

DZIAŁ VI. MIESZKANIA. INFRASTRUKTURA

Uwagi ogólne

Mieszkania

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Nie obejmują one lokali zbiorowego zamieszkania (hotele pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb, łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego to 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 – jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkaniu** uwzględniają także izby wykorzystywane wyłącznie do prowadzenia działalności go-spodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 XII 2018 r.

3. Informacje o **mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych. Podziału na mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, indywidualnych oraz realizowa-

CHAPTER VI. DWELLINGS. INFRASTRUCTURE.

General notes

Dwellings

1. Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the useful floor area 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, 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 concerning the **number of rooms in dwellings** also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if these rooms were located within a construction of a dwelling and did not have an additional, separate access from the street, courtyard or from a common space in the building.

The useful floor space of a dwelling is the total useful 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 2018.

3. Information regarding **completed dwellings** concerns dwellings in newly built and expanded buildings (partly comprising the expansion) as well as dwellings obtained as a result of investment adaptations, together with dwellings obtained from conversion of non-residential spaces.

nych z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem dokonano na podstawie sposobu finansowania budowy lub przeznaczenia mieszkań.

Od 2018 r. dane dotyczące efektów **budownictwa indywidualnego** dotyczą tylko mieszkań realizowanych na własne potrzeby inwestora; mieszkania indywidualne z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku (do 2017 r. włącznie klasyfikowane do budownictwa indywidualnego) zostały włączone do formy budownictwa „przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.

Infrastruktura

1. Dane o **urządzeniach komunalnych** dotyczą urządzeń czynnych i prezentowane są według lokalizacji obiektów.

2. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i gazowej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wodę i gaz.

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 **przyłącza wodociągowe i kanalizacyjne** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) oraz **przyłącza gazowe** prowadzące do budynków (łącznie z budynkami niemieszkalnymi) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji – z siecią ogólnospławną.

Dane o **zużyciu wody z wodociągów** w gospodarstwach domowych obejmują ilość wody pobranej z sieci wodociągowej za pomocą urządzeń zainstalowanych w budynku.

3. Dane o **liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej** od 2005 r. obejmują gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o **liczbie odbiorców gazu** podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

Dane o **zużyciu gazu** odnoszą się do wszystkich gospodarstw domowych.

4. Dane o **zużyciu energii elektrycznej i gazu z sieci** w gospodarstwach domowych (w tym również zużycie w gospodarstwach domowych prowadzących drobną działalność usługową) ustalono w oparciu o zaliczkowy system opłat.

The division of dwellings into buildings of housing cooperatives, private buildings as well as dwellings realized for sale or rent was made on the basis of the way of construction financing or dwellings designing.

From 2018 onwards, data on the effects of **individual construction** concern only dwellings constructed for the investor's own needs; individual dwellings for sale or rent for profit (up to and including 2017 classified as individual construction) have been included in the section 'for sale or rent'.

Infrastructure

1. Data regarding **municipal installations** concern operative installations; data is presented by location of constructions.

2. Information regarding the length of the water supply, the sewage and gas supply systems includes systems servicing households and others.

Information regarding the **length of the water supply and gas supply systems** concerns the distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e. conduits providing water and gas to the distribution network.

Data regarding the **length of the sewage system**, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

Water supply and sewage connections leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) as well as **gas supply connections** leading to buildings (including non-residential buildings) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or, in the case of the sewage system, with the main drainage system.

Data regarding **consumption of water from water supply system** in households include quantity of water collected from water supply systems by facilities installed in a building.

3. Data regarding the **number of consumers and the consumption of electricity** since 2005 include households in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **number of consumers using gas from gas supply system** include consumers using collective gas-meters.

Data regarding the **consumption of gas from gas supply system** concern all the households.

4. Data regarding the **consumption of electricity and gas from the gas supply system** in households (including also consumption in households conducting small-scale service activity) have been estimated on the basis of the prepayment system of charges.

TABL. 1 (39). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R.
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	670256	2751175	54946760	4,10	3,18	0,77	82,0	25,8
PODREGION KROŚ- NIENSKI	146269	620947	12125536	4,25	3,29	0,78	82,9	25,2
KROŚNIEŃSKI SUBRE- GION								
POWIAT BIESZCZADZKI	6894	27343	514164	3,97	3,17	0,80	74,6	23,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Ustrzyki Dolne	5424	21480	398318	3,96	3,20	0,81	73,4	22,9
miasto urban area	3204	12262	204622	3,83	2,85	0,74	63,9	22,4
wieś rural area	2220	9218	193696	4,15	3,71	0,89	87,3	23,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czarna	754	3075	61699	4,08	3,20	0,78	81,8	25,6
Lutowiska	716	2788	54147	3,89	2,93	0,75	75,6	25,8
POWIAT BRZOZOWSKI ..	18763	80687	1604401	4,30	3,50	0,81	85,5	24,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Brzozów	7256	32108	630455	4,43	3,67	0,83	86,9	23,7
miasto urban area	2429	10253	189745	4,22	3,07	0,73	78,1	25,5
wieś rural area	4827	21855	440710	4,53	3,97	0,88	91,3	23,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Domaradz	1872	7489	143305	4,00	3,26	0,81	76,6	23,5
Dydnia	2193	9139	183077	4,17	3,62	0,87	83,5	23,1
Haczów	2738	12518	248672	4,57	3,33	0,73	90,8	27,2
Jasienica Rosielna	2173	9461	188361	4,35	3,60	0,83	86,7	24,1
Nozdrzec	2531	9972	210531	3,94	3,20	0,81	83,2	26,0
POWIAT JASIELSKI	33628	139134	2737715	4,14	3,39	0,82	81,4	24,0
Gmina miejska Urban gmina								
Jasło	12606	49386	875636	3,92	2,79	0,71	69,5	24,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Końce	2257	9776	205464	4,33	3,96	0,92	91,0	23,0
miasto urban area	399	1803	38028	4,52	3,52	0,78	95,3	27,1
wieś rural area	1858	7973	167436	4,29	4,06	0,95	90,1	22,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Brzyska	1467	6619	143392	4,51	4,46	0,99	97,7	21,9
Dębowiec	2326	9489	192527	4,08	3,81	0,93	82,8	21,7
Jasło	4582	19523	396301	4,26	3,57	0,84	86,5	24,2
Krempna	588	2268	44951	3,86	3,21	0,83	76,4	23,8
Nowy Zmigród	2497	10590	223469	4,24	3,64	0,86	89,5	24,6
Osiek Jasielski	1284	5423	115442	4,22	4,19	0,99	89,9	21,4
Skołyszyn	3478	14863	303691	4,27	3,60	0,84	87,3	24,3
Tarnowiec	2543	11197	236842	4,40	3,60	0,82	93,1	25,8

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.

a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT KROŚNIEŃSKI ..	31967	148667	2948609	4,65	3,52	0,76	92,2	26,2
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Dukla	4466	19113	359176	4,28	3,28	0,77	80,4	24,5
miasto urban area	732	3108	57302	4,25	2,85	0,67	78,3	27,5
wieś rural area	3734	16005	301874	4,29	3,36	0,78	80,8	24,1
Iwnicz-Zdrój	2888	13831	269654	4,79	3,77	0,79	93,4	24,8
miasto urban area	730	3200	61424	4,38	2,46	0,56	84,1	34,3
wieś rural area	2158	10631	208230	4,93	4,21	0,86	96,5	22,9
Jedlicze	4466	21600	430705	4,84	3,46	0,72	96,4	27,9
miasto urban area	1745	8460	167732	4,85	3,30	0,68	96,1	29,1
wieś rural area	2721	13140	262973	4,83	3,56	0,74	96,6	27,1
Rymanów	4278	20000	414845	4,68	3,72	0,80	97,0	26,1
miasto urban area	1154	5276	107770	4,57	3,31	0,72	93,4	28,2
wieś rural area	3124	14724	307075	4,71	3,87	0,82	98,3	25,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chorkówka	3824	17967	353658	4,70	3,52	0,75	92,5	26,3
Jaślińska	642	2548	50742	3,97	3,45	0,87	79,0	22,9
Korczyna	3315	14752	289557	4,45	3,38	0,76	87,3	25,8
Krościenko Wyżne	1566	7689	156138	4,91	3,60	0,73	99,7	27,7
Miejsce Piastowe	3753	18525	362496	4,94	3,65	0,74	96,6	26,5
Wojaszówka	2769	12642	261638	4,57	3,37	0,74	94,5	28,1
POWIAT LESKI	8118	36141	721210	4,45	3,27	0,73	88,8	27,2
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Lesko	3512	14771	282003	4,21	3,23	0,77	80,3	24,9
miasto urban area	1955	7628	133062	3,90	2,78	0,71	68,1	24,5
wieś rural area	1557	7143	148941	4,59	3,80	0,83	95,7	25,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baligród	998	4173	83900	4,18	3,18	0,76	84,1	26,4
Cisna	796	3794	83000	4,77	2,24	0,47	104,3	46,6
Olszanica	1322	5953	119517	4,50	3,71	0,82	90,4	24,4
Solina	1490	7450	152790	5,00	3,60	0,72	102,5	28,5
POWIAT SANOCKI	29111	118940	2319473	4,09	3,26	0,80	79,7	24,5
Gmina miejska Urban gmina								
Sanok	13577	51427	895065	3,79	2,77	0,73	65,9	23,8

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.

a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT SANOCKI (dok.) (cont.)								
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zagórz	3624	15870	326540	4,38	3,63	0,83	90,1	24,8
miasto urban area	1585	6628	131795	4,18	3,23	0,77	83,2	25,7
wieś rural area	2039	9242	194745	4,53	3,94	0,87	95,5	24,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Besko	1184	5296	105843	4,47	3,81	0,85	89,4	23,5
Bukowsko	1403	6402	143915	4,56	3,96	0,87	102,6	25,9
Komańcza	1413	5324	98517	3,77	3,28	0,87	69,7	21,3
Sanok	4613	20762	458591	4,50	3,91	0,87	99,4	25,4
Tyrawa Wołoska	513	2123	47351	4,14	3,89	0,94	92,3	23,7
Zarszyn	2784	11736	243651	4,22	3,35	0,79	87,5	26,1
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Krosno	17788	70035	1279964	3,94	2,61	0,66	72,0	27,5
PODREGION PRZEMYSKI PRZEMYSKI SUBREGION	122725	492310	10124740	4,01	3,18	0,79	82,5	25,9
POWIAT JAROSŁAWSKI	36174	147717	3085261	4,08	3,34	0,82	85,3	25,6
Gminy miejskie Urban gminas								
Jarosław	13836	51831	966971	3,75	2,72	0,73	69,9	25,7
Radymno	1760	6887	126836	3,91	3,02	0,77	72,1	23,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Pruchnik	2544	10569	229034	4,15	3,85	0,93	90,0	23,4
miasto urban area	1016	4364	98857	4,30	3,71	0,86	97,3	26,2
wieś rural area	1528	6205	130177	4,06	3,94	0,97	85,2	21,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chłopice	1382	6174	146269	4,47	4,01	0,90	105,8	26,4
Jarosław	3690	16526	374417	4,48	3,58	0,80	101,5	28,4
Laszki	1826	7409	163276	4,06	3,82	0,94	89,4	23,4
Pawłosiów	2486	11087	244679	4,46	3,40	0,76	98,4	29,0
Radymno	2936	12492	275277	4,25	3,91	0,92	93,8	24,0
Rokietnica	1126	4607	112661	4,09	3,87	0,95	100,1	25,8
Roźwienica	1658	7115	167340	4,29	3,76	0,88	100,9	26,9
Wiązownica	2930	13020	278501	4,44	3,99	0,90	95,1	23,8
POWIAT LUBACZOWSKI	16926	70225	1481497	4,15	3,29	0,79	87,5	26,6
Gmina miejska Urban gmina								
Lubaczów	4278	17332	321574	4,05	2,82	0,70	75,2	26,6

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.
a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT LUBACZOWSKI (dok.) (cont.)								
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Cieszanów	2032	8247	179211	4,06	3,55	0,88	88,2	24,8
miasto urban area	572	2365	49540	4,13	3,37	0,82	86,6	25,7
wieś rural area	1460	5882	129671	4,03	3,62	0,90	88,8	24,5
Narol	2627	10602	230083	4,04	3,06	0,76	87,6	28,6
miasto urban area	702	2894	61190	4,12	2,96	0,72	87,2	29,5
wieś rural area	1925	7708	168893	4,00	3,10	0,77	87,7	28,3
Oleszyce	1875	7587	158543	4,05	3,38	0,84	84,6	25,0
miasto urban area	1004	3867	75715	3,85	2,98	0,77	75,4	25,3
wieś rural area	871	3720	82828	4,27	3,85	0,90	95,1	24,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Horyniec-Zdrój	1467	6165	123078	4,20	3,22	0,77	83,9	26,0
Lubaczów	2472	10783	241276	4,36	3,71	0,85	97,6	26,3
Stary Dzików	1120	5024	126396	4,49	3,78	0,84	112,9	29,9
Wielkie Oczy	1055	4485	101336	4,25	3,62	0,85	96,1	26,5
POWIAT PRZEMYSKI	20695	89325	1931253	4,32	3,59	0,83	93,3	26,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bircza	1897	7029	154288	3,71	3,48	0,94	81,3	23,4
Dubiecko	2966	11726	253654	3,95	3,12	0,79	85,5	27,4
Fredropol	1468	6100	130990	4,16	3,78	0,91	89,2	23,6
Krasiczyn	1435	6318	137316	4,40	3,62	0,82	95,7	26,4
Krzywcza	1339	5565	122733	4,16	3,63	0,87	91,7	25,3
Medyka	1642	7226	149377	4,40	3,98	0,90	91,0	22,9
Orły	2226	10375	230594	4,66	3,99	0,86	103,6	26,0
Przemyśl	3040	14140	306695	4,65	3,50	0,75	100,9	28,8
Stubno	1159	4594	96575	3,96	3,37	0,85	83,3	24,7
Żurawica	3523	16252	349031	4,61	3,69	0,80	99,1	26,8
POWIAT PRZEWORSKI ..	23883	99371	2088471	4,16	3,29	0,79	87,4	26,6
Gmina miejska Urban gmina								
Przeworsk	5088	21405	395783	4,21	3,02	0,72	77,8	25,7
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kańczuga	4180	16418	352697	3,93	2,95	0,75	84,4	28,6
miasto urban area	1006	4335	85445	4,31	3,15	0,73	84,9	26,9
wieś rural area	3174	12083	267252	3,81	2,89	0,76	84,2	29,1
Sieniawa	1915	8061	173408	4,21	3,66	0,87	90,6	24,7
miasto urban area	680	2750	53633	4,04	3,15	0,78	78,9	25,1
wieś rural area	1235	5311	119775	4,30	3,94	0,92	97,0	24,6

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.

a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT PRZEWORSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamówka	1175	4777	107355	4,07	3,47	0,85	91,4	26,4
Gać	1397	5919	120873	4,24	3,29	0,78	86,5	26,3
Jawornik Polski	1605	5961	134374	3,71	2,78	0,75	83,7	30,1
Przeworsk	4177	18253	400259	4,37	3,57	0,82	95,8	26,9
Tryńcza	2404	10233	224382	4,26	3,52	0,83	93,3	26,5
Zarzecze	1942	8344	179340	4,30	3,73	0,87	92,3	24,8
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Przemysł	25047	85672	1538258	3,42	2,45	0,71	61,4	25,1
PODREGION RZESZOW- SKI	210764	861303	17307210	4,09	3,04	0,74	82,1	27,0
RZESZOWSKI SUBRE- GION								
POWIAT KOLBUSZOWSKI	17091	72944	1532233	4,27	3,66	0,86	89,7	24,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolbuszowa	7323	31336	638582	4,28	3,39	0,79	87,2	25,7
miasto urban area	2855	12219	233799	4,28	3,20	0,75	81,9	25,6
wieś rural area	4468	19117	404783	4,28	3,52	0,82	90,6	25,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cmolas	2065	8596	180628	4,16	3,92	0,94	87,5	22,3
Dzikowiec	1645	6849	160479	4,16	3,95	0,95	97,6	24,7
Majdan Królewski	2579	11011	236430	4,27	3,83	0,90	91,7	23,9
Niwiska	1562	6767	146657	4,33	3,88	0,89	93,9	24,2
Raniżów	1917	8385	169457	4,37	3,69	0,84	88,4	23,9
POWIAT ŁAŃCUCKI	23827	105485	2148590	4,43	3,39	0,77	90,2	26,6
Gmina miejska Urban gmina								
Łańcut	5973	26190	509786	4,38	2,97	0,68	85,3	28,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białobrzegi	2385	10714	221483	4,49	3,65	0,81	92,9	25,4
Czarna	3252	14490	307661	4,46	3,61	0,81	94,6	26,2
Łańcut	6205	28685	597379	4,62	3,52	0,76	96,3	27,4
Markowa	2000	8582	178518	4,29	3,25	0,76	89,3	27,4
Rakszawa	1912	8178	164590	4,28	3,83	0,90	86,1	22,5
Żolynia	2100	8646	169173	4,12	3,33	0,81	80,6	24,2

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.
a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI	20814	86034	1795953	4,13	3,57	0,86	86,3	24,1
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Ropczyce	7818	31891	658241	4,08	3,51	0,86	84,2	24,0
miasto urban area	4836	19876	392283	4,11	3,28	0,80	81,1	24,7
wieś rural area	2982	12015	265958	4,03	3,88	0,96	89,2	23,0
Sędziszów Małopolski	6729	28111	562554	4,18	3,51	0,84	83,6	23,8
miasto urban area	2461	10113	190509	4,11	3,07	0,75	77,4	25,2
wieś rural area	4268	17998	372045	4,22	3,77	0,89	87,2	23,1
Gminy wiejskie Rural gminas								
Iwierzycy	2130	9018	192863	4,23	3,63	0,86	90,5	25,0
Ostrów	1966	8200	182349	4,17	3,74	0,90	92,8	24,8
Wielopole Skrzyńskie	2171	8814	199946	4,06	3,79	0,93	92,1	24,3
POWIAT RZESZOWSKI ...	49856	221266	4769025	4,44	3,42	0,77	95,7	28,0
Gmina miejska Urban gmina								
Dynów	1920	7823	152938	4,07	3,20	0,78	79,7	24,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Błażowa	3577	14942	311704	4,18	3,03	0,72	87,1	28,8
miasto urban area	669	3054	60717	4,57	3,22	0,70	90,8	28,2
wieś rural area	2908	11888	250987	4,09	2,98	0,73	86,3	28,9
Boguchwała	6100	28075	596298	4,60	3,38	0,73	97,8	28,9
miasto urban area	1849	8135	162846	4,40	3,31	0,75	88,1	26,6
wieś rural area	4251	19940	433452	4,69	3,41	0,73	102,0	29,9
Głogów Małopolski	5933	26917	585475	4,54	3,40	0,75	98,7	29,0
miasto urban area	2039	9730	214890	4,77	3,22	0,68	105,4	32,7
wieś rural area	3894	17187	370585	4,41	3,49	0,79	95,2	27,3
Sokołów Małopolski	4379	18400	400386	4,20	3,94	0,94	91,4	23,2
miasto urban area	1254	5368	111825	4,28	3,32	0,78	89,2	26,8
wieś rural area	3125	13032	288561	4,17	4,18	1,00	92,3	22,1
Tyczyn	3599	16454	363739	4,57	3,34	0,73	101,1	30,3
miasto urban area	1200	5658	124869	4,72	3,18	0,67	104,1	32,7
wieś rural area	2399	10796	238870	4,50	3,41	0,76	99,6	29,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chmielnik	2151	9318	203664	4,33	3,22	0,74	94,7	29,4
Dynów	2087	8026	177925	3,85	3,33	0,86	85,3	25,6
Hyżne	2071	8641	186001	4,17	3,40	0,82	89,8	26,4
Kamień	1602	7172	150996	4,48	4,29	0,96	94,3	22,0
Krasne	3424	16461	371050	4,81	3,31	0,69	108,4	32,7
Lubenia	2150	8585	185292	3,99	2,99	0,75	86,2	28,8
Świlcza	4515	20883	436514	4,63	3,56	0,77	96,7	27,2
Trzebownisko	6348	29569	647043	4,66	3,45	0,74	101,9	29,5

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.
a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT STRYŻÓWSKI	17580	76936	1617340	4,38	3,50	0,80	92,0	26,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Strzyżów	6154	26708	549138	4,34	3,37	0,78	89,2	26,5
miasto urban area	2825	12147	238322	4,30	3,15	0,73	84,4	26,8
wieś rural area	3329	14561	310816	4,37	3,56	0,81	93,4	26,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czudec	3347	14840	317241	4,43	3,53	0,80	94,8	26,8
Frysztak	2985	12999	276104	4,35	3,49	0,80	92,5	26,5
Niebylec	2831	12758	279516	4,51	3,72	0,83	98,7	26,5
Wiśniowa	2263	9631	195341	4,26	3,56	0,84	86,3	24,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Rzeszów	81596	298638	5444069	3,66	2,35	0,64	66,7	28,4
PODREGION TARNO- BRZESKI	190498	776615	15389274	4,08	3,23	0,79	80,8	25,0
TARNOBRZESKI SUBRE- GION								
POWIAT DĘBICKI	38443	161169	3314781	4,19	3,52	0,84	86,2	24,5
Gmina miejska Urban gmina								
Dębica	15130	60642	1111590	4,01	3,03	0,76	73,5	24,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Brzostek	3323	13715	297242	4,13	3,94	0,95	89,4	22,7
miasto urban area	752	3459	74155	4,60	3,65	0,79	98,6	27,0
wieś rural area	2571	10256	223087	3,99	4,02	1,01	86,8	21,6
Pilzno	4529	19493	421076	4,30	4,02	0,93	93,0	23,1
miasto urban area	1367	6138	130747	4,49	3,59	0,80	95,6	26,7
wieś rural area	3162	13355	290329	4,22	4,21	1,00	91,8	21,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czarna	3488	15106	339008	4,33	3,75	0,87	97,2	25,9
Dębica	6928	29940	647046	4,32	3,72	0,86	93,4	25,1
Jodłowa	1426	6043	134990	4,24	3,78	0,89	94,7	25,0
Żyraków	3619	16230	363829	4,48	3,89	0,87	100,5	25,8
POWIAT LEŻAJSKI	19942	82855	1710406	4,15	3,49	0,84	85,8	24,6
Gmina miejska Urban gmina								
Leżajsk	4624	19143	355008	4,14	3,00	0,73	76,8	25,6

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.
a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT LEŻAJSKI (dok.) (cont.)								
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Nowa Sarzyna	5997	24449	492295	4,08	3,60	0,88	82,1	22,8
miasto urban area	2059	7369	117800	3,58	2,86	0,80	57,2	20,0
wieś rural area	3938	17080	374495	4,34	4,00	0,92	95,1	23,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Grodzisko Dolne	2263	9414	199441	4,16	3,55	0,85	88,1	24,8
Kuryłówka	1617	6933	155129	4,29	3,55	0,83	95,9	27,1
Leżajsk	5441	22916	508533	4,21	3,73	0,89	93,5	25,1
POWIAT MIELECKI	41924	170481	3358744	4,07	3,26	0,80	80,1	24,6
Gmina miejska Urban gmina								
Mielec	21388	81628	1427027	3,82	2,83	0,74	66,7	23,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Przeclaw	3193	13718	303330	4,30	3,75	0,87	95,0	25,3
miasto urban area	484	2148	46527	4,44	3,65	0,82	96,1	26,3
wieś rural area	2709	11570	256803	4,27	3,77	0,88	94,8	25,1
Radomyśl Wielki	3691	15711	351948	4,26	3,85	0,91	95,4	24,8
miasto urban area	846	3984	86737	4,71	3,78	0,80	102,5	27,1
wieś rural area	2845	11727	265211	4,12	3,87	0,94	93,2	24,1
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borowa	1483	6312	140528	4,26	3,76	0,88	94,8	25,2
Czermin	1925	8315	183232	4,32	3,67	0,85	95,2	25,9
Gawłuszowice	750	3105	70620	4,14	3,67	0,89	94,2	25,7
Mielec	3686	16828	339786	4,57	3,62	0,79	92,2	25,5
Padew Narodowa	1526	6455	146672	4,23	3,52	0,83	96,1	27,3
Tuszów Narodowy	2279	9651	201480	4,23	3,59	0,85	88,4	24,6
Wadowice Górne	2003	8758	194121	4,37	3,85	0,88	96,9	25,2
POWIAT NIŻAŃSKI	20004	86631	1825793	4,33	3,34	0,77	91,3	27,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Nisko	7244	31482	628777	4,35	3,09	0,71	86,8	28,1
miasto urban area	5225	22186	428072	4,25	2,94	0,69	81,9	27,9
wieś rural area	2019	9296	200705	4,60	3,49	0,76	99,4	28,5
Rudnik nad Sanem	3233	13954	284871	4,32	3,14	0,73	88,1	28,1
miasto urban area	2253	9833	197775	4,36	2,99	0,68	87,8	29,4
wieś rural area	980	4121	87096	4,21	3,48	0,83	88,9	25,5
Ulanów	2515	10946	243805	4,35	3,30	0,76	96,9	29,4
miasto urban area	504	2278	46912	4,52	2,83	0,63	93,1	32,9
wieś rural area	2011	8668	196893	4,31	3,42	0,79	97,9	28,6

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.

a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 1 (39). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCK^a IN 2018 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT NIŻAŃSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Harasiuki	1823	7398	170297	4,06	3,37	0,83	93,4	27,7
Jarocin	1416	6430	140275	4,54	3,81	0,84	99,1	26,0
Jeżowe	2479	10977	235420	4,43	4,10	0,93	95,0	23,2
Krzyszów	1294	5444	122348	4,21	3,31	0,79	94,6	28,5
POWIAT STALOWO- WOLSKI	36465	142924	2683730	3,92	2,92	0,75	73,6	25,2
Gmina miejska Urban gmina								
Stalowa Wola	23010	83438	1354023	3,63	2,66	0,73	58,8	22,1
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zaklików	2494	10501	219295	4,21	3,44	0,82	87,9	25,6
miasto urban area	978	4094	85522	4,19	3,08	0,74	87,4	28,4
wieś rural area	1516	6407	133773	4,23	3,67	0,87	88,2	24,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bojanów	1936	8350	179033	4,31	3,89	0,90	92,5	23,8
Pysznicza	3313	15678	363641	4,73	3,35	0,71	109,8	32,8
Radomyśl nad Sanem	2301	9939	219311	4,32	3,18	0,74	95,3	29,9
Zaleszany	3411	15018	348427	4,40	3,20	0,73	102,1	31,9
POWIAT TARNOBRZESKI	16050	66663	1341990	4,15	3,32	0,80	83,6	25,2
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Baranów Sandomierski	3651	15230	314288	4,17	3,26	0,78	86,1	26,4
miasto urban area	483	2231	46379	4,62	3,03	0,66	96,0	31,7
wieś rural area	3168	12999	267909	4,10	3,30	0,80	84,6	25,6
Nowa Dęba	5700	22138	416116	3,88	3,18	0,82	73,0	22,9
miasto urban area	3736	13669	241349	3,66	2,99	0,82	64,6	21,6
wieś rural area	1964	8469	174767	4,31	3,54	0,82	89,0	25,1
Gminy wiejskie Rural gminas								
Gorzyce	3906	16847	330249	4,31	3,39	0,79	84,5	25,0
Grębów	2793	12448	281337	4,46	3,57	0,80	100,7	28,2
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Tarnobrzeg	17670	65892	1153830	3,73	2,66	0,71	65,3	24,5

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.
a Based on balances of dwelling stocks. b Calculations are based on the total number of population as of 31 XII.

TABL. 2 (40). **MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH^a WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2018 R.**
Stan w dniu 31 XII
DWELLINGS IN DWELLING STOCK^a FITTED WITH INSTALATIONS IN 2018
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mieszkania — w % — wyposażone w Dwellings — in % — fitted with				
		wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz z sieci gas from gas supply system
WOJEWÓDZTWO	670256	94,7	91,8	89,7	78,2	73,8
VOIVODSHIP						
Podregion krośnieński	146269	93,2	90,9	88,8	72,8	78,2
Krośnieński subregion						
Powiaty: Powiats:						
bieszczadzki	6894	96,3	94,0	92,0	77,2	0,9
brzozowski	18763	89,9	85,4	81,3	65,0	78,4
jasielski	33628	91,6	89,6	87,5	72,0	86,9
krośnieński	31967	90,5	87,6	85,3	64,0	87,2
leski	8118	96,5	94,8	92,9	76,4	20,0
sanocki	29111	94,9	93,3	91,5	78,9	81,2
Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
Krosno	17788	98,8	98,4	97,7	85,0	97,1
Podregion przemyski	122725	94,1	90,6	87,9	71,4	64,1
Przemyski subregion						
Powiaty: Powiats:						
jarosławski	36174	93,9	90,9	88,7	74,5	76,5
lubaczowski	16926	95,1	91,2	88,8	69,3	42,2
przemyski	20695	90,7	86,9	83,6	67,1	49,7
przeworski	23883	91,7	86,1	82,5	66,6	65,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
Przemysł	25047	98,8	97,2	94,7	76,4	72,0
Podregion rzeszowski	210764	95,5	92,7	90,6	82,4	76,3
Rzeszowski subregion						
Powiaty: Powiats:						
kolbuszowski	17091	93,0	87,5	85,3	71,8	62,8
łańcucki	23827	93,9	89,7	87,1	75,7	76,2
ropczycko-sędziszowski	20814	92,8	88,6	85,2	74,7	64,1
rzeszowski	49856	92,1	88,5	84,8	73,2	64,1
strzyżowski	17580	93,7	89,2	85,5	72,1	73,0
Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
Rzeszów	81596	99,5	99,1	98,8	96,4	90,5
Podregion tarnobrzeski	190498	95,4	92,2	90,6	81,9	73,8
Tarnobrzeski subregion						
Powiaty: Powiats:						
dębicki	38443	95,8	93,5	91,4	81,6	84,4
leżajski	19942	94,8	89,1	86,7	75,6	63,2
mielecki	41924	95,2	92,3	90,8	82,5	69,5
niżański	20004	91,2	85,6	83,4	68,3	51,6
stalowowolski	36465	95,3	93,7	92,4	86,0	77,2
tarnobrzeski	16050	97,3	91,5	89,4	81,2	71,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
Tarnobrzeg	17670	99,4	98,3	97,9	95,7	93,7

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 3 (41). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Budynki ^a Buildings ^a				Kubatura ^b w m ³ Cubic volume ^b in m ³			
	ogółem grand total		w tym budynki indywidualne of which private buildings		ogółem grand total		w tym budynki indywidualne of which private buildings	
	ogółem total	w tym mieszkalne of which residential	razem total	w tym mieszkalne of which residential	ogółem total	w tym budynki mieszkalne of which residential buildings	razem total	w tym budynki mieszkalne of which residential buildings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6551	5173	5680	4652	8669902	4234923	4459613	3222937
Podregion krośnieński Krośnieński subregion	1200	928	1109	923	1119855	646045	816181	626602
Powiaty: Powiats:								
bieszczański	63	49	63	49	38212	26071	37253	26071
brzozowski	153	133	153	133	130043	94394	130043	94394
jasielski	213	169	202	169	269967	118776	149720	118776
krośnieński	255	232	252	231	173762	157697	169848	155796
leski	212	109	156	107	101817	77847	74710	62353
sanocki	233	189	222	189	281466	136629	196524	136031
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Krosno	71	47	61	45	124588	34631	58083	33181
Podregion przemyski Przemyski subregion	1045	781	963	752	1308837	656377	821595	536120
Powiaty: Powiats:								
jarosławski	339	259	293	245	434642	205211	233450	164697
lubaczowski	162	107	155	107	140035	79671	116895	79671
przemyski	234	184	228	180	248560	144423	223327	129695
przeworski	248	181	239	180	283129	131471	200857	131129
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Przemysł	62	50	48	40	202471	95601	47066	30928
Podregion rzeszowski Rzeszowski subregion	2385	2038	1865	1592	3243047	1864596	1408297	1091269
Powiaty: Powiats:								
kolbuszowski	183	115	169	113	221248	80428	98334	72501
łańcucki	241	208	231	204	309155	139743	158848	127475
ropczycko-sędziszowski	281	224	267	217	274793	161609	197579	150417
rzeszowski	835	729	740	652	907552	527731	564750	453973
strzyżowski	123	102	117	100	104403	83237	91294	73014
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Rzeszów	722	660	341	306	1425896	871848	297492	213889
Podregion tarnobrzeski Tarnobrzeski subregion	1921	1426	1743	1385	2998163	1067905	1413540	968946
Powiaty: Powiats:								
dębicki	436	374	379	355	612597	278459	326683	257525
leżajski	209	147	196	146	209710	109973	121362	100758
mielecki	431	360	401	349	1022042	267881	364092	245997
niżański	246	140	216	139	218448	95432	167919	93935
stalowowolski	347	227	319	224	703557	187451	281567	160140
tarnobrzeski	158	112	156	112	110540	69138	104417	69138
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Tarnobrzeg	94	66	76	60	121269	59571	47500	41453

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a Newly built. b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 4 (42). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.
DWELLINGS COMPLETED IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7773	36321	840331	108,1	4699	26834	659412	140,3
PODREGION KROŚNIENSKI KROŚNIENSKI SUBREGION	971	5319	131698	135,6	907	5150	127926	141,0
POWIAT BIESZCZADZKI Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	39	202	5071	130,0	39	202	5071	130,0
Ustrzyki Dolne	27	145	3879	143,7	27	145	3879	143,7
miasto urban area	7	42	1150	164,3	7	42	1150	164,3
wieś rural area	20	103	2729	136,5	20	103	2729	136,5
Gmina wiejska Rural gmina								
Czarna	7	36	793	113,3	7	36	793	113,3
Lutowiska	5	21	399	79,8	5	21	399	79,8
POWIAT BRZÓZOWSKI ..	148	828	20257	136,9	137	804	19793	144,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Brzózów	55	319	8024	145,9	55	319	8024	145,9
miasto urban area	10	59	1428	142,8	10	59	1428	142,8
wieś rural area	45	260	6596	146,6	45	260	6596	146,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Domaradz	16	90	2104	131,5	16	90	2104	131,5
Dydnia	11	65	1339	121,7	11	65	1339	121,7
Haczów	28	162	4096	146,3	28	162	4096	146,3
Jasienia Rosielna	19	120	3136	165,1	19	120	3136	165,1
Nozdrzec	19	72	1558	82,0	8	48	1094	136,8
POWIAT JASIELSKI	176	990	20511	116,5	176	990	20511	116,5
Gmina miejska Urban gmina								
Jasło	29	159	3345	115,3	29	159	3345	115,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolaczyce	14	79	1858	132,7	14	79	1858	132,7
miasto urban area	3	17	472	157,3	3	17	472	157,3
wieś rural area	11	62	1386	126,0	11	62	1386	126,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Brzyska	16	92	1939	121,2	16	92	1939	121,2
Dębowiec	23	139	2672	116,2	23	139	2672	116,2
Jasło	36	202	4257	118,3	36	202	4257	118,3
Krempna	4	20	543	135,8	4	20	543	135,8
Nowy Zmigród	12	67	1490	124,2	12	67	1490	124,2
Osiek Jasielski	6	34	595	99,2	6	34	595	99,2
Skołyszyn	19	101	1926	101,4	19	101	1926	101,4
Tarnowiec	17	97	1886	110,9	17	97	1886	110,9
POWIAT KROŚNIENSKI ..	239	1397	34134	142,8	231	1373	33785	146,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Dukla	31	185	4187	135,1	31	185	4187	135,1
miasto urban area	1	5	119	119,0	1	5	119	119,0
wieś rural area	30	180	4068	135,6	30	180	4068	135,6
Iwnicz-Zdrój	15	78	1984	132,3	15	78	1984	132,3
miasto urban area	4	19	443	110,8	4	19	443	110,8
wieś rural area	11	59	1541	140,1	11	59	1541	140,1
Jedlicze	32	161	3715	116,1	24	137	3366	140,3
miasto urban area	9	57	1424	158,2	9	57	1424	158,2
wieś rural area	23	104	2291	99,6	15	80	1942	129,5
Rymanów	36	217	5492	152,6	36	217	5492	152,6
miasto urban area	7	44	1105	157,9	7	44	1105	157,9
wieś rural area	29	173	4387	151,3	29	173	4387	151,3

TABL. 4 (42). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling
POWIAT KROŚNIENSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chorkówka	39	241	6571	168,5	39	241	6571	168,5
Korczyna	19	114	2877	151,4	19	114	2877	151,4
Krościenko Wyżne	13	79	1853	142,5	13	79	1853	142,5
Miejsce Piastowe	33	202	4716	142,9	33	202	4716	142,9
Wojaszówka	21	120	2739	130,4	21	120	2739	130,4
POWIAT LESKI	125	584	14778	118,2	84	481	12184	145,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Lesko	57	192	5034	88,3	17	96	2564	150,8
miasto urban area	46	135	3464	75,3	6	39	994	165,7
wieś rural area	11	57	1570	142,7	11	57	1570	142,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baligród	11	59	1562	142,0	11	59	1562	142,0
Cisna	20	109	2636	131,8	19	102	2512	132,2
Olszanica	10	55	1330	133,0	10	55	1330	133,0
Solina	27	169	4216	156,1	27	169	4216	156,1
POWIAT SANOCKI	196	1040	29483	150,4	194	1032	29350	151,3
Gmina miejska Urban gmina								
Sanok	27	146	4331	160,4	26	142	4251	163,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zagórz	34	172	5512	162,1	34	172	5512	162,1
miasto urban area	8	42	1250	156,3	8	42	1250	156,3
wieś rural area	26	130	4262	163,9	26	130	4262	163,9
Gminy wiejskie Rural gminas								
Besko	18	101	2329	129,4	18	101	2329	129,4
Bukowsko	14	77	2160	154,3	14	77	2160	154,3
Komańcza	3	12	335	111,7	2	8	282	141,0
Sanok	71	384	10831	152,5	71	384	10831	152,5
Tyrawa Wołoska	7	40	1019	145,6	7	40	1019	145,6
Zarszyn	22	108	2966	134,8	22	108	2966	134,8
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Krosno	48	278	7464	155,5	46	268	7232	157,2
PODREGION PRZEMYSKI PRZEMYSKI SUBREGION	1083	5254	125325	115,7	764	4309	106220	139,0
POWIAT JAROSŁAWSKI	345	1610	40546	117,5	230	1287	33096	143,9
Gminy miejskie Urban gmina								
Jarosław	130	410	9740	74,9	27	148	3860	143,0
Radymno	4	26	578	144,5	4	26	578	144,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Pruchnik	20	116	3038	151,9	20	116	3038	151,9
miasto urban area	12	69	1927	160,6	12	69	1927	160,6
wieś rural area	8	47	1111	138,9	8	47	1111	138,9

TABL. 4 (42). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling
POWIAT JAROSŁAWSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gmina								
Chłopice	8	44	1145	143,1	8	44	1145	143,1
Jarosław	48	261	6649	138,5	40	220	5847	146,2
Laszki	11	67	1434	130,4	11	67	1434	130,4
Pawłosiów	25	143	4117	164,7	25	143	4117	164,7
Radymno	20	120	2846	142,3	20	120	2846	142,3
Rokietnica	7	42	973	139,0	7	42	973	139,0
Rożwienica	23	127	3492	151,8	19	107	2724	143,4
Wiązownica	49	254	6534	133,3	49	254	6534	133,3
POWIAT LUBACZOWSKI	122	629	15803	129,5	122	629	15803	129,5
Gmina miejska Urban gmina								
Lubaczów	28	148	3923	140,1	28	148	3923	140,1
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Cieszanów	8	43	1010	126,3	8	43	1010	126,3
miasto urban area	3	16	391	130,3	3	16	391	130,3
wieś rural area	5	27	619	123,8	5	27	619	123,8
Narol	19	92	2216	116,6	19	92	2216	116,6
miasto urban area	5	21	504	100,8	5	21	504	100,8
wieś rural area	14	71	1712	122,3	14	71	1712	122,3
Oleszyce	19	96	2365	124,5	19	96	2365	124,5
miasto urban area	11	54	1283	116,6	11	54	1283	116,6
wieś rural area	8	42	1082	135,3	8	42	1082	135,3
Gminy wiejskie Rural gmina								
Horyniec-Zdrój	9	45	1002	111,3	9	45	1002	111,3
Lubaczów	22	117	2938	133,5	22	117	2938	133,5
Stary Dzików	7	36	1134	162,0	7	36	1134	162,0
Wielkie Oczy	10	52	1215	121,5	10	52	1215	121,5
POWIAT PRZEMYSKI	244	1264	29298	120,1	184	1064	26016	141,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bircza	17	104	2109	124,1	17	104	2109	124,1
Dubiecko	34	190	4115	121,0	34	190	4115	121,0
Fredropol	11	61	1655	150,5	11	61	1655	150,5
Krasiczyn	18	100	2427	134,8	14	80	2215	158,2
Krzywcza	11	60	1379	125,4	11	60	1379	125,4
Medyka	19	108	2413	127,0	19	108	2413	127,0
Orty	16	90	2432	152,0	16	90	2432	152,0
Przemysł	60	262	6149	102,5	28	166	4542	162,2
Stubno	27	105	2002	74,1	3	21	539	179,7
Żurawica	31	184	4617	148,9	31	184	4617	148,9
POWIAT PRZEWORSKI ..	186	1100	25360	136,3	186	1100	25360	136,3
Gmina miejska Urban gmina								
Przeworsk	28	172	4208	150,3	28	172	4208	150,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kańczuga	22	124	3089	140,4	22	124	3089	140,4
miasto urban area	12	68	1880	156,7	12	68	1880	156,7
wieś rural area	10	56	1209	120,9	10	56	1209	120,9
Sieniawa	21	125	2878	137,0	21	125	2878	137,0
miasto urban area	1	5	107	107,0	1	5	107	107,0
wieś rural area	20	120	2771	138,6	20	120	2771	138,6

TABL. 4 (42). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling
POWIAT PRZEWORSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamówka	15	87	2123	141,5	15	87	2123	141,5
Gać	8	49	973	121,6	8	49	973	121,6
Jawornik Polski	11	58	1172	106,5	11	58	1172	106,5
Przeworsk	35	213	4716	134,7	35	213	4716	134,7
Tryńcza	23	129	3139	136,5	23	129	3139	136,5
Zarzecze	23	143	3062	133,1	23	143	3062	133,1
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Przemysł	186	651	14318	77,0	42	229	5945	141,5
PODREGION RZESZOWSKI	3968	16748	364242	91,8	1609	9343	226107	140,5
RZESZOWSKI SUBREGION								
POWIAT KOLBUSZOWSKI Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	150	822	17833	118,9	115	683	15705	136,6
Kolbuszowa	87	452	9505	109,3	52	313	7377	141,9
miasto urban area	21	108	2456	117,0	12	75	1918	159,8
wieś rural area	66	344	7049	106,8	40	238	5459	136,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cmolas	16	96	2037	127,3	16	96	2037	127,3
Dzikowiec	12	64	1564	130,3	12	64	1564	130,3
Majdan Królewski	16	87	2070	129,4	16	87	2070	129,4
Niwiska	11	81	1590	144,5	11	81	1590	144,5
Raniżów	8	42	1067	133,4	8	42	1067	133,4
POWIAT ŁAŃCUCKI	244	1318	30419	124,7	205	1202	28194	137,5
Gmina miejska Urban gmina								
Łańcut	56	211	4312	77,0	17	95	2087	122,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białobrzegi	22	130	3035	138,0	22	130	3035	138,0
Czarna	35	209	5417	154,8	35	209	5417	154,8
Łańcut	63	370	8413	133,5	63	370	8413	133,5
Markowa	15	86	1968	131,2	15	86	1968	131,2
Rakszawa	21	121	2732	130,1	21	121	2732	130,1
Żolynia	32	191	4542	141,9	32	191	4542	141,9
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI	254	1383	32473	127,8	218	1265	30339	139,2
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Ropczyce	97	482	11582	119,4	71	408	10244	144,3
miasto urban area	61	280	6586	108,0	35	206	5248	149,9
wieś rural area	36	202	4996	138,8	36	202	4996	138,8
Sędziszów Małopolski	79	447	10385	131,5	69	403	9589	139,0
miasto urban area	24	130	2876	119,8	14	86	2080	148,6
wieś rural area	55	317	7509	136,5	55	317	7509	136,5

TABL. 4 (42). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Iwerycze	23	140	3604	156,7	23	140	3604	156,7
Ostrów	33	194	4105	124,4	33	194	4105	124,4
Wielopole Skrzyńskie	22	120	2797	127,1	22	120	2797	127,1
POWIAT RZESZOWSKI ...	874	4602	109626	125,4	652	3766	93769	143,8
Gmina miejska Urban gmina								
Dynów	7	41	1057	151,0	7	41	1057	151,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Biażowa	39	223	5232	134,2	39	223	5232	134,2
miasto urban area	4	23	615	153,8	4	23	615	153,8
wieś rural area	35	200	4617	131,9	35	200	4617	131,9
Boguchwała	97	567	15037	155,0	97	567	15037	155,0
miasto urban area	21	123	3230	153,8	21	123	3230	153,8
wieś rural area	76	444	11807	155,4	76	444	11807	155,4
Głogów Małopolski	150	675	15774	105,2	86	478	12322	143,3
miasto urban area	84	311	6269	74,6	21	119	2968	141,3
wieś rural area	66	364	9505	144,0	65	359	9354	143,9
Sokołów Małopolski	30	177	4111	137,0	30	177	4111	137,0
miasto urban area	6	37	813	135,5	6	37	813	135,5
wieś rural area	24	140	3298	137,4	24	140	3298	137,4
Tyczyn	79	474	11427	144,6	67	407	10112	150,9
miasto urban area	23	138	3586	155,9	19	115	3081	162,2
wieś rural area	56	336	7841	140,0	48	292	7031	146,5
Gminy wiejskie Rural gmina								
Chmielnik	31	184	4392	141,7	31	184	4392	141,7
Dynów	7	39	884	126,3	7	39	884	126,3
Hyżne	42	244	5681	135,3	42	244	5681	135,3
Kamień	7	37	980	140,0	7	37	980	140,0
Krasne	127	583	13913	109,6	67	393	10126	151,1
Lubenia	12	73	1952	162,7	12	73	1952	162,7
Świlcza	73	410	9912	135,8	70	395	9500	135,7
Trzebownisko	173	875	19274	111,4	90	508	12383	137,6
POWIAT STRZYŻOWSKI	139	745	16422	118,1	108	634	14708	136,2
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Strzyżów	64	304	6681	104,4	33	193	4967	150,5
miasto urban area	43	188	4055	94,3	12	77	2341	195,1
wieś rural area	21	116	2626	125,0	21	116	2626	125,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czudec	26	157	3515	135,2	26	157	3515	135,2
Fryszak	17	97	2105	123,8	17	97	2105	123,8
Niebylec	24	143	3103	129,3	24	143	3103	129,3
Wiśniowa	8	44	1018	127,3	8	44	1018	127,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Rzeszów	2307	7878	157469	68,3	311	1793	43392	139,5

TABL. 4 (42). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
PODREGION TARNO- BRZESKI	1751	9000	219066	125,1	1419	8032	199159	140,4
TARNOBRZESKI SUBRE- GION								
POWIAT DĘBICKI	411	2304	57230	139,2	365	2128	53470	146,5
Gmina miejska Urban gmina								
Dębica	128	663	16684	130,3	84	497	13160	156,7
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Brzostek	33	195	5178	156,9	33	195	5178	156,9
miasto urban area	6	33	827	137,8	6	33	827	137,8
wieś rural area	27	162	4351	161,1	27	162	4351	161,1
Pilzno	65	377	8761	134,8	65	377	8761	134,8
miasto urban area	19	107	2614	137,6	19	107	2614	137,6
wieś rural area	46	270	6147	133,6	46	270	6147	133,6
Gminy wiejskie Rural gmina								
Czarna	35	199	5130	146,6	35	199	5130	146,6
Dębica	78	454	11190	143,5	78	454	11190	143,5
Jodłowa	8	47	972	121,5	8	47	972	121,5
Żyraków	64	369	9315	145,5	62	359	9079	146,4
POWIAT LEŻAJSKI	146	801	20930	143,4	146	801	20930	143,4
Gmina miejska Urban gmina								
Leżajsk	16	86	2359	147,4	16	86	2359	147,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Nowa Sarzyna	50	272	7076	141,5	50	272	7076	141,5
miasto urban area	1	5	124	124,0	1	5	124	124,0
wieś rural area	49	267	6952	141,9	49	267	6952	141,9
Gminy wiejskie Rural gminas								
Grodzisko Dolne	19	109	2607	137,2	19	109	2607	137,2
Kuryłówka	12	66	1829	152,4	12	66	1829	152,4
Leżajsk	49	268	7059	144,1	49	268	7059	144,1
POWIAT MIELECKI	480	2448	56394	117,5	367	2162	50607	137,9
Gmina miejska Urban gmina								
Mielec	225	952	22003	97,8	114	677	16498	144,7
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Przeclaw	45	257	6057	134,6	45	257	6057	134,6
miasto urban area	6	33	832	138,7	6	33	832	138,7
wieś rural area	39	224	5225	134,0	39	224	5225	134,0
Radomyśl Wielki	51	338	6928	135,8	51	338	6928	135,8
miasto urban area	13	98	1972	151,7	13	98	1972	151,7
wieś rural area	38	240	4956	130,4	38	240	4956	130,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borowa	7	40	1026	146,6	7	40	1026	146,6
Czermin	17	93	2183	128,4	17	93	2183	128,4
Gawłuszowice	8	37	1067	133,4	8	37	1067	133,4
Mielec	66	376	9096	137,8	64	365	8814	137,7
Padew Narodowa	8	41	986	123,3	8	41	986	123,3
Tuszów Narodowy	32	181	4253	132,9	32	181	4253	132,9
Wadowice Górne	21	133	2795	133,1	21	133	2795	133,1

TABL. 4 (42). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (dok.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna average per dwelling
POWIAT NIŻAŃSKI	148	793	18692	126,3	139	774	18404	132,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Nisko	65	320	7444	114,5	56	301	7156	127,8
miasto urban area	41	191	4376	106,7	32	172	4088	127,8
wieś rural area	24	129	3068	127,8	24	129	3068	127,8
Rudnik nad Sanem	13	79	1964	151,1	13	79	1964	151,1
miasto urban area	7	41	960	137,1	7	41	960	137,1
wieś rural area	6	38	1004	167,3	6	38	1004	167,3
Ulanów	11	62	1514	137,6	11	62	1514	137,6
miasto urban area	1	6	114	114,0	1	6	114	114,0
wieś rural area	10	56	1400	140,0	10	56	1400	140,0
Gminy wiejskie Rural gmina								
Harasiuki	10	56	1188	118,8	10	56	1188	118,8
Jarocin	17	90	2056	120,9	17	90	2056	120,9
Jeżowe	25	145	3429	137,2	25	145	3429	137,2
Krzyszów	7	41	1097	156,7	7	41	1097	156,7
POWIAT STALOWO- WOLSKI	322	1476	38835	120,6	225	1202	32921	146,3
Gmina miejska Urban gmina								
Stalowa Wola	119	383	8268	69,5	23	117	2674	116,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zaklików	23	121	3412	148,3	23	121	3412	148,3
miasto urban area	3	15	437	145,7	3	15	437	145,7
wieś rural area	20	106	2975	148,8	20	106	2975	148,8
Gminy wiejskie Rural gmina								
Bojanów	43	226	6086	141,5	42	218	5766	137,3
Pysznicza	70	382	9886	141,2	70	382	9886	141,2
Radomyśl nad Sanem	11	56	1619	147,2	11	56	1619	147,2
Zaleszany	56	308	9564	170,8	56	308	9564	170,8
POWIAT TARNOBRZESKI	113	611	14097	124,8	113	611	14097	124,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Baranów Sandomierski	18	99	2343	130,2	18	99	2343	130,2
miasto urban area	3	16	400	133,3	3	16	400	133,3
wieś rural area	15	83	1943	129,5	15	83	1943	129,5
Nowa Dęba	25	133	2999	120,0	25	133	2999	120,0
miasto urban area	8	43	940	117,5	8	43	940	117,5
wieś rural area	17	90	2059	121,1	17	90	2059	121,1
Gminy wiejskie Rural gmina								
Gorzyce	26	145	3417	131,4	26	145	3417	131,4
Grębów	44	234	5338	121,3	44	234	5338	121,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Tarnobrzeg	131	567	12888	98,4	64	354	8730	136,4

TABL. 5 (43). **WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.**
 SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor area per dwelling in m ²	
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych małżeństw per 1000 marriages contracted		ogółem total	w budynkach indywidualnych in private buildings
WOJEWÓDZTWO	3,7	714,8	17,1	108,1	140,3
VOIVODSHIP					
Podregion krośnieński	2,0	403,6	11,0	135,6	141,0
Krośnieński subregion					
Powiaty: Powiats:					
bieszczadzki	1,8	348,2	9,2	130,0	130,0
brzozowski	2,2	388,5	12,6	136,9	144,5
jasielski	1,5	309,9	8,7	116,5	116,5
krośnieński	2,1	446,7	12,4	142,8	146,3
leski	4,7	1033,1	22,0	118,2	145,0
sanocki	2,1	410,9	11,0	150,4	151,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status					
Krosno	1,0	226,4	6,0	155,5	157,2
Podregion przemyski	2,8	552,0	13,4	115,7	139,0
Przemyski subregion					
Powiaty: Powiats:					
jarosławski	2,9	571,2	13,3	117,5	143,9
lubaczowski	2,2	445,3	11,3	129,5	129,5
przemyski	3,3	645,5	17,0	120,1	141,4
przeworski	2,4	408,8	14,0	136,3	136,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status					
Przemysł	3,0	741,0	10,6	77,0	141,5
Podregion rzeszowski	6,2	1206,4	26,2	91,8	140,5
Rzeszowski subregion					
Powiaty: Powiats:					
kolbuszowski	2,4	457,3	13,2	118,9	136,6
łańcucki	3,0	589,4	16,3	124,7	137,5
ropczycko-sędziszowski	3,4	568,2	18,6	127,8	139,2
rzeszowski	5,2	1008,1	27,1	125,4	143,8
strzyżowski	2,3	455,7	12,1	118,1	136,2
Miasto na prawach powiatu City with powiat status					
Rzeszów	12,1	2486,0	41,3	68,3	139,5
Podregion tarnobrzeski	2,8	544,3	14,6	125,1	140,4
Tarnobrzeski subregion					
Powiaty: Powiats:					
dębicki	3,0	556,9	17,0	139,2	146,5
leżajski	2,1	422,0	11,5	143,4	143,4
mielecki	3,5	657,5	17,9	117,5	137,9
niżański	2,2	395,7	11,9	126,3	132,4
stalowowolski	3,0	598,5	13,8	120,6	146,3
tarnobrzeski	2,1	424,8	11,5	124,8	124,8
Miasto na prawach powiatu City with powiat status					
Tarnobrzeg	2,8	582,2	12,0	98,4	136,4

TABL. 6 (44). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2018 R.
DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings				Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²			
	ogółem total	w tym budownictwo of which construction			ogółem total	w tym budownictwo of which construction		
		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	7773	338	2676	4699	840331	19253	158912	659412
Podregion krośnieński	971	1	51	907	131698	80	3104	127926
Krośnieński subregion								
Powiaty: Powiats:								
bieszczadzki	39	-	-	39	5071	-	-	5071
brzozowski	148	-	-	137	20257	-	-	19793
jasielski	176	-	-	176	20511	-	-	20511
krośnieński	239	-	8	231	34134	-	349	33785
leski	125	-	40	84	14778	-	2470	12184
sanocki	196	1	1	194	29483	80	53	29350
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Krosno	48	-	2	46	7464	-	232	7232
Podregion przemyski ..	1083	-	319	764	125325	-	19105	106220
Przemyski subregion								
Powiaty: Powiats:								
jarosławski	345	-	115	230	40546	-	7450	33096
lubaczowski	122	-	-	122	15803	-	-	15803
przemyski	244	-	60	184	29298	-	3282	26016
przeworski	186	-	-	186	25360	-	-	25360
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Przemysł	186	-	144	42	14318	-	8373	5945
Podregion rzeszowski	3968	292	2064	1609	364242	16840	121006	226107
Rzeszowski subregion								
Powiaty: Powiats:								
kolbuszowski	150	-	35	115	17833	-	2128	15705
łańcucki	244	17	22	205	30419	1068	1157	28194
ropczycko-sędziszowski	254	-	36	218	32473	-	2134	30339
rzeszowski	874	-	220	652	109626	-	15666	93769
strzyżowski	139	-	30	108	16422	-	1616	14708
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Rzeszów	2307	275	1721	311	157469	15772	98305	43392
Podregion tarnobrzeski	1751	45	242	1419	219066	2333	15697	199159
Tarnobrzeski subregion								
Powiaty: Powiats:								
dębicki	411	-	46	365	57230	-	3760	53470
leżajski	146	-	-	146	20930	-	-	20930
mielecki	480	44	33	367	56394	2297	2185	50607
niżański	148	1	-	139	18692	36	-	18404
stalowowolski	322	-	96	225	38835	-	5594	32921
tarnobrzeski	113	-	-	113	14097	-	-	14097
Miasto na prawach powiatu City with powiat status								
Tarnobrzeg	131	-	67	64	12888	-	4158	8730

TABL. 7 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R.**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	15454,0	17114,2	338386	291934	49673,1	23,3	56533
PODREGION KROŚNIEŃ- SKI KROŚNIEŃSKI SUBRE- GION	2097,9	3903,8	45259	68578	6436,0	13,3	11365
POWIAT BIESZCZADZKI Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	93,0	50,9	2006	860	423,2	19,4	337
Ustrzyki Dolne	67,2	26,3	1456	550	341,0	19,6	283
miasto urban area	12,5	22,0	492	510	236,0	25,8	277
wieś rural area	54,7	4,3	964	40	105,0	12,8	6
Gminy wiejskie Rural gminas							
Czarna	22,1	4,1	299	74	44,7	18,5	12
Lutowiska	3,7	20,5	251	236	37,5	18,0	43
POWIAT BRZÓZOWSKI Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	99,9	581,0	2374	9390	197,3	3,0	1301
Brzozów	21,9	224,5	973	3783	130,9	4,9	546
miasto urban area	20,9	80,3	961	1174	129,8	17,4	238
wieś rural area	1,0	144,2	12	2609	1,1	0,1	308
Gminy wiejskie Rural gminas							
Domaradz	33,9	56,3	320	709	10,9	1,8	93
Dydnia	1,3	93,2	8	1027	4,2	0,5	166
Haczów	0,9	151,0	10	2270	2,5	0,3	325
Jasienica Rosielna	22,4	45,9	875	1481	35,2	4,5	157
Nozdrzec	19,5	10,1	188	120	13,6	1,7	15
POWIAT JASIELSKI	407,9	880,7	8328	14358	1323,8	11,6	2595
Gmina miejska Urban gmina							
Jasło	171,8	229,7	3945	4699	991,2	28,1	1296
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Końce	10,9	55,1	439	1237	30,4	3,4	114
miasto urban area	4,3	7,7	203	277	22,6	15,8	29
wieś rural area	6,6	47,4	236	960	7,8	1,0	85
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębówiec	66,8	57,8	1211	837	70,1	7,9	171
Jasło	21,7	286,2	262	4202	20,4	1,3	716
Krempna	13,5	11,1	234	137	39,9	21,3	35
Nowy Żmigród	15,6	79,5	315	1026	23,2	2,5	84
Osiek Jasielski	23,0	35,7	301	581	22,5	4,2	54
Skołyszyn	43,3	85,1	1062	1165	79,1	6,3	85
Tarnowiec	41,3	40,5	559	474	47,0	5,1	40

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 7 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT KROŚNIENSKI	541,6	1246,6	12630	20908	1065,9	9,5	2314
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Dukla	103,9	100,9	1792	1480	221,0	15,1	160
miasto urban area	9,0	8,4	216	298	36,4	17,4	59
wieś rural area	94,9	92,5	1576	1182	184,6	14,7	101
Iwonicz-Zdrój	24,1	96,6	1239	2524	89,6	8,2	354
miasto urban area	4,9	11,2	303	307	56,5	31,6	171
wieś rural area	19,2	85,4	936	2217	33,1	3,6	183
Jedlicze	35,8	185,2	1074	2944	92,2	6,0	266
miasto urban area	19,0	48,2	594	1125	61,5	10,7	128
wieś rural area	16,8	137,0	480	1819	30,7	3,2	138
Rymanów	76,5	214,7	1436	3425	105,7	6,7	473
miasto urban area	13,8	41,8	438	865	44,5	11,7	105
wieś rural area	62,7	172,9	998	2560	61,2	5,1	368
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chorkówka	111,1	161,1	2480	2483	168,3	12,5	222
Jaślińska	13,3	2,6	179	22	18,9	8,5	19
Korczyna	59,2	124,4	1028	1798	74,0	6,6	177
Krościenko Wyżne	9,1	71,9	1127	1403	102,4	18,3	138
Miejsce Piastowe	75,2	185,0	1939	3409	143,7	10,5	318
Wojaszówka	33,4	104,2	336	1420	50,1	5,4	187
POWIAT LESKI	218,1	202,6	3244	2629	436,4	16,4	683
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Lesko	55,7	118,6	1327	1499	219,2	19,2	369
miasto urban area	6,1	35,7	499	592	141,9	25,9	221
wieś rural area	49,6	82,9	828	907	77,3	13,0	148
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baligród	12,2	17,8	307	268	53,0	16,8	69
Cisna	15,9	16,0	183	192	26,0	14,8	77
Olszanica	8,6	2,2	147	11	18,5	3,7	9
Solina	125,7	48,0	1280	659	119,7	22,5	159
POWIAT SANOCKI	508,6	774,3	10579	14087	1609,6	17,0	2311
Gmina miejska Urban gmina							
Sanok	105,8	116,1	4292	4452	1009,5	26,7	1446
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Zagórz	57,2	137,2	1630	2406	121,9	9,3	241
miasto urban area	34,8	57,4	1087	1288	94,5	18,5	129
wieś rural area	22,4	79,8	543	1118	27,4	3,4	112

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 7 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT SANOCKI (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Besko	47,3	68,0	995	1060	103,0	22,9	107
Bukowsko	30,5	3,5	647	54	113,9	20,5	6
Komańcza	17,6	20,7	88	254	50,4	10,9	50
Sanok	139,5	275,6	1568	3524	106,7	6,0	262
Tyrawa Wołoska	1,5	4,4	4	54	0,8	0,4	10
Zarszyn	109,2	148,8	1355	2283	103,4	11,1	187
Miasto na prawach powiatu City with powiat status							
Krosno	228,8	167,7	6098	6346	1379,8	29,7	1824
PODREGION PRZEMYSKI PRZEMYSKI SUBREGION	3194,9	3729,5	71649	60252	9952,0	25,4	10798
POWIAT JAROSŁAWSKI	1074,5	1169,4	23743	17001	3503,0	29,0	3809
Gminy miejskie Urban gminas							
Jarosław	109,1	123,6	4835	3454	1102,1	29,1	1932
Radymno	22,0	25,4	843	703	177,1	33,3	131
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Pruchnik	117,8	91,0	2150	1329	158,0	16,1	203
miasto urban area	44,9	30,0	860	850	65,0	17,2	142
wieś rural area	72,9	61,0	1290	479	93,0	15,4	61
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chłopice	60,4	80,4	1163	1160	139,3	25,2	133
Jarosław	148,1	212,6	3245	2837	499,8	37,9	308
Laszki	86,0	47,5	1339	640	210,0	30,2	140
Pawłosiów	84,7	157,5	2126	1980	297,8	35,2	313
Radymno	118,9	111,8	2653	1107	257,0	22,4	132
Rokietnica	62,3	76,2	1032	953	98,5	22,5	87
Rożwienica	86,5	133,7	1513	1489	243,4	39,1	225
Wiązownica	178,7	109,7	2844	1349	320,0	27,4	205
POWIAT LUBACZOWSKI	608,1	619,9	12383	9184	1512,5	27,1	1343
Gmina miejska Urban gmina							
Lubaczów	33,1	43,5	2291	2124	342,6	28,4	362
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Cieszanów	64,8	121,4	1443	1228	231,1	31,8	224
miasto urban area	8,6	23,8	330	302	67,6	34,9	64
wieś rural area	56,2	97,6	1113	926	163,5	30,7	160
Narol	96,7	98,2	2235	1421	146,0	18,0	134
miasto urban area	7,7	32,5	591	547	38,0	18,1	44
wieś rural area	89,0	65,7	1644	874	108,0	18,0	90
Oleszyce	74,0	68,0	1177	1100	196,0	30,5	234
miasto urban area	10,6	21,0	500	567	64,7	21,3	107
wieś rural area	63,4	47,0	677	533	131,3	38,9	127

^a Łącznie z kolektorami.
^a Including collectors.

TABL. 7 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT LUBACZOWSKI (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Horyniec-Zdrój	58,0	73,7	1003	693	95,3	20,0	151
Lubaczów	152,9	156,2	2353	1625	250,1	27,2	140
Stary Dzików	60,4	58,9	887	993	155,2	36,6	98
Wielkie Oczy	68,2	-	994	-	96,2	25,0	-
POWIAT PRZEMYSKI	562,9	765,1	11060	11635	1193,6	16,0	1576
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bircza	12,0	45,1	197	459	30,5	4,6	83
Dubiecko	36,3	61,7	483	957	39,0	4,2	166
Fredropol	10,2	61,3	43	614	27,0	4,9	76
Krasiczyn	51,8	67,3	949	1041	92,9	18,0	118
Krzywca	4,1	34,0	99	437	5,2	1,1	41
Medyka	68,9	92,5	1370	1342	177,1	27,1	179
Orły	103,6	151,1	1965	1850	291,0	32,8	268
Przemysł	83,5	54,7	1927	1448	140,3	13,2	240
Stubno	57,5	64,4	865	851	93,3	23,9	104
Żurawica	135,0	133,0	3162	2636	297,3	22,9	301
POWIAT PRZEWORSKI	788,8	999,8	18923	16606	1844,6	23,5	1689
Gmina miejska Urban gmina							
Przeworsk	95,9	97,2	2777	2630	457,3	29,6	511
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kańczuga	156,0	129,8	3057	2441	245,5	19,8	225
miasto urban area	14,3	22,8	738	686	78,6	24,9	73
wieś rural area	141,7	107,0	2319	1755	166,9	18,1	152
Sieniawa	95,6	106,7	1984	1463	170,9	24,3	113
miasto urban area	11,7	12,3	581	570	67,1	31,3	46
wieś rural area	83,9	94,4	1403	893	103,8	21,3	67
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamówka	41,8	75,6	1034	793	123,1	30,2	95
Gać	46,9	73,4	1290	1122	107,1	23,3	102
Jawornik Polski	9,9	4,8	300	145	23,5	5,3	15
Przeworsk	160,0	236,0	4501	4493	329,2	22,1	283
Tryńcza	106,0	189,2	2331	2091	207,6	24,5	187
Zarzecze	76,7	87,1	1649	1428	180,4	25,0	158
Miasto na prawach powiatu City with powiat status							
Przemysł	160,6	175,3	5540	5826	1898,3	30,9	2381

^a Łącznie z kolektorami.
^a Including collectors.

TABL. 7 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION RZESZOWSKI	4805,4	5360,9	114132	95768	16981,3	26,6	20332
RZESZOWSKI SUBREGION							
POWIAT KOLBUSZOWSKI	759,4	744,1	14777	9075	1394,1	22,4	972
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Kolbuszowa	206,7	104,9	5669	2200	606,7	24,4	339
miasto urban area	42,6	45,7	1696	1300	245,5	26,8	255
wieś rural area	164,1	59,2	3973	900	361,2	23,1	84
Gminy wiejskie Rural gminas							
Cmolas	139,7	120,0	2022	1361	169,9	21,0	125
Dzikowiec	82,0	108,3	1543	1136	111,4	17,2	98
Majdan Królewski	144,2	194,6	2180	1970	184,0	18,7	179
Niwiska	96,0	144,3	1658	1303	162,1	26,9	121
Raniżów	90,8	72,0	1705	1105	160,0	22,6	110
POWIAT ŁAŃCUCKI	792,7	1126,5	20365	17892	2394,7	29,7	2258
Gmina miejska Urban gmina							
Łańcut	94,0	141,1	3631	3399	576,9	32,5	631
Gminy wiejskie Rural gminas							
Białobrzegi	109,8	211,1	2198	2014	236,2	27,2	255
Czarna	143,6	159,0	3506	3042	334,0	28,5	315
Łańcut	213,2	372,5	5805	5747	746,6	34,3	620
Markowa	56,5	43,5	1481	936	140,4	21,6	119
Rakszawa	96,9	67,5	1821	1224	182,9	25,1	128
Żółtyń	78,7	131,8	1923	1530	177,7	25,4	189
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI	617,0	605,7	13116	7778	1465,6	19,7	1216
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Ropczyce	177,2	152,5	3698	2378	499,6	18,2	440
miasto urban area	98,9	110,0	2428	1637	395,1	24,9	382
wieś rural area	78,3	42,5	1270	741	104,5	9,0	58
Sędziszów Małopolski	213,7	229,0	5402	2829	608,6	25,8	469
miasto urban area	30,4	55,4	1540	825	285,7	38,0	315
wieś rural area	183,3	173,6	3862	2004	322,9	20,1	153
Gminy wiejskie Rural gminas							
Iwierzycy	91,8	78,5	1749	1011	156,9	20,2	134
Ostrów	126,3	145,7	2023	1560	172,6	23,7	173
Wielopole Skrzyńskie	8,0	-	244	-	27,9	3,4	-
POWIAT RZESZOWSKI ...	1618,5	1842,4	37994	34741	3782,7	22,3	4316
Gmina miejska Urban gmina							
Dynów	20,0	33,9	310	812	69,0	11,3	115

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 7 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budyneków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT RZESZOWSKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Białowa	82,5	33,0	1406	579	74,5	6,9	52
miasto urban area	23,3	28,0	580	464	42,0	19,5	43
wieś rural area	59,2	5,0	826	115	32,5	3,7	9
Boguchwała	236,0	322,4	5101	4803	578,1	28,2	558
miasto urban area	50,9	57,3	1250	1129	204,8	33,6	118
wieś rural area	185,1	265,1	3851	3674	373,3	26,0	440
Głogów Małopolski	212,2	179,4	5545	4410	637,4	31,9	555
miasto urban area	56,8	38,2	1641	1592	215,4	33,3	220
wieś rural area	155,4	141,2	3904	2818	422,0	31,3	334
Sokołów Małopolski	179,9	232,6	4152	3337	418,2	24,4	421
miasto urban area	33,4	36,0	1020	923	112,1	27,0	146
wieś rural area	146,5	196,6	3132	2414	306,1	23,5	276
Tyczyn	71,9	79,6	2622	2356	199,6	16,7	253
miasto urban area	27,9	43,2	1272	1040	96,4	25,3	113
wieś rural area	44,0	36,4	1350	1316	103,2	12,7	140
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chmielnik	50,6	89,5	693	1371	35,2	5,1	266
Dynów	4,1	1,0	56	18	8,4	1,2	7
Hyzne	101,2	60,1	1265	768	81,6	11,6	75
Kamień	68,6	122,5	1425	1344	152,4	22,2	140
Krasne	111,8	129,5	3156	3143	319,8	28,5	345
Lubenia	138,2	100,0	1286	1307	71,8	11,2	158
Świlcza	162,7	161,9	4489	4407	427,5	26,6	553
Trzebownisko	178,8	297,0	6488	6086	709,2	32,7	818
POWIAT STRZYŻOWSKI	383,0	284,3	5916	4713	550,1	8,9	714
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Strzyżów	30,7	43,8	1145	1126	197,1	9,5	254
miasto urban area	25,0	38,8	1053	1087	196,1	22,1	251
wieś rural area	5,7	5,0	92	39	1,0	0,1	3
Gminy wiejskie Rural gminas							
Czudec	178,6	94,5	1742	1674	105,2	8,9	174
Fryszlak	107,3	85,5	1413	1037	75,2	7,2	81
Niebylec	-	42,4	-	511	-	-	112
Wiśniowa	66,4	18,1	1616	365	172,6	21,3	93
Miasto na prawach powiatu City with powiat status							
Rzeszów	634,8	757,9	21964	21569	7394,1	38,7	10856
PODREGION TARNO- BRZESKI	5355,8	4120,0	107346	67336	16303,8	26,5	14038
TARNOBRZESKI SUBRE- GION							
POWIAT DĘBICKI	1013,9	890,1	21621	16147	3127,9	23,1	3205
Gmina miejska Urban gmina							
Dębica	143,3	176,3	5228	4585	1368,9	29,8	1520

a Łącznie z kolektorami.
a Including collectors.

TABL. 7 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT DĘBICKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Brzostek	96,3	54,8	1228	859	101,6	7,8	87
miasto urban area	54,7	14,5	653	510	79,7	29,3	53
wieś rural area	41,6	40,3	575	349	21,9	2,1	34
Piłzno	204,3	62,0	3417	1446	293,3	16,1	147
miasto urban area	42,8	31,9	1232	985	103,1	21,1	101
wieś rural area	161,5	30,1	2185	461	190,2	14,3	46
Gminy wiejskie Rural gminas							
Czarna	195,1	95,0	3179	1597	415,2	31,8	215
Dębica	201,5	301,8	5391	4729	567,6	22,0	896
Jodłowa	-	2,4	-	62	-	-	22
Żyraków	173,4	197,8	3178	2869	381,3	27,3	318
POWIAT LEŻAJSKI	642,1	596,2	14918	9181	1633,3	23,5	1293
Gmina miejska Urban gmina							
Leżajsk	57,0	49,1	1881	1700	361,8	26,0	461
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Nowa Sarzyna	175,4	157,4	4335	2210	491,7	22,7	356
miasto urban area	5,7	16,4	365	327	157,9	26,5	179
wieś rural area	169,7	141,0	3970	1883	333,8	21,3	177
Gminy wiejskie Rural gminas							
Grodzisko Dolne	102,7	103,8	2286	1412	170,7	21,2	122
Kuryłówka	75,8	111,5	1474	1096	129,2	22,6	92
Leżajsk	231,2	174,4	4942	2763	479,9	23,7	262
POWIAT MIELECKI	1356,2	818,8	25081	13815	4265,8	31,2	2947
Gmina miejska Urban gmina							
Mielec	181,9	220,8	5706	5508	2094,0	34,6	2091
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Przeclaw	178,0	44,1	3135	1094	297,0	24,9	111
miasto urban area	13,5	5,7	403	328	46,0	26,2	39
wieś rural area	164,5	38,4	2732	766	251,0	24,7	72
Radomyśl Wielki	195,6	112,0	3279	1425	346,9	24,4	155
miasto urban area	21,4	30,0	725	649	91,2	28,7	76
wieś rural area	174,2	82,0	2554	776	255,7	23,2	79
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borowa	102,9	25,8	1411	449	178,9	32,1	51
Czermin	120,3	60,3	1820	655	217,0	30,8	84
Gawłuszowice	56,9	0,2	672	2	84,4	30,7	1
Mielec	167,8	169,2	3376	2250	393,8	29,6	235
Padew Narodowa	70,1	93,3	1385	1316	143,1	26,7	121
Tuszów Narodowy	110,7	55,9	2066	642	246,8	30,2	58
Wadowice Górne	172,0	37,2	2231	474	263,9	34,2	41

a łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 7 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (dok.)**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT NIŻAŃSKI	800,1	632,2	15027	10294	1381,0	20,7	1284
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Nisko	186,6	156,8	3732	3381	432,9	19,3	508
miasto urban area	106,1	94,4	2306	2456	328,5	21,4	423
wieś rural area	80,5	62,4	1426	925	104,4	14,8	84
Rudnik nad Sanem	120,1	43,9	2300	1819	214,0	21,1	243
miasto urban area	51,7	29,8	1330	1526	84,3	12,6	205
wieś rural area	68,4	14,1	970	293	129,7	38,0	39
Ulanów	113,6	127,1	2345	1807	192,9	23,2	188
miasto urban area	19,3	12,1	498	423	47,2	33,4	47
wieś rural area	94,3	115,0	1847	1384	145,7	21,1	141
Gminy wiejskie Rural gminas							
Harasiuki	101,6	10,8	1797	170	130,6	21,3	17
Jarocin	87,7	100,0	1311	990	124,2	23,1	101
Jeżowe	109,7	157,4	2235	1702	192,1	18,9	167
Krzyszów	80,8	36,2	1307	425	94,3	21,9	60
POWIAT STALOWO- WOLSKI	784,5	474,2	15502	6866	3167,8	29,6	2771
Gmina miejska Urban gmina							
Stalowa Wola	120,1	139,5	2804	1541	1968,3	32,0	2251
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Zaklików	126,1	68,4	2475	1614	181,8	21,2	156
miasto urban area	30,0	28,4	782	770	54,0	18,0	58
wieś rural area	96,1	40,0	1693	844	127,8	22,9	98
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bojanów	125,2	53,7	1921	596	154,3	20,5	57
Pysznicza	141,2	89,3	3186	1375	326,6	29,6	133
Radomyśl nad Sanem	126,9	12,1	2077	235	238,2	32,7	17
Zaleszany	145,0	111,2	3039	1505	298,6	27,5	156
POWIAT TARNOBRZESKI	566,4	531,1	11041	7466	1294,1	24,3	1072
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Baranów Sandomierski	148,7	55,2	2903	1228	269,2	22,6	134
miasto urban area	20,5	10,0	498	358	43,1	29,3	38
wieś rural area	128,2	45,2	2405	870	226,1	21,6	96
Nowa Dęba	117,5	172,0	3155	2578	422,0	23,3	388
miasto urban area	44,1	56,8	1215	1126	293,0	26,2	286
wieś rural area	73,4	115,2	1940	1452	129,0	18,5	102
Gminy wiejskie Rural gminas							
Gorzyce	125,2	168,6	2330	1970	367,4	27,7	385
Grębów	175,0	135,3	2653	1690	235,5	23,7	164
Miasto na prawach powiatu City with powiat status							
Tarnobrzeg	192,6	177,4	4156	3567	1433,9	30,4	1468

a Łącznie z kolektorami.
a Including collectors.

TABL. 8 (46). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.**

GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa ^a w km Distribution network ^a in km	Przyłącza prowadzące do budynków ^{ab} w szt. Connections leading to build- ings ^{ab} pcs	Odbiorcy gazu z sieci ^{ac} w tys. Consumers of gas from gas supply system ^{ac} in thousand	Zużycie gazu z sieci ^d Consumption of gas from gas supply system ^d	
				w tys. m ³ in thousand m ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³
WOJEWÓDZTWO	20147,6	363617	484,8	2821,2	1325,3
VOIVODSHIP					
Podregion krośnieński	4512,5	92134	112,8	669,9	1389,4
Krośnieński subregion					
Powiaty: Powiats:					
bieszczadzki	6,7	37	0,0	0,4	16,2
brzozowski	745,8	14646	14,4	75,9	1152,5
jasielski	1260,8	24568	29,1	169,0	1482,0
krośnieński	1267,4	27343	27,2	181,8	1615,9
leski	153,1	2165	1,7	14,8	558,5
sanocki	780,5	16018	23,4	119,1	1254,6
Miasto na prawach powiatu					
City with powiat status					
Krosno	298,3	7357	16,9	109,1	2344,3
Podregion przemyski	3583,4	58566	76,7	469,1	1199,0
Przemyski subregion					
Powiaty: Powiats:					
jarosławski	1221,6	21064	26,5	173,2	1432,4
lubaczowski	499,2	6991	7,2	55,8	998,4
przemyski	792,5	11137	10,1	64,5	866,2
przeworski	840,2	14999	15,2	80,2	1020,9
Miasto na prawach powiatu					
City with powiat status					
Przemysł	229,9	4375	17,8	95,5	1552,8
Podregion rzeszowski	6567,4	116764	155,2	974,8	1524,4
Rzeszowski subregion					
Powiaty: Powiats:					
kolbuszowski	822,3	12638	10,8	58,4	935,8
łańcucki	987,1	18328	18,1	123,4	1528,6
ropczycko-sędziszowski	887,3	13184	13,5	75,4	1015,7
rzeszowski	2178,8	38232	32,1	257,4	1517,4
strzyżowski	864,5	12522	12,2	66,0	1070,3
Miasto na prawach powiatu					
City with powiat status					
Rzeszów	827,4	21860	68,5	394,3	2065,8
Podregion tarnobrzeski	5484,4	96153	140,1	707,4	1148,6
Tarnobrzeski subregion					
Powiaty: Powiats:					
dębicki	1540,7	24167	31,7	176,7	1304,7
leżajski	669,6	11883	12,5	58,9	846,0
mielecki	1067,4	19781	29,9	173,0	1265,9
niżański	599,5	11749	10,3	59,6	892,7
stalowowolski	773,1	13343	28,3	116,3	1087,7
tarnobrzeski	630,5	10462	11,4	64,6	1213,7
Miasto na prawach powiatu					
City with powiat status					
Tarnobrzeg	203,5	4768	15,9	58,3	1233,7

a Stan w dniu 31 XII. b Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. c Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. d W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami.

a As of 31 XII. b Including connections leading to non-residential buildings. c Including gas consumers using collective gas-meters. d Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

TABL. 9 (47). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH^a W 2018 R.**CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS^a IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej ^b Consumers of electricity ^b	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GW·h in GW·h	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę ^c per consumer ^c
			w kW·h	in kW·h
WOJEWÓDZTWO	725608	1269,8	596,5	1750,0
VOIVODSHIP				
Podregion krośnieński	158519	276,9	574,2	1746,5
Krośnieński subregion				
Powiaty: Powiats:				
bieszczadzki	6935	12,3	561,6	1770,7
brzozowski	20042	35,3	535,9	1760,3
jasielski	37623	64,6	566,4	1716,6
krośnieński	34316	65,5	582,2	1908,4
leski	9573	19,4	729,6	2025,6
sanocki	31358	53,0	559,0	1691,5
Miasto na prawach powiatu City with powiat status				
Krosno	18672	26,8	575,9	1435,2
Podregion przemyski	134083	235,8	602,8	1758,9
Przemyski subregion				
Powiaty: Powiats:				
jarosławski	40014	71,7	593,5	1792,9
lubaczowski	18161	32,5	581,2	1788,0
przemyski	23380	44,9	602,8	1919,8
przeworski	25277	47,1	600,2	1864,3
Miasto na prawach powiatu City with powiat status				
Przemysł	27251	39,6	644,0	1453,6
Podregion rzeszowski	228161	403,7	631,2	1769,2
Rzeszowski subregion				
Powiaty: Powiats:				
kolbuszowski	18323	32,4	519,4	1767,7
łańcucki	25757	51,3	634,9	1990,4
ropczycko-sędziszowski	22111	42,7	574,4	1929,3
rzeszowski	56102	111,7	658,3	1990,4
strzyżowski	19627	35,3	573,3	1799,9
Miasto na prawach powiatu City with powiat status				
Rzeszów	86241	130,3	683,0	1511,5
Podregion tarnobrzeski	204845	353,4	573,9	1725,4
Tarnobrzeski subregion				
Powiaty: Powiats:				
dębicki	42169	83,0	612,6	1967,4
leżajski	21206	36,8	528,5	1734,5
mielecki	45210	84,2	615,8	1861,6
niżański	21296	36,0	539,7	1692,8
stalowowolski	39375	59,5	556,6	1510,9
tarnobrzeski	16790	28,9	543,4	1723,6
Miasto na prawach powiatu City with powiat status				
Tarnobrzeg	18799	25,1	530,7	1333,2

a Łącznie z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. b Stan w dniu 31 XII. c Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 XII.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Gospodarki.

a Including households in which the main source of maintenance is income from a private farm in agricultural. b As of 31 XII. c The number of consumers as of 31 XII was used in calculations.

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