

DZIAŁ VI.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA

Uwagi ogólne

Infrastruktura komunalna

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.

5. Dane o **odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, a także u innych wytwórców odpadów (bez odpadów niebezpiecznych), które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Informacje o odpadach komunalnych podaje się zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 XII 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 1923).

6. Dane o **nieczystościach ciekłych** dotyczą nieczystości pochodzących z gospodarstw domowych, budynków użyteczności publicznej oraz budynków jednostek prowadzących działalność gospodarczą – w przypadku gdy nie są odprowadzane siecią kanalizacyjną.

CHAPTER VI.

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

General notes

Municipal 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.

5. Data on **municipal waste** concern the waste generated in households or by other waste producers (excluding hazardous waste) which on the account of its character and composition is similar to the waste produced by households.

Information on municipal waste is given in accordance with the decree of the Minister of Environment of 9 XII 2014 on catalogue of waste (Journal of Laws item 1923).

6. Data on **liquid waste** concern waste which comes from households, public buildings and buildings of units running a business – in case they are not discharged by the sewage system.

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 (pomieszczenia 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 gospodarczej, 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 2016 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 (tj. realizowanych przez osoby fizyczne, kościoły i związki wyznaniowe) oraz realizowanych z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem dokonano na podstawie sposobu finansowania budowy lub przeznaczenia mieszkań.

Informacje o efektach **budownictwa indywidualnego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne (prowadzące i nieprowadzące działalności gospodarczej), kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem.

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 2016.

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.

The division of dwellings into buildings of housing cooperatives, private buildings (i.e., realized by natural persons, churches and religious associations) as well as dwellings realized for sale or rent was made on the basis of the way of construction financing or dwellings designing.

Information regarding the results of **private construction** concerns dwellings completed by natural persons (conducting or not conducting economic activity), churches and religious associations, designed for the own use of the investor or for sale and rent.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R.**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016

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	15000,2	16472,3	333755	279898	49739,6	23,4	54194
<i>VOIVODSHIP</i>							
PODREGION KROŚNIĘNSKI	1990,3	3797,1	44789	67129	6510,7	13,5	10993
<i>KROŚNIĘNSKI SUBREGION</i>							
POWIAT BIESZCZADZKI	89,7	46,2	2143	880	398,0	18,1	302
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Ustrzyki Dolne	66,8	21,6	1583	554	330,8	18,9	250
miasto <i>urban area</i>	12,4	18,1	638	540	233,3	25,1	243
wieś <i>rural area</i>	54,4	3,5	945	14	97,5	11,8	7
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Czarna	15,5	4,1	291	72	35,1	14,6	12
Lutowiska	7,4	20,5	269	254	32,1	15,4	40
POWIAT BRZozowski	95,9	571,1	2403	9157	307,2	4,7	1332
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Brzozów	21,9	224,5	963	3654	235,4	8,8	605
miasto <i>urban area</i>	20,9	80,3	951	1150	234,3	31,2	360
wieś <i>rural area</i>	1,0	144,2	12	2504	1,1	0,1	245
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Domaradz	29,9	55,9	281	703	11,2	1,8	87
Dydnia	1,3	93,2	12	1052	4,6	0,6	156
Haczów	0,9	144,0	9	2130	4,0	0,4	328
Jasienica Rosielna	22,4	43,4	895	1479	39,0	5,0	141
Nozdrzec	19,5	10,1	243	139	13,0	1,6	15
POWIAT Jasielski	380,5	867,9	8004	14117	1423,2	12,4	2649
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Jasło	159,2	223,7	3808	4596	981,0	27,4	1275
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Kolaczyce	10,6	54,3	435	1225	29,0	3,2	105
miasto <i>urban area</i>	4,3	7,7	200	272	22,0	15,5	24
wieś <i>rural area</i>	6,3	46,6	235	953	7,0	0,9	81
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Dębowiec	65,2	57,3	1235	852	64,4	7,4	164
Jasło	9,1	284,2	88	4134	140,8	8,6	793
Krempna	13,5	11,1	232	136	42,0	21,9	39
Nowy Żmigród	15,6	76,1	311	976	23,1	2,5	76
Osiek Jasielski	23,0	35,6	302	585	22,9	4,3	60
Skolyszyn	43,3	85,1	1038	1142	75,0	6,0	93
Tarnowiec	41,0	40,5	555	471	45,0	4,9	43

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (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	531,1	1223,4	12515	20274	1051,8	9,4	2164
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>							
Dukla	103,5	100,6	1836	1544	223,2	15,2	155
miasto <i>urban area</i>	9,0	8,4	307	374	39,2	18,5	58
wieś <i>rural area</i>	94,5	92,2	1529	1170	184,0	14,6	96
Iwonicz-Zdrój	23,6	96,6	1276	2408	84,2	7,7	352
miasto <i>urban area</i>	4,4	11,2	396	410	34,7	18,8	188
wieś <i>rural area</i>	19,2	85,4	880	1998	49,5	5,4	164
Jedlicze	35,8	181,1	1114	2929	88,7	5,7	260
miasto <i>urban area</i>	19,0	47,1	639	1153	59,6	10,3	126
wieś <i>rural area</i>	16,8	134,0	475	1776	29,1	3,0	134
Rymanów	73,1	211,1	1422	3439	122,0	7,7	456
miasto <i>urban area</i>	12,4	41,0	453	848	43,6	11,6	113
wieś <i>rural area</i>	60,7	170,1	969	2591	78,4	6,5	344
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Chorkówka	111,1	147,0	2443	2129	156,6	11,6	189
Jaślika	14,5	2,5	169	14	17,9	8,7	3
Korczynna	59,1	124,3	1013	1739	75,7	6,8	152
Krościenko Wyzne	8,9	71,9	1104	1371	98,1	17,6	128
Miejsce Piastowe	68,4	184,7	1799	3335	137,3	10,0	293
Wojaszówka	33,1	103,6	339	1366	48,1	5,2	177
POWIAT LESKI	216,3	202,2	3433	2729	426,2	16,0	841
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Lesko	55,7	118,6	1324	1478	202,8	17,7	331
miasto <i>urban area</i>	6,0	35,7	496	591	146,8	26,4	200
wieś <i>rural area</i>	49,7	82,9	828	887	56,0	9,5	131
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Baligród	12,2	17,8	368	331	45,3	14,2	84
Cisna	15,9	15,6	182	191	31,3	17,7	96
Olszanica	8,6	2,2	147	13	19,0	3,8	3
Solina	123,9	48,0	1412	716	127,8	24,1	327
POWIAT SANOCKI	482,4	726,4	10328	13778	1542,2	16,1	2208
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Sanok	103,0	114,0	4221	4339	979,0	25,5	1371
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Zagórz	57,2	127,7	1592	2312	113,6	8,7	254
miasto <i>urban area</i>	34,8	57,2	1061	1277	86,5	17,0	141
wieś <i>rural area</i>	22,4	70,5	531	1035	27,1	3,4	113

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (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.)							
<i>Rural gminas</i>							
Besko	47,0	67,7	1026	1092	83,0	18,5	99
Bukowsko	30,5	3,5	647	54	134,4	24,3	6
Komanicza	19,2	22,3	121	307	42,6	8,7	65
Sanok	116,3	238,0	1364	3281	93,7	5,3	222
Tyrawa Wołoska	-	4,4	-	50	0,2	0,1	9
Zarszyn	109,2	148,8	1357	2343	95,7	10,2	183
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>							
Krosno	194,4	159,9	5963	6194	1362,1	29,2	1497
PODREGION PRZEMYSKI	3106,7	3602,3	70137	56620	9856,1	25,1	10567
<i>PRZEMYSKI SUBREGION</i>							
POWIAT JAROSŁAWSKI	1056,3	1138,8	23339	16180	3316,3	27,3	3648
<i>Gminy miejskie</i> <i>Urban gminas</i>							
Jarosław	105,6	121,7	4794	3423	1072,2	28,0	1872
Radymno	25,8	38,9	957	572	176,7	33,0	130
<i>Gmina miejsko-wiejska</i> <i>Urban-rural gmina</i>							
Pruchnik	118,1	69,5	2141	1142	155,1	15,8	100
miasto <i>urban area</i>	34,4	42,5	847	828	62,2	16,6	73
wieś <i>rural area</i>	83,7	27,0	1294	314	92,9	15,3	27
<i>Gminy wiejskie</i> <i>Rural gminas</i>							
Chłopice	60,4	80,4	1147	1145	144,0	25,7	140
Jarosław	143,5	210,4	3201	2799	380,0	28,9	322
Laszki	86,0	38,0	1360	610	236,0	33,7	97
Pawłosiów	84,3	157,4	2081	1915	306,9	36,5	304
Radymno	111,9	116,4	2483	1048	254,0	22,1	164
Rokietnica	62,3	76,2	954	852	98,3	22,6	83
Różwienica	84,2	133,2	1504	1481	195,1	31,4	197
Wiązownica	174,2	96,7	2677	1193	298,0	25,6	238
POWIAT LUBACZOWSKI	595,8	598,5	12600	9056	1692,3	30,0	1400
<i>Gmina miejska</i> <i>Urban gmina</i>							
Lubaczów	32,3	38,8	2256	2076	533,6	43,5	469
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i> <i>Urban-rural gminas</i>							
Cieszanów	64,8	121,4	1500	1272	237,0	32,0	217
miasto <i>urban area</i>	8,6	23,8	358	324	72,4	36,9	61
wieś <i>rural area</i>	56,2	97,6	1142	948	164,6	30,3	156
Narol	96,7	98,2	2206	1401	151,2	18,5	134
miasto <i>urban area</i>	7,7	32,5	586	540	39,7	18,8	46
wieś <i>rural area</i>	89,0	65,7	1620	861	111,5	18,4	89
Oleszyce	72,5	67,0	1316	1215	211,0	33,0	203
miasto <i>urban area</i>	9,1	20,6	544	620	70,8	23,4	61
wieś <i>rural area</i>	63,4	46,4	772	595	140,2	41,6	142

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przylączy 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	51,1	66,8	1028	707	93,9	19,5	161
Lubaczów	149,8	147,4	2411	1403	192,6	21,0	123
Stary Dzików	60,4	58,9	881	982	149,2	34,7	92
Wielkie Oczy	68,2	-	1002	-	123,8	32,2	-
POWIAT PRZEMYSKI	515,7	723,7	10611	11069	1151,0	15,5	1439
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bircza	12,0	45,1	210	484	29,5	4,4	102
Dubiecko	27,8	58,6	529	965	25,5	2,7	141
Fredropol	10,2	61,3	98	614	24,6	4,4	69
Krasiczyn	51,8	67,3	957	1020	91,6	17,8	116
Krzywca	4,1	34,0	99	429	5,4	1,1	40
Medyka	68,7	88,3	1373	1353	158,2	24,2	161
Orły	102,7	150,8	1927	1851	277,0	31,3	253
Przemysł	64,2	52,3	1460	1253	152,2	14,5	206
Stubno	57,5	55,7	854	703	101,5	25,9	92
Żurawica	116,7	110,3	3104	2397	285,5	22,2	259
POWIAT PRZEWORSKI	783,5	968,2	18661	16403	1793,2	22,7	1640
Gmina miejska Urban gmina							
Przeworsk	95,3	95,2	2855	2844	434,6	27,9	508
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kańczuga	155,7	122,4	3028	2311	216,9	17,4	200
miasto urban area	14,0	22,5	679	636	83,9	26,0	72
wieś rural area	141,7	99,9	2349	1675	133,0	14,4	128
Sieniawa	95,9	86,4	1601	1043	169,0	24,0	108
miasto urban area	11,7	12,3	401	413	66,4	30,7	43
wieś rural area	84,2	74,1	1200	630	102,6	21,1	64
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamówka	41,5	75,5	984	777	121,0	29,5	93
Gać	46,9	73,4	1279	1109	101,7	22,1	90
Jawornik Polski	9,9	4,8	269	131	24,8	5,5	15
Przeworsk	160,0	236,0	4585	4555	329,4	22,1	300
Tryńcza	101,6	187,6	2368	2082	191,9	22,8	161
Zarzecze	76,7	86,9	1692	1551	203,9	28,2	165
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Przemysł	155,4	173,1	4926	3912	1903,3	30,5	2440

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ <i>Wastewater discharged by sewage system in dam³</i>
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
PODREGION RZESZOWSKI	4651,2	5104,7	112738	90620	17360,0	27,4	18496
<i>RZESZOWSKI SUBREGION</i>							
POWIAT KOLBUSZOWSKI	747,5	722,1	14286	8722	1364,7	21,9	940
<i>Gmina miejsko-wiejska</i>							
<i>Urban-rural gmina</i>							
Kolbuszowa	202,1	100,8	5444	2104	601,1	24,2	339
miasto <i>urban area</i>	41,4	41,9	1646	1258	251,3	27,4	258
wieś <i>rural area</i>	160,7	58,9	3798	846	349,8	22,3	81
<i>Gminy wiejskie</i>							
<i>Rural gminas</i>							
Cmolas	133,9	119,2	1992	1330	157,3	19,4	121
Dzikowiec	82,4	108,8	1487	1099	103,5	15,9	82
Majdan Królewski	143,5	191,7	2135	1924	173,1	17,6	169
Niwiska	94,8	129,6	1611	1177	154,7	25,6	118
Raniżów	90,8	72,0	1617	1088	175,0	24,7	110
POWIAT ŁAŃCUCKI	781,9	1108,8	20249	17596	2359,1	29,4	2093
<i>Gmina miejska</i>							
<i>Urban gmina</i>							
Łañcut	91,8	139,0	3525	3273	539,9	30,3	519
<i>Gminy wiejskie</i>							
<i>Rural gminas</i>							
Białobrzegi	108,9	209,3	2175	2003	266,8	31,1	246
Czarna	142,3	158,8	3403	2931	310,3	26,8	282
Łañcut	211,3	370,5	5804	5721	744,2	34,6	631
Markowa	56,5	43,5	1526	957	142,7	21,8	117
Rakszawa	92,9	56,1	1728	1043	169,7	23,3	113
Żolynia	78,2	131,6	2088	1668	185,5	26,7	184
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI	611,9	515,8	12882	7235	1467,3	19,9	1376
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>							
<i>Urban-rural gminas</i>							
Ropczyce	171,9	147,2	3854	2493	477,6	17,6	575
miasto <i>urban area</i>	93,9	105,1	2599	1757	385,4	24,5	517
wieś <i>rural area</i>	78,0	42,1	1255	736	92,2	8,1	59
Sędziszów Małopolski	214,5	174,9	5071	2576	633,6	27,0	490
miasto <i>urban area</i>	31,2	56,2	1212	939	298,1	39,7	331
wieś <i>rural area</i>	183,3	118,7	3859	1637	335,5	21,0	159
<i>Gminy wiejskie</i>							
<i>Rural gminas</i>							
Iwierzycze	91,8	48,7	1733	654	163,9	21,4	139
Ostrów	125,7	145,0	1960	1512	164,8	22,9	172
Wielopole Skrzyńskie	8,0	-	264	-	27,4	3,3	-
POWIAT RZESZOWSKI	1476,2	1793,6	36946	34054	3602,7	21,5	3829
<i>Gmina miejska</i>							
<i>Urban gmina</i>							
Dynów	20,0	33,8	346	861	70,0	11,4	110

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
POWIAT RZESZOWSKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>							
Białzowa	82,7	33,0	1112	666	72,4	6,7	50
miasto <i>urban area</i>	23,3	28,0	539	520	54,0	24,8	42
wieś <i>rural area</i>	59,4	5,0	573	146	18,4	2,1	8
Boguchwała	229,8	317,9	4945	4521	538,8	26,9	506
miasto <i>urban area</i>	50,2	57,0	1222	1188	186,0	30,8	154
wieś <i>rural area</i>	179,6	260,9	3723	3333	352,8	25,1	352
Głogów Małopolski	204,8	172,0	5268	4128	596,0	30,4	483
miasto <i>urban area</i>	54,6	36,1	1537	1490	206,6	32,8	190
wieś <i>rural area</i>	150,2	135,9	3731	2638	389,4	29,3	293
Sokołów Małopolski	177,4	231,4	4081	3195	393,4	23,0	325
miasto <i>urban area</i>	32,2	35,6	1009	883	92,6	22,7	95
wieś <i>rural area</i>	145,2	195,8	3072	2312	300,8	23,2	230
Tyczyn	71,0	78,4	2543	2348	201,5	17,4	234
miasto <i>urban area</i>	27,8	43,2	1345	1098	93,0	25,2	117
wieś <i>rural area</i>	43,2	35,2	1198	1250	108,5	13,7	117
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Chmielnik	26,5	89,5	388	1366	29,5	4,3	245
Dynów	4,1	1,0	57	19	6,1	0,9	8
Hyzne	88,7	51,1	1261	755	82,7	11,8	79
Kamień	68,5	119,7	1466	1384	143,5	21,0	121
Krasne	108,4	123,0	3084	3061	295,7	27,1	296
Lubenia	73,4	100,0	874	1307	51,7	8,0	175
Świlcza	160,2	159,9	5157	4544	447,8	27,4	441
Trzebowńsko	160,7	282,9	6364	5899	673,6	32,0	757
POWIAT STRYŻOWSKI	440,3	250,1	9040	4357	1369,3	22,2	707
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Strzyżów	62,6	42,5	3067	1137	601,8	29,0	259
miasto <i>urban area</i>	24,0	37,5	1045	1076	193,0	21,6	256
wieś <i>rural area</i>	38,6	5,0	2022	61	408,8	34,6	3
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Czudec	162,3	93,6	1562	1621	92,3	7,8	182
Frysztak	107,3	63,0	1335	810	100,2	9,5	94
Niebylec	42,0	32,9	1491	441	387,3	36,9	76
Wiśniowa	66,1	18,1	1585	348	187,7	22,9	96
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>							
Rzeszów	593,4	714,3	19335	18656	7196,9	38,5	9551
PODREGION TARNOBRZESKI <i>TARNOBRZESKI SUBREGION</i>	5252,0	3968,2	106091	65529	16012,8	25,9	14138
POWIAT DĘBICKI	991,7	865,4	21403	15768	3017,3	22,3	3289
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Dębica	139,9	170,0	5084	4420	1338,3	28,9	1700

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
POWIAT DĘBICKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>							
Brzostek	86,6	43,9	1332	782	101,0	7,7	71
miasto <i>urban area</i>	53,9	14,3	761	510	85,0	31,3	50
wieś <i>rural area</i>	32,7	29,6	571	272	16,0	1,5	21
Pilzno	203,8	62,0	3295	1362	256,7	14,2	139
miasto <i>urban area</i>	42,8	31,9	1185	909	97,0	20,0	92
wieś <i>rural area</i>	161,0	30,1	2110	453	159,7	12,1	47
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Czarna	195,1	92,6	3106	1578	432,4	33,3	230
Dębica	195,4	298,6	5314	4772	538,2	21,1	740
Jodłowa	-	2,4	-	84	-	-	22
Żyraków	170,9	195,9	3272	2770	350,7	25,3	387
POWIAT LEŻAJSKI	616,9	574,7	14532	8864	1618,0	23,3	1216
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Leżajsk	56,5	48,2	1827	1644	358,2	25,5	449
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Nowa Sarzyna	172,3	157,2	4220	2121	476,3	22,0	319
miasto <i>urban area</i>	5,7	16,4	354	318	159,6	26,5	157
wieś <i>rural area</i>	166,6	140,8	3866	1803	316,7	20,3	162
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Grodzisko Dolne	93,1	90,9	2274	1391	183,7	22,8	122
Kuryłówka	75,8	111,5	1382	1031	124,0	21,8	86
Leżajsk	219,2	166,9	4829	2677	475,8	23,6	240
POWIAT MIELECKI	1344,4	770,9	24543	13464	4168,3	30,6	2865
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Mielec	176,4	213,8	5622	5416	2054,4	33,9	2033
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>							
Przeclaw	178,0	35,7	2981	871	291,0	24,6	103
miasto <i>urban area</i>	13,5	5,3	364	364	58,0	33,4	55
wieś <i>rural area</i>	164,5	30,4	2617	507	233,0	23,1	48
Radomyśl Wielki	195,6	116,2	3156	1517	322,1	22,7	163
miasto <i>urban area</i>	21,4	28,9	693	620	79,9	25,4	77
wieś <i>rural area</i>	174,2	87,3	2463	897	242,2	22,0	86
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Borowa	102,9	25,8	1393	436	173,7	31,0	47
Czermin	118,6	59,9	1820	670	206,0	29,3	85
Gawłuszowice	56,9	0,2	695	5	81,0	29,4	1
Mielec	167,6	147,3	3332	2158	428,7	32,4	208
Padew Narodowa	68,0	91,4	1351	1369	144,6	27,0	135
Tuszów Narodowy	109,2	43,7	2001	560	220,0	27,2	47
Wadowice Górne	171,2	36,9	2192	462	246,8	32,4	43

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (dok.)
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ <i>Wastewater discharged by sewage system in dam³</i>
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
POWIAT NIŻAŃSKI	787,0	612,5	15049	10063	1409,2	21,0	1174
Gminy miejsko-wiejskie							
<i>Urban-rural gminas</i>							
Nisko	176,6	149,5	3652	3264	409,9	18,3	485
miasto <i>urban area</i>	105,6	93,2	2257	2400	316,6	20,6	409
wieś <i>rural area</i>	71,0	56,3	1395	864	93,3	13,3	76
Rudnik nad Sanem	117,6	42,9	2302	1816	203,0	19,9	195
miasto <i>urban area</i>	49,2	28,8	1345	1530	80,0	11,8	164
wieś <i>rural area</i>	68,4	14,1	957	286	123,0	35,7	31
Ulanów	113,6	127,1	2335	1712	256,0	30,4	150
miasto <i>urban area</i>	19,3	12,1	507	432	59,2	41,5	45
wieś <i>rural area</i>	94,3	115,0	1828	1280	196,8	28,2	105
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Harasiuki	101,3	10,8	1840	174	121,2	19,7	16
Jarocin	87,7	94,0	1327	981	119,5	22,0	96
Jeżowe	109,4	152,0	2300	1692	211,0	20,7	180
Krzeszów	80,8	36,2	1293	424	88,6	20,8	53
POWIAT STALOWOWOLSKI	767,7	460,7	15477	6510	3134,7	29,1	2657
Gmina miejska							
<i>Urban gmina</i>							
Stalowa Wola	112,5	139,2	2737	1448	1983,2	31,7	2197
Gmina miejsko-wiejska							
<i>Urban-rural gmina</i>							
Zaklików	125,8	67,7	2542	1519	171,5	19,8	116
miasto <i>urban area</i>	30,0	28,1	747	747	60,2	19,8	52
wieś <i>rural area</i>	95,8	39,6	1795	772	111,3	19,8	64
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Bojanów	124,7	53,5	1880	575	145,3	19,4	53
Pyszniça	136,8	77,2	3271	1256	305,3	28,5	122
Radomyśl nad Sanem	123,6	12,1	2032	221	247,4	33,8	19
Zaleszany	144,3	111,0	3015	1491	282,0	25,9	150
POWIAT TARNOBRZESKI	562,1	520,9	11037	7387	1224,4	22,8	1378
Gminy miejsko-wiejskie							
<i>Urban-rural gminas</i>							
Baranów Sandomierski	148,7	55,2	2887	1181	247,8	20,6	148
miasto <i>urban area</i>	20,5	10,0	510	379	34,8	23,5	37
wieś <i>rural area</i>	128,2	45,2	2377	802	213,0	20,2	111
Nowa Dęba	116,2	171,0	3189	2550	411,0	22,4	432
miasto <i>urban area</i>	43,4	56,3	1279	1170	292,0	25,8	334
wieś <i>rural area</i>	72,8	114,7	1910	1380	119,0	17,0	98
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Gorzyce	125,2	159,5	2344	2007	350,0	26,2	654
Grębów	172,0	135,2	2617	1649	215,6	21,8	144
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>							
Tarnobrzeg	182,2	163,1	4050	3473	1440,9	30,2	1559

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 2 (39). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2016 R.**
GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM
IN HOUSEHOLDS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa ^a w km <i>Distribution network^a</i> in km	Przyłącza prowadzące do budynków ^{ab} w szt. <i>Connections leading to</i> <i>buildings^{ab} in pcs</i>	Odbiorcy gazu z sieci ^{ac} w tys. <i>Consumers</i> <i>of gas from gas</i> <i>supply system^{ac}</i> in thous.	Zużycie gazu z sieci ^d <i>Consumption of gas</i> <i>from gas supply system^d</i>	
				w tys. m ³ <i>in thous. m³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>
WOJEWÓDZTWO	19303,5	356811	475,0	234284,1	110,2
<i>VOIVODSHIP</i>					
Podregion krośnieński	4385,6	92672	111,7	57451,7	118,8
<i>Krośnieński subregion</i>					
Powiaty: Powiats:					
bieszczadzki	6,7	38	0,0	25,6	1,2
brzozowski	781,4	14814	14,2	6375,6	96,6
jasielski	1207,1	24453	28,8	14433,6	126,0
krośnieński	1228,4	27973	26,9	15483,3	138,1
leski	152,5	2060	1,7	1175,1	44,0
sanocki	760,1	15901	23,2	9994,4	104,6
Miasto na prawach powiatu:					
<i>City with powiat status:</i>					
Krosno	249,3	7433	16,8	9964,1	213,4
Podregion przemyski	3462,2	57607	75,6	36292,0	92,3
<i>Przemyski subregion</i>					
Powiaty: Powiats:					
jarosławski	1161,2	20864	26,2	12832,4	105,7
lubaczowski	482,8	6742	7,0	3350,2	59,4
przemyski	790,3	10947	9,8	5350,8	72,1
przeworski	843,2	14783	15,0	6794,6	86,2
Miasto na prawach powiatu:					
<i>City with powiat status:</i>					
Przemysł	184,7	4271	17,6	7964,0	127,5
Podregion rzeszowski	6189,5	113465	149,7	81214,1	128,3
<i>Rzeszowski subregion</i>					
Powiaty: Powiats:					
kolbuszowski	802,3	12336	10,5	4860,4	77,9
łańcucki	921,9	17789	17,5	10173,7	126,8
ropczycko-sędziszowski	813,4	12882	13,2	6108,9	82,8
rzeszowski	2110,1	37703	31,1	21458,1	128,0
strzyżowski	849,3	12353	12,0	5438,9	88,1
Miasto na prawach powiatu:					
<i>City with powiat status:</i>					
Rzeszów	692,5	20402	65,4	33174,1	177,4
Podregion tarnobrzeski	5266,2	93067	137,9	59326,3	96,1
<i>Tarnobrzeski subregion</i>					
Powiaty: Powiats:					
dębicki	1403,7	22820	31,2	14692,0	108,6
leżajski	672,7	12145	12,4	4960,7	71,3
mielecki	1038,7	17828	29,3	14809,2	108,7
nizański	608,7	11142	10,1	4769,1	71,1
stalowowolski	714,5	14317	27,9	9855,6	91,5
tarnobrzeski	630,6	10521	11,2	4939,0	92,1
Miasto na prawach powiatu:					
<i>City with powiat status:</i>					
Tarnobrzeg	197,3	4294	15,8	5300,7	111,2

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. 3 (40). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH^a W 2016 R.**
CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS^a IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej ^b Consumers of electricity ^b	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GWh in GWh	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę ^c per consumer ^c
			w kWh	in kWh
WOJEWÓDZTWO	695985	1215,2	571,4	1746,0
<i>VOIVODSHIP</i>				
Podregion krośnieński	153025	266,7	551,5	1742,8
<i>Krośnieński subregion</i>				
Powiaty: Powiats:				
bieszczadzki	6642	11,4	517,8	1717,5
brzozowski	19424	33,6	509,0	1729,6
jasielski	36581	62,5	545,7	1708,6
krośnieński	32955	63,3	564,5	1919,7
leski	9156	18,4	689,4	2010,6
sanocki	30283	50,9	532,8	1681,2
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Krosno	17984	26,6	569,9	1479,6
Podregion przemyski	130089	228,7	581,6	1758,3
<i>Przemyski subregion</i>				
Powiaty: Powiats:				
jarosławski	38845	69,7	574,4	1794,8
lubaczowski	17678	31,5	559,0	1782,7
przemyski	22330	42,5	572,1	1901,5
przeworski	24430	45,4	576,1	1858,9
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Przemysł	26806	39,6	634,2	1478,4
Podregion rzeszowski	215637	383,2	605,5	1777,1
<i>Rzeszowski subregion</i>				
Powiaty: Powiats:				
kolbuszowski	17411	30,5	489,1	1753,3
łańcucki	24853	49,7	619,4	1999,2
ropczycko-sędziszowski	20996	40,0	542,2	1905,2
rzeszowski	53432	106,7	636,6	1997,1
strzyżowski	19022	33,7	546,3	1773,5
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Rzeszów	79923	122,5	655,2	1533,3
Podregion tarnobrzeski	197234	336,6	545,4	1706,4
<i>Tarnobrzeski subregion</i>				
Powiaty: Powiats:				
dębicki	40335	77,4	572,0	1917,8
leżajski	20607	35,4	508,5	1717,1
mielecki	43413	80,3	589,4	1850,1
niżański	20410	34,1	508,3	1670,1
stalowowolski	38021	56,9	528,1	1495,7
tarnobrzeski	16023	27,6	514,8	1722,5
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Tarnobrzeg	18425	24,9	523,5	1354,1

^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.

Źródło: 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.

Source: data of the Ministry of Economy.

TABL. 4 (41). **ODPADY KOMUNALNE ZMIESZANE, NIECZYSTOŚCI CIEKŁE I SKŁADOWISKA W 2016 R.**
MIXED MUNICIPAL WASTE, LIQUID WASTE AND LANDFILL SITES IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zebrane odpady komunalne zmieszane ^{ab} Mixed municipal waste collected ^{ab}			Nieczystości ciekłe wywiezione ^{ac} Liquid waste ^{ac} removed		Czynne składowiska kontrolowane (stan w dniu 31 XII) Controlled landfill sites in operation (as of 31 XII)	
	ogółem total	w tym z gospodarstw domowych of which from households	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	ogółem total	w tym z gospodarstw domowych of which from households	liczba number	powierzchnia w ha area in ha
	w tys. t in thous. t			w dam ³ in dam ³			
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	337,1	258,1	121,4	346,3	234,5	13	53,1
Podregion krośnieński <i>Krośnieński subregion</i>	64,3	48,7	100,7	50,4	34,0	2	5,3
<i>Powiaty: Powiats:</i>							
bieszczadzki	3,2	2,5	114,5	16,7	14,8	-	-
brzozowski	4,4	3,2	49,0	5,6	4,3	-	-
jasielski	15,7	14,7	128,2	6,9	2,4	-	-
krośnieński	10,9	8,0	71,8	6,5	2,1	-	-
leski	5,0	3,6	134,3	7,9	6,0	-	-
sanocki	13,8	9,2	96,5	5,8	4,1	1	1,2
<i>Miasto na prawach powiatu:</i> <i>City with powiat status:</i>							
Krosno	11,3	7,4	158,4	1,0	0,2	1	4,1
Podregion przemyski <i>Przemyski subregion</i>	74,2	56,0	142,5	96,9	86,2	4	12,0
<i>Powiaty: Powiats:</i>							
jarosławski	23,0	17,4	143,2	48,8	45,0	1	5,8
lubaczowski	7,2	5,4	96,4	1,7	0,8	2	2,4
przemyski	10,3	8,5	114,2	22,2	20,0	-	-
przeworski	11,0	8,0	101,2	6,0	4,4	-	-
<i>Miasto na prawach powiatu:</i> <i>City with powiat status:</i>							
Przemysł	22,6	16,8	268,4	18,2	15,9	1	3,8
Podregion rzeszowski <i>Rzeszowski subregion</i>	98,7	76,1	120,2	77,6	30,7	3	24,0
<i>Powiaty: Powiats:</i>							
kolbuszowski	5,4	4,0	64,0	7,7	2,9	-	-
łańcucki	9,9	6,6	82,7	3,5	1,8	-	-
ropczycko-sędziszowski	8,1	6,2	84,2	21,2	8,4	1	18,5
rzeszowski	22,3	18,1	107,9	30,0	8,8	1	1,5
strzyżowski	4,3	3,7	59,5	8,4	5,1	1	4,0
<i>Miasto na prawach powiatu:</i> <i>City with powiat status:</i>							
Rzeszów	48,7	37,5	200,4	6,8	3,7	-	-
Podregion tarnobrzeski <i>Tarnobrzeski subregion</i>	99,9	77,3	125,3	121,3	83,7	4	11,8
<i>Powiaty: Powiats:</i>							
dębicki	19,9	15,2	112,4	17,8	7,7	-	-
leżajski	7,9	5,7	82,5	9,8	4,8	1	3,8
mielecki	26,2	22,1	161,8	16,4	6,3	-	-
niżański	5,9	5,2	78,0	34,0	30,9	1	2,4
stalowowski	18,2	12,3	114,0	34,4	27,9	2	5,6
tarnobrzeski	8,3	6,3	117,8	7,7	5,4	-	-
<i>Miasto na prawach powiatu:</i> <i>City with powiat status:</i>							
Tarnobrzeg	13,5	10,5	220,2	1,2	0,7	-	-

a Dane szacunkowe. b Dane nie obejmują odpadów komunalnych zebranych selektywnie. c Gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych.

a Estimated data. b Data do not include municipal waste collected separately. c Collected temporarily in cesspools.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R.
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016
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 mieszkaniu 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
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	655739	2683700	53389798	4,09	3,24	0,79	81,4	25,1
PODREGION KROŚNIENSKI KROŚNIENSKI SUBREGION	144339	610330	11867207	4,23	3,35	0,79	82,2	24,5
POWIAT BIESZCZADZKI	6804	26943	504069	3,96	3,23	0,82	74,1	22,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Ustrzyki Dolne	5349	21156	390015	3,96	3,27	0,83	72,9	22,3
miasto urban area	3161	12112	200713	3,83	2,92	0,76	63,5	21,7
wieś rural area	2188	9044	189302	4,13	3,78	0,91	86,5	22,9
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czarna	743	3018	60343	4,06	3,24	0,80	81,2	25,0
Lutowiska	712	2769	53711	3,89	2,92	0,75	75,4	25,8
POWIAT BRZozowski	18515	79220	1568811	4,28	3,56	0,83	84,7	23,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Brzozów	7156	31499	615752	4,40	3,72	0,85	86,0	23,1
miasto urban area	2408	10122	186613	4,20	3,12	0,74	77,5	24,8
wieś rural area	4748	21377	429139	4,50	4,03	0,89	90,4	22,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Domaradz	1852	7364	140362	3,98	3,30	0,83	75,8	23,0
Dydnia	2178	9045	181014	4,15	3,68	0,89	83,1	22,6
Haczów	2691	12254	241872	4,55	3,43	0,75	89,9	26,2
Jasienica Rosielna	2138	9225	182367	4,31	3,65	0,84	85,3	23,4
Nozdrzec	2500	9833	207444	3,93	3,28	0,84	83,0	25,3
POWIAT JASIELSKI	33301	137222	2697137	4,12	3,44	0,83	81,0	23,5
Gmina miejska Urban gmina								
Jaśło	12562	49125	869873	3,91	2,84	0,73	69,2	24,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolaczyce	2225	9582	201021	4,31	4,02	0,93	90,3	22,4
miasto urban area	395	1779	37413	4,50	3,59	0,80	94,7	26,4
wieś rural area	1830	7803	163608	4,26	4,12	0,97	89,4	21,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Brzyska	1434	6422	139368	4,48	4,55	1,02	97,2	21,3
Dębowiec	2292	9283	188548	4,05	3,83	0,95	82,3	21,5
Jaśło	4516	19139	387978	4,24	3,63	0,86	85,9	23,6
Krempna	582	2236	44070	3,84	3,25	0,85	75,7	23,3
Nowy Żmigród	2468	10412	219584	4,22	3,73	0,88	89,0	23,9
Osiek Jasielski	1267	5328	113718	4,21	4,24	1,01	89,8	21,1
Skolyszyn	3438	14643	299217	4,26	3,63	0,85	87,0	23,9
Tarnowiec	2517	11052	233760	4,39	3,65	0,83	92,9	25,5

^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. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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 KROŚNIENSKI	31417	145598	2875642	4,63	3,57	0,77	91,5	25,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Dukla	4408	18759	350703	4,26	3,34	0,79	79,6	23,8
miasto urban area	729	3091	56769	4,24	2,92	0,69	77,9	26,7
wieś rural area	3679	15668	293934	4,26	3,43	0,80	79,9	23,3
Iwnicz-Zdrój	2850	13608	264086	4,77	3,84	0,81	92,7	24,1
miasto urban area	724	3166	60631	4,37	2,54	0,58	83,7	33,0
wieś rural area	2126	10442	203455	4,91	4,29	0,87	95,7	22,3
Jedlicze	4407	21286	423115	4,83	3,52	0,73	96,0	27,3
miasto urban area	1731	8374	165646	4,84	3,32	0,69	95,7	28,8
wieś rural area	2676	12912	257469	4,83	3,65	0,76	96,2	26,4
Rymanów	4218	19631	405720	4,65	3,75	0,81	96,2	25,6
miasto urban area	1141	5193	105655	4,55	3,30	0,73	92,6	28,0
wieś rural area	3077	14438	300065	4,69	3,92	0,84	97,5	24,9
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chorkówka	3765	17620	344396	4,68	3,58	0,77	91,5	25,5
Jaśliśka	571	2262	45006	3,96	3,56	0,90	78,8	22,1
Korczyzna	3236	14335	279968	4,43	3,44	0,78	86,5	25,1
Krościenko Wyżne	1546	7561	153155	4,89	3,60	0,74	99,1	27,5
Miejsce Piastowe	3691	18148	353914	4,92	3,70	0,75	95,9	25,9
Wojaszówka	2725	12388	255579	4,55	3,40	0,75	93,8	27,6
POWIAT LESKI	7901	34972	693727	4,43	3,38	0,76	87,8	26,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Lesko	3432	14432	273232	4,21	3,34	0,79	79,6	23,8
miasto urban area	1904	7465	128518	3,92	2,90	0,74	67,5	23,2
wieś rural area	1528	6967	144714	4,56	3,89	0,85	94,7	24,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baligród	971	4017	80590	4,14	3,28	0,79	83,0	25,3
Cisna	757	3556	77596	4,70	2,33	0,50	102,5	44,0
Olszanica	1303	5837	116790	4,48	3,82	0,85	89,6	23,5
Solina	1438	7130	145519	4,96	3,69	0,74	101,2	27,4
POWIAT SANOCKI	28817	117214	2269515	4,07	3,31	0,81	78,8	23,8
Gmina miejska Urban gmina								
Sanok	13526	51149	887207	3,78	2,83	0,75	65,6	23,2

^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. 5 (42). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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	3554	15488	315290	4,36	3,68	0,84	88,7	24,1
miasto urban area	1562	6502	128152	4,16	3,25	0,78	82,0	25,3
wieś rural area	1992	8986	187138	4,51	4,01	0,89	93,9	23,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Besko	1161	5165	102592	4,45	3,87	0,87	88,4	22,8
Bukowsko	1380	6271	140579	4,54	4,02	0,89	101,9	25,3
Komańcza	1473	5551	102764	3,77	3,31	0,88	69,8	21,0
Sanok	4486	20048	438970	4,47	3,98	0,89	97,9	24,6
Tyrawa Wołoska	505	2073	46037	4,10	3,91	0,95	91,2	23,3
Zarszyn	2732	11469	236076	4,20	3,43	0,82	86,4	25,2
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Krosno	17584	69161	1258306	3,93	2,65	0,67	71,6	27,0
PODREGION PRZEMYSKI	120863	483063	9904894	4,00	3,25	0,81	82,0	25,2
PRZEMYSKI SUBREGION								
POWIAT JAROSŁAWSKI	35556	144921	3016849	4,08	3,41	0,84	84,8	24,9
Gminy miejskie Urban gminas								
Jarosław	13560	50950	947356	3,76	2,82	0,75	69,9	24,8
Radymno	1751	6831	125353	3,90	3,06	0,78	71,6	23,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Pruchnik	2514	10392	224649	4,13	3,90	0,94	89,4	22,9
miasto urban area	1002	4280	96539	4,27	3,77	0,88	96,3	25,6
wieś rural area	1512	6112	128110	4,04	3,99	0,99	84,7	21,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chłopice	1370	6109	144419	4,46	4,08	0,92	105,4	25,8
Jarosław	3609	16087	363125	4,46	3,65	0,82	100,6	27,6
Laszki	1806	7282	160371	4,03	3,87	0,96	88,8	22,9
Pawłosiów	2444	10852	238387	4,44	3,44	0,78	97,5	28,3
Radymno	2901	12282	270089	4,23	3,95	0,93	93,1	23,6
Rokietnica	1114	4538	110798	4,07	3,93	0,96	99,5	25,3
Rozwienica	1632	6973	163588	4,27	3,81	0,89	100,2	26,3
Wiązownica	2855	12625	268714	4,42	4,09	0,93	94,1	23,0
POWIAT LUBACZOWSKI	16698	68987	1450904	4,13	3,37	0,82	86,9	25,7
Gmina miejska Urban gmina								
Lubaczów	4223	17027	313696	4,03	2,88	0,72	74,3	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. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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								
<i>Urban-rural gminas</i>								
Cieszanów	2013	8140	176501	4,04	3,67	0,91	87,7	23,9
miasto <i>urban area</i>	568	2341	48987	4,12	3,43	0,83	86,2	25,2
wieś <i>rural area</i>	1445	5799	127514	4,01	3,76	0,94	88,2	23,4
Narol	2597	10445	226296	4,02	3,16	0,79	87,1	27,6
miasto <i>urban area</i>	698	2878	60791	4,12	3,04	0,74	87,1	28,6
wieś <i>rural area</i>	1899	7567	165505	3,98	3,20	0,80	87,2	27,2
Oleszyce	1842	7413	154211	4,02	3,49	0,87	83,7	24,0
miasto <i>urban area</i>	987	3776	73504	3,83	3,08	0,80	74,5	24,2
wieś <i>rural area</i>	855	3637	80707	4,25	3,96	0,93	94,4	23,8
Gminy wiejskie								
<i>Rural gminas</i>								
Horyniec-Zdrój	1454	6092	121296	4,19	3,32	0,79	83,4	25,1
Lubaczów	2422	10516	234837	4,34	3,79	0,87	97,0	25,6
Stary Dzików	1111	4973	125154	4,48	3,85	0,86	112,6	29,2
Wielkie Oczy	1036	4381	98913	4,23	3,73	0,88	95,5	25,6
POWIAT PRZEMYSKI	20261	87070	1878413	4,30	3,67	0,85	92,7	25,3
Gminy wiejskie								
<i>Rural gminas</i>								
Bircza	1862	6820	149754	3,66	3,58	0,98	80,4	22,4
Dubiecko	2919	11458	247637	3,93	3,19	0,81	84,8	26,6
Fredropol	1459	6052	129755	4,15	3,82	0,92	88,9	23,3
Krasiczyn	1404	6137	133001	4,37	3,65	0,84	94,7	25,9
Krzywca	1317	5442	119767	4,13	3,73	0,90	90,9	24,4
Medyka	1608	7038	145040	4,38	4,07	0,93	90,2	22,1
Orly	2185	10143	224431	4,64	4,06	0,87	102,7	25,3
Przemysł	2918	13625	294828	4,67	3,61	0,77	101,0	28,0
Stubno	1124	4440	93586	3,95	3,50	0,89	83,3	23,8
Zurawica	3465	15915	340614	4,59	3,71	0,81	98,3	26,5
POWIAT PRZEWORSKI	23534	97285	2040533	4,13	3,35	0,81	86,7	25,9
Gmina miejska								
<i>Urban gmina</i>								
Przeworsk	5040	21100	388709	4,19	3,08	0,74	77,1	25,0
Gminy miejsko-wiejskie								
<i>Urban-rural gminas</i>								
Kańczuga	4136	16156	346367	3,91	3,01	0,77	83,7	27,9
miasto <i>urban area</i>	992	4250	83273	4,28	3,24	0,76	83,9	25,9
wieś <i>rural area</i>	3144	11906	263094	3,79	2,93	0,77	83,7	28,5
Sieniawa	1878	7843	168306	4,18	3,75	0,90	89,6	23,9
miasto <i>urban area</i>	679	2745	53526	4,04	3,19	0,79	78,8	24,7
wieś <i>rural area</i>	1199	5098	114780	4,25	4,07	0,96	95,7	23,5

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. 5 (42). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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 PRZEWORSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamówka	1153	4644	104246	4,03	3,55	0,88	90,4	25,5
Gać	1380	5814	118666	4,21	3,34	0,79	86,0	25,7
Jawornik Polski	1586	5861	132046	3,70	2,83	0,77	83,3	29,4
Przeworsk	4103	17806	390182	4,34	3,62	0,83	95,1	26,3
Tryńcza	2351	9927	217243	4,22	3,59	0,85	92,4	25,8
Zarzecze	1907	8134	174768	4,27	3,79	0,89	91,6	24,1
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Przemyśl	24814	84800	1518195	3,42	2,50	0,73	61,2	24,4
PODREGION RZESZOWSKI	203041	829768	16616836	4,09	3,12	0,76	81,8	26,2
RZESZOWSKI SUBREGION								
POWIAT KOLBUSZOWSKI	16720	70803	1486305	4,23	3,74	0,88	88,9	23,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolbuszowa	7121	30239	615774	4,25	3,49	0,82	86,5	24,8
miasto urban area	2816	12001	228991	4,26	3,26	0,77	81,3	24,9
wieś rural area	4305	18238	386783	4,24	3,63	0,86	89,8	24,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cmolas	2019	8303	174322	4,11	4,02	0,98	86,3	21,5
Dzikowiec	1608	6641	155705	4,13	4,05	0,98	96,8	23,9
Majdan Królewski	2540	10788	231328	4,25	3,89	0,92	91,1	23,4
Niwiska	1540	6610	143297	4,29	3,94	0,92	93,1	23,6
Raniżów	1892	8222	165879	4,35	3,74	0,86	87,7	23,5
POWIAT ŁAŃCUCKI	23426	103229	2094023	4,41	3,43	0,78	89,4	26,0
Gmina miejska Urban gmina								
Łańcut	5842	25633	496456	4,39	3,04	0,69	85,0	28,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białobrzegi	2359	10543	217333	4,47	3,66	0,82	92,1	25,2
Czarna	3198	14145	298880	4,42	3,64	0,82	93,5	25,7
Łańcut	6099	28023	581527	4,59	3,55	0,77	95,3	26,9
Markowa	1983	8467	175796	4,27	3,30	0,77	88,7	26,8
Rakszawa	1886	8016	160701	4,25	3,87	0,91	85,2	22,0
Żółtyń	2059	8402	163330	4,08	3,38	0,83	79,3	23,5

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. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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	20383	83800	1743415	4,11	3,63	0,88	85,5	23,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Ropczyce	7647	31041	639036	4,06	3,56	0,88	83,6	23,5
miasto urban area	4706	19287	379312	4,10	3,35	0,82	80,6	24,1
wieś rural area	2941	11754	259724	4,00	3,90	0,98	88,3	22,6
Sędziszów Małopolski	6576	27359	544285	4,16	3,57	0,86	82,8	23,2
miasto urban area	2383	9814	183055	4,12	3,15	0,76	76,8	24,4
wieś rural area	4193	17545	361230	4,18	3,81	0,91	86,2	22,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Iwierzycze	2104	8855	188586	4,21	3,66	0,87	89,6	24,5
Ostrów	1915	7907	175743	4,13	3,76	0,91	91,8	24,4
Wielopole Skrzyńskie	2141	8638	195765	4,03	3,89	0,96	91,4	23,5
POWIAT RZESZOWSKI	48537	213958	4589277	4,41	3,47	0,79	94,6	27,3
Gmina miejska Urban gmina								
Dynów	1908	7753	151280	4,06	3,24	0,80	79,3	24,5
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Błażowa	3511	14559	302693	4,15	3,08	0,74	86,2	28,0
miasto urban area	661	3006	59374	4,55	3,29	0,72	89,8	27,3
wieś rural area	2850	11553	243319	4,05	3,04	0,75	85,4	28,1
Boguchwała	5861	26934	568609	4,60	3,44	0,75	97,0	28,2
miasto urban area	1787	7838	155857	4,39	3,39	0,77	87,2	25,7
wieś rural area	4074	19096	412752	4,69	3,47	0,74	101,3	29,2
Głogów Małopolski	5700	25772	557481	4,52	3,44	0,76	97,8	28,4
miasto urban area	1915	9188	202719	4,80	3,28	0,68	105,9	32,2
wieś rural area	3785	16584	354762	4,38	3,52	0,80	93,7	26,6
Sokołów Małopolski	4332	18101	393025	4,18	3,94	0,94	90,7	23,0
miasto urban area	1240	5271	109438	4,25	3,28	0,77	88,3	26,9
wieś rural area	3092	12830	283587	4,15	4,21	1,01	91,7	21,8
Tyczyn	3466	15658	343818	4,52	3,39	0,75	99,2	29,3
miasto urban area	1157	5404	118351	4,67	3,25	0,70	102,3	31,5
wieś rural area	2309	10254	225467	4,44	3,46	0,78	97,6	28,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chmielnik	2098	9007	196384	4,29	3,25	0,76	93,6	28,8
Dynów	2081	7986	176952	3,84	3,34	0,87	85,0	25,5
Hylżne	2010	8287	177436	4,12	3,48	0,85	88,3	25,3
Kamień	1582	7060	143230	4,46	4,34	0,97	93,7	21,6
Krasne	3236	15507	347094	4,79	3,40	0,71	107,3	31,6
Lubenia	2133	8488	182821	3,98	3,01	0,76	85,7	28,5
Świlcza	4563	20828	431087	4,56	3,61	0,79	94,5	26,2
Trzebnowisko	6056	28018	612367	4,63	3,50	0,76	101,1	28,9

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. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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 STRZYŻÓWSKI	17354	75607	1587210	4,36	3,56	0,82	91,5	25,7
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Strzyżów	6071	26266	539216	4,33	3,42	0,79	88,8	25,9
miasto urban area	2776	11914	233043	4,29	3,21	0,75	83,9	26,1
wieś rural area	3295	14352	306173	4,36	3,60	0,83	92,9	25,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czudec	3298	14533	310414	4,41	3,58	0,81	94,1	26,3
Frysztak	2961	12837	272114	4,34	3,55	0,82	91,9	25,9
Niebylec	2786	12493	273458	4,48	3,77	0,84	98,2	26,0
Wiśniowa	2238	9478	192008	4,24	3,66	0,86	85,8	23,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Rzeszów	76621	282371	5116606	3,69	2,45	0,66	66,8	27,3
PODREGION TARNOBRZEŃSKI . TARNOBRZEŃSKI SUBREGION	187496	760539	15000861	4,06	3,29	0,81	80,0	24,3
POWIAT DĘBICKI	37677	156904	3210819	4,16	3,59	0,86	85,2	23,7
Gmina miejska Urban gmina								
Dębica	14894	59478	1084141	3,99	3,11	0,78	72,8	23,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Brzostek	3262	13349	288090	4,09	4,02	0,98	88,3	21,9
miasto urban area	736	3364	71887	4,57	3,70	0,81	97,7	26,4
wieś rural area	2526	9985	216203	3,95	4,12	1,04	85,6	20,8
Pilzno	4421	18861	406442	4,27	4,09	0,96	91,9	22,5
miasto urban area	1335	5949	126227	4,46	3,64	0,82	94,6	26,0
wieś rural area	3086	12912	280215	4,18	4,28	1,02	90,8	21,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czarna	3428	14774	330425	4,31	3,78	0,88	96,4	25,5
Dębica	6748	28877	620333	4,28	3,79	0,89	91,9	24,2
Jodłowa	1409	5943	132768	4,22	3,84	0,91	94,2	24,6
Żyraków	3515	15622	348620	4,44	3,95	0,89	99,2	25,1
POWIAT LEŻAJSKI	19725	81596	1678744	4,14	3,53	0,85	85,1	24,1
Gmina miejska Urban gmina								
Leżajsk	4601	19012	351560	4,13	3,04	0,74	76,4	25,1

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. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (cd.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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 LEŻAJSKI (dok.) (cont.)								
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Nowa Sarzyna	5920	24007	481301	4,06	3,66	0,90	81,3	22,2
miasto urban area	2056	7349	117263	3,57	2,93	0,82	57,0	19,5
wieś rural area	3864	16658	364038	4,31	4,05	0,94	94,2	23,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Grodzisko Dolne	2243	9281	196163	4,14	3,60	0,87	87,5	24,3
Kuryłówka	1605	6860	153434	4,27	3,56	0,83	95,6	26,8
Leżajsk	5356	22436	496286	4,19	3,77	0,90	92,7	24,6
POWIAT MIELECKI	41089	165961	3254468	4,04	3,32	0,82	79,2	23,9
Gmina miejska Urban gmina								
Mielec	21020	79928	1388457	3,80	2,88	0,76	66,1	22,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Przeclaw	3122	13303	293596	4,26	3,79	0,89	94,0	24,8
miasto urban area	475	2097	45141	4,41	3,66	0,83	95,0	26,0
wieś rural area	2647	11206	248455	4,23	3,81	0,90	93,9	24,6
Radomyśl Wielki	3604	15127	340036	4,20	3,95	0,94	94,3	23,9
miasto urban area	826	3832	83817	4,64	3,84	0,83	101,5	26,5
wieś rural area	2778	11295	256219	4,07	3,98	0,98	92,2	23,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borowa	1471	6233	138412	4,24	3,79	0,89	94,1	24,8
Czermin	1882	8053	176659	4,28	3,74	0,87	93,9	25,1
Gawłuszowice	735	3027	68431	4,12	3,75	0,91	93,1	24,8
Mielec	3562	16105	322417	4,52	3,72	0,82	90,5	24,3
Padew Narodowa	1505	6346	143873	4,22	3,56	0,84	95,6	26,9
Tuszków Narodowy	2224	9324	193776	4,19	3,65	0,87	87,1	23,9
Wadowice Górne	1964	8515	188811	4,34	3,90	0,90	96,1	24,7
POWIAT NIŻAŃSKI	19772	85330	1793984	4,32	3,38	0,78	90,7	26,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Nisko	7155	31011	617151	4,33	3,13	0,72	86,3	27,6
miasto urban area	5171	21904	421077	4,24	2,97	0,70	81,4	27,4
wieś rural area	1984	9107	196074	4,59	3,55	0,77	98,8	27,9
Rudnik nad Sanem	3203	13784	280759	4,30	3,17	0,74	87,7	27,7
miasto urban area	2238	9745	195644	4,35	3,01	0,69	87,4	29,1
wieś rural area	965	4039	85115	4,19	3,55	0,85	88,2	24,8
Ulanów	2496	10847	241169	4,35	3,36	0,77	96,6	28,8
miasto urban area	502	2267	46689	4,52	2,85	0,63	93,0	32,6
wieś rural area	1994	8580	194480	4,30	3,49	0,81	97,5	28,0

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. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2016 R. (dok.)
Stan w dniu 31 XII
DWELLING STOCKS^a IN 2016 (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 mieszkaniu 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	1808	7300	168039	4,04	3,41	0,85	92,9	27,2
Jarocin	1392	6299	137254	4,53	3,90	0,86	98,6	25,3
Jeżowe	2434	10708	229064	4,40	4,16	0,95	94,1	22,6
Krzyszów	1284	5381	120548	4,19	3,31	0,79	93,9	28,4
POWIAT STALOWOWOLSKI	35918	140261	2615508	3,91	3,00	0,77	72,8	24,3
Gmina miejska Urban gmina								
Stalowa Wola	22830	82766	1338572	3,63	2,73	0,75	58,6	21,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zaklików	2444	10246	212497	4,19	3,54	0,84	86,9	24,6
miasto urban area	967	4040	83986	4,18	3,13	0,75	86,9	27,7
wieś rural area	1477	6206	128511	4,20	3,80	0,90	87,0	22,9
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bojanów	1871	8002	170036	4,28	4,01	0,94	90,9	22,7
Pyszchnica	3186	14976	345310	4,70	3,40	0,72	108,4	31,9
Radomyśl nad Sanem	2270	9775	214998	4,31	3,23	0,75	94,7	29,3
Zaleszany	3317	14496	334095	4,37	3,28	0,75	100,7	30,7
POWIAT TARNOBRSZESKI	15834	65470	1314019	4,13	3,38	0,82	83,0	24,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Baranów Sandomierski	3614	15015	309316	4,15	3,32	0,80	85,6	25,8
miasto urban area	482	2225	46255	4,62	3,08	0,67	96,0	31,1
wieś rural area	3132	12790	263061	4,08	3,35	0,82	84,0	25,1
Nowa Dęba	5656	21900	410286	3,87	3,23	0,83	72,5	22,5
miasto urban area	3723	13596	239594	3,65	3,02	0,83	64,4	21,3
wieś rural area	1933	8304	170692	4,30	3,62	0,84	88,3	24,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Gorzyce	3846	16511	322329	4,29	3,47	0,81	83,8	24,2
Grębów	2718	12044	272088	4,43	3,64	0,82	100,1	27,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Tarnobrzeg	17481	65017	1133319	3,72	2,72	0,73	64,8	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. 6 (43). **MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH^a WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2016 R.**
Stan w dniu 31 XII
DWELLINGS IN DWELLING STOCKS^a FITTED WITH INSTALATIONS IN 2016
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	655739	94,6	91,6	89,4	77,6	73,5
<i>VOIVODSHIP</i>						
Podregion krośnieński	144339	93,0	90,8	88,6	72,4	78,4
<i>Krośnieński subregion</i>						
Powiaty: Powiaty:						
bieszczadzki	6804	96,2	93,9	91,9	76,9	0,9
brzozowski	18515	89,7	85,1	80,9	64,5	78,5
jasielski	33301	91,5	89,4	87,3	71,6	86,9
krośnieński	31417	90,4	87,5	85,1	63,5	87,5
leski	7901	96,4	94,6	92,7	75,8	19,6
sanocki	28817	94,8	93,2	91,4	78,5	81,3
Miasto na prawach powiatu:						
<i>City with powiat status:</i>						
Krosno	17584	98,7	98,3	97,5	84,7	97,3
Podregion przemyski	120863	94,0	90,4	87,7	70,9	64,0
<i>Przemyski subregion</i>						
Powiaty: Powiaty:						
jarosławski	35556	93,8	90,7	88,4	74,0	76,2
lubaczowski	16698	95,0	91,0	88,6	68,9	41,8
przemyski	20261	90,5	86,6	83,2	66,4	49,5
przeworski	23534	91,6	85,8	82,2	66,1	65,1
Miasto na prawach powiatu:						
<i>City with powiat status:</i>						
Przemysł	24814	98,8	97,2	94,7	76,1	72,0
Podregion rzeszowski	203041	95,3	92,4	90,2	81,7	75,5
<i>Rzeszowski subregion</i>						
Powiaty: Powiaty:						
kolbuszowski	16720	92,9	87,2	84,9	71,1	62,4
łańcucki	23426	93,8	89,4	86,8	75,2	75,1
ropczycko-sędziszowski	20383	92,6	88,3	84,8	74,0	64,1
rzeszowski	48537	91,9	88,1	84,3	72,4	62,8
strzyżowski	17354	93,5	88,9	85,3	71,6	72,4
Miasto na prawach powiatu:						
<i>City with powiat status:</i>						
Rzeszów	76621	99,5	99,0	98,7	96,2	90,3
Podregion tarnobrzeski	187496	95,3	92,0	90,3	81,5	73,7
<i>Tarnobrzeski subregion</i>						
Powiaty: Powiaty:						
dębicki	37677	95,6	93,1	91,0	81,1	84,7
leżajski	19725	94,8	88,9	86,5	75,2	62,9
mielecki	41089	95,1	92,1	90,6	82,1	69,4
niżański	19772	91,0	85,4	83,1	67,8	51,1
stalowowolski	35918	95,2	93,5	92,3	85,7	77,1
tarnobrzeski	15834	97,2	91,4	89,2	80,9	71,0
Miasto na prawach powiatu:						
<i>City with powiat status:</i>						
Tarnobrzeg	17481	99,4	98,3	97,8	95,7	93,7

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7 (44). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2016

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	6339	5044	5923	4858	8683629	4193678	4574402	3338057
<i>VOIVODSHIP</i>								
Podregion krośnieński	1260	1018	1214	1000	1263605	686625	881708	673787
<i>Krośnieński subregion</i>								
<i>Powiaty: Powiats:</i>								
bieszczadzki	67	53	65	53	44678	33705	41063	33705
brzozowski	181	160	180	160	144744	105577	130375	105577
jasielski	265	227	265	227	203530	143380	203530	143380
krośnieński	305	273	286	258	275342	186755	203121	181132
leski	164	87	164	87	67375	47538	67375	47538
sanocki	203	168	197	167	240417	121826	165864	117753
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>								
<i>City with powiat status:</i>								
Krosno	75	50	57	48	287519	47844	70380	44702
Podregion przemyski	963	729	918	725	1061595	505936	679726	489569
<i>Przemyski subregion</i>								
<i>Powiaty: Powiats:</i>								
jarosławski	291	219	270	218	464219	141111	221711	140673
lubaczowski	163	113	157	113	102508	68389	93491	68389
przemyski	243	191	234	191	172807	119504	155321	119504
przeworski	211	166	211	166	160288	119437	157083	119437
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>								
<i>City with powiat status:</i>								
Przemysł	55	40	46	37	161773	57495	52120	41566
Podregion rzeszowski	2367	1977	2128	1825	3608211	2074488	1651190	1302318
<i>Rzeszowski subregion</i>								
<i>Powiaty: Powiats:</i>								
kolbuszowski	217	137	212	137	198988	90788	134997	90788
łańcucki	286	216	275	216	410354	135413	178549	135413
ropczycko-sędziszowski	257	176	212	172	326487	127898	163648	116510
rzeszowski	832	740	810	728	1121777	523047	612280	499072
strzyżowski	169	151	163	150	150119	108716	126708	108073
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>								
<i>City with powiat status:</i>								
Rzeszów	606	557	456	422	1400486	1088626	435008	352462
Podregion tarnobrzeski	1749	1320	1663	1308	2750218	926629	1361778	872383
<i>Tarnobrzeski subregion</i>								
<i>Powiaty: Powiats:</i>								
dębicki	349	313	337	313	451918	228609	404687	228609
leżajski	209	148	209	148	127648	95504	125114	95504
mielecki	410	330	377	320	1054870	229932	306038	202268
niżański	213	150	205	150	142388	93606	124996	93606
stalowowolski	324	203	302	201	718396	164453	229349	137871
tarnobrzeski	137	98	134	98	82054	60296	79679	60296
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>								
<i>City with powiat status:</i>								
Tarnobrzeg	107	78	99	78	172944	54229	91915	54229

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. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R.
DWELLINGS COMPLETED IN 2016

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
WOJEWÓDZTWO	7875	36984	843681	107,1	5237	29250	698679	133,4
<i>VOIVODSHIP</i>								
PODREGION KROŚNIENSKI	1074	6008	142034	132,2	1029	5838	139072	135,2
<i>KROŚNIENSKI SUBREGION</i>								
POWIAT BIESZCZADZKI	40	245	6971	174,3	40	245	6971	174,3
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>								
Ustrzyki Dolne	26	170	4621	177,7	26	170	4621	177,7
miasto <i>urban area</i>	8	63	1534	191,8	8	63	1534	191,8
wieś <i>rural area</i>	18	107	3087	171,5	18	107	3087	171,5
Gmina wiejska <i>Rural gmina</i>								
Czarna	10	45	1383	138,3	10	45	1383	138,3
Lutowiska	4	30	967	241,8	4	30	967	241,8
POWIAT BRZÓZOWSKI	162	956	21165	130,6	162	956	21165	130,6
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>								
Brzozów	73	438	9012	123,5	73	438	9012	123,5
miasto <i>urban area</i>	13	73	1702	130,9	13	73	1702	130,9
wieś <i>rural area</i>	60	365	7310	121,8	60	365	7310	121,8
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>								
Domaradz	15	89	2172	144,8	15	89	2172	144,8
Dydnia	11	60	1410	128,2	11	60	1410	128,2
Haczów	25	149	3491	139,6	25	149	3491	139,6
Jasienia Rosielna	23	144	3223	140,1	23	144	3223	140,1
Nozdrzec	15	76	1857	123,8	15	76	1857	123,8
POWIAT JASIELSKI	228	1347	27791	121,9	228	1347	27791	121,9
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>								
Jasło	37	219	4652	125,7	37	219	4652	125,7
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>								
Kolaczyce	19	105	2480	130,5	19	105	2480	130,5
miasto <i>urban area</i>	2	10	249	124,5	2	10	249	124,5
wieś <i>rural area</i>	17	95	2231	131,2	17	95	2231	131,2
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>								
Brzyska	21	136	2683	127,8	21	136	2683	127,8
Dębowiec	30	181	3607	120,2	30	181	3607	120,2
Jasło	48	279	5797	120,8	48	279	5797	120,8
Krempna	3	16	334	111,3	3	16	334	111,3
Nowy Żmigród	10	61	1355	135,5	10	61	1355	135,5
Osiek Jasielski	10	59	1200	120,0	10	59	1200	120,0
Skolyszyn	26	146	2937	113,0	26	146	2937	113,0
Tarnowiec	24	145	2746	114,4	24	145	2746	114,4
POWIAT KROŚNIENSKI	272	1629	39331	144,6	258	1559	37932	147,0
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Dukła	17	102	2486	146,2	17	102	2486	146,2
miasto <i>urban area</i>	17	102	2486	146,2	17	102	2486	146,2
Iwonicz-Zdrój	19	113	2559	134,7	19	113	2559	134,7
miasto <i>urban area</i>	2	13	258	129,0	2	13	258	129,0
wieś <i>rural area</i>	17	100	2301	135,4	17	100	2301	135,4
Jedlicze	39	224	5753	147,5	39	224	5753	147,5
miasto <i>urban area</i>	6	35	971	161,8	6	35	971	161,8
wieś <i>rural area</i>	33	189	4782	144,9	33	189	4782	144,9
Rymanów	35	207	6005	171,6	35	207	6005	171,6
miasto <i>urban area</i>	12	75	1965	163,8	12	75	1965	163,8
wieś <i>rural area</i>	23	132	4040	175,7	23	132	4040	175,7

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (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
POWIAT KROŚNIĘSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chorkówka	45	280	6135	136,3	45	280	6135	136,3
Jaśliśka	4	20	655	163,8	4	20	655	163,8
Korczynna	40	219	4687	117,2	26	149	3288	126,5
Krościenko Wyżne	20	124	3157	157,9	20	124	3157	157,9
Miejsce Piastowe	32	204	5013	156,7	32	204	5013	156,7
Wojaszówka	21	136	2881	137,2	21	136	2881	137,2
POWIAT LESKI	70	389	8633	123,3	70	389	8633	123,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Lesko	20	117	2759	138,0	20	117	2759	138,0
miasto urban area	4	29	609	152,3	4	29	609	152,3
wieś rural area	16	88	2150	134,4	16	88	2150	134,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baligród	12	59	1370	114,2	12	59	1370	114,2
Cisna	13	61	1529	117,6	13	61	1529	117,6
Olszanica	8	45	867	108,4	8	45	867	108,4
Solina	17	107	2108	124,0	17	107	2108	124,0
POWIAT SANOCKI	187	997	27649	147,9	169	943	26748	158,3
Gmina miejska Urban gmina								
Sanok	47	213	5751	122,4	29	159	4850	167,2
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zagórz	22	130	3878	176,3	22	130	3878	176,3
miasto urban area	10	58	1434	143,4	10	58	1434	143,4
wieś rural area	12	72	2444	203,7	12	72	2444	203,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Besko	6	36	911	151,8	6	36	911	151,8
Bukowsko	12	68	1705	142,1	12	68	1705	142,1
Komańcza	11	51	1393	126,6	11	51	1393	126,6
Sanok	64	348	10250	160,2	64	348	10250	160,2
Tyrawa Wołoska	4	22	556	139,0	4	22	556	139,0
Zarszyn	21	129	3205	152,6	21	129	3205	152,6
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Krosno	115	445	10494	91,3	102	399	9832	96,4
PODREGION PRZEMYSKI	782	4398	105755	135,2	753	4292	103486	137,4
PRZEMYSKI SUBREGION								
POWIAT JAROSŁAWSKI	204	1187	29645	145,3	203	1182	29543	145,5
Gminy miejskie Urban gmina								
Jarosław	25	150	3851	154,0	25	150	3851	154,0
Radymno	9	55	1349	149,9	9	55	1349	149,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Pruchnik	18	100	2250	125,0	18	100	2250	125,0
miasto urban area	10	56	1127	112,7	10	56	1127	112,7
wieś rural area	8	44	1123	140,4	8	44	1123	140,4

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (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
POWIAT JAROSŁAWSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie <i>Rural gmina</i>								
Chłopice	11	61	1535	139,5	11	61	1535	139,5
Jarosław	44	257	6461	146,8	43	252	6359	147,9
Laszki	8	47	1153	144,1	8	47	1153	144,1
Pawłosiów	16	103	2998	187,4	16	103	2998	187,4
Radymno	27	150	3520	130,4	27	150	3520	130,4
Rokietnica	7	43	1103	157,6	7	43	1103	157,6
Rożwienica	8	43	1322	165,3	8	43	1322	165,3
Wiązownica	31	178	4103	132,4	31	178	4103	132,4
POWIAT LUBACZOWSKI	113	627	15530	137,4	113	627	15530	137,4
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>								
Lubaczów	24	127	3363	140,1	24	127	3363	140,1
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Cieszanów	11	60	1634	148,5	11	60	1634	148,5
miasto <i>urban area</i>	5	24	692	138,4	5	24	692	138,4
wieś <i>rural area</i>	6	36	942	157,0	6	36	942	157,0
Narol	13	76	1708	131,4	13	76	1708	131,4
miasto <i>urban area</i>	7	42	922	131,7	7	42	922	131,7
wieś <i>rural area</i>	6	34	786	131,0	6	34	786	131,0
Oleszyce	15	82	2069	137,9	15	82	2069	137,9
miasto <i>urban area</i>	2	9	159	79,5	2	9	159	79,5
wieś <i>rural area</i>	13	73	1910	146,9	13	73	1910	146,9
Gminy wiejskie <i>Rural gmina</i>								
Horyniec-Zdrój	5	25	538	107,6	5	25	538	107,6
Lubaczów	30	167	4130	137,7	30	167	4130	137,7
Stary Dzików	4	23	593	148,3	4	23	593	148,3
Wielkie Oczy	11	67	1495	135,9	11	67	1495	135,9
POWIAT PRZEMYSKI	194	1145	27041	139,4	194	1145	27041	139,4
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>								
Bircza	14	73	1854	132,4	14	73	1854	132,4
Dubiecko	27	175	3947	146,2	27	175	3947	146,2
Fredropol	15	101	2395	159,7	15	101	2395	159,7
Krasiczyn	12	63	1402	116,8	12	63	1402	116,8
Krzywczyna	15	85	1874	124,9	15	85	1874	124,9
Medyka	12	78	1834	152,8	12	78	1834	152,8
Orly	21	121	3025	144,0	21	121	3025	144,0
Przemysł	34	198	5052	148,6	34	198	5052	148,6
Stubno	7	42	858	122,6	7	42	858	122,6
Zurawica	37	209	4800	129,7	37	209	4800	129,7
POWIAT PRZEWORSKI	168	1007	23033	137,1	168	1007	23033	137,1
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>								
Przeworsk	19	115	2533	133,3	19	115	2533	133,3
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Kańczuga	21	126	3173	151,1	21	126	3173	151,1
miasto <i>urban area</i>	5	28	731	146,2	5	28	731	146,2
wieś <i>rural area</i>	16	98	2442	152,6	16	98	2442	152,6
Sieniawa	15	80	1802	120,1	15	80	1802	120,1
miasto <i>urban area</i>	4	20	410	102,5	4	20	410	102,5
wieś <i>rural area</i>	11	60	1392	126,5	11	60	1392	126,5

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (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
POWIAT PRZEWORSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamówka	14	83	1956	139,7	14	83	1956	139,7
Gać	14	88	2009	143,5	14	88	2009	143,5
Jawornik Polski	9	56	1491	165,7	9	56	1491	165,7
Przeworsk	34	198	4397	129,3	34	198	4397	129,3
Tryńcza	24	151	3329	138,7	24	151	3329	138,7
Zarzecze	18	110	2343	130,2	18	110	2343	130,2
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Przemysł	103	432	10506	102,0	75	331	8339	111,2
PODREGION RZESZOWSKI RZESZOWSKI SUBREGION	4492	18433	397260	88,4	2084	11370	266437	127,8
POWIAT KOLBUSZOWSKI	148	870	19444	131,4	148	870	19444	131,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolbuszowa	57	338	7692	134,9	57	338	7692	134,9
miasto urban area	15	88	2159	143,9	15	88	2159	143,9
wieś rural area	42	250	5533	131,7	42	250	5533	131,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cmolas	14	94	2079	148,5	14	94	2079	148,5
Dzikowiec	7	39	970	138,6	7	39	970	138,6
Majdan Królewski	30	149	3392	113,1	30	149	3392	113,1
Niwiska	19	109	2391	125,8	19	109	2391	125,8
Raniżów	21	141	2920	139,0	21	141	2920	139,0
POWIAT ŁAŃCUCKI	216	1305	31237	144,6	216	1305	31237	144,6
Gmina miejska Urban gmina								
Łañcut	29	174	4381	151,1	29	174	4381	151,1
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białobrzegi	27	163	3628	134,4	27	163	3628	134,4
Czarna	41	258	6194	151,1	41	258	6194	151,1
Łañcut	70	425	9691	138,4	70	425	9691	138,4
Markowa	8	50	1406	175,8	8	50	1406	175,8
Rakszawa	16	86	2406	150,4	16	86	2406	150,4
Zołynia	25	149	3531	141,2	25	149	3531	141,2
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI	207	1094	24971	120,6	172	1013	23298	135,5
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Ropczyce	102	465	10702	104,9	67	384	9029	134,8
miasto urban area	75	305	7236	96,5	40	224	5563	139,1
wieś rural area	27	160	3466	128,4	27	160	3466	128,4
Sędziszów Małopolski	43	269	6281	146,1	43	269	6281	146,1
miasto urban area	14	89	2171	155,1	14	89	2171	155,1
wieś rural area	29	180	4110	141,7	29	180	4110	141,7

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (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
POWIAT ROPCZYCKO- -SEDZISZOWSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Iwierzycze	14	82	1930	137,9	14	82	1930	137,9
Ostrów	25	144	3079	123,2	25	144	3079	123,2
Wielopole Skrzyńskie	23	134	2979	129,5	23	134	2979	129,5
POWIAT RZESZOWSKI	799	4517	107384	134,4	734	4304	102955	140,3
Gmina miejska Urban gmina								
Dynów	15	85	1936	129,1	15	85	1936	129,1
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Błażowa	19	113	2566	135,1	19	113	2566	135,1
wieś rural area	19	113	2566	135,1	19	113	2566	135,1
Boguchwała	89	527	12767	143,4	88	521	12636	143,6
miasto urban area	21	122	2753	131,1	21	122	2753	131,1
wieś rural area	68	405	10014	147,3	67	399	9883	147,5
Głogów Małopolski	140	774	18709	133,6	128	733	17972	140,4
miasto urban area	56	285	6893	123,1	45	252	6301	140,0
wieś rural area	84	489	11816	140,7	83	481	11671	140,6
Sokolów Małopolski	37	222	5265	142,3	37	222	5265	142,3
miasto urban area	14	85	1897	135,5	14	85	1897	135,5
wieś rural area	23	137	3368	146,4	23	137	3368	146,4
Tyczyn	97	556	13132	135,4	97	556	13132	135,4
miasto urban area	37	197	4368	118,1	37	197	4368	118,1
wieś rural area	60	359	8764	146,1	60	359	8764	146,1
Gminy wiejskie Rural gmina								
Chmielnik	33	192	4227	128,1	33	192	4227	128,1
Dynów	15	83	1787	119,1	15	83	1787	119,1
Hylżne	17	97	2099	123,5	17	97	2099	123,5
Kamień	9	54	1259	139,9	9	54	1259	139,9
Krasne	91	505	12493	137,3	72	434	10562	146,7
Lubenia	21	126	3119	148,5	21	126	3119	148,5
Świlcza	74	447	11168	150,9	74	447	11168	150,9
Trzebownik	142	736	16857	118,7	109	641	15227	139,7
POWIAT STRYŻÓWSKI	164	958	22237	135,6	163	952	22105	135,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Stryżów	47	271	6480	137,9	46	265	6348	138,0
miasto urban area	21	121	2948	140,4	20	115	2816	140,8
wieś rural area	26	150	3532	135,8	26	150	3532	135,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czudec	36	223	5163	143,4	36	223	5163	143,4
Fryszak	32	188	4833	151,0	32	188	4833	151,0
Niebylec	27	150	3105	115,0	27	150	3105	115,0
Wiśniowa	22	126	2656	120,7	22	126	2656	120,7
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Rzeszów	2958	9689	191987	64,9	651	2926	67398	103,5

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (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 TARNOBRZESKI <i>TARNOBRZESKI SUBREGION</i>	1527	8145	198632	130,1	1371	7750	189684	138,4
POWIAT DĘBICKI	326	1928	47908	147,0	326	1928	47908	147,0
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>								
Dębica	69	405	10135	146,9	69	405	10135	146,9
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Brzostek	25	156	3287	131,5	25	156	3287	131,5
miasto <i>urban area</i>	4	27	636	159,0	4	27	636	159,0
wieś <i>rural area</i>	21	129	2651	126,2	21	129	2651	126,2
Pilzno	49	286	6697	136,7	49	286	6697	136,7
miasto <i>urban area</i>	14	84	2093	149,5	14	84	2093	149,5
wieś <i>rural area</i>	35	202	4604	131,5	35	202	4604	131,5
Gminy wiejskie <i>Rural gmina</i>								
Czarna	36	213	5613	155,9	36	213	5613	155,9
Dębica	95	557	14697	154,7	95	557	14697	154,7
Jodłowa	11	67	1424	129,5	11	67	1424	129,5
Żyraków	41	244	6055	147,7	41	244	6055	147,7
POWIAT LEŻAJSKI	147	856	21072	143,3	147	856	21072	143,3
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>								
Leżajsk	19	112	2925	153,9	19	112	2925	153,9
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>								
Nowa Sarzyna	43	252	6254	145,4	43	252	6254	145,4
miasto <i>urban area</i>	2	10	288	144,0	2	10	288	144,0
wieś <i>rural area</i>	41	242	5966	145,5	41	242	5966	145,5
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>								
Grodzisko Dolne	13	74	1843	141,8	13	74	1843	141,8
Kuryłówka	10	55	1323	132,3	10	55	1323	132,3
Leżajsk	62	363	8727	140,8	62	363	8727	140,8
POWIAT MIELECKI	459	2238	52133	113,6	361	2001	46912	130,0
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>								
Mielec	220	870	20638	93,8	122	633	15417	126,4
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Przeclaw	41	247	5610	136,8	41	247	5610	136,8
miasto <i>urban area</i>	7	36	874	124,9	7	36	874	124,9
wieś <i>rural area</i>	34	211	4736	139,3	34	211	4736	139,3
Radomyśl Wielki	40	259	5307	132,7	40	259	5307	132,7
miasto <i>urban area</i>	10	63	1232	123,2	10	63	1232	123,2
wieś <i>rural area</i>	30	196	4075	135,8	30	196	4075	135,8
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>								
Borowa	6	31	765	127,5	6	31	765	127,5
Czermin	23	124	3167	137,7	23	124	3167	137,7
Gawłuszowice	4	18	431	107,8	4	18	431	107,8
Mielec	57	307	7543	132,3	57	307	7543	132,3
Padew Narodowa	11	72	1780	161,8	11	72	1780	161,8
Tuszów Narodowy	29	154	3390	116,9	29	154	3390	116,9
Wadowice Górne	28	156	3502	125,1	28	156	3502	125,1

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (dok.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (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
POWIAT NIŻAŃSKI	150	863	20881	139,2	150	863	20881	139,2
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Nisko	58	339	8473	146,1	58	339	8473	146,1
miasto <i>urban area</i>	33	193	5063	153,4	33	193	5063	153,4
wieś <i>rural area</i>	25	146	3410	136,4	25	146	3410	136,4
Rudnik nad Sanem	24	134	3532	147,2	24	134	3532	147,2
miasto <i>urban area</i>	17	99	2637	155,1	17	99	2637	155,1
wieś <i>rural area</i>	7	35	895	127,9	7	35	895	127,9
Ulanów	15	85	1961	130,7	15	85	1961	130,7
wieś <i>rural area</i>	15	85	1961	130,7	15	85	1961	130,7
Gminy wiejskie <i>Rural gmina</i>								
Harasiuki	14	83	1823	130,2	14	83	1823	130,2
Jarocin	8	47	1075	134,4	8	47	1075	134,4
Jeżowe	24	144	3227	134,5	24	144	3227	134,5
Krzyszów	7	31	790	112,9	7	31	790	112,9
POWIAT STALOWOWOLSKI	266	1296	32530	122,3	208	1138	28803	138,5
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>								
Stalowa Wola	86	303	7761	90,2	28	145	4034	144,1
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>								
Zaklików	11	64	1637	148,8	11	64	1637	148,8
miasto <i>urban area</i>	1	5	168	168,0	1	5	168	168,0
wieś <i>rural area</i>	10	59	1469	146,9	10	59	1469	146,9
Gminy wiejskie <i>Rural gmina</i>								
Bojanów	24	131	2998	124,9	24	131	2998	124,9
Pysznicza	84	459	11352	135,1	84	459	11352	135,1
Radomyśl nad Sanem	12	68	1803	150,3	12	68	1803	150,3
Zaleszany	49	271	6979	142,4	49	271	6979	142,4
POWIAT TARNOBRZESKI	98	516	12572	128,3	98	516	12572	128,3
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Baranów Sandomierski	21	108	2797	133,2	21	108	2797	133,2
miasto <i>urban area</i>	3	14	304	101,3	3	14	304	101,3
wieś <i>rural area</i>	18	94	2493	138,5	18	94	2493	138,5
Nowa Dęba	25	133	3183	127,3	25	133	3183	127,3
miasto <i>urban area</i>	10	53	1296	129,6	10	53	1296	129,6
wieś <i>rural area</i>	15	80	1887	125,8	15	80	1887	125,8
Gminy wiejskie <i>Rural gmina</i>								
Gorzyce	26	137	3199	123,0	26	137	3199	123,0
Grębów	26	138	3393	130,5	26	138	3393	130,5
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>								
Tarnobrzeg	81	448	11536	142,4	81	448	11536	142,4

TABL. 9 (46). WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2016 R.
 SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2016

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 mażeństw per 1000 marriages contracted		ogółem total	w budynkach indywidualnych in private buildings
WOJEWÓDZTWO	3,7	709	17,4	107,1	133,4
<i>VOIVODSHIP</i>					
Podregion krośnieński	2,2	424	12,4	132,2	135,2
<i>Krośnieński subregion</i>					
<i>Powiaty: Powiats:</i>					
bieszczadzki	1,8	333	11,1	174,3	174,3
brzozowski	2,5	423	14,5	130,6	130,6
jasielski	2,0	370	11,8	121,9	121,9
krośnieński	2,4	466	14,5	144,6	147,0
leski	2,6	530	14,6	123,3	123,3
sanocki	2,0	375	10,4	147,9	158,3
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>					
<i>City with powiat status:</i>					
Krosno	2,5	584	9,5	91,3	96,4
Podregion przemyski	2,0	377	11,2	135,2	137,4
<i>Przemyski subregion</i>					
<i>Powiaty: Powiats:</i>					
jarosławski	1,7	315	9,8	145,3	145,5
lubaczowski	2,0	392	11,1	137,4	137,4
przemyski	2,6	475	15,4	139,4	139,4
przeworski	2,1	378	12,8	137,1	137,1
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>					
<i>City with powiat status:</i>					
Przemysł	1,6	363	6,9	102,0	111,2
Podregion rzeszowski	7,1	1355	29,1	88,4	127,8
<i>Rzeszowski subregion</i>					
<i>Powiaty: Powiats:</i>					
kolbuszowski	2,4	460	13,9	131,4	131,4
łańcucki	2,7	544	16,3	144,6	144,6
ropczycko-sędziszowski	2,8	478	14,8	120,6	135,5
rzeszowski	4,8	912	26,9	134,4	140,3
strzyżowski	2,7	474	15,5	135,6	135,6
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>					
<i>City with powiat status:</i>					
Rzeszów	15,8	3143	51,8	64,9	103,5
Podregion tarnobrzeski	2,5	478	13,2	130,1	138,4
<i>Tarnobrzeski subregion</i>					
<i>Powiaty: Powiats:</i>					
dębicki	2,4	430	14,3	147,0	147,0
leżajski	2,1	426	12,3	143,3	143,3
mielecki	3,4	600	16,4	113,6	130,0
niżański	2,2	411	12,9	139,2	139,2
stalowowolski	2,5	511	12,0	122,3	138,5
tarnobrzeski	1,8	441	9,6	128,3	128,3
<i>Miasto na prawach powiatu:</i>					
<i>City with powiat status:</i>					
Tarnobrzeg	1,7	370	9,4	142,4	142,4

TABL. 10 (47). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2016 R.**
DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2016

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 <i>VOIVODSHIP</i>	7875	524	2090	5237	843681	27512	116644	698679
Podregion krośnieński <i>Krośnieński subregion</i>	1074	-	45	1029	142034	-	2962	139072
Powiaty: Powiats:								
bieszczadzki	40	-	-	40	6971	-	-	6971
brzozowski	162	-	-	162	21165	-	-	21165
jasielski	228	-	-	228	27791	-	-	27791
krośnieński	272	-	14	258	39331	-	1399	37932
leśki	70	-	-	70	8633	-	-	8633
sanocki	187	-	18	169	27649	-	901	26748
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Krosno	115	-	13	102	10494	-	662	9832
Podregion przemyski <i>Przemyski subregion</i>	782	-	29	753	105755	-	2269	103486
Powiaty: Powiats:								
jarosławski	204	-	1	203	29645	-	102	29543
lubaczowski	113	-	-	113	15530	-	-	15530
przemyski	194	-	-	194	27041	-	-	27041
przeworski	168	-	-	168	23033	-	-	23033
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Przemysł	103	-	28	75	10506	-	2167	8339
Podregion rzeszowski <i>Rzeszowski subregion</i>	4492	489	1919	2084	397260	25745	105078	266437
Powiaty: Powiats:								
kolbuszowski	148	-	-	148	19444	-	-	19444
łańcucki	216	-	-	216	31237	-	-	31237
ropczycko-sędziszowski	207	-	35	172	24971	-	1673	23298
rzeszowski	799	-	65	734	107384	-	4429	102955
strzyżowski	164	-	1	163	22237	-	132	22105
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Rzeszów	2958	489	1818	651	191987	25745	98844	67398
Podregion tarnobrzeski <i>Tarnobrzeski subregion</i>	1527	35	97	1371	198632	1767	6335	189684
Powiaty: Powiats:								
dębicki	326	-	-	326	47908	-	-	47908
leżajski	147	-	-	147	21072	-	-	21072
mielecki	459	35	39	361	52133	1767	2608	46912
nizański	150	-	-	150	20881	-	-	20881
stałowowlowski	266	-	58	208	32530	-	3727	28803
tarnobrzeski	98	-	-	98	12572	-	-	12572
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Tarnobrzeg	81	-	-	81	11536	-	-	11536