

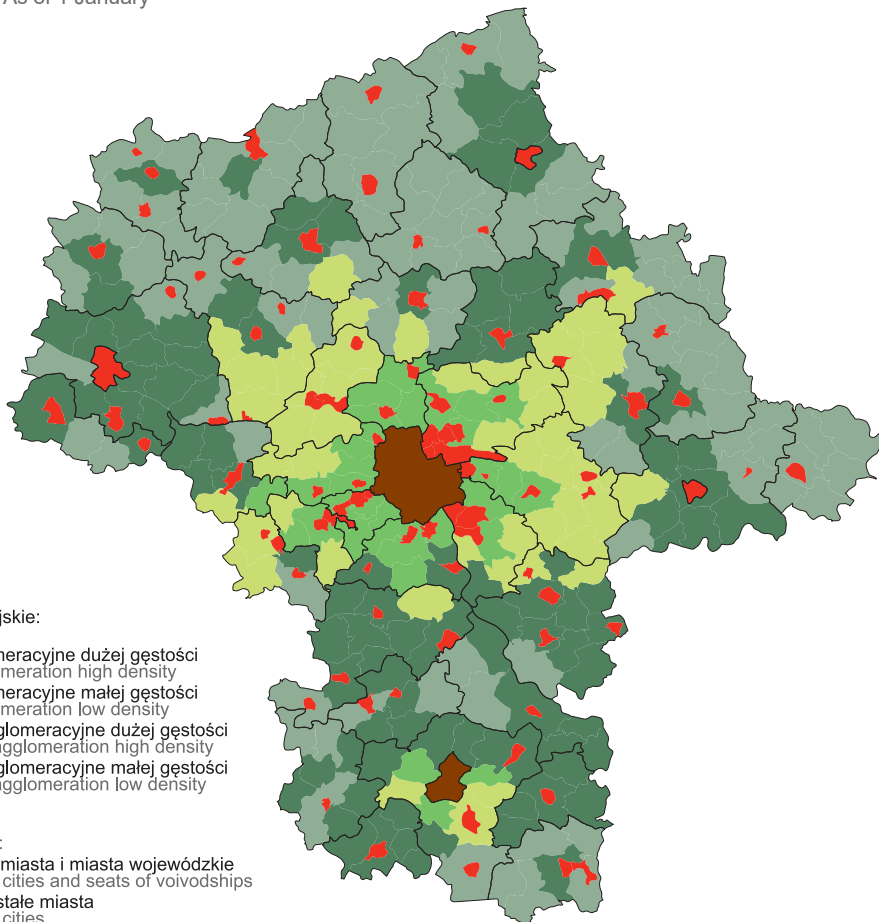
Aneks. Delimitacja Obszarów Wiejskich (DOW) Annex. Delimitation of Rural Areas (DOW)

MAPA 1. DELIMITACJA OBSZARÓW WIEJSKICH W 2021 R.

Stan w dniu 1 stycznia

MAP 1. DELIMITATION OF RURAL AREAS IN 2021

As of 1 January



TYPY TYPES	Liczba jednostek Number of units	Odsetek liczby jednostek Share of number of units	Liczba ludności Number of population	Odsetek liczby ludności Share of population	Powierzchnia w km ² Area in km ²	Odsetek powierzchni Share of area
OGÓŁEM TOTAL	279	100,0	1950388	100,0	33324	100,0
1 – aglomeracyjne dużej gęstości agglomeration high density	32	11,5	523625	26,8	2444	7,3
2 – aglomeracyjne małej gęstości agglomeration low density	48	17,2	327228	16,8	5498	16,5
3 – pozaglomeracyjne dużej gęstości non-agglomeration high density	98	35,1	680758	34,9	11864	35,6
4 – pozaglomeracyjne małej gęstości non-agglomeration low density	101	36,2	418777	21,5	13518	40,6

1. Delimitacja Obszarów Wiejskich (DOW) do celów statystycznych, zaprezentowana po raz pierwszy w Roczniku, została opracowana przez Główny Urząd Statystyczny.

2. Celem DOW jest zapewnienie jednolitej prezentacji wyników badań statystycznych statystyki publicznej dotyczących obszarów wiejskich. Zastosowanie Delimitacji umożliwi szczegółowe prezentowanie danych na temat obszarów wiejskich, z podkreśleniem ich różnorodności.

3. DOW opracowana jest z wykorzystaniem typologii Funkcjonalnych Obszarów Miejskich (FUA; ang. Functional Urban Areas¹). FUA obejmują miasta i ich strefy dojazdów do pracy. Podziału gmin wiejskich (gmin wiejskich oraz obszarów wiejskich w gminach miejsko-wiejskich – symbol rodzaju jednostki TERYT, odpowiednio 2 i 5) dokonano z uwzględnieniem oddziaływania na nie dużych miast.

4. Delimitacja obejmuje: poziom 1., który odnosi się do lokalizacji obszaru względem FUA miast liczących co najmniej 150 tys. mieszkańców lub FUA miast wojewódzkich; poziom 2. odnosi się do wartości gęstości zaludnienia obszarów wiejskich.

Poziom 1	Poziom 2
Aglomeracyjne	małej gęstości
	dużej gęstości
Pozaaglomeracyjne	małej gęstości
	dużej gęstości

5. W nowej delimitacji wyróżniono następujące grupy obszarów:

1) aglomeracyjne – obszary wiejskie znajdujące się w granicach FUA miast wojewódzkich lub w granicach FUA pozostałych miast, liczących co najmniej 150 tysięcy mieszkańców:

- aglomeracyjne dużej gęstości – spełniają jednocześnie warunki dla obszarów aglomeracyjnych oraz warunek gęstości zaludnienia większej od średniej gęstości zaludnienia dla Polski,
- aglomeracyjne małej gęstości – spełniają jednocześnie warunki dla obszarów aglomeracyjnych oraz warunek gęstości zaludnienia równej lub mniejszej od średniej gęstości zaludnienia dla Polski;

2) pozaaglomeracyjne – obszary wiejskie znajdujące się poza granicami FUA miast wojewódzkich lub poza granicami FUA pozostałych miast liczących co najmniej 150 tysięcy mieszkańców:

- pozaaglomeracyjne dużej gęstości – spełniają jednocześnie warunki dla obszarów pozaaglomeracyjnych i warunek gęstości zaludnienia większej od 1/3 gęstości zaludnienia dla Polski,
- pozaaglomeracyjne małej gęstości – spełniają jednocześnie warunki dla obszarów pozaaglomeracyjnych i warunek gęstości zaludnienia równej lub mniejszej od 1/3 gęstości zaludnienia dla Polski.

6. Do grupy miast powyżej 150 tys. mieszkańców zakwalifikowano 26 ośrodków. Średnia gęstość zaludnienia w 2021 r. (Bank Danych Lokalnych GUS) wynosiła 121 osób/km². Próg 1/3 średniej gęstości zaludnienia przyjęto na poziomie 40 osób/km².

7. W bieżącej edycji Rocznika przedstawiono jedynie wybrane zagadnienia według Delimitacji Obszarów Wiejskich. W pracach rozwojowych przewidziana jest prezentacja zjawisk w ww. układzie w systemach, bazach oraz opracowaniach i analizach statystycznych.

1. The Delimitation of Rural Areas (DOW) for statistical purposes, presented in the Yearbook for the first time was developed by the Statistics Poland.

2. The purpose of the DOW is to ensure a consistent presentation of the results of statistical surveys on rural areas. The use of the DOW will enable detailed presentation of data on rural areas, emphasising their diversity.

3. The DOW is developed using the typology of Functional Urban Areas (FUA¹). The FUA include cities and their commuting zones. The delimitation of rural gminas (rural gminas and rural areas) in urban-rural gminas – symbol of the type unit TERYT, 2 and 5 respectively) have been taking into account the impact of large cities.

4. The delimitation includes: level 1. which refers to the location of the area in relation to the FUA of cities of at least 150,000 persons or the FUA of seats of voivodships; level 2. which refers to the value of the population density of rural areas.

Level 1	Level 2
Agglomeration areas	Low density
	High density
Non-agglomeration areas	Low density
	High density

5. The new delimitation distinguishes the following groups of areas:

1) agglomeration – rural areas located within the FUA of seats of voivodships or within the FUA of other cities with at least 150,000 persons:

- agglomeration high density – meet both criteria: they are in agglomeration areas and has population density higher than the average population density for Poland,
- agglomeration low density – they are in agglomeration areas and has population density equal to or lower than the average population density for Poland;

2) non-agglomeration – rural areas located outside the FUA of voivodship cities or outside the FUA of other cities with at least 150,000 persons:

- non-agglomeration high density – they are located outside of the FUA, and have population density higher than 1/3 of the population density for Poland,
- non-agglomeration low density – they are located outside of the FUA, and have population density equal to or lower than 1/3 of the population density for Poland.

6. The group of cities with more than 150,000 persons includes 26 cities. Average population density in 2021 (Statistics Poland Local Data Bank; BDL) was 121 persons/km². The 1/3 threshold of the average population density was assumed at 41 persons/km².

7. The current edition of the Yearbook presents only selected issues according to the Delimitation of Rural Areas (DOW). In the development work it is planned to present the phenomena in the above mentioned arrangement in systems, databases and statistical studies and analyses.

¹ Typologia Funkcjonalnych Obszarów Miejskich (FUA) wprowadzona Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/2391 z dnia 12 grudnia 2017 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 1059/2003 w odniesieniu do typologii terytorialnych (Tercet) (Dz. Urz. UE L 350 z 29.12.2017).

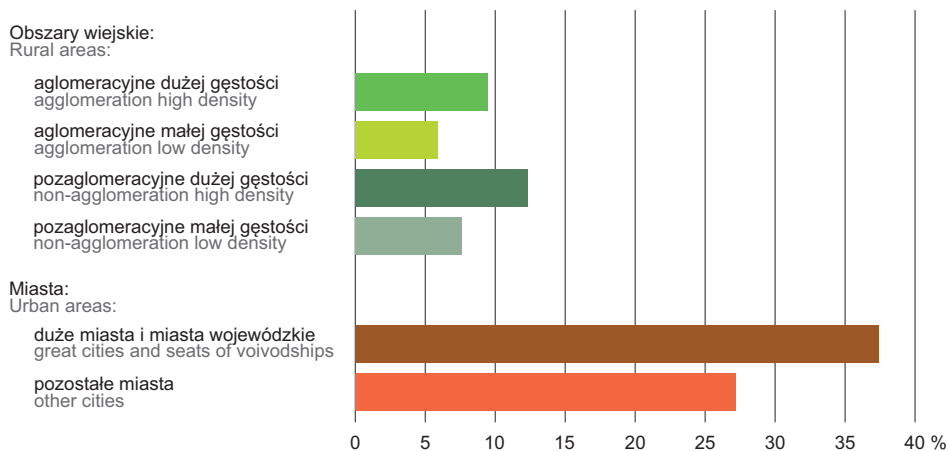
¹ Typology of Functional Urban Areas (FUA) introduced by Regulation (EU) 2017/2391 of the European Parliament and of the Council of 12 December 2017 amending Regulation (EC) No. 1059/2003 as regards territorial typologies (Tercet) (Official Journal of the EU L 350, 29.12.2017).

WYKRES 1. **LUDNOŚĆ WEDŁUG TYPÓW OBSZARÓW WIEJSKICH W 2021 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

CHART 1. **POPULATION BY TYPE OF RURAL AREAS IN 2021**

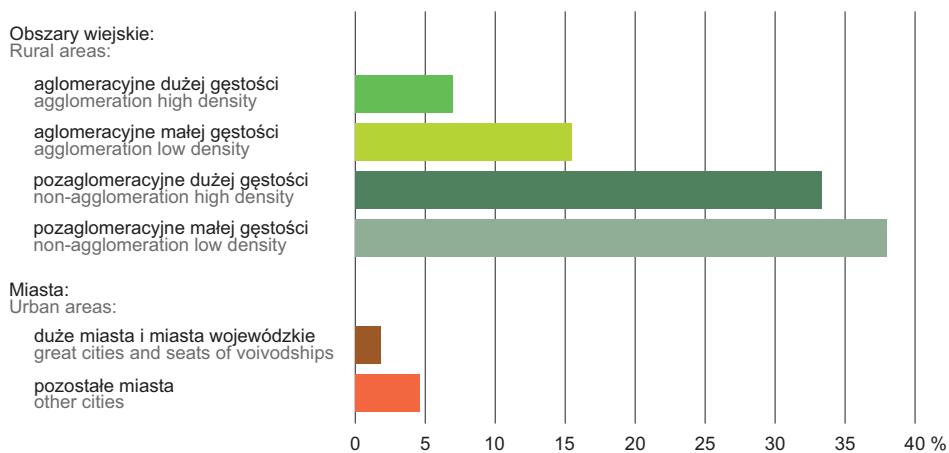
As of 31 December

WYKRES 2. **POWIERZCHNIA WEDŁUG TYPÓW OBSZARÓW WIEJSKICH W 2021 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

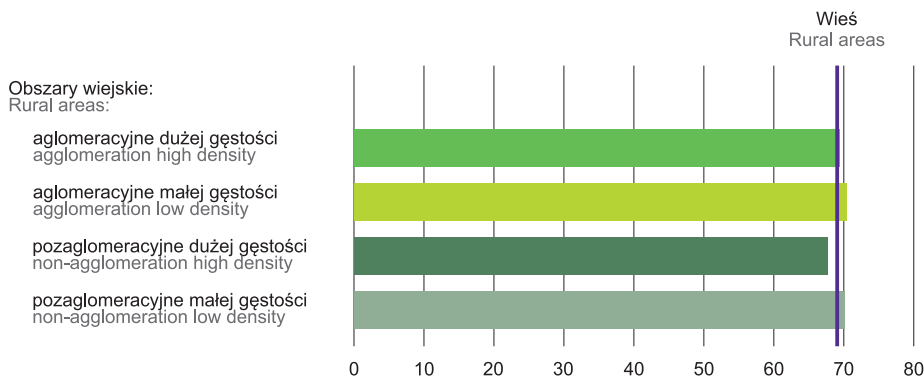
CHART 2. **AREA BY TYPE OF RURAL AREAS IN 2021**

As of 31 December



WYKRES 3. WSKAŹNIK OBCIĄŻENIA DEMOGRAFICZNEGO W 2021 R.

Stan w dniu 31 grudnia
CHART 3. DEMOGRAPHIC DEPENDENCY RATIO IN 2021 R.
 As of 31 December


WYKRES 4. WSPÓŁCZYNNIK FEMINIZACJI W 2021 R.

Stan w dniu 31 grudnia
CHART 4. SEX RATIO IN 2021
 As of 31 December

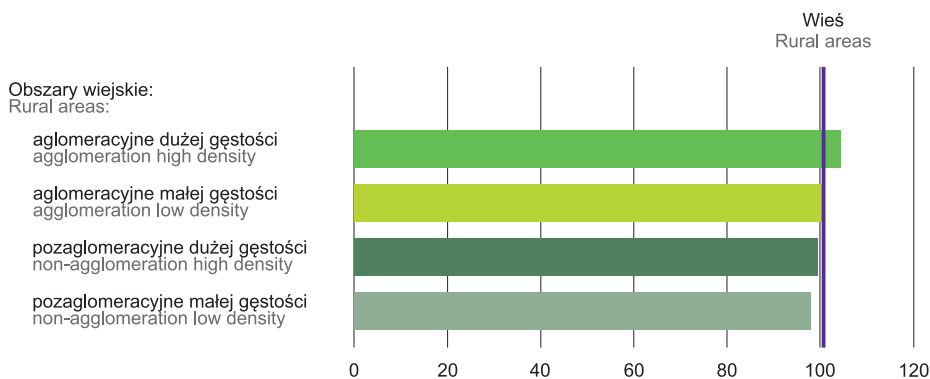
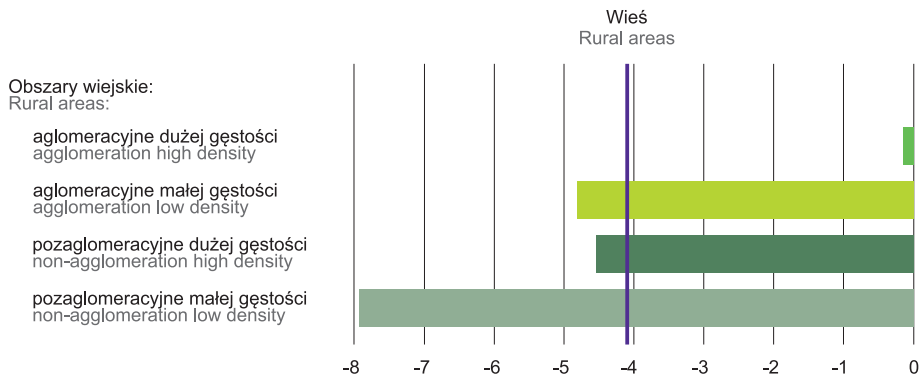
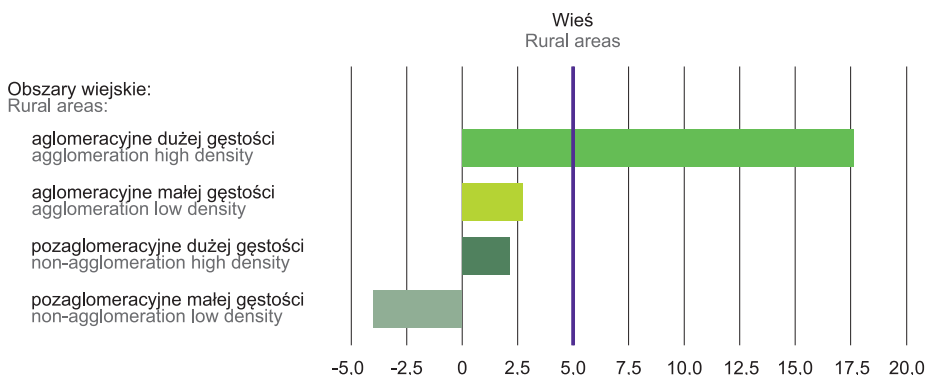

WYKRES 5. PRZYRÓST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI W 2021 R.

CHART 5. NATURAL INCREASE PER 1000 POPULATION IN 2021



WYKRES 6. SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY NA 1000 LUDNOŚCI W 2021 R.

CHART 6. NET INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE PER 1000 POPULATION IN 2021



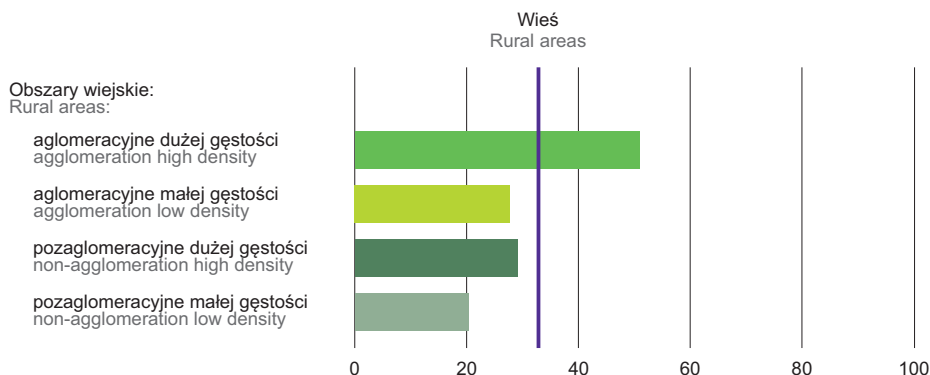
WYKRES 7. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA NA 1000 LUDNOŚCI W 2021 R.

CHART 7. DWELLINGS COMPLETED PER 1000 POPULATION IN 2021



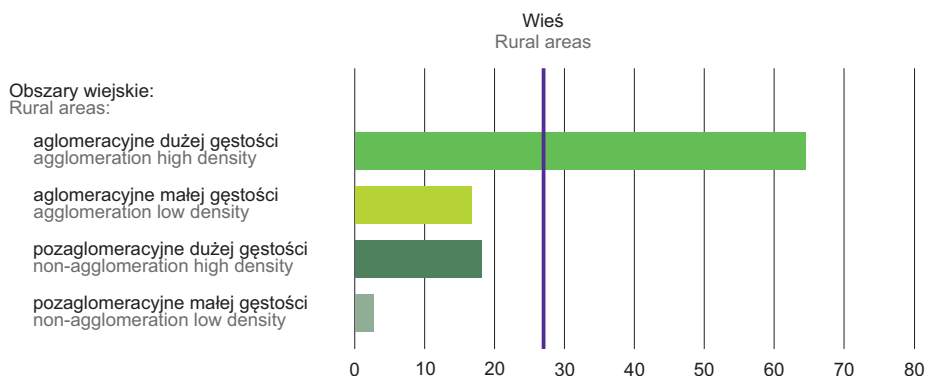
WYKRES 8. LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z SIECI KANALIZACYJNEJ W % OGÓŁU LUDNOŚCI W 2021 R.

CHART 8. POPULATION USING SEWAGE SYSTEM IN % OF TOTAL POPULATION IN 2021
Stan w dniu 31 grudnia
As of 31 December



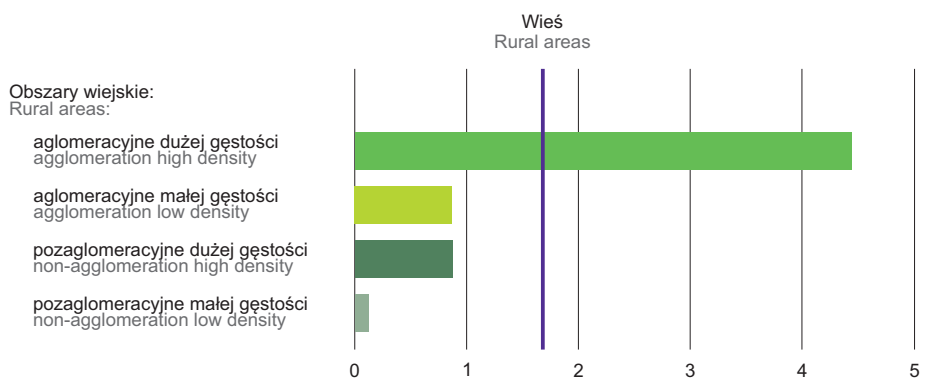
WYKRES 9. **LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z SIECI GAZOWEJ W % OGÓŁU LUDNOŚCI W 2021 R.**

CHART 9. **POPULATION USING GAS SUPPLY SYSTEM IN % OF TOTAL POPULATION IN 2021**
As of 31 December



WYKRES 10. **ZUŻYCIE GAZU PRZEZ GOSPODARSTWA DOMOWE NA 1 MIESZKAŃCA W MWh W 2021 R.**

CHART 10. **CONSUMPTION OF GAS IN HOUSEHOLDS PER CAPITA IN MWh IN 2021**



WYKRES 11. **ODPADY KOMUNALNE ZEBRANE SELEKTYWNIE W % OGÓŁU ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH W 2021 R.**

CHART 11. **MUNICIPAL WASTE COLLECTED SEPARATELY IN % OF TOTAL COLLECTED MUNICIPAL WASTE IN 2021**

