317,8	1406,9	1408,4	Average transport distance per 1 t in km
Przewozy pasażerów w tys. osób	365,2	417,5	482,2	Transport of passengers in thous.
Średnia odległość przewozu 1 pasażera w km	2418,7	2961,8	2892,9	Average transport distance per passenger in km

a Dane dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących powyżej 9 osób; bez przedsiębiorstw komunikacji miejskiej.

a Data concerns enterprises employing more than 9 persons; excluding municipal public transport services.

TABL. 6 (223). WYPADKI DROGOWE^a
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Wypadki.....	7627	6805	6375	Total accidents
Na 10 tys. pojazdów samochodowych i ciągników zarejestrowanych ^b	37,1	27,3	24,6	Per 10 thous. registered motor vehicles and tractors ^b
Ofiary wypadków	10135	9150	8719	Road traffic casualties
Śmiertelne	994	905	967	Fatalities
Ranni	9141	8245	7752	Injured

a Zarejestrowane przez policję. b Pojazdy według stanu w dniu 31 XII.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

a Registered by the police. b Vehicles as of 31 XII.

SOURCE: data of the General Police Headquarters.

Łączność Communications

TABL. 7 (224). PODSTAWOWE USŁUGI ŁĄCZNOŚCI
BASIC COMMUNICATION SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
USŁUGI POCZTOWE ^a POSTAL SERVICES ^a				
Placówki pocztowe (stan w dniu 31 XII) ^b	886	854	870	Post offices (as of 31 XII) ^b
miasta	373	402	423	urban areas
wieś	513	452	447	rural areas
Przesyłki listowe polecone, nadane ^c w tys.	68650,9	66720,3	67213,0	Registered letters mailed ^c in thous. Packages and insured letters mailed ^c in thous.
Paczki i listy wartościowe nadane ^c w tys.	5204,3	3619,9	4281,5	Postal and telegraphic transfers paid ^c in thous.
Przekazy pocztowe i telegraficzne wpła- cane ^c w tys.	16736,2	14478,2	13762,1	Orders of payments on banking accounts in thous.
Przekazy dla wpłat na rachunki bankowe w tys.	36473,1	43648,1	40246,5	
USŁUGI TELEKOMUNIKACYJNE ^d TELECOMMUNICATION SERVICES ^d				
Połączenia telefoniczne wychodzące w obrębie kraju w tys.	2332401 ^e	2180931	1900416	Domestic telephone calls in thous.
w tym: miejscowe i strefowe	:	1443358	1223541	of which: local and zonal
miedzystrefowe	:	216317	202620	inter-zonal

^a Dane dotyczą poczty publicznej. ^b W 2000 r. łącznie z placówkami usług telekomunikacyjnych. ^c W obrębie kraju oraz z Polski za granicę; przesyłki listowe i paczki nie obejmują przesyłek zrealizowanych w systemie EMS-POCZTEX. ^d Łącznie ze służbowymi i zwolnionymi od opłat. ^e Połączenia telefoniczne międzymiastowe łącznie z połączeniami z Polski za granicę.

a The data apply to the public post. b In 2000 including telecommunication service offices. c In overturn within Poland and from Poland abroad; registered letters and packages do not include mailing through EMS-POCZTEX system. d Including business and free of charge. e Inter-city telephone calls including telephone calls from Poland aboard.

TABL. 8 (225). ABONENCI TELEFONICZNI I APARATY TELEFONICZNE^a

Stan w dniu 31 XII
TELEPHONE SUBSCRIBERS AND TELEPHONE SETS^a
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Telefoniczne łącza główne w tys. w tym abonenci prywatni ^b				
miasta	1762,0	1907,1	2012,6	Telephone main line in thous. of which private subscribers ^b
w tym abonenci prywatni ^b	1386,2	1450,8	1451,8	urban areas of which private subscribers ^b
wieś	1407,5	1524,9	1632,5	rural areas of which private subscribers ^b
w tym abonenci prywatni ^b	1075,4	1117,7	1121,5	
w tym abonenci prywatni ^b	354,5	382,2	380,0	
w tym abonenci prywatni ^b	310,8	333,1	330,3	
w tym standardowe łącza główne (abonenci telefonii przewodowej)....	1721,4	1738,1	1798,8	of which standard main line (fixed line) telephone subscribers)
miasta	1367,7	1371,7	1433,4	urban areas
wieś	353,8	366,3	365,4	rural areas
Aparaty telefoniczne publiczne samoin- kasujące	14197	12170	11779	Public pay telephones
miasta	11347	9329	9121	urban areas
wieś	2850	2841	2658	rural areas

^a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. ^b Posiadający aparaty telefoniczne zainstalowane w mieszkaniach prywatnych.

a Data concerns operators of public system. b Possessing telephones installed in private dwellings.

DZIAŁ XVIII
HANDEL I GASTRONOMIA

Uwagi ogólne

1. Informacje w dziale — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą wszystkich jednostek gospodarki narodowej prowadzących działalność handlową.

Przez **przedsiębiorstwa handlowe** rozumie się podmioty gospodarcze, których podstawowym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów, zaliczana zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego”.

2. Dane o **sprzedaży detalicznej** obejmują:

- 1) sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych w:
 - punktach sprzedaży detalicznej,
 - hurtowniach oraz u producentów w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców;
- 2) sprzedaż towarów handlowych (konsumpcyjnych) oraz produkcji gastronomicznej w placówkach gastronomicznych.

W wartości sprzedaży detalicznej uwzględniono sprzedaż towarów zarówno ludności, jak i konsumentom zbiorowym, tj. urzędom, instytucjom, żłobkom, przedszkolom itp., nie uwzględniono natomiast sprzedaży targowiskowej dokonanej przez sprzedawców uiszczających jedynie opłatę placową (np. sprzedaży produktów rolnych dokonanej przez producentów-rolników, sprzedaży na giełdach samochodowych).

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej w zakresie sprzedaży towarów konsumpcyjnych prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP); patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 8, pkt 3) na str. 22.

3. Podziału towarów na **konsumpcyjne i niekonsumpcyjne** dokonano umownie, zaliczając do niekonsumpcyjnych te towary, których zużycie odbywa się głównie w sferze produkcji. Do towarów niekonsumpcyjnych zaliczono w szczególności towary przeznaczone do produkcji rolniczej (np. maszyny dla rolnictwa, nasiona, pasze, środki ochrony roślin, nawozy mineralne lub chemiczne), materiały budowlane itp.

Podziału towarów konsumpcyjnych na żywność i napoje bezalkoholowe, napoje alkoholowe oraz towary nieżywnościowe dokonano szacunkowo.

4. Dane o **sprzedaży hurtowej towarów** obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych i obcych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstwa.

CHAPTER XVIII
TRADE AND CATERING

General notes

1. *Information in this chapter, unless otherwise noted, concerns all entities of the national economy conducting trade activity.*

Trade enterprises are understood as economic entities, the basic activity of which is the sale of commodities, classified in accordance with NACE rev. 1.1 in the section “Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods”.

2. *Data concerning retail sales include:*

- 1) *sales of consumer and non-consumer goods in:
 - retail sales outlets,
 - wholesalers as well as at producers in quantities indicating purchases for the individual need of the purchaser;*
- 2) *sales of trade commodities (consumer goods) as well as catering production in catering establishments.*
Sales of goods both for the general public as well as for collective consumers, i.e., government offices, institutions, nurseries, nurseries schools etc. are included in the value of retail sales. Not included, however, are marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g., sales of agricultural products conducted by farmer-producers, sales at automobile markets).

Data concerning retail sales within the scope of consumer goods sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP); see general notes to the Yearbook, item 8, point 3) on page 22.

3. *The division of commodities into consumer and non-consumer goods was made on the following basis; non-consumer goods include those goods, the consumption of which occurs primarily in the sphere of production. In particular, goods designated for agricultural production (e.g., machinery for agriculture, seeds, animal feeds, crop protection chemicals, mineral or chemical fertilizers), building materials, etc., were included in non-consumer goods.*

The division of consumer goods into food and non-alcoholic beverages, alcoholic beverages as well as non-foodstuff goods was made by estimation.

4. *Data regarding the wholesale sale of commodities include sales from warehouses, in which the commodities stored account for the property of a trade enterprise. The*

biorstwa handlowego. Do wartości sprzedaży hurtowej zalicza się również wartość sprzedaży zrealizowanej na zasadzie bezpośredniej płatności lub kontraktu (agenci, aukcjonery), jak również wartość sprzedaży zrealizowanej przez tranzyst rozliczany, polegający na przekazywaniu towarów bezpośrednio od dostawcy do odbiorcy z pominięciem magazynów, które tę dostawę realizują.

5. Do placówek gastronomicznych zaliczono zakłady i punkty gastronomiczne stałe i sezonowe, których przedmiotem działalności jest przygotowanie oraz sprzedaż posiłków i napojów do spożycia na miejscu i na wynos. Sezonowe placówki gastronomiczne uruchamiane są okresowo i działają nie dłużej niż sześć miesięcy w roku kalendarzowym.

Do placówek gastronomicznych nie zalicza się ruchomych punktów sprzedaży detalicznej i automatów sprzedających.

6. Podziału sklepów według form organizacyjnych dokonano na podstawie wielkości powierzchni sprzedającej sklepów i rodzaju sprzedawanych w nich towarów.

7. Magazyny handlowe (hurtu i detalu) są jednostkami organizacyjno-funkcjonalnymi podmiotów gospodarczych zajmujących się obrotem towarów. Magazynem jest jednostka przeznaczona do magazynowania towarów, zajmująca wyodrębnioną przestrzeń magazynową, wyposażoną w środki techniczne i organizacyjne, dysponującą personellem do obsługi tych środków oraz prowadząca ewidencję stanu i ruchu zapasów.

8. Dane o działalności handlowej i gastronomicznej opracowano na podstawie sprawozdawczości. Dane dla jednostek o liczbie pracujących do 9 osób uogólniono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 5% próbie tych jednostek.

Do 2003 r. informacje o liczbie sklepów i stacji paliw opracowane były na bazie rejestru i pełnych badań statystycznych. Począwszy od 2004 r. w zakresie podmiotów, w których liczba pracujących nie przekracza 9 osób powyższe informacje dotyczą jednostek aktywnych prowadzących działalność gospodarczą. Dane dla tych podmiotów uogólniono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 5% próbie. **W związku z powyższym dane za 2003 r. zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika;** obecnie podano w warunkach porównywalnych.

9. Targowiska są to wyodrębnione tereny i budowle (place, ulice, hale targowe) ze stałymi lub sezonowymi punktami sprzedaży drobnodetalicznej lub urządzeniami przeznaczonymi do prowadzenia handlu w wyznaczone dni tygodnia lub codziennie (bazary).

Za **targowiska sezonowe** należy uznać te place i ulice, gdzie uruchamiane są na okres do 6 miesięcy punkty handlowe, w związku ze wzmożonym ruchem nabywców (np. nadmorski ruch urlopowy) i działalność ta jest ponawiana w kolejnych sezonach.

value of wholesale sales also includes the value of sales realized on the basis of a direct payment or contract (agents, auctioneers), as well as the value of sales realized by settled transit consisting in the transfer of commodities directly from the supplier to the client, by-passing the warehouses which realize the delivery.

5. Catering establishments include permanent and seasonal catering establishments and outlets, the scope of activity of which is the preparation and sale of meals and beverages for on-site and take-out consumption. Seasonal catering establishments are open for a certain period of time and operate not longer than six months in a calendar year.

Portable retail sales points and vending machines are not treated as catering establishments.

6. The division of stores by organizational forms was made on the basis of the area of the sales floor and the types of goods sold.

7. Trade warehouses (wholesale and retail) are the organizational and functional units of economic entities engaged in the turnover of commodities. A warehouse is an entity designated for storing commodities, occupying separate storage space, equipped with the technical and organizational means as well as with the personnel to service these means and, in addition, registering amount and the changes in stocks.

8. Data regarding trade and catering activity are compiled on the basis of reporting. For entities employing up to 9 persons, data are generalized on the basis of the result of a sample survey conducted on a 5% sample of these entities.

Until 2003 information about number of shops and patrol stations were calculated on the basis of the register and complete statistical surveys. As early as 2004, for entities up to 9 person, above-mentioned information concern active entities conducting economic activity. Data for these entities have generalized on the basis of the result of a representative survey conducted on 5% sample. Due to above, data for 2003 was revised in compare to data published in previous edition of Yearbook; currently data is given in comparable conditions.

9. Marketplaces are specific areas and structures (squares, streets, market halls) with permanent or seasonal outlets for small-scale retail sales or with facilities designated for conducting trade on specific days of the week or weekly (bazaars).

Seasonal marketplaces are those squares and streets where trade outlets conduct activity for a period of 6 months, in connection with increased demand from buyers (e.g., holiday seaside demand) and this activity is repeated in successive seasons.

TABL. 1 (226). SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW (ceny bieżące)
 RETAIL SALES (current prices)

L A T A Y E A R S	Ogółem w mln zł Grand total in mln zł	W tym udział przedsiębiorstw handlowych ^a w % Of which share of trade enterprises ^a in %	Na 1 mieszkańca w zł Per capita in zł
2000.....	94589,7	42,3	18506
2003.....	112612,1	44,8	21950
2004.....	120338,9	46,6	23414

^a Przedsiębiorstwa handlowe, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.
a Trade enterprises employing more than 49 persons.

TABL. 2 (227). STRUKTURA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ TOWARÓW^a (ceny bieżące)
 STRUCTURE OF RETAIL SALES^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZŁOTYS				
O G Ó L E M	67452,8	81600,1	86442,6	T O T A L
W ODSETKACH IN PERCENT				
O G Ó L E M	100,0	100,0	100,0	T O T A L
Towary konsumpcyjne.....	68,4	67,0	66,3	Consumer goods
żywność i napoje bezalkoholowe.....	20,7	20,2	16,5	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe.....	4,0	3,7	3,2	alcoholic beverages
towary nieżywnościowe.....	43,7	43,1	46,6	non-foodstuffs
Towary niekonsumpcyjne	31,6	33,0	33,7	Non-consumer goods

^a Dane dotyczą przedsiębiorstw prowadzących działalność handlową (bez placówek gastronomicznych), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
a Data concern trade enterprises (excluding catering establishments) employing more than 9 persons.

TABL. 3 (228). SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW W PRZEDSIĘBIORSTWACH HANDLOWYCH^a (ceny bieżące)
 WHOLESALE SALES IN TRADE ENTERPRISES^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZŁOTYS				
O G Ó L E M	94493,3	121056,2	138452,5	T O T A L
W ODSETKACH IN PERCENT				
O G Ó L E M	100,0	100,0	100,0	T O T A L
Żywność i napoje bezalkoholowe.....	15,3	9,2	9,6	Food and non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe.....	4,0	3,5	4,5	Alcoholic beverages
Towary nieżywnościowe ^b	80,7	87,3	85,9	Non-foodstuffs goods ^b

^a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Konsumpcyjne i niekonsumpcyjne.
a Data concern enterprises employing more than 9 persons. b Consumer and non-consumer goods.

TABL. 4 (229). SKLEPY I STACJE PALIW WEDŁUG FORM ORGANIZACYJNYCH^a
 Stan w dniu 31 XII
 SHOPS AND PETROL STATIONS BY ORGANIZATIONAL FORMS^a
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2003	2004	SPECIFICATION
Sklepy	51119	46422	Shops
Domy towarowe	21	20	<i>Department stores</i>
Domy handlowe	93	93	<i>Trade stores</i>
Supermarkety.....	198	238	<i>Supermarkets</i>
Hipermarkety.....	49	55	<i>Hipermarkets</i>
Sklepy powszechnie	796	778	<i>General shops</i>
Sklepy wyspecjalizowane.....	1774	1952	<i>Specialized shops</i>
Inne sklepy ^b	48188	43286	<i>Other shops^b</i>
Stacje paliw	1255	1321	Petrol stations

a Ze względu na zmianę metodły badania prezentowane dane nie są w pełni porównywalne z danymi publikowanymi w poprzednich edycjach Rocznika; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 282. *b* Ujęto sklepy podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; łącznie z aptekami.

a Due to change in the methods of survey presented data are not strictly comparable with data published in the previous edition of the Yearbook; see general notes, item 8 on page 282. *b* Data concern shops of economic entities employing up to 9 persons; including pharmacies.

TABL. 5 (230). GASTRONOMIA^a
 CATERING^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Liczba placówek gastronomicznych (stan w dniu 31 XII).....	2118	2959	3380	<i>Number of catering establishments (as of 31 XII)</i>
w tym restauracje	370	464	581	<i>of which restaurants</i>
Przychody z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w tys. zł.....	2718760	2590200	2708000	<i>Revenues from catering activity (current prices) in thous. zł</i>
w tym:				<i>of which:</i>
produkcia gastronomiczna	2281148	2167934	2259017	<i>catering production</i>
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	195786	270749	263848	<i>alcoholic beverages and tobacco</i>

a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern enterprises employing more than 9 persons.

TABL. 6 (231). **MAGAZYNY HANDLOWE^a**
 Stan w dniu 31 XII
TRADE WAREHOUSES^a
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Magazyny zamknięte:				<i>Secured warehouses:</i>
liczba	5559	5436	5333	<i>number</i>
powierzchnia składowa w tys. m ²	3283,5	3473,2	3580,4	<i>storage space in thous. m²</i>
Magazyny zadaszone:				<i>Roofed warehouses:</i>
liczba	675	586	602	<i>number</i>
powierzchnia składowa w tys. m ²	242,7	199,8	245,0	<i>storage space in thous. m²</i>
Place składowe:				<i>Storage sites:</i>
liczba	704	709	659	<i>number</i>
powierzchnia składowa w tys. m ²	1574,2	1710,9	1952,1	<i>storage space in thous. m²</i>
Silosy i zbiorniki:				<i>Siloses and reservoirs:</i>
liczba	1481	2109	2338	<i>number</i>
pojemność w dam ³	755,4	1078,7	1289,7	<i>capacity in dam³</i>

a Hurtu i detalu; dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Wholesale and retail; data concern enterprises employing more than 9 persons.

TABL. 7 (232). **TARGOWISKA**
 Stan w dniu 31 XII
MARKETPLACES
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
Targowiska stałe:				<i>Permanent marketplaces:</i>
liczba	324	311	313	<i>number</i>
w tym z przewagą sprzedaży drobno-detalicznej	273	271	288	<i>of which with predominance of small-retail sales</i>
powierzchnia targowisk w tys. m ²	3505,9	3427,9	3406,4	<i>area of marketplaces in thous. m²</i>
w tym sprzedażowa	2088,6	2040,7	2100,0	<i>of which sales area</i>
stałe punkty sprzedaży drobnodetalicznej	29104	19471	19157	<i>permanent small-retail sales outlets</i>
w tym na targowiskach czynnych codziennie	13311	12773	12070	<i>of which at marketplaces opened daily</i>
Targowiska sezonowe ^a (w ciągu roku)	718	228	279	<i>Seasonal marketplaces^a (during the year)</i>
Roczne wpływy z opłaty targowej w tys. zł....	42032,3	47545,2	46173,3	<i>Annual receipts from marketplace fees in thous. zł</i>

a Liczba targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

a Number of marketplaces or places located on streets and squares open periodically.

DZIAŁ XIX
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

Uwagi ogólne

1. Wyniki finansowe przedsiębiorstw dla 2000 r. prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 29 IX 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. Nr 121, poz. 591) z późniejszymi zmianami, dla lat 2003 i 2004 w dostosowaniu do ustawy z dnia 9 XI 2000 r. o zmianie ustawy o rachunkowości, obowiązującej od 1 I 2002 r. (tekst jednolity Dz. U. 2002, Nr 76, poz. 694) z późniejszymi zmianami. **Dane od 2002 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie.**

Dane w zakresie gospodarki finansowej przedsiębiorstw obejmują podmioty gospodarcze prowadzące księgi rachunkowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

Dane nie obejmują banków, instytucji ubezpieczeniowych, domów i biur maklerskich, towarzystw inwestycyjnych i emerytalnych, narodowych funduszy inwestycyjnych, szkół wyższych, samodzielnego publicznych zakładów opieki zdrowotnej, instytucji kultury posiadających osobowość prawną i gospodarstw indywidualnych w rolnictwie.

2. Przychody z całokształtu działalności (kwoty otrzymane i należne) obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług);
- 2) przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów (łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku);
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody niezwiązane bezpośrednio z podstawową działalnością podmiotu, do których zalicza się: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa — do 2001 r. przychody ze sprzedaży lub wpływy z likwidacji środków trwałych, wartości niematerialnych i prawnych oraz inwestycji rozpoczętych), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z wynajmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji — do 2001 r. odrębnie przychody i koszty z tego tytułu, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi — do 2001 r. odrębnie przychody i koszty z tego tytułu.

CHAPTER XIX
FINANCES OF ENTERPRISES

General notes

1. The financial results of enterprises for 2000 are presented according to the Act of Accounting dated 29 IX 1994 (Journal of Laws No. 121, item 591) with later amendments, for 2003 and 2004 are adjusted to the Act on change of the Act of Accounting dated 9 XI 2000, effective since 1 I 2002 (uniform text Journal of Laws 2002, No. 76, item 694) with later amendments. **Data since 2002 are not fully comparable with data for the previous years.**

Data regarding the financial management of enterprises include economic entities keeping accounting ledgers employing more than 9 persons.

Data do not include banks, insurance companies, brokerage houses and brokerage offices, investment and pension societies, National Investment Funds, higher education institutions, independent public health care facilities, cultural institutions with legal personality and private farms in agriculture.

2. Revenues from total activity (sums received and due) include:

- 1) net sales revenues of products (goods and services);
- 2) net sales revenues of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages);
- 3) other operating revenues, i.e., revenues not directly connected with the basic activity of the entity, to which the following are included: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights — until 2001 sales revenues or income from the liquidation of fixed assets and investments begun), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, income from social activities, income from the rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e., revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term deposits, default interest, profits from the sale of investments — until 2001 the related income and costs were reported separately, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses — until 2001 income and costs were reported separately.

3. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj. koszt wytwarzania sprzedanych produktów powiększony o koszty sprzedaży (z podatkiem akcyzowym) i o koszty ogólnego zarządu (wariant kalkulacyjny) lub są to koszty ogółem pomniejszone o koszt wytwarzania świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów (wariant porównawczy);
- 2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- 3) pozostałe koszty operacyjne obejmują: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży — do 2001 r. wartość sprzedanych składników majątku trwałego, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na prawne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 4) koszty finansowe, na które składają się w szczególności: odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, strata ze zbycia inwestycji — do 2001 r. odвременно przychody i koszty z tego tytułu, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżka ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi — do 2001 r. odвременно przychody i koszty z tego tytułu.

4. Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży: produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem opustów w postaci rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług.

5. Wynik finansowy na działalności gospodarczej jest to suma wyniku finansowego na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, wyniku na pozostałej działalności operacyjnej oraz wyniku na operacjach finansowych.

6. Zyski i straty nadzwyczajne to skutki finansowe zdarzeń powstających niepowtarzalnie, poza zwykłą działalnością jednostki i niezwiązanych z ogólnym ryzykiem jej prowadzenia, a w szczególności spowodowanych zdarzeniami losowymi, zaniechaniem lub zawieszeniem pewnego rodzaju działalności (w tym również istotną zmianą metod produkcji lub sprzedażą zorganizowanej części jednostki) oraz postępowaniem układowym lub naprawczym.

7. Wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik finansowy na działalności gospodarczej, powiększony o zyski nadzwyczajne i pomniejszony o straty nadzwyczajne.

3. Costs of obtaining revenues from total activity include:

- 1) the cost of products sold (goods and services), i.e., the manufacturing cost of products sold increased by selling cost (including excise tax) and by the cost of management and administration (calculation variant) or the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by the change in product inventories (comparative variant);
- 2) the value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;
- 3) other operating costs comprise: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e., surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale — until 2001 the value of fixed assets sold, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), penalties, fines, indemnities paid, partially or fully written off liabilities related to bankruptcy, composition, restructuring proceedings, reserves made for future legal liabilities or liabilities, which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge;
- 4) financial costs, in particular, interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments — until 2001 income and costs were reported separately, write-offs updating the value of investment the surplus of foreign exchange losses over gains — until 2001 income and costs were reported separately.

4. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of: products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices taking into account discounts in the form of rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

5. The financial result on economic activity is the sum of the financial result from the sale of products, goods and materials, the result on other operating activity as well as the result on financial operations.

6. Extraordinary profits and losses are the financial results of one-time events, outside the usual activity of an entity, and not connected with general risk of activity, and in particular, the result of coincidental events, certain types of ceased or suspended activity (also including a significant change in the methods of production or the sale of an organised part of an entity) as well as composition or restructuring proceedings.

7. The gross financial result (profit or loss) is the financial result on economic activity, increased by extraordinary profits and decreased by extraordinary losses.

8. Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

9. Podatek dochodowy jest to podatek od osiągniętego zysku, który podmiot gospodarczy jest zobowiązany uiścić po uwzględnieniu przyznanych ulg. Od 2002 r. w myśl znowelizowanej ustawy o rachunkowości (art. 37) podatek dochodowy obejmuje część bieżącą i część odroczoną:

- część bieżąca to podatek wykazany w deklaracji podatkowej za dany okres sprawozdawczy,
- część odroczena stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego na koniec i początek okresu sprawozdawczego. Przy czym rezerwę tworzy się niezależnie od tego czy jednostka osiągnie zysk czy poniesie stratę bilansową. Konsekwencją przyjętego rozwiązania jest to, że w rachunku wyników strata brutto może być wyższa niż strata netto.

10. Wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymujemy po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

11. Relacje ekonomiczne przedstawione w tabl. 4 obliczono następująco:

- 1) **wskaźnik poziomu kosztów** jako relację kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 2) **wskaźnik rentowności obrotu:**
 - **brutto** jako relację wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności,
 - **netto** jako relację wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) **wskaźnik płynności finansowej:**
 - **I stopnia** jako relację inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych bez funduszy specjalnych,
 - **II stopnia** jako relację inwestycji krótkoterminowych i krótkoterminowych należności i roszczeń do zobowiązań krótkoterminowych bez funduszy specjalnych,
 - **III stopnia** jako relację aktywów obrotowych (zapasów, krótkoterminowych należności i roszczeń, inwestycji krótkoterminowych oraz od 2002 r. krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych czynnych) do zobowiązań krótkoterminowych bez funduszy specjalnych.

12. Aktywa obrotowe obejmują: zapasy, krótkoterminowe należności i roszczenia, inwestycje krótkoterminowe (środki pieniężne i krótkoterminowe papiery wartościowe) i od 2002 r. krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe czynne.

U w a g a. Należności z tytułu dostaw i usług od 2002 r. są zaliczane do należności krótkoterminowych (bez względu na okres wymagalności zapłaty).

8. Obligatory encumbrances of gross financial result include income tax on legal and natural persons as well as other payments resulting from separate regulations.

9. Income tax is the tax on earned profit which an economic entity is obligated to pay after considering abatements granted. Since 2002 according to the modified Act of Accounting (art. 37) the income tax consists of the current and the deferred part:

- the current part in the tax presented in the tax declarations for a given reporting period,
- the deferred part constitutes a difference between the state of reserves and assets, by virtue of deferred tax in the end and in the beginning of the reporting period. While the reserve is created, irrespectively of the balance profit or loss of a given entity. Consequence of the accepted solution is that gross loss can be higher than net loss in the income statement.

10. The net financial result (profit or loss) is derived after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

11. The economic relations presented in table 4 were calculated as follows:

- 1) **cost level indicator** as the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- 2) **turnover profitability rate:**
 - **gross** as the relation of the gross financial result to revenues from total activity,
 - **net** as the relation of the net financial result to revenues from total activity;
- 3) **financial liquidity ratio of:**
 - **first degree** as the relation of short-term investments to short-term liabilities excluding special funds,
 - **second degree** as the relation of short-term investments and short-term dues and claims to short-term liabilities excluding special funds,
 - **third degree** as the relation of current assets (inventories, short-term dues and claims, short-term investments and since 2002 short-term deferred expenditures) to short-term liabilities excluding special funds.

12. Current assets include: inventories, short-term dues and claims, short-term investments (cash equivalents, short-term securities) and since 2002 short-term deferred expenditures.

Note. Dues from deliveries and services since 2002 are included in short-term dues (irrespectively of its due date).

13. Kapitały (fundusze) własne ujmuje się w księgach rachunkowych z podziałem na ich rodzaje i według zasad określonych przepisami prawa, postanowieniami statutu lub umowy o utworzeniu jednostki. Obejmują one: kapitał (fundusz) podstawowy, kapitał (fundusz) zapasowy, kapitał (fundusz) rezerwowy z aktualizacji wyceny, pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe, niepodzielony (nierozliczony) wynik finansowy z lat ubiegłych oraz wynik finansowy netto roku obrotowego. Kapitał (fundusz) podstawowy to, w zależności od formy prawnej podmiotu gospodarczego:

- w spółkach akcyjnych — kapitał akcyjny,
- w spółkach z ograniczoną odpowiedzialnością (z o.o.) — kapitał zakładowy,
- w przedsiębiorstwach państwowych — fundusz założycielski,
- w spółdzielniah — fundusz udziałowy,
- w spółkach komandytowych, jawnych, cywilnych — kapitał właścicieli.

Kapitał (fundusz) podstawowy w spółkach akcyjnych, spółkach z o.o. i w spółdzielniah, ujęty w wysokości określonej w umowie (statucie) wpisanej w rejestrze handlowym, jest pomniejszany o zadeklarowane, lecz niewniesione wkłady kapitałowe.

14. Zobowiązania przedsiębiorstw (kapitały obce) obejmują wszystkie zobowiązania z wszelkich tytułów, w tym również z tytułu kredytów bankowych i pożyczek. Ogół zobowiązań przedsiębiorstw dzieli się na zobowiązania: długoterminowe — gdy okres ich splaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, krótkoterminowe — gdy okres ich splaty na dzień bilansowy jest nie dłuższy niż rok.

U w a g a. Zobowiązania z tytułu dostaw i usług od 2002 r. są zaliczane do zobowiązań krótkoterminowych (bez względu na okres wymagalności zapłaty).

15. Dane dotyczące finansów przedsiębiorstw podano na podstawie rocznej sprawozdawczości finansowej (przed weryfikacją bilansu) łącznie z wynikami przedsiębiorstw, które zawiesiły działalność lub zostały zlikwidowane w ciągu roku.

13. Share equity (funds) is recorded in ledgers according to type and according to the principles defined in legal regulations, statute resolutions or agreements regarding the establishment of the entity. They include: core capital (fund), supplementary capital (fund), reserve capital (fund) from revaluation, other reserve capital (fund), undistributed (unsettled) financial result from previous years as well as net financial result of the turnover year. Core capital (fund) is, depending on the legal form of the economic entity:

- share capital — in joint stock companies,
- initial capital — in limited liability companies,
- founders' capital — in state owned enterprises,
- participation fund — in co-operatives,
- owners' capital — in limited partnership, unlimited partnership and civil law partnership companies.

Core capital (fund) in joint stock companies and limited liability companies as well as in co-operatives, registered in the amount defined in the agreement (statute) recorded in the trade register, is decreased by the capital contribution declared but not transferred.

14. Liabilities of enterprises (outside capital) include all liabilities, including liabilities from bank credits and loans and are divided into: long-term liabilities — when their repayment period on the balance day is longer than one year, and short-term liabilities — when their repayment period on the balance day is not longer than one year.

N o t e. Liabilities from deliveries and services since 2002 are included in short-term liabilities (irrespectively of its due date).

15. Data concerning the finances of enterprises are presented on the basis of annual financial reports (before balance verification) together with the results of enterprises which suspended activities or were liquidated within the course of the year.

TABL. 1 (233). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKTORÓW

WŁASNOŚCI

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY OWNERSHIP SECTORS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
	w mln zł		in mln zł		
Przychody z całokształtu działalności	401071,8	478543,8	535215,2	99634,0	435581,2
<i>Revenues from total activity</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług).....	200890,6	249457,5	274946,3	65415,7	209530,6
<i>Net sales revenues of products (goods and services)</i>					
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	166389,4	204786,9	227291,8	24704,1	202587,7
<i>Net sales revenues of goods and materials</i>					
Przychody finansowe.....	20121,1	10330,4	18194,8	3994,4	14200,3
<i>Financial revenues</i>					
Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ...	389358,1	469655,6	505622,1	97349,3	408272,9
<i>Costs of obtaining revenues from total activity</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług)	213339,1	259008,8	282541,9	65205,8	217336,0
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>					
Wartość sprzedanych towarów i materiałów.....	141433,7	174379,7	191353,0	22858,0	168494,9
<i>Value of goods and materials sold</i>					
Koszty finansowe.....	21263,4	22252,4	17314,2	5313,8	12000,4
<i>Financial costs</i>					
Wynik finansowy na działalności gospodarczej.....	11713,8	8888,2	29593,1	2284,7	27308,3
<i>Financial result on economic activity</i>					
Zyski nadzwyczajne	574,5	147,6	2873,6	2790,6	83,0
<i>Extraordinary profits</i>					
Straty nadzwyczajne	443,4	101,1	130,2	3,1	127,1
<i>Extraordinary losses</i>					
Wynik finansowy brutto	11844,8	8934,7	32336,5	5072,2	27264,3
<i>Gross financial result</i>					
Zysk brutto	23819,8	22704,6	36337,5	6030,3	30307,2
<i>Gross profit</i>					
Strata brutto	11974,9	13770,0	4001,1	958,1	3043,0
<i>Gross loss</i>					
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto.....	7467,5	5694,6	6651,1	1321,9	5329,2
<i>Obligatory encumbrances of gross financial result</i>					
W tym podatek dochodowy ^a	6920,8	5267,2	6129,8	822,8	5307,0
<i>Of which income tax^a</i>					
Wynik finansowy netto	4377,4	3240,0	25685,4	3750,3	21935,1
<i>Net financial result</i>					
Zysk netto	16545,4	16448,2	29726,1	4703,5	25022,6
<i>Net profit</i>					
Strata netto	12168,0	13208,1	4040,7	953,2	3087,5
<i>Net loss</i>					

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 288.^a See general notes, item 9 on page 288.

TABL. 2 (234). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI
 REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity	Wynik finansowy brutto Gross financial result	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto Obligatory encumbrances of gross financial result	Wynik finansowy netto Net financial result
				w mln zł	in mln zł
O G Ó L E M	2000	401071,8	389358,1	11844,8	7467,5
T O T A L	2003	478543,8	469655,6	8934,7	5694,6
	2004	535215,2	505622,1	32336,5	6651,1
					25685,4
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	6524,1	6733,3	-208,7	4,6	-213,4
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Przemysł	170149,5	159251,6	10894,9	2486,5	8408,4
<i>Industry</i>					
górnictwo	49,8	46,3	3,5	0,6	2,9
<i> mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe	128704,1	120309,3	8392,6	1751,7	6640,9
<i> manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	41395,7	38896,0	2498,8	734,1	1764,6
<i> electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo	19851,8	19496,6	355,0	124,0	231,0
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	192729,5	186956,7	5785,3	1216,9	4568,4
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje	3225,6	2879,1	346,7	56,9	289,9
<i>Hotels and restaurants</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność....	82425,6	73843,3	8583,2	1687,3	6895,9
<i>Transport, storage and communication</i>					
Pośrednictwo finansowe	9565,5	8274,2	1291,3	230,3	1061,0
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	39396,5	37779,0	4349,6	619,2	3730,4
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Edukacja	323,1	303,7	19,4	5,2	14,2
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	656,6	648,3	8,4	4,5	3,9
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	10367,4	9456,4	911,4	215,7	695,6
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

TABL. 3 (235). PRZEDSIĘBIORSTWA WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba przedsiębiorstw ogółem Total number of enterprises	Z wynikiem finansowym brutto With gross financial result			Z wynikiem finansowym netto With net financial result			
		dodatnim (zysk) positive (profit)	ujemnym (strata) negative (loss)	zerowym (0) zero (0)	dodatnim (zysk) positive (profit)	ujemnym (strata) negative (loss)	zerowym (0) zero (0)	
		w % ogółu przedsiębiorstw in % of total of enterprises						
O GÓŁEM TOTAL	2000	7158	67,7	30,4	1,9	66,1	31,6	2,3
	2003	7631	69,7	28,7	1,6	68,3	29,7	2,0
	2004	7059	78,8	19,7	1,5	77,6	20,3	2,1
sektor publiczny <i>public sector</i>	544	68,9	30,9	0,2	68,9	30,9	0,2	
sektor prywatny <i>private sector</i>	6515	79,7	18,8	1,6	78,4	19,4	2,2	
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	97	71,1	28,9	—	70,1	28,9	1,0	
Przemysł <i>Industry</i>	1879	79,8	20,1	0,1	79,1	20,8	0,2	
górnictwo <i>mining and quarrying</i>	7	100,0	—	—	100,0	—	—	
przetwórstwo przemysłowe... <i>manufacturing</i>	1786	79,9	20,0	0,1	79,2	20,6	0,2	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę... <i>electricity, gas and water supply</i>	86	75,6	24,4	—	74,4	25,6	—	
Budownictwo... <i>Construction</i>	533	79,7	20,3	—	79,2	20,8	—	
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2414	81,7	18,3	0,0	81,2	18,7	0,1	
Hotele i restauracje... <i>Hotels and restaurants</i>	125	72,0	28,0	—	72,0	28,0	—	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność... <i>Transport, storage and communication</i>	410	78,5	21,2	0,2	78,3	21,5	0,2	
Pośrednictwo finansowe... <i>Financial intermediation</i>	103	81,6	18,4	—	77,7	22,3	—	
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	1229	74,7	17,3	8,0	70,8	18,1	11,1	
Edukacja <i>Education</i>	39	69,2	30,8	—	69,2	30,8	—	
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna... <i>Health and social work</i>	78	67,9	29,5	2,6	67,9	29,5	2,6	
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała... <i>Other community, social and personal service activities</i>	152	69,7	30,3	—	68,4	30,9	0,7	

TABL. 4 (236). RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH
ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik poziomu kosztów Cost level indicator	Wskaźnik rentowności obrotu Turnover profitability rate		Wskaźnik płynności finansowej Financial liquidity ratio of the		
		brutto gross	netto net	I stopnia first degree	II stopnia second degree	III stopnia third degree
		w %		in %		
O G Ó L E M	2000	97,1	3,0	1,1	23,8	85,2
T O T A L	2003	98,1	1,9	0,7	30,5	90,6
	2004	94,5	6,0	4,8	37,8	99,8
sektor publiczny..... <i>public sector</i>		97,7	5,1	3,8	50,9	102,2
sektor prywatny		93,7	6,3	5,0	34,1	99,1
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo..... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>		103,2	-3,2	-3,3	116,1	294,6
Przemysł		93,6	6,4	4,9	32,4	95,4
<i>Industry</i>						
górnictwo		93,1	7,1	5,8	32,2	96,0
<i>mining and quarrying</i>						
przetwórstwo przemysłowe..... <i>manufacturing</i>		93,5	6,5	5,2	28,7	94,4
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę..... <i>electricity, gas and water supply</i>		94,0	6,0	4,3	43,2	98,4
Budownictwo		98,2	1,8	1,2	44,0	124,0
<i>Construction</i>						
Handel i naprawy ^Δ		97,0	3,0	2,4	20,2	81,5
<i>Trade and repair^Δ</i>						
Hotele i restauracje		89,3	10,7	9,0	77,4	114,4
<i>Hotels and restaurants</i>						
Transport, gospodarka magazynowa i łączność... <i>Transport, storage and communication</i>		89,6	10,4	8,4	45,1	101,5
Pośrednictwo finansowe		86,5	13,5	11,1	34,1	91,3
<i>Financial intermediation</i>						
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>		95,9	11,0	9,5	72,0	127,3
Edukacja.....		94,0	6,0	4,4	91,3	171,9
<i>Education</i>						
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna		98,8	1,3	0,6	17,4	59,3
<i>Health and social work</i>						
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała		91,2	8,8	6,7	135,7	201,0
<i>Other community, social and personal service activities</i>						

TABL. 5 (237). AKTYWA OBROTOWE PRZEDSIĘBIORSTW
 Stan w dniu 31 XII
 CURRENT ASSETS OF ENTERPRISES
 As of 31 XII

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Zapasy <i>w tym</i>			
			razem <i>total</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>semi-finished products and products in progress</i>	
			w mln zł			
1	O G Ó L E M	2000	120823,2	29852,9	6932,3	4388,5
2		2003	150760,8	32364,0	7569,5	3054,2
3		2004	168284,3	34714,7	8312,4	3426,2
4	sektor publiczny..... <i>public sector</i>	35408,6	3784,3	1937,6	456,0	
5	sektor prywatny	132875,7	30930,4	6374,8	2970,2	
6	Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo..... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	3950,6	167,0	40,6	25,7	
7	Przemysl..... <i>Industry</i>	49258,6	13255,9	6314,5	1596,6	
8	górnictwo	12,9	4,0	0,4	0,2	
9	przetwórstwo przemysłowe	38760,7	12260,4	5333,2	1594,3	
10	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę..... <i>electricity, gas and water supply</i>	10484,9	991,5	980,8	2,1	
11	Budownictwo	9035,0	978,3	219,3	409,3	
12	Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	46588,8	16092,6	392,4	178,4	
13	Hotele i restauracje..... <i>Hotels and restaurants</i>	975,3	61,8	29,4	0,2	
14	Transport, gospodarka magazynowa i łączność..... <i>Transport, storage and communication</i>	21929,0	1464,2	945,3	24,1	
15	Pośrednictwo finansowe	13646,8	153,4	1,5	0,3	
16	Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	19718,7	2148,9	318,6	992,5	
17	Edukacja..... <i>Education</i>	101,6	2,8	0,7	0,0	
18	Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	115,3	6,3	4,9	0,0	
19	Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	2964,8	383,4	45,4	199,1	

a W 2000 r. środki pieniężne oraz krótkoterminowe papiery wartościowe przeznaczone do obrotu. b Patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 288.
 a In 2000 cash equivalents and short-term securities designated for trading. b See general notes, item 12 on page 288.

<i>Inventories</i> <i>of which</i>		Krótkoterminowe należności i roszczenia <i>Short-term dues and claims</i>		Inwestycje krótkoterminowe ^a <i>Short-term</i> <i>investments^a</i>	Krótkoterminowe rozliczenia między- okresowe czynne <i>Short-term deferred</i> <i>expenditures</i>	Lp. No.
produkty gotowe <i>finished</i> <i>products</i>	towary <i>goods</i>	razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^b <i>of which from</i> <i>deliveries and</i> <i>services^b</i>			
<i>in mln zł</i>						
4220,3	13518,9	65517,4	51160,1	25452,9	x	1
3961,7	17029,7	75787,3	64548,9	38562,6	4047,0	2
4069,7	18020,6	78591,5	67088,2	47918,3	7059,8	3
351,0	871,4	14197,3	11386,2	14083,8	3343,2	4
3718,7	17149,2	64394,2	55702,0	33834,5	3716,6	5
66,7	33,0	2283,0	2127,5	1484,1	16,4	6
3484,4	1723,3	22974,0	19734,7	11815,1	1213,5	7
2,8	0,6	5,7	5,2	2,9	0,4	8
3477,7	1719,9	17773,1	15102,9	7746,0	981,2	9
3,9	2,9	5195,2	4626,6	4066,3	231,9	10
78,4	184,7	4742,3	4140,5	2609,9	704,4	11
164,9	14784,6	22407,5	19750,7	7400,9	687,8	12
—	13,5	251,6	139,9	526,4	135,4	13
2,0	481,6	11029,9	9147,7	8813,2	621,8	14
0,0	142,0	6656,4	5375,2	3975,1	2861,8	15
174,8	619,0	7313,8	5958,0	9520,6	735,5	16
0,2	1,8	44,4	32,4	50,3	4,1	17
0,0	1,4	74,2	57,0	30,8	3,9	18
98,2	35,6	814,4	624,7	1691,8	75,3	19

TABL. 6 (238). KAPITAŁY (FUNDUSZE) WŁASNE PRZEDSIĘBIORSTW
 Stan w dniu 31 XII
 SHARE EQUITY (FUNDS) OF ENTERPRISES
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym				wynik finansowy netto roku obrotowego <i>net financial result of the turnover year</i>
		kapitały (fundusze) podstawowe core capital (fund)	kapitał (fundusz) zapasowy supplementary capital (fund)	niepodzielony (nierozliczony) wynik finanso- wy z lat ubiegłych <i>undistributed (unsettled) financial result from previous years</i>		
		w mln zł	in mln zł			
O GÓŁEM.....	2000	159652,1	104368,5	48703,7	-14737,8	4287,7
TOTAL						
	2003	203293,7	157631,3	61447,9	-40862,3	3228,4
	2004	232547,0	145637,2	68503,6	-33735,1	25627,8
sektor publiczny	80253,2	60221,9	12019,4	-6604,1		3750,3
<i>public sector</i>						
sektor prywatny	152293,8	85415,2	56484,2	-27131,0		21877,5
<i>private sector</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	16181,6	15709,8	134,8	-57,7		-213,4
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>						
Przemysł	65437,6	31793,2	22226,5	-6593,4		8398,5
<i>Industry</i>						
górnictwo	21,4	11,2	14,1	-6,5		2,9
<i>mining and quarrying</i>						
przetwórstwo przemysłowe.....	41343,5	20239,3	17487,6	-6375,1		6632,3
<i>manufacturing</i>						
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	24072,6	11542,7	4724,8	-211,7		1763,4
<i>electricity, gas and water supply</i>						
Budownictwo.....	4252,3	2183,1	1892,3	-516,2		234,1
<i>Construction</i>						
Handel i naprawy ^Δ	30672,9	22800,2	9388,0	-8807,0		4520,7
<i>Trade and repair ^Δ</i>						
Hotele i restauracje.....	2720,6	1568,2	1088,9	-615,9		285,9
<i>Hotels and restaurants</i>						
Transport, gospodarka magazynowa i łączność....	40420,5	24018,5	14384,5	-12063,7		6895,9
<i>Transport, storage and communication</i>						
Pośrednictwo finansowe.....	6645,2	3546,0	2282,0	-988,5		1059,9
<i>Financial intermediation</i>						
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	62798,7	42328,1	15593,3	-3385,2		3733,3
<i>Real estate, renting and business activities</i>						
Edukacja	140,8	99,6	26,7	-16,7		14,2
<i>Education</i>						
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	92,0	111,2	32,8	-66,9		3,9
<i>Health and social work</i>						
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała.....	3184,8	1479,4	1453,9	-623,9		694,7
<i>Other community, social and personal service activities</i>						

TABL. 7 (239). KAPITAŁ ZAKŁADOWY (AKCYJNY) PRZEDSIĘBIORSTW
 Stan w dniu 31 XII
 INITIAL CAPITAL (JOINT STOCK) OF ENTERPRISES
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	W tym mieniu <i>Of which estate</i>			
		Skarbu Państwa <i>of the State Treasury</i>	państwowych osób prawnych <i>of state legal persons</i>	krajowych osób fizycznych <i>of domestic natural persons</i>	osób zagra- nicznych <i>of foreign persons</i>
		w mln zł	in mln zł		
O G Ó L E M	2000	58184,6	15626,8	2699,5	3943,9
TOTAL					
	2003	112095,7	28168,2	6002,1	5112,9
	2004	102789,1	28380,8	5216,8	4842,9
sektor publiczny..... <i>public sector</i>	36501,1	26495,4	4013,9	161,1	154,5
sektor prywatny <i>private sector</i>	66288,0	1885,4	1202,9	4681,8	43297,0
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo..... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	90,3	42,7	1,9	33,7	3,6
Przemysł <i>Industry</i>	30743,4	7846,1	1093,6	1496,6	13703,9
górnictwo <i>mining and quarrying</i>	11,2	0,0	0,1	5,9	0,4
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	19189,5	1035,2	959,1	1472,1	12974,3
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę..... <i>electricity, gas and water supply</i>	11542,7	6810,9	134,4	18,6	729,2
Budownictwo <i>Construction</i>	2091,5	91,0	17,1	718,5	765,8
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	22135,5	785,3	357,3	1089,5	17782,0
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	1559,4	10,5	228,8	37,7	610,4
Transport, gospodarka magazynowa i łączność... <i>Transport, storage and communication</i>	22790,2	4826,4	3126,4	222,1	6525,3
Pośrednictwo finansowe <i>Financial intermediation</i>	3221,2	2135,5	132,1	70,1	530,7
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	18516,2	12195,9	248,9	1084,0	3011,9
Edukacja..... <i>Education</i>	96,0	6,6	8,9	3,7	2,8
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health and social work</i>	104,3	7,8	0,4	9,4	71,6
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>Other community, social and personal service activities</i>	1441,2	432,9	1,5	77,6	443,7

TABL. 8 (240). **ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW**
 Stan w dniu 31 XII
LIABILITIES OF ENTERPRISES
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Długoterminowe <i>Long-term</i>		Krótkoterminowe <i>Short-term</i>			
		razem <i>total</i>	w tym kredyty i pożyczki ^a <i>of which credits and loans^a</i>	razem <i>total</i>	w tym	zobowiąza- nia z tytułu dostaw i usług ^b <i>liabilities from deliveries and services^b</i>	
					<i>w mln zł</i>	<i>in mln zł</i>	
O GÓŁ E M	2000	183194,9	76456,6	28136,6	106738,3 ^c	20405,2	52994,6
T O T A L							
	2003	225113,1	96775,0	30004,3	128338,1	21633,5	60488,5
	2004	209982,9	81426,0	29580,3	128556,9	19671,9	59939,5
sektor publiczny		51872,2	23629,0	6761,1	28243,2	3687,0	8464,0
<i>public sector</i>							
sektor prywatny		158110,7	57797,0	22819,3	100313,6	15984,9	51475,5
<i>private sector</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....		1385,9	60,2	47,0	1325,7	88,4	292,9
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>							
Przemysł		46791,7	9845,1	6346,5	36946,6	7265,6	16540,0
<i>Industry</i>							
górnictwo		14,7	5,2	4,8	9,5	1,1	4,8
<i> mining and quarrying</i>							
przetwórstwo przemysłowe.....		34672,2	7279,4	4188,0	27392,9	5826,8	12931,3
<i> manufacturing</i>							
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....		12104,8	2560,6	2153,7	9544,2	1437,6	3603,9
<i> electricity, gas and water supply</i>							
Budownictwo.....		6666,8	660,6	289,7	6006,2	411,9	3756,1
<i>Construction</i>							
Handel i naprawy ^Δ		42620,8	5866,5	2104,9	36754,3	5337,3	24714,8
<i>Trade and repair^Δ</i>							
Hotele i restauracje.....		2506,5	1810,7	1034,0	695,8	56,8	209,0
<i>Hotels and restaurants</i>							
Transport, gospodarka magazynowa i łączność....		59547,2	39555,0	7142,9	19992,2	1745,5	8068,1
<i>Transport, storage and communication</i>							
Pośrednictwo finansowe		19987,6	8414,7	4550,9	11572,9	2854,1	893,2
<i>Financial intermediation</i>							
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ		27008,7	13268,2	7596,8	13740,5	1759,3	4671,6
<i>Real estate, renting and business activities</i>							
Edukacja		195,5	138,8	10,1	56,8	2,1	20,6
<i>Education</i>							
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna		258,0	78,4	47,8	179,7	18,1	51,0
<i>Health and social work</i>							
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała		3014,1	1727,8	409,9	1286,2	132,7	722,2
<i>Other community, social and personal service activities</i>							

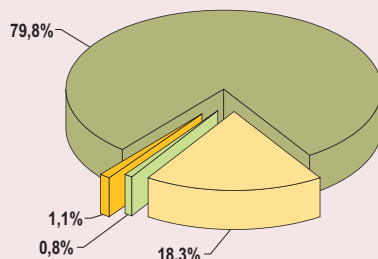
a W 2000 r. wyłącznie kredyty bankowe. *b* Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 289. *c* Bez funduszy specjalnych.

a In 2000 — bank credits only. *b* See general notes, item 14 on page 289. *c* Excluding special funds.

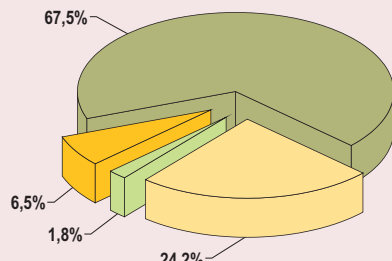
STRUKTURA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ (ceny bieżące)
 STRUCTURE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION (current prices)

WEDŁUG GRUP^a BY GROUPS^a

2000



2004



■ Wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna^Δ
 Building of constructions; civil engineering^Δ

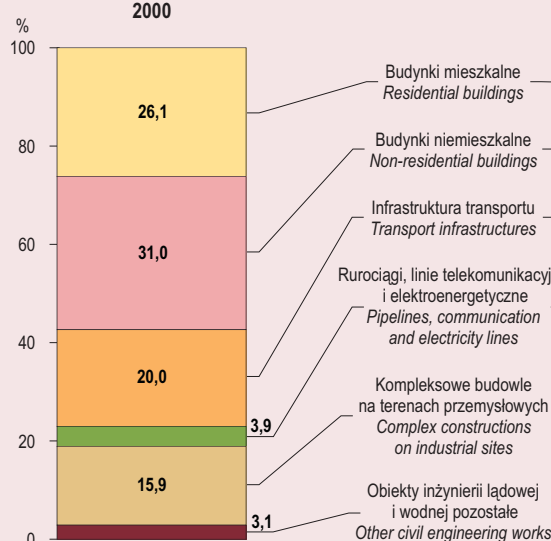
■ Wykonanie instalacji budowlanych
 Building installation

■ Wykonanie robót budowlanych wykończeniowych
 Building completion

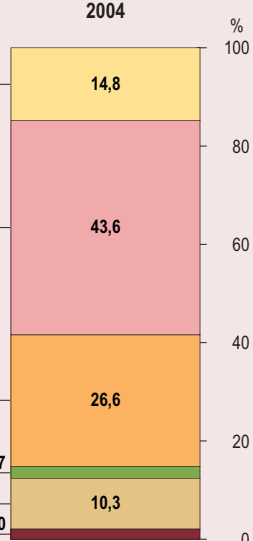
■ Pozostałe
 Other

WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH^b
 BY TYPE OF CONSTRUCTIONS^b

2000



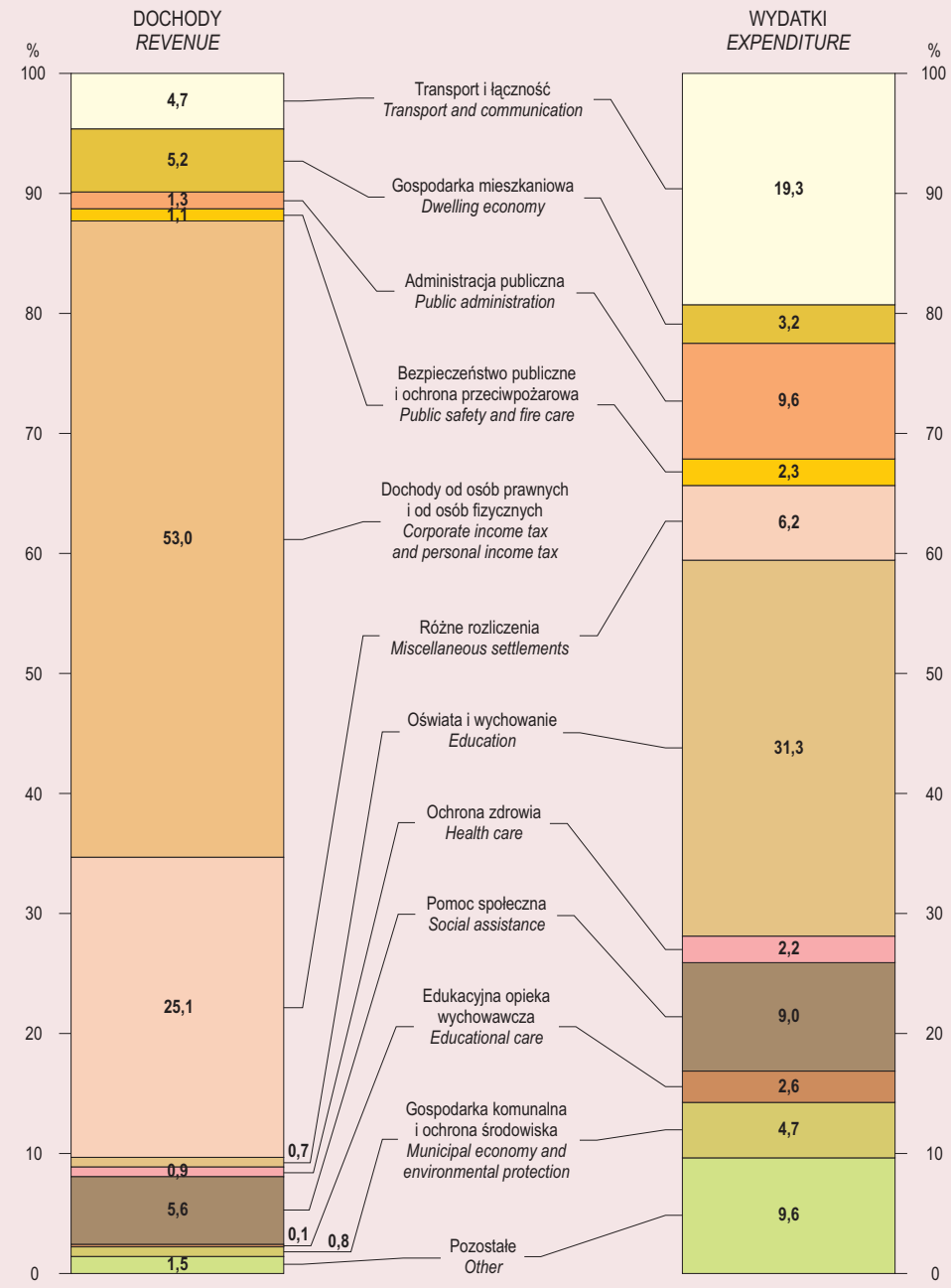
2004



^a Zrealizowanej systemem zleceniowym przez podmioty budowlane. ^b Wykonanej przez przedsiębiorstwa mające siedzibę zarządu na terenie województwa mazowieckiego, silami własnymi bez podwykonawców.

^a Realized on the basis of the contract system by construction entities. ^b Realized by enterprises which have a seat of board in the Mazowieckie voivodship without subcontractors participation.

**STRUKTURA DOCHODÓW I WYDATKÓW BUDŻETÓW
JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG DZIAŁÓW W 2004 R.
STRUCTURE OF REVENUE AND EXPENDITURE
OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS BY DIVISION IN 2004**



DZIAŁ XX
FINANSE PUBLICZNE

Uwagi ogólne

1. Przez finanse publiczne rozumie się procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem, a w szczególności: pobieraniem i gromadzeniem dochodów, wydatkowaniem środków publicznych, finansowaniem deficytu, zaciaganiem zobowiązań angażujących środki publiczne, zarządzaniem środkami publicznymi, zarządzaniem długiem publicznym.

2. Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące budżetów jednostek samorządu terytorialnego (gmin, miast na prawach powiatu, powiatów, województwa) oraz zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych, środków specjalnych jednostek budżetowych i funduszy celowych.

3. Podstawą prawną określającą procesy związane z gromadzeniem i rozdysponowaniem środków publicznych stanowi ustanowiona z dnia 26 XI 1998 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 155, poz. 1014) z późniejszymi zmianami.

Podstawą prawną gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego stanowią również:

- do 2003 r. — ustanowiona z dnia 26 XI 1998 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego w latach 1999—2003 (Dz. U. Nr 150, poz. 983) z późniejszymi zmianami,
- w 2004 r. — ustanowiona z dnia 13 XI 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. Nr 203, poz. 1966),
- w latach 1999—2004 — ustanowiona z dnia 8 III 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. 1996 Nr 13, poz. 74) z późniejszymi zmianami, ustawy z dnia 5 VI 1998 r. o samorządzie powiatowym i o samorządzie województwa (Dz. U. Nr 91, poz. 576 i 578) z późniejszymi zmianami.

4. Dochody i wydatki budżetów gmin, miast na prawach powiatu, powiatów i województwa uchwalane są przez właściwe rady na okres roku kalendarzowego, w terminach i na zasadach określonych w ustawach o samorządzie terytorialnym.

Miasto na prawach powiatu realizuje jednocześnie zadania z zakresu działania gminy oraz powiatu i sporządza jeden budżet, w którym określone są poszczególne dochody z uwzględnieniem źródeł dochodów gminy i powiatu oraz wydatki realizowane łącznie przez gminę i powiat. Dlatego też w tabelach dochody i wydatki gmin podane są bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu, natomiast dochody i wydatki miast na prawach powiatu podane są łącznie z dochodami i wydatkami części gminnej i powiatowej. Powyższa uwaga dotyczy również funduszy celowych, zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych i środków specjalnych tych jednostek.

CHAPTER XX
PUBLIC FINANCE

General notes

1. *Public finance is understood as processes connected with the accumulation and allocation of public funds, particularly: the collection and accumulation of revenue, spending public funds, deficit financing, committing funds as well as the management of public funds and public debt.*

2. *The presented data include information concerning the budgets of local self-government entities (i.e., of gminas, cities with powiat status, powiat and voivodship) as well as the budgets of budgetary establishments, auxiliary units, special funds of budgetary entities and appropriated funds.*

3. *The legal basis defining the processes connected with the accumulation and allocation of public funds is the Law on Public Finances, dated 26 XI 1998 (Journal of Laws No. 155, item 1014), with later amendments.*

The legal basis for the financial management of local self-government entities is:

- until 2003 — the Act on Incomes of Local Self-government Entities in 1999—2003, dated 26 XI 1998 (Journal of Laws No. 150, item 983), with later amendments,*
- in 2004 — the Act on Incomes of Local Self-government Entities, dated 13 XI 2003 (Journal of Laws No. 203, item 1966),*
- in 1999—2004 — the Act on Gmina Self-government, dated 8 III 1990 (Journal of Laws 1996 No. 13, item 74), with later amendments, the Act on Powiat Self-government, and the Act on Voivodship Self-government, dated 5 VI 1998 (Journal of Laws No. 91, items 576 and 578), with later amendments.*

4. *Revenue and expenditure of budgets of gminas, cities with powiat status, powiat and voivodship are passed by the appropriate councils for a period of one calendar year, within periods and on the basis of principles defined in the Law on Local Self-government.*

City with powiat status realizes tasks of gmina as well as powiat. There is one budget drawn up every year, which consists of revenue (income received both by gmina and powiat) as well as expenditure realized jointly by gmina and powiat. Therefore in tables concerning revenue and expenditure of gminas, data for cities with powiat status include revenue of gminas as well as powiat and expenditure of both gmina and powiat are given jointly. Above note concerns also appropriated funds, budgetary establishments, auxiliary units and their special funds.

5. W związku z wejściem w życie z dniem 27 X 2002 r. ustawy o ustroju miasta stołecznego Warszawy (Dz. U. Nr 41, poz. 361) z późniejszymi zmianami, zgodnie z którą m.st. Warszawa stanowi obecnie jedną gminę mającą jednocześnie status miasta na prawach powiatu, dane za 2002 r. dotyczące budżetów gmin, powiatów i miast na prawach powiatu podano zgodnie ze stanem organizacyjnym (podziałem administracyjnym) obowiązującym w dniu 31 XII 2002 r. Oznacza to, że budżety byłych gmin warszawskich, gminy Wesoła, Związku Komunalnego Miasta Stołecznego Warszawy oraz powiatu warszawskiego wykonane do dnia 26 X 2002 r. zostały ujęte w budżecie m.st. Warszawy, tj. wyłącznie w miastach na prawach powiatu. Zmiana ta w istotnym stopniu wpłynęła na poziom prezentowanych wielkości.

6. Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego grupuje się na podstawie klasyfikacji budżetowej, którą ustala Minister Finansów w drodze rozporządzenia. Prezentowane dane opracowano zgodnie z klasyfikacją dochodów i wydatków budżetowych, obowiązującą na mocy rozporządzenia Ministra Finansów: do 2002 r. — z dnia 18 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 59, poz. 688) z późniejszymi zmianami, od 2003 r. — z dnia 25 III 2003 r. (Dz. U. Nr 68, poz. 634) z późniejszymi zmianami.

7. Na dochody budżetów jednostek samorządu terytorialnego składają się:

- 1) dochody własne, tj.:
 - a) dochody z tytułu udziałów we wpływach z podatku dochodowego od osób prawnych i osób fizycznych. U w a g a. W 2004 r. zgodnie z zapisami ustawy z dnia 13 XI 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. Nr 203, poz. 1966) nastąpił znaczny wzrost udziałów tych jednostek w podatku dochodowym od osób prawnych i od osób fizycznych. W budżetach powiatów po raz pierwszy zostały uwzględnione wpływy z tytułu udziału w podatku dochodowym od osób prawnych,
 - b) wpływy z podatków ustalanych i pobieranych na podstawie odrębnych ustaw, tj.: podatek od nieruchomości, podatek rolny, podatek od środków transportowych, wpływy z karty podatkowej, podatek od spadków i darowizn, podatek leśny,
 - c) wpływy z opłat ustalanych i pobieranych na podstawie odrębnych ustaw, np.: z opłaty skarbowej, eksplotacyjnej, targowej, z podatku od czynności cywilnoprawnych,
 - d) dochody z majątku jednostek samorządu terytorialnego, np. dochody z wynajmu i dzierżawy oraz innych umów o podobnym charakterze,
 - e) pozostałe dochody jednostek samorządu terytorialnego, np. opłaty administracyjne, opłaty miejscowe, odsetki od środków gromadzonych na rachunkach bankowych, odsetki za nieterminowo wnoszone opłaty;
- 2) dotacje celowe z budżetu państwa na zadania z zakresu administracji rządowej, własne, realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej;

5. Due to the Law on System of Capital City of Warsaw, which came into force on 27 X 2002 (Journal of Laws No. 4, item 361), with later amendments, the Capital City of Warsaw has become one gmina, city with powiat status. The data for 2002, regarding budgets of gminas, powiatos and cities with powiat status, are presented according to the administrative division obligatory on 31 XII 2002. This means the budgets of previous gminas constituting city of Warsaw, gmina Wesoła, Commune Union of Capital City of Warsaw and warszawski powiat executed by 26 X 2002, were given as a budget of Capital City of Warsaw only in budgets of cities with powiat status. This change had a considerable influence on the presented numbers.

6. Revenue and expenditure of local self-government entities budgets are grouped on the basis of budget classification, introduced by the Regulation of the Minister of Finance. The data presented were compiled in accordance with the classification of budget revenue and expenditure, obligatory on the basis of the decree of the Minister of Finance: until 2002 — dated 18 VII 2000 (Journal of Laws No. 59, item 688), with later amendments, since 2003 — dated 25 III 2003 (Journal of Laws No. 68, item 634), with later amendments.

7. Budget revenue of local self-government entities comprise:

- 1) own revenue, i.e.:
 - a) revenue from shares in receipts from corporate and personal income taxes.
Note. In 2004 according to the Law on Incomes of Self-government Entities, dated 13 XI 2003 (Journal of Laws No. 203, item 1966) the share in corporate and personal income taxes of self-government entities increased considerably. For the first time in budgets of powiat's revenue from the share in receipts from corporate income taxes were included,
 - b) receipts from taxes established and collected on the basis of separate acts, i.e.: the tax on real estate, the agricultural tax, the tax on means of transport, receipts from lump-sum taxation, taxes on inheritance and gifts, the forest tax,
 - c) receipts from fees established and collected on the basis of separate acts e.g., the Financial Statute, the Service Act and the Marketplace Act, tax on civil law transactions,
 - d) revenue from property of local self-government entities e.g., income from renting and leasing as well as other agreements with a similar character,
 - e) other income of local self-government entities e.g., administrative fees, local fees, interest on funds deposited in bank accounts, interest on late payments;
- 2) appropriated allocations from the state budget for government administration-related tasks, own tasks, tasks realized on the basis of agreements with bodies of the government administration;

- 3) dotacje otrzymane z funduszy celowych;
- 4) pozostałe dotacje, tj. dotacje celowe otrzymane na zadania bieżące oraz na inwestycje i zakupy inwestycyjne realizowane na podstawie porozumień (umów) między jednostkami samorządu terytorialnego;
- 5) subwencje ogólne z budżetu państwa przekazywane wszystkim jednostkom samorządu terytorialnego dla uzupełnienia ich własnych dochodów, w tym na zadania oświatowe;
- 6) środki na dofinansowanie własnych zadań ze źródeł pozabudżetowych.

8. W sektorze finansów publicznych wyróżnia się następujące formy organizacyjno-prawne:

- 1) **jednostki budżetowe**, których wydatki w całości pokrywane są z budżetów jednostek samorządu terytorialnego, a uzyskane przez nie dochody stanowią dochody tych budżetów;
- 2) **zakłady budżetowe oraz gospodarstwa pomocnicze jednostek budżetowych**, których wydatki pokrywane są z przychodów własnych z tytułu prowadzenia działalności oraz ewentualnych dotacji przedmiotowych z budżetów jednostek samorządu terytorialnego;
- 3) **środki specjalne jednostek budżetowych** są środkami finansowymi gromadzonymi na wyodrębnionych rachunkach bankowych i przeznaczonymi na scisłe określone cele;
- 4) **fundusze celowe** są to fundusze tworzone na podstawie ustaw, których przychody pochodzą z dochodów publicznych, a wydatki przeznaczone są na realizację wyodrębnionych zadań. Fundusz celowy, który realizuje zadania wyodrębnione z budżetów jednostek samorządu terytorialnego jest gminnym, powiatowym lub wojewódzkim funduszem celowym. Od 1999 r. funkcjonują następujące fundusze celowe:
 - Terenowy Fundusz Ochrony Gruntów Rolnych,
 - Gminny, Powiatowy i Wojewódzki Fundusz Gospodarki Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym,
 - Gminny i Powiatowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
 - Fundusz Sojalny Wsi.

9. Informacje dotyczące budżetów jednostek samorządu terytorialnego opracowano w Głównym Urzędzie Statystycznym na podstawie sprawozdań Ministerstwa Finansów.

- 3) *allocations received from appropriated funds;*
- 4) *other allocations, i.e. appropriated allocations received for current tasks, investments and for the purchases realized on the basis of self-government agreements;*
- 5) *general subsidies from the state budget transferred to all local self-government entities for supplementing their own revenue, of which for educational tasks;*
- 6) *funds for the additional financing own tasks from non-budgetary sources.*

8. In the sector of public finance the following organizational-legal forms of entities operating:

- 1) **budgetary entities**, the expenditures of which are fully covered from the budgets of local self-government entities, and the incomes obtained by them account for the income of these budgets;
- 2) **budgetary establishments** as well as **auxiliary units of budgetary entities**, the expenses of which are covered from own revenues from conducting activity as well as from possible objective allocations from budgets of local self-government entities;
- 3) **special funds of budgetary entities** are financial funds accumulated in separate bank accounts and designated for specifically defined purposes;
- 4) **appropriated funds** are funds created on the basis of acts, the revenues of which originate from public revenues, and the expenses are designated for the realization of specific tasks. An appropriated fund, which realizes specific tasks separated from the budgets of local self-government entity is a gmina, powiat or voivodship appropriated fund. Since 1999 the following appropriated funds are operating:
 - Regional Agricultural Land Protection Fund,
 - Gmina, Powiat and Voivodship Geodetic and Cartographic Resource Management Funds,
 - Gmina and Powiat Environmental Protection and Water Management Funds,
 - Rural Social Fund.

9. Information concerning local self-government entities budgets is compiled in the Central Statistical Office on the basis of financial reports of the Ministry of Finance.

Uwaga do tabelic

Dane dotyczące m.st. Warszawy od 2002 r. uwzględnia się wyłącznie w miastach na prawach powiatu; patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 300.
Note to tables

Since 2002 data concerning the Capital City Warsaw are presented only in cities with powiat status; see general notes, item 5 on page 300.

TABL. 1 (241). DOCHODY BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG RODZAJÓW
REVENUE OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS BY TYPE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
				w tys. zł	in thous. zl
OGÓŁEM ^b	2000	116111564,1	8353435,3	948052,5	1913087,4
TOTAL^b					396988,9
	2003	11876712,6	4232564,3	5912324,7	1229785,0
	2004	14874916,9	4795528,9	7175593,6	1421902,6
Dochody własne		9621755,6	2400147,0	5496597,8	397335,5
Own revenue					1327675,3
w tym: <i>of which:</i>					
udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa — w podatku dochodowym	5249343,0	947305,6	2780219,9	222991,3	1298826,2
<i>share in income from taxes comprising state budget revenue — in income tax</i>					
od osób prawnych	1719986,9	62722,2	467353,3	14520,7	1175390,7
<i>corporate income tax</i>					
od osób fizycznych.....	3529356,1	884583,4	2312866,6	208470,6	123435,5
<i>personal income tax</i>					
podatek od nieruchomości	1550551,7	719183,2	831368,5	—	—
<i>tax on real estate</i>					
podatek rolny.....	99752,3	97856,4	1895,9	—	—
<i>agricultural tax</i>					
podatek od środków transportowych.....	145158,2	58563,0	86595,2	—	—
<i>tax on means of transport</i>					
podatek od czynności cywilnoprawnych.....	378472,1	78579,9	299892,2	—	—
<i>tax on civil law transactions</i>					
opłata skarbową	96420,5	30678,9	65741,6	—	—
<i>treasury fee</i>					

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. *b* Znaczny wzrost dochodów w 2004 r. wynika z wprowadzenia ustawy z dnia 13 XI 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. Nr 203, poz. 1966); patrz uwagi ogólne, ust. 7, pkt 1), ppkt a) na str. 300.

a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. *b* A considerable growth of revenue in 2004 is a result of introducing the Act on Incomes of Local Self-government Entities, dated 13 XI 2003 (Journal of Laws No. 203, item 1966); see general notes, item 7, point 1), subpoint a) on page 300.

TABL. 1 (241). DOCHODY BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG RODZAJÓW (dok.)
 REVENUE OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS BY TYPE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
	w tys. zł		in thous. zl		
Dochody własne (dok.) <i>Own revenue (cont.)</i>					
w tym (dok.): <i>of which (cont.):</i>					
dochody z majątku <i>revenue from property</i>	415434,1	133892,3	261936,1	18174,9	1430,8
w tym dochody z wynajmu i dzierżawy oraz innych umów o podobnym charakterze <i>of which income from renting and leasing as well as agreements with a similar character</i>	204494,0	51413,1	144737,1	7183,8	1160,0
Dotacje celowe z budżetu państwa..... <i>Appropriated allocations from the state budget</i>	1380524,4	424510,0	540448,4	330756,8	84809,2
na zadania: <i>for tasks:</i>					
z zakresu administracji rządowej <i>for government administration tasks</i>	896718,9	369072,0	312954,3	153256,8	61435,8
własne..... <i>for own tasks</i>	469621,4	54100,1	221593,5	176051,1	17876,7
realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej <i>realized on the basis of agreements with government administration bodies</i>	14184,1	1337,9	5900,6	1448,9	5496,7
Dotacje otrzymane z funduszy celowych <i>Allocations received from appropriated funds</i>	45960,5	28570,9	2372,2	6138,5	8878,9
Pozostałe dotacje..... <i>Other allocations</i>	32619,1	13019,8	10574,1	6646,8	2378,4
Subwencje ogólne z budżetu państwa <i>General subsidies from the state budget</i>	3676074,7	1839062,0	1113282,1	666666,0	57064,6
w tym na zadania oświatowe <i>of which for educational tasks</i>	3084745,9	1411326,9	1075327,1	543691,8	54400,1
Środki na dofinansowanie własnych zadań ze źródeł pozabudżetowych..... <i>Funds for additional financing of own tasks from non- -budgetary sources</i>	117982,6	90219,2	12319,0	14359,0	1085,4

^a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
^a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status.

TABL. 2 (242). DOCHODY BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG DZIAŁÓW
W 2004 R.
REVENUE OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS BY DIVISION IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
	w tys. zł	in thous. zł			
O GÓŁ E M.....	14874916,9	4795528,9	7175593,6	1421902,6	1481891,8
TOTAL					
w tym: <i>of which:</i>					
Rolnictwo i łowiectwo.....	105310,5	56149,5	36,7	2788,6	46335,7
<i>Agriculture and hunting</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę.....	27273,6	26177,4	929,2	167,0	—
<i>Electricity, gas and water supply</i>					
Transport i łączność.....	696592,9	50940,6	606088,6	32438,0	7125,7
<i>Transport and communication</i>					
Gospodarka mieszkaniowa.....	767200,7	157753,9	590831,8	17713,0	902,0
<i>Dwelling economy</i>					
Działalność usługowa.....	19167,5	2123,1	6736,8	9794,1	513,5
<i>Service activity</i>					
Administracja publiczna.....	190183,3	39637,0	58398,3	89523,1	2624,9
<i>Public administration</i>					
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przecipożarowa.....	157684,2	1434,4	75747,0	80502,8	—
<i>Public safety and fire care</i>					
Dochody od osób prawnych i od osób fizycznych	7883416,2	2062526,6	4280855,5	236199,6	1303834,5
<i>Corporate income tax and personal income tax</i>					
Różne rozliczenia	3736867,7	1867802,8	1127233,3	670150,7	71680,9
<i>Miscellaneous settlements</i>					
Oświata i wychowanie	108080,5	63499,2	31788,8	11026,3	1766,2
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia.....	137724,3	1421,0	21353,8	78208,2	36741,3
<i>Health care</i>					
Pomoc społeczna ^b	838028,8	368137,4	297228,4	172633,7	29,3
<i>Social assistance^b</i>					
Pozostale zadania w zakresie polityki społecznej ^b	13796,8	1369,8	5144,4	4506,9	2775,7
<i>Other tasks in sphere of social policy^b</i>					
Edukacyjna opieka wychowawcza.....	16703,9	4976,8	3782,0	7878,7	66,4
<i>Educational care</i>					
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska.....	121643,1	72995,8	47434,2	633,7	579,4
<i>Municipal economy and environmental protection</i>					
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego	17744,0	2576,2	6252,4	2003,7	6911,7
<i>Culture and national heritage</i>					
Kultura fizyczna i sport	17627,7	9699,5	7082,8	845,4	—
<i>Physical education and sport</i>					

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Do 2003 r. opieka społeczna.

a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Until 2003 social welfare.

TABL. 3 (243). WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG RODZAJÓW
 EXPENDITURE OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS BY TYPE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
				w tys. zł	in thous. zł
O GÓŁ E M	2000	12326269,0	8945584,5	1029334,2	1944799,5
T O T A L					406550,8
	2003	12205835,0	4268520,3	6162658,1	1257462,1
	2004	14928843,9	4878477,5	7537381,4	1435007,1
					1077977,9
w tym: <i>of which:</i>					
Dotacje	1172857,0	203897,8	681341,0	67030,8	220587,4
<i>Allocations</i>					
w tym dotacje dla zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych, środków specjalnych i funduszy celowych	349788,3	73401,5	276274,9	111,9	—
<i>of which allocations for budgetary establishments, auxiliary units, special funds and appropriated funds</i>					
Świadczenia na rzecz osób fizycznych	948446,2	501795,5	371754,2	71529,1	3367,4
<i>Benefits for natural persons</i>					
Wydatki bieżące jednostek budżetowych.....	8941760,7	3075193,8	4569249,8	1066280,1	231037,0
<i>Current expenditure of budgetary entities</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
wynagrodzenia	4443165,6	1715446,0	1994272,0	630249,8	103197,8
<i>wages and salaries</i>					
składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i Fundusz Pracy	856265,4	349921,6	373330,3	113354,5	19659,0
<i>contributions to compulsory social security and the Labour Fund</i>					
zakup materiałów i usług.....	3255177,6	882678,0	2032926,1	239638,8	99934,7
<i>purchase of materials and services</i>					
Obsługa dlugu publicznego	166518,0	34312,4	122239,1	8660,6	1305,9
<i>Public debt servicing</i>					
Wydatki majątkowe	2702759,7	1031436,8	1272893,2	187650,1	210779,6
<i>Property expenditure</i>					
w tym inwestycyjne ^b	2652846,3	1026264,1	1236278,0	187550,1	202754,1
<i>of which investment expenditure ^b</i>					

^a Bez wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. ^b Łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych, środków specjalnych i funduszy celowych.

^a Excluding expenditure of gminas which are also cities with powiat status. ^b Including allocations for financing investment tasks of budgetary establishments, auxiliary units, special funds and appropriated funds.

TABL. 4 (244). WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG DZIAŁÓW
W 2004 R.
EXPENDITURE OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS BY DIVISION IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Vojvodship
	w tys. zł	in thous. zł			
O G Ó L E M	14928843,9	4878477,5	7537381,4	1435007,1	1077977,9
TOTAL					
w tym: <i>of which:</i>					
Rolnictwo i łowiectwo.....	267800,7	198079,6	1172,6	2711,7	65836,8
<i>Agriculture and hunting</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę	49010,0	43147,7	5827,2	35,1	—
<i>Electricity, gas and water supply</i>					
Transport i łączność.....	2880325,2	380653,9	2099206,5	159148,1	241316,7
<i>Transport and communication</i>					
Gospodarka mieszkaniowa	473470,8	120470,7	343229,9	3503,4	6266,8
<i>Dwelling economy</i>					
Działalność usługowa	68930,1	19213,2	31507,6	10256,8	7952,5
<i>Service activity</i>					
Administracja publiczna.....	1436669,0	605735,6	582042,0	177735,9	71155,5
<i>Public administration</i>					
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przecipożarowa.....	345030,6	56354,8	204373,8	84101,5	200,5
<i>Public safety and fire care</i>					
Obsługa dlużu publicznego ^b	167046,4	34738,0	122284,6	8717,9	1305,9
<i>Public debt servicing^b</i>					
Różne rozliczenia	928567,8	22439,5	492407,3	33245,7	380475,3
<i>Miscellaneous settlements</i>					
Oświata i wychowanie	4667851,0	2109895,5	2009627,0	479828,5	68500,0
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia.....	331460,4	39992,3	116388,8	89408,4	85670,9
<i>Health care</i>					
Pomoc społeczna ^c	1345502,1	527042,5	597240,8	218556,7	2662,1
<i>Social assistance^c</i>					
Pozostale zadania w zakresie polityki społecznej ^c	115179,2	4804,7	52903,3	36580,0	20891,2
<i>Other tasks in sphere of social policy^c</i>					
Edukacyjna opieka wychowawcza	385486,4	61604,2	206060,7	114047,7	3773,8
<i>Educational care</i>					
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska.....	702867,6	448668,1	250874,0	367,0	2958,5
<i>Municipal economy and environmental protection</i>					
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego	503524,5	104106,8	278196,8	6380,7	114840,2
<i>Culture and national heritage</i>					
Kultura fizyczna i sport	189447,5	79398,9	103023,9	3307,1	3717,6
<i>Physical education and sport</i>					

^a Bez wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. ^b Obejmuje wydatki na obsługę dlużu publicznego oraz wydatki bieżące jednostek budżetowych związane z tą obsługą. ^c Do 2003 r. opieka społeczna.

a Excluding expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b Includes public debt servicing and current expenditure of budgetary entities connected with this servicing. c Until 2003 social welfare.

TABL. 5 (245). PRZYCHODY I WYDATKI ZAKŁADÓW BUDŻETOWYCH, GOSPODARSTW POMOCNICZYSTYCH I ŚRODKÓW SPECJALNYCH JEDNOSTEK BUDŻETÓW SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
REVENUE AND EXPENDITURE OF BUDGETARY ESTABLISHMENTS, AUXILIARY UNITS AND SPECIAL FUNDS OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
	w tys. zł	in thous. zł			
ZAKŁADY BUDŻETOWE JEDNOSTEK BUDŻETOWYCH BUDGETARY ESTABLISHMENTS OF BUDGETARY ENTITIES					
Przychody ^{bc}	2000	2253594,9	2124561,6	93321,2	13081,7
Revenue ^{bc}	2003	1452913,7	340808,1	1092472,6	861,7
	2004	1499285,0	363980,6	1116884,7	249,1
w tym: of which:					
Przychody ze sprzedaży wyrobów, składników majątkowych i usług		1081929,5	264050,6	799765,9	167,2
Sales revenues of products, asset components and services					
Dotacje z budżetów jednostek samorządu terytorialnego ...	346374,5	71538,6	274754,1	81,9	—
Allocations from local self-government entities budgets					
Wydatki ^b	2000	2233414,8	2100701,8	95820,4	12895,3
Expenditure ^b	2003	1405949,9	336734,6	1048551,6	1052,4
	2004	1431380,5	352573,0	1059430,1	245,8
w tym: of which:					
Materiały i usługi		803514,8	171667,8	624561,4	136,3
Materials and services					
Wpłata nadwyżek do budżetów jednostek samorządu terytorialnego.....	27353,0	2189,3	25163,7	—	—
Surplus payments to local self-government entities budgets					
GOSPODARSTWA POMOCNICZE JEDNOSTEK BUDŻETOWYCH AUXILIARY UNITS OF BUDGETARY ENTITIES					
Przychody ^{bc}	2000	62020,3	5837,1	6881,7	40463,8
Revenue ^{bc}	2003	86807,7	4968,5	34429,3	21599,5
	2004	87442,1	6180,6	36459,7	19779,1
w tym: of which:					
Przychody ze sprzedaży wyrobów, składników majątkowych i usług		69975,2	4137,4	23650,2	18055,6
Sales revenues of products, asset components and services					
Dotacje z budżetów jednostek samorządu terytorialnego ...	2988,9	2006,3	960,4	22,2	—
Allocations from local self-government entities budgets					

^a Bez przychodów i wydatków zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych i środków specjalnych gmin mających również status miasta na prawach powiatu. ^b Bez przelewów redystrybucyjnych, tj. przelewów środków między poszczególnymi dysponentami tego samego rodzaju środków pozabudżetowych. ^c Bez pozostałości z roku ubiegłego.

^a Excluding revenue and expenditure of budgetary establishments, auxiliary units and special funds of gminas which are also cities with powiat status. ^b Excluding redistribution transfers, i.e., transfers of funds between individual disposers of the same type of extrabudgetary funds.

^c Excluding balances from the previous year.

TABL. 5 (245). PRZYCHODY I WYDATKI ZAKŁADÓW BUDŻETOWYCH, GOSPODARSTW POMOCNICZYSTYCH
I ŚRODKÓW SPECJALNYCH JEDNOSTEK BUDŻETÓW SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)
REVENUE AND EXPENDITURE OF BUDGETARY ESTABLISHMENTS, AUXILIARY UNITS
AND SPECIAL FUNDS OF LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
	w tys. zł	in thous. zl			
GOSPODARSTWA POMOCNICZE JEDNOSTEK BUDŻETOWYCH (dok.) AUXILIARY UNITS OF BUDGETARY ENTITIES (cont.)					
Wydatki^b 2000	62841,0	5872,3	7198,4	40995,2	8775,1
Expenditure^b					
2003	83790,6	4499,5	32793,6	20813,3	25684,2
2004	84200,3	6015,1	34335,8	18679,4	25170,0
W tym materiały i usługi.....	44930,9	3999,2	16533,5	8349,3	16048,9
Of which materials and services					
Wpłata z zysku do budżetów jednostek samorządu terytorialnego	293,5	12,3	3,0	246,9	31,3
Payments of profit to local self-government entities budgets					
2003	2550,6	216,7	2130,6	77,1	126,3
2004	1211,9	76,5	1024,9	106,3	4,3
ŚRODKI SPECJALNE JEDNOSTEK BUDŻETOWYCH SPECIAL FUNDS OF BUDGETARY ENTITIES					
Przychody^{bc} 2000	233845,2	132067,5	25536,0	64610,9	11630,8
Revenue^{bc}					
2003	242623,2	40650,6	165209,7	24256,3	12506,7
2004	254873,5	41527,1	180847,0	20340,0	12159,4
w tym:					
of which:					
Przychody ze sprzedaży wyrobów, składników majątkowych i usług.....	122745,2	32624,5	68069,6	13437,0	8614,1
Sales revenues of products, asset components and services					
Dotacje z budżetów jednostek samorządu terytorialnego...	—	—	—	—	—
Allocations from local self-government entities budgets					
Wydatki^b 2000	219007,5	118168,3	25623,9	62860,4	12354,9
Expenditure^b					
2003	213232,6	40627,6	137141,9	24942,1	10521,0
2004	246629,3	41661,3	171454,5	20487,6	13025,9
w tym:					
of which:					
Materiały i usługi.....	225604,9	38921,5	157584,1	18761,1	10338,2
Materials and services					
Wpłata nadwyżek do budżetów jednostek samorządu terytorialnego.....	1195,9	142,0	1019,8	34,1	—
Surplus payments to local self-government entities budgets					

a Bez przychodów i wydatków zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych i środków specjalnych gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez przelewów redystrybucyjnych, tj. przelewów środków między poszczególnymi dysponentami tego samego rodzaju środków pozabudżetowych. c Bez pozostałości z roku ubiegłego.

a Excluding revenue and expenditure of budgetary establishments, auxiliary units and special funds of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding redistribution transfers, i.e., transfers of funds between individual disposer of the same type of extrabudgetary funds.

c Excluding balances from the previous year.

TABL. 6 (246). PRZYCHODY I WYDATKI FUNDUSZY CELOWYCH JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
REVENUE AND EXPENDITURE OF APPROPRIATED LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES FUNDS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
				w tys. zł	in thous. zl
Przychody^{bc} Revenue^{bc}	2000	143935,0	67829,8	16147,0	40964,1
	2003	117952,4	15415,6	63117,0	24449,9
	2004	122822,4	14031,2	74671,7	24140,0
w tym: of which:					
Przychody ze sprzedaży wyrobów, składników majątkowych i usług <i>Sales revenues of products, asset components and services</i>		27579,8	174,6	7309,8	20095,4
Dotacje z budżetów jednostek samorządu terytorialnego ... <i>Allocations from local self-government entities budgets</i>		107,6	52,6	—	55,0
Wydatki^b Expenditure^b	2000	117873,8	56630,5	13663,4	28970,1
	2003	107410,0	24850,7	47705,1	24358,6
	2004	152392,4	27326,6	86003,9	25835,9
w tym: of which:					
Materiały i usługi <i>Materials and services</i>		51748,9	9241,0	24220,9	18287,0
Wypłata nadwyżek do budżetów jednostek samorządu terytorialnego (dotacje) <i>Surplus payments to local self-government entities budgets (allocations)</i>		43883,9	1220,9	25766,9	3831,0

a Bez przychodów i rozchodów funduszy celowych gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez przelewów redystrybucyjnych, tj. przelewów środków między poszczególnymi dysponentami tego samego rodzaju środków pozabudżetowych. c Bez pozostałości z roku ubiegłego.

a Excluding revenue and expenditure of appropriated funds of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding redistribution transfers, i.e., transfers of funds between individual disposers of the same type of extrabudgetary funds. c Excluding balances from the previous year.

DZIAŁ XXI
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

Uwagi ogólne

Inwestycje

1. Informacje o nakładach inwestycyjnych opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”.

Nakłady inwestycyjne są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe są to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz inventarz żywego (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

Pozostałe nakłady są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększą wartości środków trwałych.

2. Nakły inwestycyjne — jeśli nie zaznaczono inaczej

— zaliczono do odpowiednich sekcji Polskiej Klasifikacji Działalności zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków i lokali mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

3. Od 2002 r. — w związku z nowelizacją ustawy o rachunkowości (jednolity tekst Dz. U. 2002 Nr 76, poz. 694) nakły inwestycyjne na niektóre przedmioty leasingu stanowiące środki trwałe podmiotów je użytkujących (leasingobiorców) zaliczono do nakładów tych podmiotów; do 2001 r. nakły te były wykazywane przez podmioty finan-

CHAPTER XXI
INVESTMENTS. FIXED ASSETS

General notes

Investments

1. Information regarding investment outlays was compiled according to the principles of the system of national accounts, according to recommendations of "European System of Accounts ESA 1995".

Investment outlays are financial or tangible outlays, the purpose of which is the creation of new fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital asset items, as well as outlays on so-called initial investments.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which, i.a., construction and assembly works, design and cost estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, moveables and endowments),
- transport equipment,
- others, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets as well as livestock (basic herd), long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization (included exclusively in data expressed at current prices).

Other outlays are outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

2. *Investment outlays, unless otherwise indicated, are included into the appropriate sections of the NACE rev. 1.1 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included into the appropriate sections according to the criteria of structure destination (concerning, e.g.: residential buildings and places, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).*

3. *Since 2002 due to amendment of Act of Accounting (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694) investment outlays on some objects of lease being fixed assets of units using them (lessee) were included into*

sujące (leasingodawców), tj. zaliczane były do sekcji „Pośrednictwo finansowe” oraz „Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej”, co wpłynęło na poziom prezentowanych wielkości.

4. Wartość nakładów inwestycyjnych poniesionych przez:

- osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości,
- osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstwa indywidualne w rolnictwie, a także wartość nakładów na indywidualne budownictwo: mieszkaniowe, rekreacyjne (nieprzystosowane do stałego zamieszkania) oraz budownictwo sakralne — ustalone szacunkowo.

Podstawę szacunku wartości nakładów inwestycyjnych na indywidualne budownictwo stanowi kubatura budynków oddanych do użytku. Nakły roczne obejmują pełną wartość budynków oddanych do użytku w danym roku, tj. nie uwzględniają różnic stanów budownictwa niezakończonego w końcu i na początku danego roku.

investment outlays of those units; until 2001 those outlays had been reported by units that had financed them (lessor), i.e., were classified in the sections “Financial intermediation” and “Real estate, renting and business activities”, what had impact on the level of presented amounts.

4. The value of investment outlays incurred by:

- legal persons and organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) employing more than 9 persons, was compiled on the basis of statistical reports,
- legal persons and organizational entities without legal personality, natural persons conducting economic activity employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of outlays on private residential construction and private recreational construction (not adapted for permanent residence) and on sacral construction, was estimated.

The cubic volume of completed buildings accounts for the basis of the estimate regarding the value of investment outlays in private construction. Annual outlays include the total value of buildings completed in a given year, i.e., do not include the difference between non-finished construction at the end and at the beginning of a given year.

Środki trwałe

1. Do środków trwałych zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątkowe o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również drogi publiczne, ulice i place łącznie z poboczami i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inventarz żywego (stado podstawowe) oraz od 1 I 2002 r. spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu nieskalennego (użytkowego).

Dane o środkach trwałych nie obejmują wartości gruntów uznanych od 1 I 1991 r. za środki trwałe zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 XII 1990 r. (Dz. U. Nr 90, poz. 529) oraz prawa użytkowania wieczystego gruntu uznanego od 1 I 2002 r. za środki trwałe zgodnie z ustawą o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2002 Nr 76, poz. 694).

2. Wartość brutto środków trwałych jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia).

Przez **wartość brutto środków trwałych w bieżących cenach ewidencyjnych** według stanu w dniu 31 XII należy rozumieć, w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji:

Fixed assets

1. Fixed assets include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year, of which also public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings, meliorations, water structures, land, livestock (basic herd) as well as since 1 I 2002 co-operative ownership right to residential-premise and co-operative right to non-residential (utilitarian) premise.

Data regarding fixed assets do not include the value of land recognised, since 1 I 1991, as fixed assets, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12 XII 1990 (Journal of Laws No. 90, item 529) as well as right of perpetual use of land, regarded as fixed assets since 1 I 2002, in accordance with Act of Accounting, dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694).

2. The gross value of fixed assets is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation).

The **gross value of fixed assets at current book-keeping prices** is understood, as of 31 XII, within the scope of fixed assets designated for exploitation:

- przed 1 I 1995 r. — wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
- po 1 I 1995 r. — wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia.

Wartość brutto w cenach odtworzenia została ustalona w wyniku aktualizacji (wyceny) środków trwałych w gospodarce narodowej dokonanej według stanu w dniu 1 I 1995 r. zgodnie z postanowieniami rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 I 1995 r. w sprawie amortyzacji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych, a także aktualizacji wyceny środków trwałych (Dz. U. Nr 7, poz. 34).

3. Wartość zużycia środków trwałych odpowiada wielkości odpisów amortyzacyjnych (umorzeniowych) dokonanych od chwili oddania środków trwałych do eksploatacji.

Stopień zużycia określa stosunek procentowy wartości zużycia do wartości brutto środków trwałych.

4. Dane według sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności

— jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano **metodą przedsiębiorstw**, co oznacza, że wszystkie środki trwałe danego podmiotu gospodarki narodowej zalicza się do tego poziomu klasyfikacyjnego, do którego zaliczono podmiot na podstawie przeważającego rodzaju działalności, np. w przedsiębiorstwie zaliczonym do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” wszystkie środki trwałe użytkowane zarówno w tym rodzaju działalności, jak i poza tą działalnością (budynki i lokale mieszkalne, obiekty służące edukacji, ochronie zdrowia itp.) zalicza się do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”. Wyjątek stanowią budynki mieszkalne w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, które ujęto w sekcji „Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej”.

5. Od 2002 r. — w związku z nowelizacją ustawy o rachunkowości (jednolity tekst Dz. U. 2002 Nr 76, poz. 694) niektóre przedmioty leasingu zaliczane są do środków trwałych podmiotów je użytkujących (leasingobiorców); do 2001 r. były one zaliczane do środków trwałych podmiotów finansujących (leasingodawców), tj. do sekcji „Pośrednictwo finansowe” oraz „Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej”, co wpłynęło na poziom prezentowanych wielkości.

6. Wartość brutto środków trwałych:

- osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej oraz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości,
- osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, a także

- before 1 I 1995 — the value at replacement prices of September 1994,
- after 1 I 1995 — the purchase or manufacturing value at current prices.

The **gross value at replacement prices** was established as a result of the revaluation of fixed assets in the national economy made as of 1 I 1995, in accordance with the decisions of the decree of the Ministry of Finance, dated 20 I 1995, regarding the depreciation of fixed assets and intangible fixed assets, as well as the revaluation of fixed assets (Journal of Laws No. 7, item 34).

3. The value of consumption of fixed assets corresponds to the value of depreciation since the utilization of the fixed assets.

The **degree of consumption** of fixed assets is understood as the percentage relation of the value of consumption to the gross value of fixed assets.

4. Data by sections of the NACE rev. 1.1, unless otherwise indicated, were compiled using the enterprise method, i.e., all fixed assets of a given entity of the national economy are included in that classification level to which the entity was included on the basis of the superior kind of activity, e.g., in an enterprise classified in the section “Manufacturing” all fixed assets used in manufacturing and outside this activity (residential buildings and places, buildings for education, health care, etc.) are included in the section “Manufacturing”. An exception are residential buildings on private farms in agriculture, which were classified in the section “Real estate, renting and business activities”.

5. Since 2002 due to amendment of Act of Accounting (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694) some objects of lease have been included into fixed assets of units using them (lessee); until 2001 they had been included into fixed assets of units that had financed them (lessor), i.e., were classified in the sections “Financial intermediation” and “Real estate, renting and business activities”, what had impact on the level of presented amounts.

6. The gross value of fixed assets:

- of legal persons and organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) employing more than 9 persons, was compiled on the basis of statistical reports,
- of legal persons and organizational entities without legal personality, natural persons conducting economic activity employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of private residential buildings

wartość indywidualnych budynków mieszkalnych (osób fizycznych) i rekreacyjnych nieprzystosowanych do stałego zamieszkania, wartość dróg publicznych, ulic i placów, melioracji podstawowych i szczegółowych oraz budowli wodnych — ustalono szacunkowo.

7. Wartość środków trwałych według grup opracowano zgodnie z Klasifikacją Środków Trwałych. Grupowanie obejmuje:

- 1) budynki i budowle:
 - a) budynki i lokale, od 1 I 2002 r. spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego oraz spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego),
 - b) obiekty inżynierii lądowej i wodnej (bez melioracji szczegółowych);
- 2) maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia:
 - a) kotły i maszyny energetyczne,
 - b) maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania,
 - c) specjalistyczne maszyny, urządzenia i aparaty,
 - d) urządzenia techniczne,
 - e) narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie;
- 3) środki transportu;
- 4) pozostałe środki trwałe, tj.: zasadzenia wieloletnie, melioracje szczegółowe i inwentarz żywego (stado podstawowe).

(natural persons) and recreational not adapted for permanent residence, the value of public roads, streets and squares, basic and detailed meliorations and water structures, was estimated.

7. The value of fixed assets according to groups was compiled in accordance with Classification of Fixed Assets. The grouping includes:

- 1) buildings and structures:
 - a) buildings and places, since 1 I 2002 co-operative ownership right to residential premise as well as co-operative right to non-residential (utilitarian) premise,
 - b) land and water engineering constructions (excluding detailed meliorations);
- 2) machinery, technical equipment and tools:
 - a) boilers and power industry machinery,
 - b) general usage machinery, equipment and apparatus,
 - c) special use machinery, equipment and apparatus,
 - d) technical equipment,
 - e) tools, instruments, moveables and endowments;
- 3) transport equipment;
- 4) other fixed assets, i.e., long-term plantings, detailed meliorations and livestock (basic herd).

Inwestycje

Investments

Uwaga do tablic 1—4

Patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 310.

Note to tables 1—4

See general notes, item 3 on page 310.

TABL. 1 (247). **NAKŁADY INWESTYCYJNE^a (ceny bieżące)**
INVESTMENT OUTLAYS^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
			w mln zł	in mln zł	
O GÓŁ E M TOTAL	41930,0	25697,3	27285,8	7018,5	20267,4
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo..... <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	329,8	298,9	342,3	46,5	295,9
Rybactwo	0,7	0,0	0,1	—	0,1
Przemysł	5883,5	5889,2	6349,0	1302,3	5046,6
Industria					
górnictwo	7,9	54,7	13,5	1,0	12,4
mining and quarrying					
przetwórstwo przemysłowe	4095,0	4561,8	4890,0	136,0	4754,0
manufacturing					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1780,6	1272,8	1445,5	1165,3	280,2
electricity, gas and water supply					
Budownictwo..... <i>Construction</i>	3278,8	1302,8	1502,7	956,5	546,3
Handel i naprawy ^Δ	4436,9	2692,4	3243,0	39,9	3203,1
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje..... <i>Hotels and restaurants</i>	671,6	377,7	348,7	120,9	227,8
Transport, gospodarka magazynowa i łączność..... <i>Transport, storage and communication</i>	7794,8	4765,0	5328,2	1233,5	4094,8
Pośrednictwo finansowe	4922,8	1520,9	1807,6	512,2	1295,3
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	11388,3	6115,0	5531,3	577,6	4953,7
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	1039,7	672,5	758,1	756,4	1,7
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>					
Edukacja	648,3	729,2	695,2	534,6	160,6
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	390,3	414,7	338,0	253,9	84,1
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidual- na, pozostała	1144,7	918,9	1041,7	684,3	357,4
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

^a Według lokalizacji inwestycji.

^a According to investment location.

TABL. 2 (248). NAKŁADY INWESTYCYJNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI
 (ceny bieżące)
 INVESTMENT OUTLAYS IN ENTERPRISES^a BY OWNERSHIP SECTORS (*current prices*)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
			w mln zł	in mln zł	
O G Ó L E M	31069,9	16561,0	18545,7	3835,8	14709,9
TOTAL					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	53,3	31,0	54,0	36,1	17,9
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Rybactwo.....	0,2	—	0,1	—	0,1
<i>Fishing</i>					
Przemysł	5345,8	5155,5	5812,1	1100,2	4711,9
<i>Industry</i>					
górnictwo	7,3	5,1	4,0	0,3	3,6
<i>mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe.....	3900,5	4190,9	4629,3	128,9	4500,5
<i>manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	1438,1	959,5	1178,8	971,0	207,8
<i>electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo	2024,5	243,5	290,2	12,3	277,9
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	3705,6	2189,0	2527,2	37,1	2490,2
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje.....	623,7	275,5	204,4	100,2	104,2
<i>Hotels and restaurants</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	7114,2	3653,0	4809,5	1163,0	3646,5
<i>Transport, storage and communication</i>					
Pośrednictwo finansowe	4764,6	1146,5	1595,1	508,4	1086,7
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	6798,2	3132,7	2454,1	463,6	1990,5
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	53,7	—	—	—	—
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>					
Edukacja.....	73,4	160,3	155,5	8,0	147,5
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	189,5	276,7	222,4	176,3	46,1
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidual- na, pozostała.....	323,1	297,4	421,2	230,7	190,5
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; według lokalizacji inwestycji.
^a Data concern economic entities employing more than 9 persons; according to investment location.

TABL. 3 (249). NAKŁADY INWESTYCYJNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a WEDŁUG GRUP (ceny bieżące)
 INVESTMENT OUTLAYS IN ENTERPRISES^a BY GROUPS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym		
		budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery,</i> <i>technical equip- ment and tools</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>
		w mln zł	in mln zł	
O GÓŁ E M	2000	42205,1	17619,2	18143,1
<i>TOTAL</i>				5631,0
	2003	23115,2	9373,5	11278,6
	2004	24780,9	9682,0	12104,0
w tym: <i>of which:</i>				
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	86,6	62,7	17,4	5,4
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>				
Przemysł	7753,6	3327,3	4018,0	355,6
<i>Industry</i>				
górnictwo	1,9	0,4	1,4	0,1
<i>mining and quarrying</i>				
przetwórstwo przemysłowe.....	5791,0	2148,3	3285,7	322,5
<i>manufacturing</i>				
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1960,7	1178,5	730,9	32,9
<i>electricity, gas and water supply</i>				
Budownictwo.....	317,6	76,9	190,0	48,1
<i>Construction</i>				
Handel i naprawy ^Δ	3301,7	1445,7	1343,3	479,3
<i>Trade and repair^Δ</i>				
Hotele i restauracje.....	295,4	226,5	64,0	4,8
<i>Hotels and restaurants</i>				
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	7845,3	2456,6	4182,3	1193,9
<i>Transport, storage and communication</i>				
Pośrednictwo finansowe.....	1919,0	371,4	1223,5	322,5
<i>Financial intermediation</i>				
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	2404,3	1311,4	692,3	384,1
<i>Real estate, renting and business activities</i>				
Edukacja	159,6	139,6	14,3	5,0
<i>Education</i>				
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	254,2	80,9	134,1	38,9
<i>Health and social work</i>				
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała.....	443,6	183,0	224,8	32,9
<i>Other community, social and personal service activities</i>				

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 4 (250). NAKŁADY INWESTYCYJNE W PAŃSTOWYCH I SAMORZĄDOWYCH JEDNOSTKACH
I ZAKŁADACH BUDŻETOWYCH (ceny bieżące)
INVESTMENT OUTLAYS IN BUDGETARY STATE AND LOCAL SELF-GOVERNMENT UNITS
AND ENTITIES (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym			środki transportu transport equipment
		budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, technical equip- ment and tools</i>		
		w mln zł	in mln zł		
O G Ó L E M	2000	4674,2	3577,8	750,4	248,9
T O T A L					
	2003	5104,4	4560,1	432,2	75,3
	2004	4806,0	4086,9	582,8	109,6
własność państwa..... <i>state ownership</i>		2698,7	2156,2	459,3	72,8
własność jednostek samorządu terytorialnego <i>local self-government entities ownership</i>		2107,3	1930,7	123,5	36,8
w tym: <i>of which:</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	2,6	1,1	1,0	0,5	
Budownictwo <i>Construction</i>	277,3	267,1	6,6	3,6	
Hotele i restauracje..... <i>Hotels and restaurants</i>	9,1	8,6	0,4	0,1	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność..... <i>Transport, storage and communication</i>	60,5	52,6	6,7	1,2	
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	126,4	104,8	20,1	1,5	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	3892,6	3332,9	447,1	94,1	
Edukacja..... <i>Education</i>	341,7	256,1	73,4	3,9	
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health and social work</i>	49,1	26,7	19,4	2,9	
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidual- na, pozostała <i>Other community, social and personal service activities</i>	45,7	36,9	7,4	1,4	

Środki trwałe*Fixed assets*

Uwaga do tablic 5—8

Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 312.

Note to tables 5—8

See general notes, item 5 on page 312.

TABL. 5 (251). **WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH^a (bieżące ceny ewidencyjne)**

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS^a (current book-keeping prices)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
			w mln zł	in mln zł	
O G Ó Ł E M	298304,6	361999,4	378207,3	149480,3	228727,0
T O T A L					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	14849,3	15289,8	15284,7	630,2	14654,4
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Rybactwo	20,7	19,2	7,8	5,8	2,0
<i>Fishing</i>					
Przemysł.....	81691,8	93463,3	93876,0	43452,2	50423,8
<i>Industry</i>					
górnictwo	82,2	107,8	112,2	20,3	91,9
<i>mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe.....	38734,3	45142,4	46161,8	3768,3	42393,5
<i>manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	42875,2	48213,1	47602,0	39663,7	7938,4
<i>electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo.....	9094,7	5149,5	4502,4	396,2	4106,2
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	16314,2	26627,4	28923,9	601,8	28322,1
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje.....	1834,7	2737,4	3728,9	296,5	3432,3
<i>Hotels and restaurants</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	66857,7	83831,6	88997,7	46725,9	42271,9
<i>Transport, storage and communication</i>					
Pośrednictwo finansowe.....	17180,1	15595,5	15763,8	4799,8	10964,0
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	69397,7	86800,4	89561,1	20904,4	68656,7
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	7060,9	13292,1	12594,1	12572,9	21,2
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>					
Edukacja	4737,0	7279,9	8456,3	7519,5	936,8
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	3329,9	3713,3	4115,9	3330,2	785,7
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidual- na, pozostała.....	5935,9	8200,0	12394,6	8244,6	4150,0
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

a Podział środków trwałych według sekcji PKD dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.*a* The division of fixed assets by NACE rev. 1.1 sections was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

TABL. 6 (252). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (bieżące ceny ewidencyjne)
Stan w dniu 31 XII
GROSS VALUE OF FIXED ASSETS IN ENTERPRISES^a (current book-keeping prices)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2003	2004		
			ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
			w mln zł	in mln zł	
O GÓŁ E M	207159,4	241830,6	253870,2	95194,8	158675,5
T O T A L					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	622,2	591,2	665,5	308,7	356,9
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Rybactwo.....	13,9	12,4	0,4	—	0,4
<i>Fishing</i>					
Przemysł	78174,1	87475,3	87757,9	41489,0	46268,9
<i>Industry</i>					
górnictwo	64,6	66,1	72,8	19,3	53,5
<i> mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe.....	37238,4	41895,5	43343,7	3720,3	39623,4
<i> manufacturing</i>					
wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.....	40871,1	45513,6	44341,4	37749,4	6592,0
<i> electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo	8063,6	2685,8	2367,7	288,8	2078,9
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	13615,4	22183,3	24636,4	580,3	24056,1
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje	1540,5	2188,4	3148,3	196,4	2951,9
<i>Hotels and restaurants</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	46958,8	59711,0	63724,3	24718,5	39005,8
<i>Transport, storage and communication</i>					
Pośrednictwo finansowe	16082,1	12862,4	13125,3	4789,1	8336,2
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	36639,6	46836,2	47356,5	14879,4	32477,0
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	149,5	—	6,3	6,3	—
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>					
Edukacja.....	245,7	595,0	769,2	26,6	742,6
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	2025,5	2493,8	2748,9	2453,1	295,8
<i>Health and social work</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidual- na, pozostała.....	3028,5	4195,9	7563,6	5458,6	2105,0
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; podział środków trwałych według sekcji PKD dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons; the division of fixed assets by NACE rev. 1.1 sections was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

TABL. 7 (253). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH W PAŃSTOWOWYCH I SAMORZĄDOWYCH JEDNOSTKACH I ZAKŁADACH BUDŻETOWYCH (bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS IN BUDGETARY STATE AND LOCAL SELF-GOVERNMENT UNITS AND ENTITIES (current book-keeping prices)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which		
		budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, technical equipment and tools</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>
		w mln zł	in mln zł	
O GÓŁ E M	2000	21917,8	16820,4	3606,5
T O T A L	2003	31741,3	26109,4	4820,9
	2004	33746,9	26690,6	6074,6
własność państwa.....	12748,6	7607,7	4471,0	661,6
własność jednostek samorządu terytorialnego.....	20998,3	19083,0	1603,6	291,5
w tym: <i>of which:</i>				
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1869,0	1801,1	53,6	12,2
<i>Electricity, gas and water supply</i>				
Budownictwo.....	100,6	43,5	37,5	19,6
<i>Construction</i>				
Hotele i restauracje.....	92,9	86,7	5,4	0,8
<i>Hotels and restaurants</i>				
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	3710,5	3506,1	183,1	21,3
<i>Transport, storage and communication</i>				
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	5318,2	4907,0	378,2	30,8
<i>Real estate, renting and business activities</i>				
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	11515,2	7333,3	3459,2	707,8
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>				
Edukacja	7492,8	6003,1	1390,6	93,9
<i>Education</i>				
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	877,0	564,3	278,7	33,8
<i>Health and social work</i>				
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	2734,9	2434,1	269,8	28,9
<i>Other community, social and personal service activities</i>				

TABL. 8 (254). STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH W PAŃSTOWOWYCH I SAMORZĄDOWYCH

JEDNOSTKACH I ZAKŁADACH BUDŻETOWYCH

Stan w dniu 31 XII

DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS IN BUDGETARY STATE AND LOCAL
SELF-GOVERNMENT UNITS AND ENTITIES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which		
		budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, technical equip- ment and tools</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>
		w %	in %	
O G Ó L E M	2000	38,0	32,2	59,3
<i>TOTAL</i>				52,0
	2003	34,8	27,2	70,0
	2004	36,9	28,0	70,9
własność państwa.....		44,7	26,8	71,4
<i>state ownership</i>				69,3
własność jednostek samorządu terytorialnego.....		32,1	28,5	69,4
<i>local self-government entities ownership</i>				66,5
w tym: of which:				
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	25,0	23,8	55,7	73,0
<i>Electricity, gas and water supply</i>				
Budownictwo.....	44,0	19,1	57,6	73,7
<i>Construction</i>				
Hotele i restauracje.....	37,3	34,9	71,1	70,5
<i>Hotels and restaurants</i>				
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	20,6	17,9	66,2	75,2
<i>Transport, storage and communication</i>				
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	49,1	46,6	79,7	73,1
<i>Real estate, renting and business activities</i>				
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	40,2	24,5	68,4	65,8
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>				
Edukacja.....	38,3	28,0	79,7	82,7
<i>Education</i>				
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	43,1	26,9	72,7	71,4
<i>Health and social work</i>				
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidual- na, pozostała.....	22,4	18,7	50,7	68,2
<i>Other community, social and personal service activities</i>				

DZIAŁ XXII

RACHUNKI REGIONALNE

Uwagi ogólne

1. Rachunki regionalne opracowano zgodnie z zaleceniami Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych ESA 1995. W systemie rachunków regionalnych dla każdego województwa zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych. Dla podregionów obliczane są: produkt krajowy brutto (PKB) i wartość dodana brutto (WDB) według grup rodzajów działalności.

2. Produkt krajowy brutto (PKB) obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

3. Wartość dodana brutto mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim, jest wyrażona w cenach bazowych.

4. Produkcja globalna obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

5. Zużycie pośrednie obejmuje wartość wyrobów i usług zużytych jako nakłady w procesie produkcji, z wyjątkiem środków trwałych, których zużycie jest rejestrowane jako amortyzacja środków trwałych. Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

6. W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem **obrotów wewnętrznych**.

7. Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych składają się z dochodu mieszanego brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem ponoszone przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne, tj. wynagrodzenia łączne ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności. Dochody pierwotne brutto pełnią funkcję kreującą dochody do dyspozycji brutto.

CHAPTER XXII

REGIONAL ACCOUNTS

General notes

1. Regional accounts were compiled according to the principles of "European System of National and Regional Accounts ESA 1995". The following accounts are compiled in the regional accounts system for each voivodship: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector. The following categories are calculated for subregions: gross domestic product (GDP) and gross value added (GVA) by kind-of-activity groups.

2. Gross domestic product (GDP) illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all national institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

3. Gross value added measures the newly generated value as a result of the production activity of national institutional units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption, and is presented in basic prices.

4. Gross output includes the value of goods and services produced by all national institutional units. Gross output is valued at basic prices or according to the production costs.

5. Intermediate consumption includes the value of goods and services consumed as outlays in the production process, excluding fixed assets, the consumption of which is registered as depreciation of fixed assets. Intermediate consumption is presented at purchasers' prices.

6. In the regional accounts system the principle of recording gross output as well as intermediate consumption including internal turnover is accepted.

7. Gross primary income in the households sector is comprised of: gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees borne by all national institutional units, i.e., wages and salaries jointly with contributions to compulsory social security and health security paid by employees, contributions to compulsory social security paid by employers and other costs connected with employment) as well as property income. Gross primary income fulfils the function of creating gross disposable income.

8. Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki od dochodów i majątku, składki na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenie z ubezpieczeń społecznych pieniężne, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz inne transfery bieżące.

9. Grupowanie danych dla województwa i podregionów w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) zostało dokonane **metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności**, tj. według siedziby i podstawowego rodzaju działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

10. Kryteriami zaliczania danej jednostki gospodarki narodowej do określonego **sektora instytucjonalnego** są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

- 1) sektor przedsiębiorstw, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe);
- 2) sektor instytucji finansowych i ubezpieczeniowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym, pomocniczą działalnością finansową oraz ubezpieczeniami;
- 3) sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono podmioty gospodarki narodowej działające na zasadach określonych w ustawie „O finansach publicznych” oraz podmioty, których system finansowy został określony odrębnymi ustawami, a których podstawowym źródłem finansowania są dotacje z budżetu państwa;
- 4) sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najemnej i niezarobkowych źródeł;
- 5) sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, związki zawodowe, stowarzyszenia, fundacje oraz organizacje wyznaniowe.

11. W rachunkach regionalnych uwzględnia się szacunek „szarej gospodarki” w zakresie produkcji ukrytej dla zarejestrowanych podmiotów gospodarczych z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy własności), z liczbą pracujących od 10 do 49 osób w sektorze prywatnym (bez spółdzielni) oraz osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierejestrowanej, głównie w działalności usługowej.

8. Gross disposable income in the households sector is obtained as a result of correcting gross primary income by current taxes on income, wealth, etc., social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, social assistance benefits in cash) as well as other current transfers.

9. The grouping of data for voivodship and subregions according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD) was conducted applying the **local kind of activity unit method**, i.e., by the place of residence and main kind of the activity of the local unit of the enterprise.

10. Criteria of rating a given unit of the national economy among **institutional sectors** are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:

- 1) *non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services);*
- 2) *financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation, auxiliary financial activity as well as in insurance activity;*
- 3) *general government sector which includes entities of the national economy operating according to the principles described in act “Public Finance” as well as entities for which the financial system was defined in special regulations, and the main source of financing of which are subsidies from the state budget;*
- 4) *households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources;*
- 5) *non-profit institutions serving households sector which includes: social organizations, political parties, trade unions, associations, foundations and religious organizations.*

11. The estimation of scale of the “hidden economy” is included in regional accounts in the field of concealed production for registered economic entities employing up to 9 persons (independently of the kind of ownership), employing from 10 to 49 persons in private sector (excluding co-operatives) as well as natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity.

12. Dane dotyczące kosztów związanych z zatrudnieniem, nadwyżki operacyjnej brutto oraz nominalnych dochodów w sektorze gospodarstw domowych zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. Zmiany wynikają z weryfikacji danych w rachunkach narodowych za lata 2000–2002. Skorygowane zostały dla sektora gospodarstw domowych dane dotyczące składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne (na podstawie danych administracyjnych ZUS i KRUS) oraz salda odsetek (otrzymanych i zapłaconych).

13. Dane za lata 2000–2001 zostały obliczone według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) zgodnie ze stanem obowiązującym w dniu 31 XII 2002 r.

12. Data regarding compensation of employees, gross operating surplus as well as nominal income in the households sector were revised in relation to data published in the previous edition of the Yearbook. Changes result from verification of data in the national accounts for the years 2000–2002. Data concerning contributions to social and health security (on the basis of administrative data from ZUS and KRUS) as well as balance of interests (received and paid) were corrected in the households sector.

13. Data for the years 2000–2001 were calculated according to the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) as of 31 XII 2002.

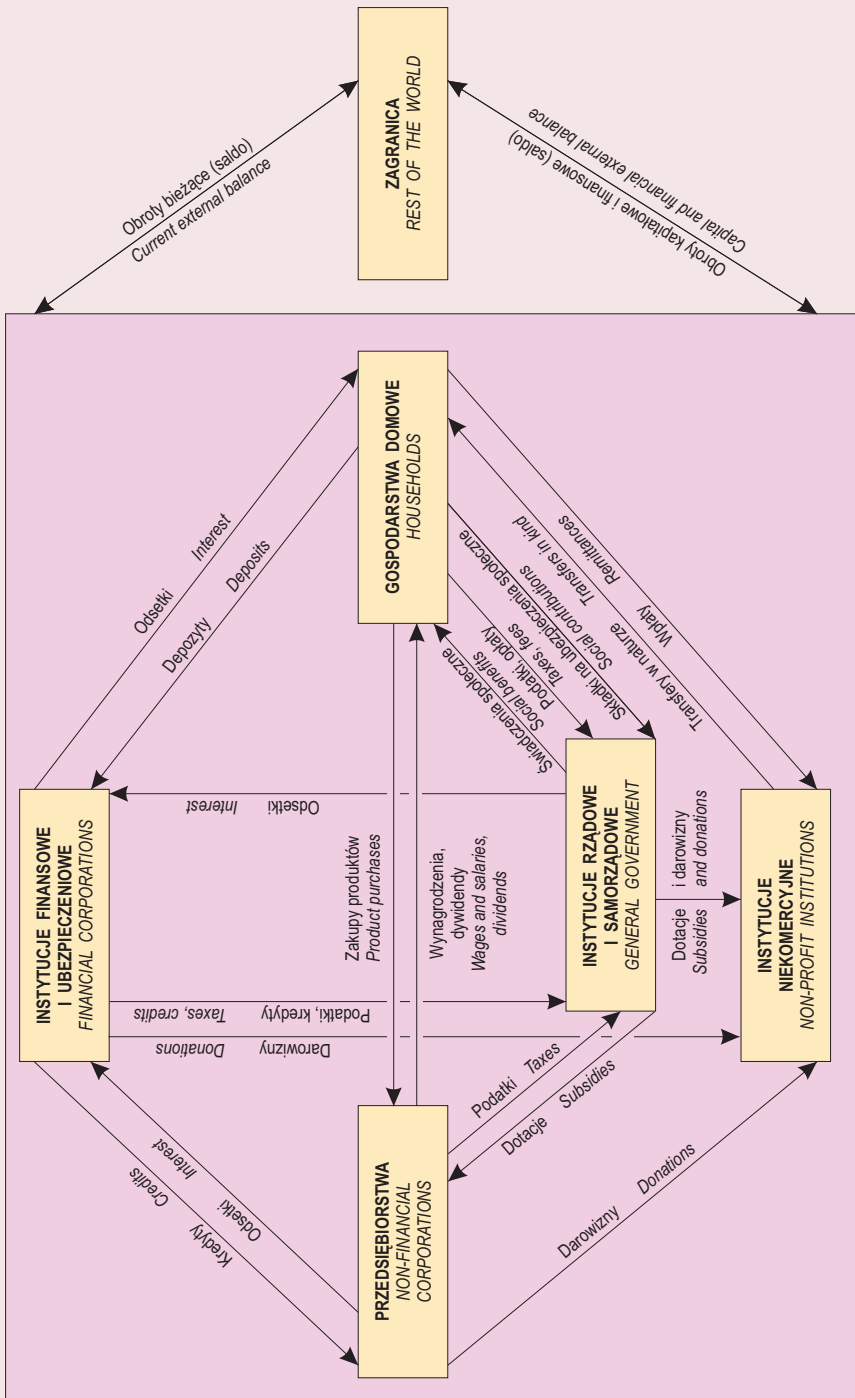
TABL. 1 (255). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2002	2003	2000	2002	2003
	w mln zł in mln zł		w odsetkach in percent			
OGÓŁEM	140357,3	159462,4	167876,6	x	x	x
TOTAL						
W tym wartość dodana brutto	122752,8	139404,5	145883,1	100,0	100,0	100,0
Of which gross value added						
w tym sektor:						
of which sector:						
przedsiębiorstwa	64699,8	73470,2	79768,3	52,7	52,7	54,7
non-financial corporations						
instytucji rządowych i samorządowych	17102,4	19964,6	19692,3	13,9	14,3	13,5
general government						
gospodarstw domowych	34630,2	38224,0	37552,0	28,2	27,4	25,7
households						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo	3840,7	3592,9	3675,3	3,1	2,6	2,5
Agriculture, hunting and forestry; fishing						
Przemysł	24559,5	26496,9	27382,5	20,0	19,0	18,8
Industry						
w tym przetwórstwo przemysłowe	19909,5	18303,0	20566,4	16,2	13,1	14,1
of which manufacturing						
Budownictwo	8344,4	7468,9	6871,3	6,8	5,4	4,7
Construction						
Uslugi rynkowe ^a	69915,8	83469,7	89039,9	57,0	59,9	61,0
Market services ^a						
Uslugi nierynkowe ^a	16092,3	18376,1	18914,0	13,1	13,2	13,0
Non-market services ^a						
NA 1 MIESZKAŃCA ^b	27460	31115	32722	x	x	x
PER CAPITA ^b						

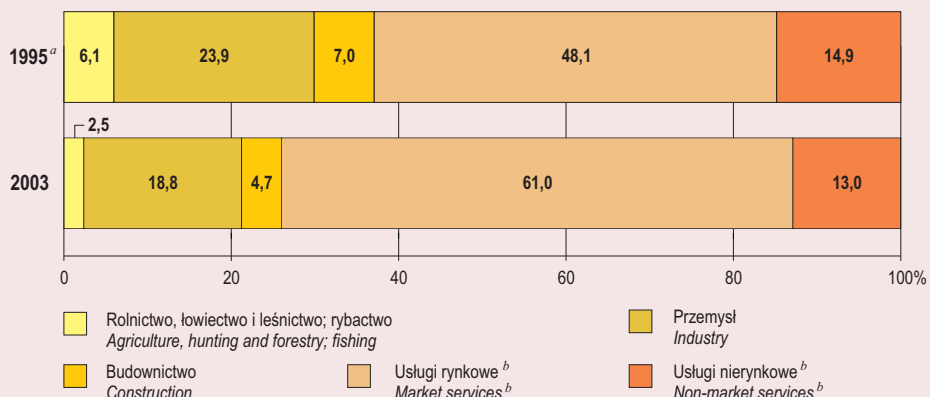
^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 2, pkt 1) na str. 20. ^b W złotych.

^a See general notes to the Yearbook, item 2, point 1) on page 20. ^b In zlotys.

SEKTORY INSTYTUCJONALNE I ICH WZAJEMNE POWIĄZANIA
 INSTITUTIONAL SECTORS AND THEIR RELATIONSHIPS



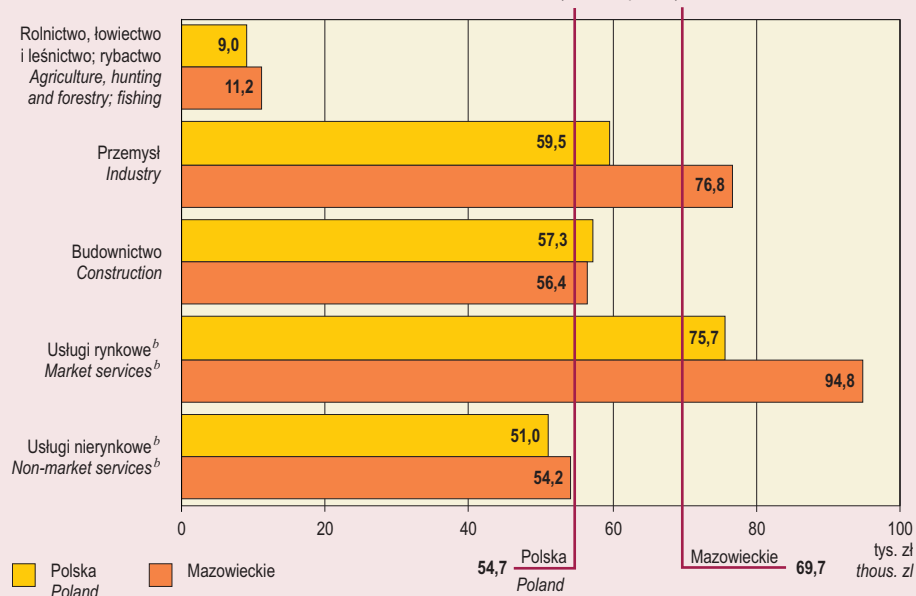
**STRUKTURA WARTOŚCI DODANEJ BRUTTO
WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI (ceny bieżące)**
**STRUCTURE OF GROSS VALUE ADDED
BY KINDS OF ACTIVITIES (current prices)**



a Dane obliczono zgodnie z podziałem administracyjnym obowiązującym w dniu 31 XII 2002 r. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 2, pkt 1) na str. 20.

a Data were calculated according to administrative division as of 31 XII 2002. b See general notes to the Yearbook, item 2, point 1) on page 20.

**WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO^a
WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2003 R. (ceny bieżące)**
GROSS VALUE ADDED PER 1 EMPLOYED PERSON^a
BY KINDS OF ACTIVITIES IN 2003 (current prices)



a Patrz notki a, b do tabl. 2 na str. 325. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 2, pkt 1) na str. 20.

a See footnotes a, b to table 2 on page 325. b See general notes to the Yearbook, item 2, point 1) on page 20.

TABL. 2 (256). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO^a (ceny bieżące)
 GROSS VALUE ADDED PER 1 EMPLOYED PERSONS^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2002	2003	SPECIFICATION
	w zł	in zł	
OGÓŁEM ^b	66554	69662	TOTAL^b
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo ^b	10913	11228	<i>Agriculture, hunting and forestry; fishing^b</i>
Przemysł	71489	76798	<i>Industry</i>
w tym przetwórstwo przemysłowe	53906	62936	<i>of which manufacturing</i>
Budownictwo	56387	56421	<i>Construction</i>
Uslugi rynkowe ^c	92181	94793	<i>Market services^c</i>
Uslugi nierynkowe ^c	51510	54168	<i>Non-market services^c</i>

a Do przeliczeń przyjęto przeciętną w roku liczbę pracujących. *b* Dane dotyczące pracujących opracowano uwzględniając w obliczeniach pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002. *c* Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 2, pkt 1) na str. 20.

a For calculations the average number of employed persons was applied. *b* Data concerning employed persons were compiled including the results of the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002 in calculations of employed persons on private farms in agriculture. *c* See general notes to the Yearbook, item 2, point 1) on page 20.

TABL. 3 (257). PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW (ceny bieżące)
 BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2002	2003	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		
Produkcja globalna.....	295375,9	334761,8	352178,2	Gross output
Zużycie pośrednie	172623,1	195357,3	206295,2	Intermediate consumption
Wartość dodana brutto	122752,8	139404,5	145883,1	Gross value added
w tym koszty związane z zatrudnieniem	61308,7 ^a	68075,2 ^a	68965,2	<i>of which compensation of employees</i>
Nadwyżka operacyjna brutto.....	58863,8 ^a	68005,6 ^a	73106,6	Gross operating surplus

a Dane zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika; patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 324.

a Data were revised in relation to data published in the previous edition of the Yearbook; see general notes, item 12 on page 324.

TABL. 4 (258). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
 NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000 ^a	2002 ^a	2003	SPECIFICATION
Dochody pierwotne brutto:				<i>Gross primary income:</i>
w milionach złotych.....	100043,8	109785,6	109061,4	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	19573	21422	21258	<i>per capita in zł</i>
Dochody do dyspozycji brutto:				<i>Gross disposable income:</i>
w milionach złotych.....	86152,6	96690,6	96807,3	<i>in million złotys</i>
na 1 mieszkańca w zł	16855	18867	18869	<i>per capita in zł</i>

a Dane zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika; patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 324.

a Data were revised in relation to data published in the previous edition of the Yearbook; see general notes, item 12 on page 324.

DZIAŁ XXIII

PRYWATYZACJA. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

Uwagi ogólne

1. **Proces prywatyzacji** przedsiębiorstw państwowych — z wyjątkiem byłych państwowych przedsiębiorstw gospodarki rolnej — prowadzony jest na podstawie ustawy z dnia 30 VIII 1996 r. o komercjalizacji i prywatyzacji (Dz. U. Nr 118, poz. 561) z późniejszymi zmianami (zastąpiła ustawę z dnia 13 VII 1990 r. o prywatyzacji przedsiębiorstw państowych) oraz:
 - ustawy z dnia 25 IX 1981 r. o przedsiębiorstwach państowych (Dz. U. 1991 Nr 18, poz. 80) z późniejszymi zmianami,
 - ustawy z dnia 30 IV 1993 r. o narodowych funduszach inwestycyjnych i ich prywatyzacji (Dz. U. Nr 44, poz. 202) z późniejszymi zmianami.

Na podstawie wymienionych aktów prawnych stosuje się trzy zasadnicze metody postępowania z przedsiębiorstwami państowymi:

- 1) **komercjalizację**, tj. przekształcenie przedsiębiorstwa:
 - a) w jednoosobową spółkę Skarbu Państwa w celu:
 - prywatyzacji pośredniej (kapitałowej) poprzez sprzedaż akcji lub udziałów,
 - wniesienia akcji lub udziałów do narodowych funduszy inwestycyjnych (NFI),
 - innym,
 - b) w spółkę z udziałem wierzywców powstałą w wyniku konwersji wierzytelności na udziały (do 30 IV 2004 r.);
 - 2) **prywatyzację bezpośrednią** polegającą na rozporządzeniu przez organ założycielski wszystkimi składnikami materialnymi i niematerialnymi majątku przedsiębiorstwa (sprzedaż, wniesienie do spółki, oddanie do odpłatnego korzystania);
 - 3) **likwidację** przedsiębiorstwa ze względów ekonomicznych.
2. Odrębnym procesem — w myśl ustawy z dnia 19 X 1991 r. o gospodarowaniu nieruchomości rolnymi Skarbu Państwa oraz o zmianie niektórych ustaw (jednolity tekst Dz. U. 2004 Nr 208, poz. 2128) — podlega majątek byłych państowych przedsiębiorstw gospodarki rolnej włączony do Zasobu Właściwości Rolnej Skarbu Państwa (ZWRSP), którym dysponuje Agencja Nieruchomości Rolnych w celu restrukturyzacji i prywatyzacji.

CHAPTER XXIII

PRIVATIZATION. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

General notes

1. **The process of privatizing** state owned enterprises — except of former state farms — is conducted on the basis of the Law on the Commercialization and Privatization, dated 30 VIII 1996 (Journal of Laws No. 118, item 561) with later amendments (it replaced the Law on the Privatizing of State Owned Enterprises, dated 13 VII 1990) as well as:

- the Law on State Owned Enterprises, dated 25 IX 1981 (Journal of Laws 1991 No. 18, item 80) with later amendments,
- the Law on National Investment Funds and Their Privatization, dated 30 IV 1993 (Journal of Laws No. 44, item 202) with later amendments.

On the basis of the legal acts mentioned above three basic methods are used relative to state owned enterprises:

- 1) **commercialization** i.e., the transformation of an enterprise:
 - a) into a sole-shareholder company of the State Treasury for the purpose of:
 - indirect (capital) privatization through the sale of shares or holdings,
 - the transfer of shares or holdings to the National Investment Funds (NIF),
 - other,
 - b) into a company with creditors' participation established as a result of debt conversion on holdings (until 30 IV 2004);
 - 2) **direct privatization** based on the disposition, by the founding body, of all tangible and intangible asset components of an enterprise (sale, transfer to a company, leasing);
 - 3) **the liquidation** of an enterprise due to economic reasons.
2. Processes based on the Law on the Management of Agricultural Real Estate of the State Treasury, dated 19 X 1991 as well as changes in some laws (uniform text Journal of Laws 2004 No. 208, item 2128) — consist in the assets of former state farms being incorporated into the Agricultural Property Stock of the State Treasury (APSST), which is administered by the Agricultural Property Agency for the purpose of restructuring and privatization.

Prywatyzacja*Privatization*

TABL. 1 (259). PRZEDSIĘBIORSTWA PAŃSTWOWE WEDŁUG STANU PRAWNO-ORGANIZACYJNEGO
W 2004 R.

Stan w dniu 31 XII

STATE OWNED ENTERPRISES BY LEGAL AND ORGANIZATIONAL STATUS IN 2004

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		w prywa- tyzacji bezpo- średniej <i>in direct privatization</i>	w likwidacji <i>in liquidation</i>	w upadłości <i>in bank- ruptcy</i>	w postę- powaniu naprawczym <i>in sanitation procedure</i>	pod zarzą- dem <i>under manage- ment</i>	bez zmian prawno- organizacyj- nych <i>without legal and organ- izational changes</i>
O GÓŁEM	151	3	13	51	15	17	36
TOTAL							
w tym: <i>of which:</i>							
Przetwórstwo przemysłowe	72	—	5	30	8	7	17
<i>Manufacturing</i>							
Budownictwo	15	1	3	8	—	1	2
<i>Construction</i>							
Handel i naprawy ^Δ	24	—	2	6	3	3	6
<i>Trade and repair^Δ</i>							
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność	15	1	1	2	2	4	2
<i>Transport, storage and commu- nication</i>							
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	21	1	2	3	2	2	8
<i>Real estate, renting and business activities</i>							

TABL. 2 (260). PRZEDSIĘBIORSTWA PAŃSTOWE^a OBJĘTE PROCESEM PRYWATYZACJI W OKRESIE

OD 1 VIII 1990 R. DO 31 XII 2004 R.

STATE OWNED ENTERPRISES^a INCLUDED IN THE PRIVATIZATION PROCESS FROM
1 VIII 1990 TO 31 XII 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	W odsetkach <i>In percent</i>	SPECIFICATION
O GÓŁEM	652	100,0	TOTAL
Skomercjalizowane	156	23,9	<i>Commercialized</i>
Objęte prywatyzacją bezpośrednią	276	42,3	<i>Included in direct privatization</i>
w tym sprywatyzowane	244	37,4	<i>of which privatized</i>
Poddane likwidacji	220	33,7	<i>Subject to liquidation</i>
w tym zlikwidowane	111	17,0	<i>of which liquidated</i>

^a Bez państwowych przedsiębiorstw gospodarki rolnej włączonych do Zasobu Właściwości Rolnej Skarbu Państwa.
^a Excluding state farms incorporated into the Agricultural Property Stock of the State Treasury.

**TABL. 3 (261). PRZEDSIĘBIORSTWA PAŃSTWOWE SPRYWATYZOWANE METODĄ BEZPOŚREDNIĄ
I ZLIKwidowane w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2004 r.
STATE OWNED ENTERPRISES PRIVATIZED BY THE DIRECT METHOD AND LIQUIDATED
FROM 1 VIII 1990 TO 31 XII 2004**

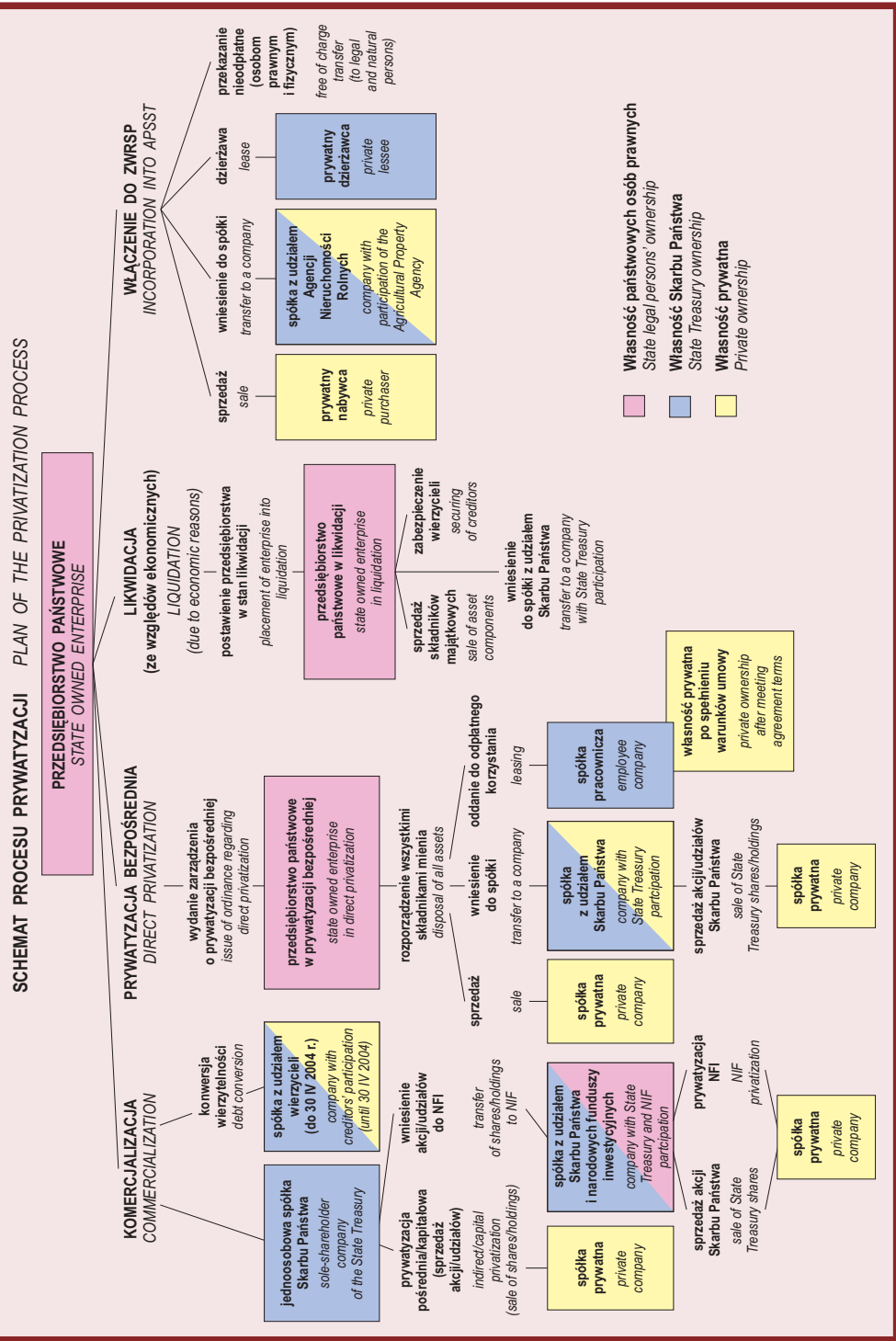
WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Sprywatyzowane				Privatized		Zlikwidowane <i>Liquidated</i>
	razem <i>total</i>	sprzedaży majątku <i>sale of assets</i>	wyniku	as a result of			
			wniesienia majątku do spółki Skarbu Państwa <i>transfer of assets to a company of the State Treasury</i>	oddania majątku do odpłatnego korzystania <i>leasing</i>			
O GÓŁ E M..... <i>TOTAL</i>	244	58	22	156	8	111	
w tym: <i>of which:</i>							
Przetwórstwo przemysłowe..... <i>Manufacturing</i>	92	24	15	52	1	42	
Budownictwo..... <i>Construction</i>	44	6	3	34	1	12	
Handel i naprawy ^a <i>Trade and repair^a</i>	25	7	—	17	1	15	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność..... <i>Transport, storage and communication</i>	16	6	2	7	1	16	
Obsługa nieruchomości i firm ^a ... <i>Real estate, renting and business activities</i>	61	14	2	42	3	24	

**TABL. 4 (262). SPÓŁKI POWSTAŁE W WYNIKU KOMERCJALIZACJI PRZEDSIĘBIORSTW PAŃSTWOWYCH
I ICH PRYWATYZACJA W OKRESIE OD 1 VIII 1990 R. DO 31 XII 2004 R.
COMPANIES ESTABLISHED AS A RESULT OF THE COMMERCIALIZATION OF STATE OWNED
ENTERPRISES AND THEIR PRIVATIZATION FROM 1 VIII 1990 TO 31 XII 2004**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Spółki <i>Companies</i>	SPECIFICATION
O GÓŁ E M.....	172	T O T A L
powstałe w celu:		<i>established for the purpose of:</i>
prywatyzacji ^a	156	<i>privatization^a</i>
innym	16	<i>other</i>
W tym sprywatyzowane pośrednio (kapitałowo).....	53	<i>Of which indirectly (capital) privatized</i>
w tym z udziałem kapitału zagranicznego.....	25	<i>of which with foreign capital participation</i>

^a Pośredniej (kapitałowej) oraz wniesienia do NFI.
^a Indirect (capital) privatization and transfer to NIF.

SCHEMAT PROCESU PRYWATYZACJI / PLAN OF THE PRIVATIZATION PROCESS



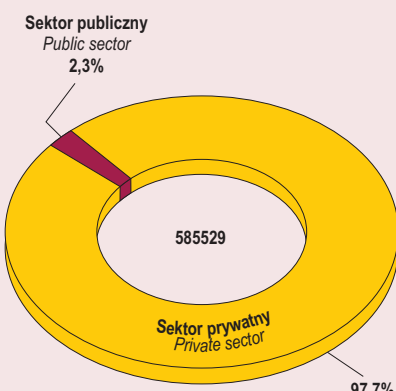
STRUKTURA PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2004 R.

Stan w dniu 31 XII

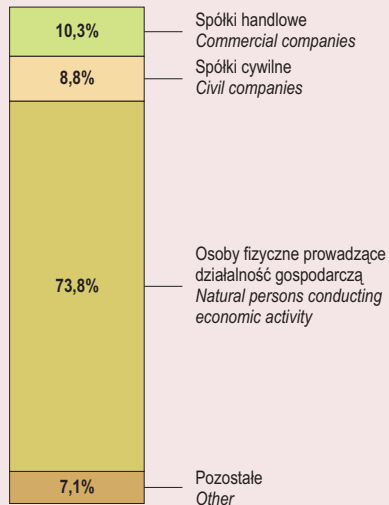
STRUCTURE OF ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2004

As of 31 XII

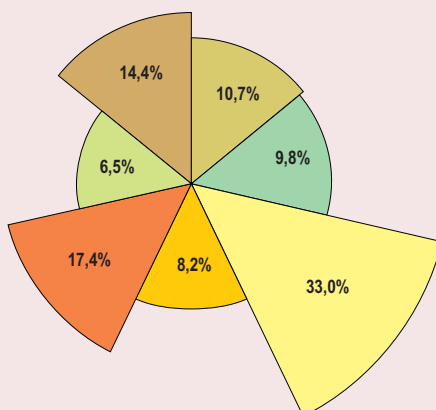
WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI
BY OWNERSHIP SECTORS



WEDŁUG FORM PRAWNYCH
BY LEGAL STATUS



WEDŁUG SEKCJI BY SECTIONS



- █ Przetwórstwo przemysłowe
Manufacturing
- █ Budownictwo
Construction
- █ Handel i naprawy ^Δ
Trade and repair ^Δ
- █ Transport, gospodarka magazynowa i łączność
Transport, storage and communication
- █ Obsługa nieruchomości i firm ^Δ
Real estate, renting and business activities
- █ Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała
Other community, social and personal service activities
- █ Pozostałe sekcje
Other sections

^a Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.
^a Excluding persons tending private farms.

TABL. 7 (265). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON

WEDŁUG FORM PRAWNYCH I SEKCJI

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a REGISTERED IN THE REGON REGISTER BY

LEGAL FORMS AND SECTIONS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal persons and organizational entities without legal personality								Osoby fizyczne prowa- dzące dzia- łal- no- ść gospo- darczą Natural persons conduc- ting eco- nomic activity	
		razem total	przed- siębior- stwa pańs- two- we state owned enter- prises	w tym of which			razem total	w tym of which			
				jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- -share- holder com- panies of the State Treasury	z udzia- łem kapita- lu za- granicz- nego with for- eign ca- pital par- ticipa- tion	spółki cywilne civil law partner- ships		spółdziel- nie co-ope- ratives			
OGÓŁEM TOTAL	2000	520433	128384	375	44425	132	15014	54039	3296	392029	
	2003	575598	145713	347	56622	114	17090	51276	3293	429885	
	2004	585529	153530	302	60377	111	18043	51437	3293	431999	
w tym: of which:											
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry		11040	1549	7	303	4	68	256	369	9491	
Rybactwo Fishing		48	17	—	14	—	5	3	—	31	
Przemysł Industry		63170	17944	122	9455	47	2542	7752	331	45226	
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		62505	17516	120	9172	39	2470	7681	331	44989	
Budownictwo Construction		57633	9196	36	4861	5	915	4028	162	48437	
Handel i naprawy ^A Trade and repair ^A		193490	47237	43	22949	9	8259	23318	450	146253	
Hotele i restauracje Hotels and restaurants		12833	3207	2	1177	3	415	1949	6	9626	

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.^a Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 7 (265). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON
WEDŁUG FORM PRAWNYCH I SEKCJI (dok.)
Stan w dniu 31 XII
*ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a REGISTERED IN THE REGON REGISTER BY
LEGAL FORMS AND SECTIONS (cont.)*
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal persons and organizational entities without legal personality</i>							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>		
		razem total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	w tym of which			razem total	w tym of which			
				razem total	w tym of which	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-shareholder companies of the State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation			
Transport, gospodarka magazynowa i łączność..... <i>Transport, storage and communication</i>	48051	5386	31	2773	15	804	2461	36	42665		
Pośrednictwo finansowe..... <i>Financial intermediation</i>	20700	2551	—	1616	6	411	461	134	18149		
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>Real estate, renting and business activities</i>	101833	34299	57	14404	13	4046	7936	1741	67534		
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe świadczenia społeczne i zdrowotne ^Δ <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	3462	3459	—	5	—	—	1	—	3		
Edukacja..... <i>Education</i>	14217	6932	—	581	—	119	588	10	7285		
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	21153	2619	—	589	1	102	977	15	18534		
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	37826	19116	4	1650	8	357	1699	39	18710		

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 8 (266). SPÓŁKI HANDLOWE WEDŁUG FORM PRAWNYCH I SEKCJI
 Stan w dniu 31 XII
 COMMERCIAL COMPANIES BY LEGAL STATUS AND SECTIONS
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Spółki kapitałowe Companies			Spółki osobowe ^a Partnerships ^a			
		razem total	akcyjne joint stock	z ograniczoną odpowiedzial- nością with limited liability	razem total	w tym of which		
						jawne unlimited partner- ships	koman- dytowe limited partner- ships	
OGÓŁEM	2000	44425	44118	2273	41845	307	177	130
TOTAL								
2003	56622	52422	2503	49919	4200	3891	250	
2004	60377	55633	2519	53114	4744	4296	358	
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	303	284	10	274	19	18	—	
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>								
Rybactwo	14	13	1	12	1	1	—	
<i>Fishing</i>								
Przemysł	9455	8629	500	8129	826	796	29	
<i>Industry</i>								
w tym przetwórstwo przemysłowe	9172	8356	468	7888	816	788	27	
<i> of which manufacturing</i>								
Budownictwo	4861	4567	228	4339	294	284	10	
<i>Construction</i>								
Handel i naprawy ^Δ	22949	20725	557	20168	2224	2162	60	
<i>Trade and repair^Δ</i>								
Hotele i restauracje	1177	1074	19	1055	103	98	5	
<i>Hotels and restaurants</i>								
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	2773	2563	125	2438	210	204	6	
<i>Transport, storage and communication</i>								
Pośrednictwo finansowe	1616	1563	380	1183	53	43	7	
<i>Financial intermediation</i>								
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	14404	13567	598	12969	837	549	229	
<i>Real estate, renting and business activities</i>								
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	5	5	1	4	—	—	—	
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>								
Edukacja	581	541	13	528	40	37	3	
<i>Education</i>								
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	589	519	14	505	70	41	5	
<i>Health and social work</i>								
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	1650	1583	73	1510	67	63	4	
<i>Other community, social and personal service activities</i>								

^a W województwie mazowieckim wśród spółek osobowych zarejestrowanych było: w 2003 r. — 58 spółek partnerskich i 1 spółka komandytowo-akcyjna, w 2004 r. — odpowiednio 86 i 4.

^a There were only in 2003 — 58 professional partnerships and 1 limited joint-stock partnership, in 2004 — respectively 86 and 4 registered in whole Mazowieckie voivodship.

TABL. 9 (267). OSOBY FIZYCZNE^a PROWADZĄCE DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZĄ WEDŁUG SEKCJI
Stan w dniu 31 XII
NATURAL PERSONS^a CONDUCTING ECONOMIC ACTIVITY BY SECTIONS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004	SPECIFICATION
O G Ó L E M	392029	429885	431999	T O T A L
w tym:				<i>of which:</i>
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo.....	9231	12542	9491	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Rybactwo.....	26	27	31	<i>Fishing</i>
Przemysł	46518	45634	45226	<i>Industry</i>
w tym przetwórstwo przemysłowe	46341	45407	44989	<i>of which manufacturing</i>
Budownictwo	47367	49208	48437	<i>Construction</i>
Handel i naprawy ^Δ	140707	146045	146253	<i>Trade and repair^Δ</i>
Hotele i restauracje	7691	9329	9626	<i>Hotels and restaurants</i>
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	40071	43265	42665	<i>Transport, storage and communication</i>
Pośrednictwo finansowe	14189	17510	18149	<i>Financial intermediation</i>
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	50849	63820	67534	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	—	1	3	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja.....	5183	6855	7285	<i>Education</i>
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	14887	17580	18534	<i>Health and social work</i>
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	15251	18008	18710	<i>Other community, social and personal service activities</i>

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a Excluding persons tending private farms in agriculture.



Publikacje Urzędu Statystycznego w Warszawie przewidziane do wydania w 2006 r.

ROCZNIKI STATYSTYCZNE

	Cena w zł
Rocznik Statystyczny Województwa Mazowieckiego 2006	28,00
Województwo Mazowieckie 2006 — Podregiony, Powiaty, Gminy	28,00
Rocznik Statystyczny Warszawy 2006.....	25,00

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

Biuletyn Statystyczny Województwa Mazowieckiego (<i>kwartalnik</i>).....	20,00
Przegląd Statystyczny Warszawy (<i>kwartalnik</i>).....	15,00
Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej w województwie mazowieckim w 2005 r.	15,00
Panorama dzielnic Warszawy w 2005 r.	15,00
Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie mazowieckim w 2005 r.	18,00
Rynek pracy w województwie mazowieckim w 2005 r.	18,00

**Informacje na temat publikacji wydawanych przez Urząd Statystyczny w Warszawie
można uzyskać pod adresem:**

**Urząd Statystyczny w Warszawie
Centrala 022 464 20 00**

ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 WARSZAWA

Informatorium, pok. 18, parter

tel./fax 022 846 78 32

tel. 022 464 20 85

e-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

oraz w Informatoriach w:

Oddział w Ciechanowie

06-400 Ciechanów, ul. Nadrzecna 1
tel. 023 672 53 12

Oddział w Ostrołęce

07-410 Ostrołęka, ul. Insurekcyjna 3
tel. 029 760 42 52 w. 125

Oddział w Płocku

09-407 Płock 9, ul. Otolińska 21
tel. 024 366 50 40 w. 37

Oddział w Pruszkowie

05-800 Pruszków, ul. Kraszewskiego 11
tel. 022 758 85 25 w. 22

Oddział w Radomiu

26-600 Radom, ul. Planty 39/45
tel. 048 362 21 01 w. 225

Oddział w Siedlcach

08-110 Siedlce, ul. Pułaskiego 19/21
tel. 025 632 71 65

SPRZEDAŻ DETALICZNĄ WYDAWNICTW US PROWADZĄ:

- US w Warszawie, **Informatorium**, parter, pok. 18
- Punkt **sprzedazy** Zakładu Wydawnictw Statystycznych
00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208 (parter)
tel. bezp. 022 608 34 27

U w a g a. Zamówienia na prenumeratę publikacji można składać pisemnie, faxem lub e-mailem na adres Urzędu Statystycznego w Warszawie, podając pełny adres odbiorcy z kodem pocztowym oraz numerem identyfikacyjnym płatnika VAT (NIP).

Publications of Statistical Office in Warsaw expected to issue in 2006



STATISTICAL YEARBOOKS

	<i>Price in zl</i>
<i>Statistical Yearbook of Mazowieckie Voivodship 2006</i>	28,00
<i>Mazowieckie Voivodship 2006 — Subregions, Powiats, Gminas.....</i>	28,00
<i>Statistical Yearbook of Warsaw 2006</i>	25,00

INFORMATION AND STATISTICAL STUDIES

<i>Statistical Bulletin of Mazowieckie Voivodship (quarterly)</i>	20,00
<i>Statistical Review of Warsaw (quarterly).....</i>	15,00
<i>Structural changes of groups of entities of national economy in Mazowieckie voivodship in 2005</i>	15,00
<i>Panorama of districts of Warsaw in 2005</i>	15,00
<i>Population, vital statistics and migrations in Mazowieckie voivodship in 2005.....</i>	18,00
<i>Labour market in Mazowieckie voivodship in 2005.....</i>	18,00

**Information concerning publications issued by Statistical Office in Warsaw
can be obtained at:**

**Statistical Office in Warsaw
Tel. exchange (+48) 22 464 20 00**

1 Sierpnia 21, 02-134 WARSAW

Information centre, room 18, ground floor
tel./fax (+48) 22 846 78 32
tel. (+48) 22 464 20 85
e-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

as well as Information centres at:

Branch in Ciechanów
06-400 Ciechanów, Nadzorcza 1
tel. (+48) 23 672 53 12

Branch in Ostrołęka
07-410 Ostrołęka, Insurekcyjna 3
tel. (+48) 29 760 42 52 ext. 125

Branch in Płock
09-407 Płock 9, Otolirska 21
tel. (+48) 24 366 50 40 ext. 37

Branch in Pruszków
05-800 Pruszków, Kraszewskiego 11
tel. (+48) 22 758 85 25 ext. 22

Branch in Radom
26-600 Radom, Plany 39/45
tel. (+48) 48 362 21 01 ext. 225

Branch in Siedlce
08-110 Siedlce, Pułaskiego 19/21
tel. (+48) 25 632 71 65

RETAIL SALES OF SO PUBLICATIONS IS CONDUCTED AT:

- **SO in Warsaw, Information centre**, ground floor, room 18
- **Sales point of Statistical Publishing Establishment**
 00-925 Warsaw, Niepodległości 208 (ground floor)
 direct tel. (+48) 22 608 34 27

Note. Orders on publication subscriptions should be sent by post, fax or email at Statistical Office in Warsaw address with full address of recipient including ZIP code and tax identification number (NIP).