

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.

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. 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.

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 (hotelii pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb, łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego to lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

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

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

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 XII 2017 r.

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.

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 2017.

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.

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 2017 R.**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	15088,2	16672,0	329469	280993	48654,6	22,9	55596
PODREGION KROŚNIEŃSKI KROŚNIEŃSKI SUBREGION	2011,5	3824,0	44535	67345	6304,8	13,1	11060
POWIAT BIESZCZADZKI Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	92,6	46,9	2061	749	403,6	18,4	297
Ustrzyki Dolne	66,8	22,3	1432	439	336,7	19,3	249
miasto urban area	12,4	18,8	502	425	237,1	25,7	241
wieś rural area	54,4	3,5	930	14	99,6	12,1	8
Gminy wiejskie Rural gminas							
Czarna	22,1	4,1	366	62	33,9	14,1	13
Lutowiska	3,7	20,5	263	248	33,0	16,0	36
POWIAT BRZÓZOWSKI ..	96,6	576,8	2357	9181	201,3	3,1	1305
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Brzozów	21,9	224,5	966	3708	128,4	4,8	541
miasto urban area	20,9	80,3	954	1162	127,3	17,0	248
wieś rural area	1,0	144,2	12	2546	1,1	0,1	293
Gminy wiejskie Rural gminas							
Domaradz	30,6	56,1	276	696	11,2	1,8	98
Dydnia	1,3	93,2	8	1014	4,4	0,5	167
Haczów	0,9	149,5	8	2167	3,7	0,4	344
Jasienica Rosielna	22,4	43,4	878	1464	40,9	5,2	140
Nozdrzec	19,5	10,1	221	132	12,7	1,5	15
POWIAT JASIELSKI	383,0	875,2	8104	14217	1292,4	11,3	2678
Gmina miejska Urban gmina							
Jasło	160,2	227,4	3868	4636	973,7	27,3	1278
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Kołaczyce	10,9	55,1	439	1237	28,5	3,2	122
miasto urban area	4,3	7,7	203	277	21,0	14,8	32
wieś rural area	6,6	47,4	236	960	7,5	1,0	90
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębowiec	66,4	57,8	1249	868	65,4	7,4	176
Jasło	9,1	285,2	89	4129	12,0	0,7	800
Krempna	13,5	11,1	235	138	39,4	20,9	35
Nowy Żmigród	15,6	77,3	314	1003	23,1	2,5	76
Osiek Jasielski	23,0	35,7	302	581	23,0	4,3	59
Skolyszyn	43,3	85,1	1053	1154	80,3	6,4	85
Tarnowiec	41,0	40,5	555	471	47,0	5,1	46

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (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 ..	537,6	1229,5	12497	20505	1083,6	9,6	2116
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Dukla	103,9	100,9	1788	1459	224,9	15,3	151
miasto urban area	9,0	8,4	213	293	34,0	16,1	56
wieś rural area	94,9	92,5	1575	1166	190,9	15,2	95
Iwonicz-Zdrój	23,6	96,6	1240	2522	90,9	8,3	346
miasto urban area	4,4	11,2	323	322	54,0	29,6	170
wieś rural area	19,2	85,4	917	2200	36,9	4,0	175
Jedlicze	35,8	184,7	1125	2968	86,7	5,6	254
miasto urban area	19,0	48,2	644	1166	58,6	10,2	123
wieś rural area	16,8	136,5	481	1802	28,1	2,9	130
Rymanów	73,6	212,7	1407	3446	103,4	6,5	354
miasto urban area	12,4	41,3	430	852	44,1	11,7	92
wieś rural area	61,2	171,4	977	2594	59,3	4,9	262
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chorkówka	111,1	147,1	2459	2158	162,6	12,1	205
Jaślińska	13,3	2,6	180	23	54,8	24,5	5
Korczyn	59,2	124,4	1019	1780	76,9	6,9	171
Krościenko Wyzne	9,0	71,9	1112	1387	99,4	17,9	134
Miejsce Piastowe	75,0	184,8	1827	3379	136,1	10,0	311
Wojaszówka	33,1	103,8	340	1383	47,9	5,2	187
POWIAT LESKI	216,3	202,4	3225	2625	440,4	16,5	680
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Lesko	55,7	118,6	1319	1484	221,0	19,3	347
miasto urban area	6,1	35,7	496	591	149,0	27,0	204
wieś rural area	49,6	82,9	823	893	72,0	12,2	143
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baligród	12,2	17,8	322	284	51,0	16,1	86
Cisna	15,9	15,8	182	192	32,6	18,4	105
Olszanica	8,6	2,2	145	9	18,6	3,7	6
Solina	123,9	48,0	1257	656	117,2	22,1	136
POWIAT SANOCKI	490,3	729,0	10259	13788	1529,1	16,1	2224
Gmina miejska Urban gmina							
Sanok	103,6	115,0	4253	4391	980,7	25,7	1394
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Zagórz	57,2	130,2	1610	2328	114,4	8,7	239
miasto urban area	34,8	57,2	1074	1285	87,5	17,2	124
wieś rural area	22,4	73,0	536	1043	26,9	3,4	115

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABLE 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT SANOCKI (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Besko	47,2	67,7	970	1045	90,0	20,0	105
Bukowsko	30,5	3,5	638	54	111,3	20,0	6
Komańcza	17,6	20,7	68	254	43,4	9,3	50
Sanok	123,5	238,7	1389	3341	93,3	5,2	235
Tyrawa Wołoska	1,5	4,4	4	54	0,2	0,1	1
Zarszyn	109,2	148,8	1327	2321	95,8	10,2	194
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Krosno	195,1	164,2	6032	6280	1354,4	29,1	1760
PODREGION PRZEMYSKI PRZEMYSKI SUBREGION	3114,3	3616,8	69499	56172	9659,0	24,6	10452
POWIAT JAROSŁAWSKI Gminy miejskie Urban gminas	1053,7	1124,1	23419	16161	3315,5	27,4	3587
Jarosław	106,4	123,4	4829	3449	1078,9	28,3	1893
Radymno	22,0	25,4	831	473	180,8	33,8	137
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Pruchnik	118,1	69,5	2192	1175	158,4	16,2	111
miasto urban area	34,4	42,5	876	854	63,1	16,7	81
wieś rural area	83,7	27,0	1316	321	95,3	15,8	30
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chłopice	60,4	80,4	1154	1152	128,3	23,0	142
Jarosław	144,1	210,8	3175	2772	330,8	25,1	287
Laszki	86,0	38,0	1365	615	240,0	34,3	89
Pawłosiów	84,7	157,5	2107	1942	315,1	37,4	296
Radymno	108,8	111,7	2497	1060	294,0	25,7	171
Rokietnica	62,3	76,2	1029	932	98,0	22,5	84
Rożwienica	84,6	133,2	1518	1470	192,5	30,9	193
Wiązownica	176,3	98,0	2722	1121	298,7	25,5	186
POWIAT LUBACZOWSKI Gmina miejska Urban gmina	597,6	601,9	12280	9016	1606,2	28,6	1285
Lubaczów	32,4	40,1	2179	2014	435,0	35,9	326
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Cieszanów	64,8	121,4	1441	1228	237,9	32,3	219
miasto urban area	8,6	23,8	329	301	72,7	37,5	62
wieś rural area	56,2	97,6	1112	927	165,2	30,4	157
Narol	96,7	98,2	2223	1412	129,6	15,9	125
miasto urban area	7,7	32,5	588	544	34,4	16,2	39
wieś rural area	89,0	65,7	1635	868	95,2	15,7	86
Oleszyce	73,0	67,5	1245	1168	202,0	31,5	222
miasto urban area	9,6	20,6	515	582	66,7	22,0	100
wieś rural area	63,4	46,9	730	586	135,3	40,1	122

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT LUBACZOWSKI (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Horyniec-Zdrój	51,1	66,8	974	667	96,5	20,1	153
Lubaczów	151,0	149,0	2352	1546	231,4	25,1	137
Stary Dzików	60,4	58,9	875	981	151,3	35,4	102
Wielkie Oczy	68,2	-	991	-	122,5	31,7	-
POWIAT PRZEMYSKI	519,0	742,6	10493	11174	1160,4	15,6	1500
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bircza	12,0	45,1	197	452	31,2	4,7	106
Dubiecko	28,9	58,6	476	895	23,0	2,5	142
Fredropol	10,2	61,3	41	592	24,1	4,3	82
Krasiczyn	51,8	67,3	955	1019	91,2	17,7	116
Krzywca	4,1	34,0	99	431	4,4	0,9	40
Medyka	68,9	88,7	1385	1369	160,9	24,5	175
Orły	103,6	151,0	1843	1772	291,0	32,8	255
Przemysł	65,2	53,7	1514	1322	152,4	14,4	214
Stubno	57,5	64,4	847	837	94,2	24,1	91
Żurawica	116,8	118,5	3136	2485	288,0	22,3	279
POWIAT PRZEWORSKI ..	784,7	973,9	18318	15867	1666,4	21,2	1664
Gmina miejska Urban gmina							
Przeworsk	95,7	96,7	2750	2501	287,5	18,6	489
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kańczuga	156,0	126,3	2994	2404	230,8	18,6	208
miasto urban area	14,3	22,8	705	669	69,2	21,7	62
wieś rural area	141,7	103,5	2289	1735	161,6	17,5	145
Sieniawa	95,9	86,6	1593	1031	178,0	25,3	105
miasto urban area	11,7	12,3	394	406	69,9	32,6	43
wieś rural area	84,2	74,3	1199	625	108,1	22,2	62
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamówka	41,5	75,6	983	772	126,9	31,0	98
Gać	46,9	73,4	1285	1117	99,2	21,5	90
Jawornik Polski	9,9	4,8	286	126	24,5	5,5	16
Przeworsk	160,0	236,0	4487	4473	314,1	21,1	300
Tryńcza	102,4	187,7	2294	2046	212,9	25,2	196
Zarzecze	76,4	86,8	1646	1397	192,5	26,7	163
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Przemysł	159,3	174,3	4989	3954	1910,5	30,8	2416

a Łącznie z kolektorami.
a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (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	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
PODREGION RZESZOWSKI	4682,3	5206,6	109327	91362	16627,5	26,1	19746
RZESZOWSKI SUBREGION							
POWIAT KOLBUSZOWSKI							
Gmina miejsko-wiejska	751,2	721,8	14511	8847	1349,8	21,6	950
Urban-rural gmina							
Kolbuszowa	203,8	101,1	5546	2126	593,2	23,9	331
miasto urban area	42,2	42,0	1670	1271	241,3	26,3	249
wieś rural area	161,6	59,1	3876	855	351,9	22,5	82
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Cmolas	135,7	119,2	2005	1350	159,6	19,6	124
Dzikowiec	81,9	108,2	1515	1115	104,6	16,1	95
Majdan Królewski	143,5	191,7	2180	1964	173,8	17,6	173
Niwiska	95,5	129,6	1630	1193	158,6	26,2	118
Raniżów	90,8	72,0	1635	1099	160,0	22,6	108
POWIAT ŁAŃCUCKI	787,0	1123,1	20286	17762	2385,2	29,6	2220
Gmina miejska							
Urban gmina							
Łańcut	93,1	140,0	3588	3343	570,7	32,1	622
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Białobrzegi	108,9	210,4	2135	1971	264,0	30,5	261
Czarna	143,0	158,9	3458	2989	313,0	26,8	296
Łańcut	212,1	371,2	5879	5807	751,6	34,7	618
Markowa	56,5	43,5	1439	915	139,5	21,3	116
Rakszawa	95,2	67,5	1777	1120	165,0	22,6	111
Zołyńia	78,2	131,6	2010	1617	181,4	26,1	196
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI	614,5	562,1	12448	7255	1400,2	18,9	1177
Gminy miejsko-wiejskie							
Urban-rural gminas							
Ropczyce	175,3	151,4	3616	2317	478,9	17,5	494
miasto urban area	97,0	109,1	2367	1586	390,1	24,7	431
wieś rural area	78,3	42,3	1249	731	88,8	7,7	64
Sędziszów Małopolski	213,7	217,0	4936	2762	582,7	24,8	447
miasto urban area	30,4	55,4	1056	785	236,6	31,5	259
wieś rural area	183,3	161,6	3880	1977	346,1	21,6	188
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Iwierzycze	91,8	48,7	1674	638	150,0	19,4	63
Ostrów	125,7	145,0	1990	1538	165,9	23,0	173
Wielopole Skrzyńskie	8,0	-	232	-	22,7	2,7	-
POWIAT RZESZOWSKI ...	1534,1	1805,6	36282	33825	3649,4	21,7	4036
Gmina miejska							
Urban gmina							
Dynów	20,0	33,9	310	793	69,0	11,2	112

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (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 RZESZOWSKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Biażowa	82,5	33,0	1238	639	74,4	6,9	50
miasto urban area	23,3	28,0	650	524	47,0	21,7	41
wieś rural area	59,2	5,0	588	115	27,4	3,2	8
Boguchwała	232,6	318,3	5008	4538	552,4	27,2	550
miasto urban area	53,0	57,2	1195	1199	189,4	31,2	170
wieś rural area	179,6	261,1	3813	3339	363,0	25,6	380
Głogów Małopolski	208,3	174,8	5402	4252	591,8	30,1	486
miasto urban area	56,4	37,8	1581	1535	206,0	32,7	190
wieś rural area	151,9	137,0	3821	2717	385,8	28,9	296
Sokolów Małopolski	178,7	228,5	4127	3255	407,4	23,8	351
miasto urban area	32,9	35,7	1015	900	109,5	26,7	110
wieś rural area	145,8	192,8	3112	2355	297,9	22,9	242
Tyczyn	71,3	78,7	2377	2338	199,4	16,9	247
miasto urban area	27,9	43,2	1085	1085	100,1	26,5	117
wieś rural area	43,4	35,5	1292	1253	99,3	12,4	129
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chmielnik	34,9	89,5	498	1349	31,2	4,6	283
Dynów	4,1	1,0	56	18	8,0	1,2	8
Hyzne	89,4	52,1	1251	755	82,9	11,8	74
Kamień	68,5	121,8	1429	1358	143,2	20,9	136
Krasne	110,0	127,7	3086	3065	309,5	28,1	342
Lubenia	108,1	100,0	1180	1303	54,1	8,4	190
Świlcza	159,4	159,9	4420	4342	446,5	28,1	416
Trzebownisko	166,3	286,4	5900	5820	679,6	31,9	792
POWIAT STRZYŻOWSKI..	377,3	259,1	5823	4334	571,6	9,3	740
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Strzyżów	29,6	43,3	1139	1118	198,2	9,5	259
miasto urban area	24,4	38,3	1048	1081	197,2	22,1	256
wieś rural area	5,2	5,0	91	37	1,0	0,1	3
Gminy wiejskie Rural gminas							
Czudec	174,3	93,6	1693	1649	94,6	8,0	185
Frysztak	107,3	63,4	1399	744	104,2	10,0	72
Niebylec	-	40,7	-	473	-	-	120
Wiśniowa	66,1	18,1	1592	350	174,6	21,4	105
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Rzeszów	618,2	734,9	19977	19339	7271,3	38,4	10624
PODREGION TARNO- BRZESKI	5280,1	4024,6	106108	66114	16063,3	26,1	14338
TARNOBRZESKI SUBRE- GION							
POWIAT DĘBICKI	995,1	873,4	21400	15953	3076,4	22,7	3340
Gmina miejska Urban gmina							
Dębica	141,0	174,9	5146	4498	1358,9	29,4	1716

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABLE 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT DĘBICKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Brzostek	86,6	43,9	1186	834	107,0	8,2	80
miasto urban area	53,9	14,3	644	504	86,0	31,5	49
wieś rural area	32,7	29,6	542	330	21,0	2,0	31
Piłzno	203,8	62,0	3346	1381	261,0	14,4	140
miasto urban area	42,8	31,9	1208	921	96,0	19,8	93
wieś rural area	161,0	30,1	2138	460	165,0	12,5	47
Gminy wiejskie Rural gminas							
Czarna	195,1	93,0	3138	1602	447,9	34,5	231
Dębica	196,5	300,1	5266	4721	535,2	20,9	841
Jodłowa	-	2,4	-	60	-	-	23
Zyraków	172,1	197,1	3318	2857	366,4	26,3	310
POWIAT LEŻAJSKI	620,3	579,0	14740	8989	1631,6	23,4	1281
Gmina miejska Urban gmina							
Leżajsk	57,0	48,6	1857	1677	361,7	25,9	468
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Nowa Sarzyna	172,6	157,3	4288	2168	484,1	22,4	350
miasto urban area	5,7	16,4	365	320	157,2	26,2	177
wieś rural area	166,9	140,9	3923	1848	326,9	20,9	173
Gminy wiejskie Rural gminas							
Grodzisko Dolne	93,3	91,2	2292	1411	182,2	22,6	121
Kuryłówka	75,8	111,5	1418	1069	124,0	21,8	90
Leżajsk	221,6	170,4	4885	2664	479,6	23,8	251
POWIAT MIELECKI	1348,4	796,4	24617	13516	4151,9	30,5	2928
Gmina miejska Urban gmina							
Mielec	178,3	216,9	5673	5474	2074,9	34,3	2075
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Przeclaw	178,0	43,9	3041	926	295,0	24,9	120
miasto urban area	13,5	5,5	377	387	44,0	25,2	54
wieś rural area	164,5	38,4	2664	539	251,0	24,8	66
Radomyśl Wielki	195,6	116,6	3215	1479	325,4	22,9	140
miasto urban area	21,4	29,2	708	587	87,7	27,7	67
wieś rural area	174,2	87,4	2507	892	237,7	21,5	73
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borowa	102,9	25,8	1399	438	172,6	31,0	50
Czermin	119,1	60,1	1840	666	209,0	29,6	85
Gawuszowice	56,9	0,2	684	2	80,3	29,0	1
Mielec	166,4	151,0	3291	2152	391,8	29,5	238
Padew Narodowa	69,4	92,3	1321	1339	136,7	25,5	134
Tuszów Narodowy	110,6	52,6	2005	599	211,0	25,9	43
Wadowice Górne	171,2	37,0	2148	441	255,2	33,3	44

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (dok.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
POWIAT NIŻAŃSKI	788,9	615,9	15013	10221	1401,5	21,0	1266
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Nisko	178,2	152,8	3696	3323	430,0	19,2	499
miasto urban area	106,1	94,2	2299	2445	324,2	21,1	420
wieś rural area	72,1	58,6	1397	878	105,8	15,0	79
Rudnik nad Sanem	117,6	42,9	2313	1855	228,0	22,5	243
miasto urban area	49,2	28,8	1346	1561	89,8	13,4	204
wieś rural area	68,4	14,1	967	294	138,2	40,6	38
Ulanów	113,6	127,1	2326	1797	202,5	24,2	159
miasto urban area	19,3	12,1	501	426	48,3	34,1	44
wieś rural area	94,3	115,0	1825	1371	154,2	22,2	115
Gminy wiejskie Rural gminas							
Harasiuki	101,6	10,8	1778	180	126,7	20,6	15
Jarocin	87,7	94,0	1351	993	121,2	22,4	99
Jeżowe	109,4	152,1	2219	1637	202,0	19,9	194
Krzyszów	80,8	36,2	1330	436	91,1	21,4	57
POWIAT STAŁOWO- WOLSKI	773,1	464,2	15282	6643	3122,6	29,1	2664
Gmina miejska Urban gmina							
Stalowa Wola	115,8	139,3	2777	1484	1944,4	31,3	2161
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Zaklików	125,8	68,1	2434	1580	178,8	20,7	152
miasto urban area	30,0	28,1	772	770	52,8	17,5	57
wieś rural area	95,8	40,0	1662	810	126,0	22,4	96
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bojanów	125,2	53,5	1904	589	145,4	19,3	53
Pysznica	137,8	80,1	3096	1288	311,9	28,6	131
Radomyśl nad Sanem	123,6	12,1	2070	224	261,6	35,7	18
Zaleszany	144,9	111,1	3001	1478	280,5	25,8	149
POWIAT TARNOBRZESKI	562,2	522,0	10950	7270	1263,1	23,6	1406
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Baranów Sandomierski	148,7	55,2	2900	1187	269,6	22,5	148
miasto urban area	20,5	10,0	512	381	42,4	28,6	37
wieś rural area	128,2	45,2	2388	806	227,2	21,7	111
Nowa Dęba	116,2	172,0	3146	2560	417,0	22,9	415
miasto urban area	43,4	56,8	1199	1106	287,0	25,5	305
wieś rural area	72,8	115,2	1947	1454	130,0	18,6	110
Gminy wiejskie Rural gminas							
Gorzyce	125,2	159,5	2251	1908	355,0	26,7	696
Grębów	172,1	135,3	2653	1615	221,5	22,3	148
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Tarnobrzeg	192,1	173,7	4106	3522	1416,2	29,8	1453

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 2 (39). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**

GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa ^a w km Distribution network ^a in km	Przyłącza prowadzące do budynków ^{ab} w szt. Connections leading to buil- dings ^{ab} in pcs	Odbiorcy gazu z sieci ^{ac} w tys. Consumers of gas from gas supply system ^{ac} in thous.	Zużycie gazu z sieci ^d Consumption of gas from gas supply system ^d	
				w tys. m ³ in thous. m ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³
WOJEWÓDZTWO	19975,0	358651	479,3	2742,4	1288,9
VOIVODSHIP					
Podregion krośnieński	4484,9	91397	112,1	668,7	1384,9
Krośnieński subregion					
Powiaty: Powiats:					
bieszczadzki	6,7	37	0,0	0,3	15,7
brzozowski	741,3	14526	14,3	75,6	1145,5
jasielski	1250,5	24369	28,9	167,7	1467,2
krośnieński	1259,5	27166	27,0	181,6	1616,0
leski	152,0	2120	1,7	14,8	555,3
sanocki	778,5	15865	23,3	116,5	1223,7
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Krosno	296,3	7314	16,9	112,3	2415,6
Podregion przemyski	3566,2	58051	76,2	433,1	1103,7
Przemyski subregion					
Powiaty: Powiats:					
jarosławski	1215,9	20902	26,4	157,6	1300,4
lubaczowski	494,4	6911	7,1	45,1	801,8
przemyski	790,9	11034	9,9	62,1	835,3
przeworski	835,9	14882	15,1	77,7	988,4
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Przemysł	229,1	4322	17,7	90,6	1461,6
Podregion rzeszowski	6488,9	114791	152,1	954,1	1500,2
Rzeszowski subregion					
Powiaty: Powiats:					
kolbuszowski	817,7	12498	10,7	58,3	933,0
łańcucki	975,4	18053	17,7	118,7	1473,9
ropczycko-sędziszowski	877,5	12981	13,3	72,4	977,6
rzeszowski	2149,3	37626	31,7	251,8	1497,8
strzyżowski	858,4	12364	12,1	65,0	1053,8
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Rzeszów	810,7	21269	66,7	387,9	2051,1
Podregion tarnobrzeski	5434,9	94412	138,8	686,6	1113,7
Tarnobrzeski subregion					
Powiaty: Powiats:					
dębicki	1530,7	23631	31,4	168,4	1243,8
leżajski	666,7	11795	12,4	57,3	824,2
mielecki	1053,2	19324	29,6	170,8	1252,8
niżański	595,6	11564	10,2	54,7	818,3
stalowowolski	762,9	13047	28,1	113,7	1058,4
tarnobrzeski	625,2	10369	11,3	62,6	1171,6
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Tarnobrzeg	200,6	4682	15,8	59,1	1242,9

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 2017 R.**CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS^a IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej ^b Consumers of electricity ^b	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GW-h in GW-h	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę ^c per consumer ^c
			w kW-h	in kW-h
WOJEWÓDZTWO	705172	1232,6	579,3	1747,9
VOIVODSHIP				
Podregion krośnieński	154043	270,2	559,6	1754,2
Krośnieński subregion				
Powiaty: Powiats:				
bieszczański	6702	11,7	535,2	1750,6
brzozowski	19488	34,0	515,7	1745,3
jasielski	36828	64,2	561,3	1742,1
krośnieński	33169	63,9	568,5	1926,0
leski	9239	18,7	699,6	2019,2
sanocki	30483	51,2	537,6	1678,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Krosno	18134	26,6	572,4	1467,2
Podregion przemyski	131197	230,9	588,5	1760,2
Przemyski subregion				
Powiaty: Powiats:				
jarosławski	39277	70,2	579,2	1787,0
lubaczowski	17813	31,8	566,0	1786,8
przemyski	22623	43,1	578,9	1903,0
przeworski	24551	45,9	584,1	1870,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Przemysł	26933	39,9	644,4	1482,8
Podregion rzeszowski	220696	389,9	613,0	1766,5
Rzeszowski subregion				
Powiaty: Powiats:				
kolbuszowski	17694	30,8	492,8	1738,9
łańcucki	25163	50,4	625,4	2002,2
ropczycko-sędziszowski	21317	40,6	548,9	1906,6
rzeszowski	54600	108,3	644,5	1984,1
strzyżowski	19159	34,0	551,2	1775,6
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Rzeszów	82763	125,7	664,8	1519,1
Podregion tarnobrzeski	199236	341,6	554,0	1714,3
Tarnobrzeski subregion				
Powiaty: Powiats:				
dębicki	41087	80,7	596,0	1963,6
leżajski	20716	35,8	514,0	1726,3
mielecki	43942	81,1	595,0	1846,1
niżański	20582	34,7	519,3	1686,6
stalowowlowski	38243	56,9	529,6	1487,2
tarnobrzeski	16144	27,8	519,8	1719,7
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Tarnobrzeg	18522	24,6	518,6	1330,6

^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 2017 R.**
MIXED MUNICIPAL WASTE, LIQUID WASTE AND LANDFILL SITES IN 2017

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		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	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	350,3	266,3	125,2	362,9	250,1	13	53,1
Podregion krośnieński Krośnieński subregion	66,4	50,7	104,9	45,4	29,5	2	5,3
Powiaty: Powiats:							
bieszczadzki	3,4	2,4	109,7	5,8	4,1	-	-
brzozowski	4,9	3,7	55,9	7,5	6,3	-	-
jasielski	16,0	14,9	130,5	8,0	3,1	-	-
krośnieński	11,5	8,5	75,4	6,8	2,5	-	-
leski	5,3	4,2	156,4	10,0	8,6	-	-
sanocki	14,0	9,7	101,6	6,6	4,7	1	1,2
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Krosno	11,2	7,4	158,1	0,7	0,2	1	4,1
Podregion przemyski ... Przemyski subregion	75,3	56,0	142,8	115,7	95,5	4	12,0
Powiaty: Powiats:							
jarosławski	24,1	18,2	150,4	59,0	52,7	1	5,8
lubaczowski	6,7	4,9	86,8	1,7	0,9	2	2,4
przemyski	11,6	9,6	129,7	26,3	20,3	-	-
przeworski	11,3	8,4	107,2	10,5	8,5	-	-
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Przemysł	21,6	14,9	239,7	18,3	13,2	1	3,8
Podregion rzeszowski .. Rzeszowski subregion	103,9	78,8	123,9	71,6	32,0	3	24,0
Powiaty: Powiats:							
kolbuszowski	5,6	4,2	67,5	5,2	3,0	-	-
łańcucki	10,5	7,1	87,7	3,6	1,7	-	-
ropczycko-sędziszowski	9,1	7,1	96,4	21,9	9,0	1	18,5
rzeszowski	23,2	17,7	105,1	24,4	9,0	1	1,5
strzyżowski	4,3	3,6	59,1	9,2	5,7	1	4,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Rzeszów	51,2	39,1	206,6	7,3	3,6	-	-
Podregion tarnobrzezki Tarnobrzezki subregion	104,8	80,8	131,1	130,3	93,0	4	11,8
Powiaty: Powiats:							
dębicki	20,3	15,6	115,1	20,2	9,1	-	-
leżajski	8,6	6,4	91,4	9,8	5,1	1	3,8
mielecki	26,7	22,9	167,7	14,9	7,2	-	-
nizański	6,5	5,5	82,3	31,5	27,6	1	2,4
stałowowski	19,7	12,7	117,9	41,0	33,4	2	5,6
tarnobrzezki	8,4	6,3	118,0	12,2	10,2	-	-
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Tarnobrzeg	14,5	11,5	242,6	0,8	0,4	-	-

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 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017

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	663138	2717900	54178564	4,10	3,21	0,78	81,7	25,4
PODREGION KROŚ- NIENSKI KROŚNIENSKI SUBRE- GION	145415	616141	12005968	4,24	3,32	0,78	82,6	24,9
POWIAT BIESZCZADZKI Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	6860	27165	509581	3,96	3,19	0,81	74,3	23,3
Ustrzyki Dolne	5400	21351	394748	3,95	3,22	0,81	73,1	22,7
miasto urban area	3198	12225	203578	3,82	2,87	0,75	63,7	22,2
wieś rural area	2202	9126	191170	4,14	3,73	0,90	86,8	23,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czarna	747	3039	60906	4,07	3,24	0,80	81,5	25,2
Lutowiska	713	2775	53927	3,89	2,91	0,75	75,6	26,0
POWIAT BRZÓZOWSKI ..	18633	79937	1585921	4,29	3,54	0,82	85,1	24,1
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Brzozów	7207	31817	623096	4,41	3,70	0,84	86,5	23,4
miasto urban area	2419	10194	188317	4,21	3,09	0,73	77,8	25,2
wieś rural area	4788	21623	434779	4,52	4,01	0,89	90,8	22,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Domaradz	1860	7416	141566	3,99	3,29	0,82	76,1	23,2
Dydnia	2182	9074	181738	4,16	3,66	0,88	83,3	22,7
Hączów	2712	12366	244745	4,56	3,38	0,74	90,2	26,7
Jasienica Rosielna	2159	9362	185779	4,34	3,63	0,84	86,0	23,7
Nozdrzec	2513	9902	208997	3,94	3,26	0,83	83,2	25,5
POWIAT JASIELSKI	33489	138297	2720123	4,13	3,41	0,83	81,2	23,8
Gmina miejska Urban gmina								
Jasło	12589	49271	873186	3,91	2,82	0,72	69,4	24,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kołaczyce	2245	9705	203733	4,32	3,99	0,92	90,7	22,7
miasto urban area	396	1786	37556	4,51	3,62	0,80	94,8	26,2
wieś rural area	1849	7919	166177	4,28	4,07	0,95	89,9	22,1
Gminy wiejskie Rural gminas								
Brzyska	1451	6527	141453	4,50	4,51	1,00	97,5	21,6
Dębowiec	2310	9386	190456	4,06	3,82	0,94	82,4	21,6
Jasło	4553	19341	392469	4,25	3,59	0,84	86,2	24,0
Krempna	584	2248	44408	3,85	3,23	0,84	76,0	23,5
Nowy Żmigród	2487	10532	222148	4,23	3,68	0,87	89,3	24,3
Osiek Jasielski	1278	5389	114847	4,22	4,19	0,99	89,9	21,4
Skolyszyn	3459	14762	301765	4,27	3,62	0,85	87,2	24,1
Tarnowiec	2533	11136	235658	4,40	3,60	0,82	93,0	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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT KROŚNIENSKI ..	31741	147328	2915894	4,64	3,54	0,76	91,9	25,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Dukla	4437	18940	355244	4,27	3,31	0,77	80,1	24,2
miasto urban area	731	3103	57183	4,24	2,87	0,68	78,2	27,3
wieś rural area	3706	15837	298061	4,27	3,39	0,79	80,4	23,7
Iwonicz-Zdrój	2874	13754	267710	4,79	3,81	0,80	93,1	24,5
miasto urban area	726	3181	60981	4,38	2,48	0,57	84,0	33,9
wieś rural area	2148	10573	206729	4,92	4,26	0,87	96,2	22,6
Jedlicze	4437	21453	427404	4,84	3,49	0,72	96,3	27,6
miasto urban area	1737	8409	166474	4,84	3,32	0,69	95,8	28,9
wieś rural area	2700	13044	260930	4,83	3,61	0,75	96,6	26,8
Rymanów	4244	19792	409485	4,66	3,74	0,80	96,5	25,8
miasto urban area	1147	5232	106665	4,56	3,31	0,72	93,0	28,1
wieś rural area	3097	14560	302820	4,70	3,91	0,83	97,8	25,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chorkówka	3786	17731	347209	4,68	3,56	0,76	91,7	25,8
Jaśliiska	642	2548	50742	3,97	3,47	0,87	79,0	22,8
Korczyna	3296	14638	286680	4,44	3,39	0,76	87,0	25,6
Krościenko Wyżne	1555	7619	154523	4,90	3,61	0,74	99,4	27,5
Miejsce Piastowe	3722	18331	357998	4,93	3,67	0,75	96,2	26,2
Wojaszówka	2748	12522	258899	4,56	3,39	0,74	94,2	27,8
POWIAT LESKI	8007	35631	708567	4,45	3,32	0,75	88,5	26,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Lesko	3459	14600	277512	4,22	3,31	0,78	80,2	24,3
miasto urban area	1910	7499	129791	3,93	2,90	0,74	68,0	23,5
wieś rural area	1549	7101	147721	4,58	3,81	0,83	95,4	25,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baligród	988	4119	82556	4,17	3,18	0,76	83,6	26,3
Cisna	778	3695	80705	4,75	2,25	0,47	103,7	46,1
Olszanica	1315	5914	118593	4,50	3,78	0,84	90,2	23,9
Solina	1467	7303	149201	4,98	3,62	0,73	101,7	28,1
POWIAT SANOCKI	28930	117965	2291830	4,08	3,28	0,81	79,2	24,1
Gmina miejska Urban gmina								
Sanok	13551	51284	890786	3,78	2,80	0,74	65,7	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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT SANOCKI (dok.) (cont.)								
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zagórz	3593	15709	321379	4,37	3,65	0,83	89,4	24,5
miasto urban area	1578	6588	130580	4,17	3,24	0,77	82,8	25,6
wieś rural area	2015	9121	190799	4,53	3,97	0,88	94,7	23,9
Gminy wiejskie Rural gminas								
Besko	1167	5198	103549	4,45	3,86	0,87	88,7	23,0
Bukowsko	1393	6350	142519	4,56	4,00	0,88	102,3	25,6
Komańcza	1411	5315	98257	3,77	3,30	0,88	69,6	21,1
Sanok	4546	20394	448227	4,49	3,94	0,88	98,6	25,0
Tyrawa Wołoska	506	2083	46332	4,12	3,88	0,94	91,6	23,6
Zarszyn	2763	11632	240781	4,21	3,39	0,80	87,1	25,7
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Krosno	17755	69818	1274052	3,93	2,62	0,67	71,8	27,3
PODREGION PRZEMYSKI	121786	487697	10015200	4,00	3,22	0,80	82,2	25,6
PRZEMYSKI SUBREGION								
POWIAT JAROSŁAWSKI	35864	146282	3049486	4,08	3,37	0,83	85,0	25,2
Gminy miejskie Urban gminas								
Jarosław	13714	51452	957976	3,75	2,76	0,74	69,9	25,3
Radymno	1758	6868	126451	3,91	3,03	0,78	71,9	23,7
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Pruchnik	2528	10472	226403	4,14	3,88	0,94	89,6	23,1
miasto urban area	1007	4309	97234	4,28	3,75	0,88	96,6	25,8
wieś rural area	1521	6163	129169	4,05	3,96	0,98	84,9	21,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chłopice	1375	6133	145172	4,46	4,04	0,91	105,6	26,1
Jarosław	3645	16285	368268	4,47	3,62	0,81	101,0	27,9
Laszki	1817	7352	162018	4,05	3,84	0,95	89,2	23,2
Pawłosiów	2464	10959	241173	4,45	3,44	0,77	97,9	28,5
Radymno	2921	12401	273117	4,25	3,92	0,92	93,5	23,9
Rokietnica	1119	4565	111688	4,08	3,91	0,96	99,8	25,5
Roźwienica	1637	7000	164292	4,28	3,81	0,89	100,4	26,4
Wiązownica	2886	12795	272928	4,43	4,06	0,91	94,6	23,3
POWIAT LUBACZOWSKI	16823	69679	1467708	4,14	3,33	0,80	87,2	26,2
Gmina miejska Urban gmina								
Lubaczów	4251	17190	317769	4,04	2,85	0,70	74,8	26,3

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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (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 Urban-rural gminas								
Cieszanów	2026	8213	178427	4,05	3,62	0,89	88,1	24,3
miasto urban area	570	2353	49263	4,13	3,40	0,82	86,4	25,4
wieś rural area	1456	5860	129164	4,02	3,70	0,92	88,7	24,0
Narol	2613	10532	228346	4,03	3,11	0,77	87,4	28,1
miasto urban area	699	2882	60863	4,12	3,01	0,73	87,1	29,0
wieś rural area	1914	7650	167483	4,00	3,15	0,79	87,5	27,8
Oleszyce	1856	7491	156178	4,04	3,46	0,86	84,1	24,3
miasto urban area	993	3813	74432	3,84	3,06	0,80	75,0	24,5
wieś rural area	863	3678	81746	4,26	3,92	0,92	94,7	24,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Horyniec-Zdrój	1463	6141	122564	4,20	3,27	0,78	83,8	25,6
Lubaczów	2455	10687	238798	4,35	3,75	0,86	97,3	26,0
Stary Dzików	1114	4992	125505	4,48	3,83	0,85	112,7	29,4
Wielkie Oczy	1045	4433	100121	4,24	3,69	0,87	95,8	26,0
POWIAT PRZEMYSKI	20474	88182	1905083	4,31	3,64	0,84	93,0	25,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bircza	1881	6929	152250	3,68	3,54	0,96	80,9	22,9
Dubiecko	2936	11550	249804	3,93	3,16	0,80	85,1	26,9
Fredropol	1461	6063	129951	4,15	3,81	0,92	88,9	23,4
Kraciczyn	1418	6222	135044	4,39	3,62	0,83	95,2	26,3
Krzywca	1328	5505	121354	4,15	3,71	0,89	91,4	24,6
Medyka	1623	7118	146964	4,39	4,04	0,92	90,6	22,4
Orły	2211	10292	228301	4,65	4,02	0,86	103,3	25,7
Przemysł	2985	13908	301541	4,66	3,54	0,76	101,0	28,5
Stubno	1132	4489	94573	3,97	3,46	0,87	83,5	24,2
Żurawica	3499	16106	345301	4,60	3,71	0,80	98,7	26,6
POWIAT PRZEWORSKI ..	23721	98397	2066023	4,15	3,32	0,80	87,1	26,3
Gmina miejska Urban gmina								
Przeworsk	5065	21262	392396	4,20	3,05	0,73	77,5	25,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kańczuga	4163	16316	350126	3,92	2,98	0,76	84,1	28,2
miasto urban area	996	4276	83771	4,29	3,19	0,74	84,1	26,3
wieś rural area	3167	12040	266355	3,80	2,92	0,77	84,1	28,8
Sieniawa	1895	7942	170636	4,19	3,71	0,88	90,0	24,3
miasto urban area	679	2745	53526	4,04	3,16	0,78	78,8	24,9
wieś rural area	1216	5197	117110	4,27	4,01	0,94	96,3	24,0

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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT PRZEWORSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamówka	1160	4690	105232	4,04	3,52	0,87	90,7	25,8
Gać	1391	5883	120157	4,23	3,32	0,78	86,4	26,0
Jawornik Polski	1595	5908	133304	3,70	2,81	0,76	83,6	29,8
Przeworsk	4144	18051	395795	4,36	3,59	0,82	95,5	26,6
Tryńcza	2385	10124	221711	4,24	3,55	0,84	93,0	26,2
Zarzecze	1923	8221	176666	4,28	3,76	0,88	91,9	24,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Przemysł	24904	85157	1526900	3,42	2,48	0,73	61,3	24,7
PODREGION RZESZOW- SKI	207033	845678	16968680	4,08	3,08	0,75	82,0	26,6
RZESZOWSKI SUBRE- GION								
POWIAT KOLBUSZOWSKI	16952	72174	1515532	4,26	3,68	0,86	89,4	24,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolbuszowa	7241	30905	629552	4,27	3,43	0,80	86,9	25,4
miasto urban area	2834	12111	231343	4,27	3,23	0,76	81,6	25,3
wieś rural area	4407	18794	398209	4,26	3,56	0,83	90,4	25,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cmolas	2051	8512	178761	4,15	3,94	0,95	87,2	22,1
Dzikowiec	1633	6785	158915	4,15	3,99	0,96	97,3	24,4
Majdan Królewski	2566	10941	234787	4,26	3,84	0,90	91,5	23,8
Niwiska	1552	6688	145127	4,31	3,89	0,90	93,5	24,0
Raniżów	1909	8343	168390	4,37	3,71	0,85	88,2	23,8
POWIAT ŁAŃCUCKI	23634	104394	2123203	4,42	3,42	0,77	89,8	26,3
Gmina miejska Urban gmina								
Łańcut	5921	25996	505867	4,39	3,00	0,68	85,4	28,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białobrzegi	2371	10618	219233	4,48	3,66	0,82	92,5	25,3
Czarna	3227	14329	303396	4,44	3,63	0,82	94,0	25,9
Łańcut	6155	28369	590021	4,61	3,54	0,77	95,9	27,1
Markowa	1990	8516	176973	4,28	3,28	0,77	88,9	27,1
Rakszawa	1896	8075	162199	4,26	3,84	0,90	85,5	22,3
Zołyńia	2074	8491	165514	4,09	3,37	0,82	79,8	23,7

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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (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	20611	84886	1769383	4,12	3,60	0,87	85,8	23,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Ropczyce	7740	31478	648441	4,07	3,54	0,87	83,8	23,7
miasto urban area	4783	19625	386491	4,10	3,31	0,81	80,8	24,4
wieś rural area	2957	11853	261950	4,01	3,90	0,97	88,6	22,7
Sędziszów Małopolski	6668	27753	554273	4,16	3,54	0,85	83,1	23,5
miasto urban area	2440	9997	187909	4,10	3,08	0,75	77,0	25,0
wieś rural area	4228	17756	366364	4,20	3,80	0,90	86,7	22,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Iwierzycy	2114	8916	190436	4,22	3,66	0,87	90,1	24,6
Ostrów	1937	8028	178714	4,14	3,74	0,90	92,3	24,7
Wielopole Skrzyńskie	2152	8711	197519	4,05	3,84	0,95	91,8	23,9
POWIAT RZESZOWSKI ...	49048	217010	4667172	4,42	3,45	0,78	95,2	27,6
Gmina miejska Urban gmina								
Dynów	1914	7787	151981	4,07	3,21	0,79	79,4	24,7
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Błażowa	3541	14736	306986	4,16	3,06	0,74	86,7	28,3
miasto urban area	666	3038	60337	4,56	3,23	0,71	90,6	28,1
wieś rural area	2875	11698	246649	4,07	3,03	0,74	85,8	28,3
Boguchwała	6008	27535	581837	4,58	3,40	0,74	96,8	28,5
miasto urban area	1830	8025	159864	4,39	3,33	0,76	87,4	26,2
wieś rural area	4178	19510	421973	4,67	3,43	0,73	101,0	29,5
Głogów Małopolski	5789	26271	570394	4,54	3,43	0,76	98,5	28,7
miasto urban area	1957	9428	208806	4,82	3,29	0,68	106,7	32,5
wieś rural area	3832	16843	361588	4,40	3,50	0,80	94,4	26,9
Sokołów Małopolski	4360	18275	397280	4,19	3,93	0,94	91,1	23,2
miasto urban area	1250	5335	111080	4,27	3,31	0,77	88,9	26,9
wieś rural area	3110	12940	286200	4,16	4,18	1,01	92,0	22,0
Tyczyn	3528	16026	353363	4,54	3,38	0,74	100,2	29,7
miasto urban area	1181	5544	121906	4,69	3,22	0,69	103,2	32,0
wieś rural area	2347	10482	231457	4,47	3,46	0,77	98,6	28,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chmielnik	2122	9147	199577	4,31	3,26	0,76	94,1	28,9
Dynów	2082	7994	177184	3,84	3,32	0,86	85,1	25,6
Hylżne	2032	8414	180664	4,14	3,45	0,83	88,9	25,8
Kamień	1598	7147	150312	4,47	4,29	0,96	94,1	21,9
Krasne	3301	15901	357624	4,82	3,37	0,70	108,3	32,2
Lubenia	2138	8512	183340	3,98	3,01	0,76	85,8	28,5
Świlcza	4453	20536	428031	4,61	3,60	0,78	96,1	26,7
Trzebownisko	6182	28729	628599	4,65	3,48	0,75	101,7	29,2

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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT STRZYŻOWSKI	17459	76254	1602270	4,37	3,53	0,81	91,8	26,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Strzyżów	6095	26417	542691	4,33	3,41	0,79	89,0	26,1
miasto urban area	2783	11961	234317	4,30	3,20	0,74	84,2	26,3
wieś rural area	3312	14456	308374	4,36	3,58	0,82	93,1	26,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czudec	3324	14698	314166	4,42	3,56	0,81	94,5	26,5
Frysztak	2975	12925	274401	4,34	3,52	0,81	92,2	26,2
Niebylec	2810	12627	276689	4,49	3,74	0,83	98,5	26,3
Wiśniowa	2255	9587	194323	4,25	3,60	0,85	86,2	23,9
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Rzeszów	79329	290960	5291120	3,67	2,39	0,65	66,7	27,9
PODREGION TARNO- BRZESKI	188904	768384	15188716	4,07	3,26	0,80	80,4	24,6
TARNOBRZESKI SUBRE- GION								
POWIAT DĘBICKI	38070	159067	3262479	4,18	3,56	0,85	85,7	24,1
Gmina miejska Urban gmina								
Dębica	15009	60015	1095948	4,00	3,07	0,77	73,0	23,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Brzostek	3294	13542	292511	4,11	3,97	0,97	88,8	22,3
miasto urban area	746	3426	73328	4,59	3,64	0,79	98,3	27,0
wieś rural area	2548	10116	219183	3,97	4,07	1,03	86,0	21,1
Pilzno	4471	19163	413422	4,29	4,07	0,95	92,5	22,7
miasto urban area	1349	6038	128363	4,48	3,63	0,81	95,2	26,2
wieś rural area	3122	13125	285059	4,20	4,25	1,01	91,3	21,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czarna	3457	14925	334384	4,32	3,77	0,87	96,7	25,7
Dębica	6859	29530	636862	4,31	3,76	0,87	92,9	24,7
Jodłowa	1418	5996	134018	4,23	3,81	0,90	94,5	24,8
Żyraków	3562	15896	355334	4,46	3,92	0,88	99,8	25,5
POWIAT LEŻAJSKI	19818	82157	1692051	4,15	3,51	0,85	85,4	24,3
Gmina miejska Urban gmina								
Leżajsk	4611	19069	352883	4,14	3,03	0,73	76,5	25,2

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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (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	5954	24210	486013	4,07	3,63	0,89	81,6	22,5
miasto urban area	2059	7369	117756	3,58	2,90	0,81	57,2	19,7
wieś rural area	3895	16841	368257	4,32	4,02	0,93	94,5	23,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Grodzisko Dolne	2247	9320	197141	4,15	3,58	0,86	87,7	24,5
Kuryłówka	1609	6887	153946	4,28	3,54	0,83	95,7	27,0
Leżajsk	5397	22671	502068	4,20	3,76	0,89	93,0	24,8
POWIAT MIELECKI	41484	168219	3306441	4,06	3,29	0,81	79,7	24,2
Gmina miejska Urban gmina								
Mielec	21178	80746	1406666	3,81	2,86	0,75	66,4	23,2
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Przeclaw	3153	13491	297921	4,28	3,77	0,88	94,5	25,0
miasto urban area	480	2126	45893	4,43	3,64	0,82	95,6	26,3
wieś rural area	2673	11365	252028	4,25	3,80	0,89	94,3	24,8
Radomyśl Wielki	3643	15390	345412	4,22	3,90	0,92	94,8	24,3
miasto urban area	833	3886	84765	4,67	3,80	0,81	101,8	26,8
wieś rural area	2810	11504	260647	4,09	3,94	0,96	92,8	23,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borowa	1476	6272	139502	4,25	3,77	0,89	94,5	25,1
Czermin	1910	8228	181178	4,31	3,68	0,85	94,9	25,8
Gawłuszowice	743	3074	69649	4,14	3,72	0,90	93,7	25,2
Mielec	3626	16474	331156	4,54	3,67	0,81	91,3	24,9
Padew Narodowa	1520	6423	145895	4,23	3,54	0,84	96,0	27,1
Tuszów Narodowy	2250	9479	197377	4,21	3,63	0,86	87,7	24,2
Wadowice Górne	1985	8642	191685	4,35	3,88	0,89	96,6	24,9
POWIAT NIŻAŃSKI	19877	85936	1809388	4,32	3,37	0,78	91,0	27,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Nisko	7183	31179	621696	4,34	3,12	0,72	86,6	27,7
miasto urban area	5186	22000	423811	4,24	2,96	0,70	81,7	27,6
wieś rural area	1997	9179	197885	4,60	3,53	0,77	99,1	28,0
Rudnik nad Sanem	3223	13889	283249	4,31	3,15	0,73	87,9	27,9
miasto urban area	2248	9799	196908	4,36	2,99	0,69	87,6	29,3
wieś rural area	975	4090	86341	4,19	3,51	0,84	88,6	25,2
Ulanów	2507	10901	242710	4,35	3,32	0,76	96,8	29,1
miasto urban area	503	2272	46798	4,52	2,79	0,62	93,0	33,3
wieś rural area	2004	8629	195912	4,31	3,45	0,80	97,8	28,3

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 2017 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCK^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę ^b per person ^b
POWIAT NIŻAŃSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Harasiuki	1815	7351	169254	4,05	3,41	0,84	93,3	27,4
Jarocin	1400	6345	138347	4,53	3,85	0,85	98,8	25,7
Jeżowe	2460	10862	232746	4,42	4,13	0,94	94,6	22,9
Krzyszów	1289	5409	121386	4,20	3,33	0,79	94,2	28,3
POWIAT STALOWO- WOLSKI	36160	141530	2647266	3,91	2,96	0,76	73,2	24,7
Gmina miejska Urban gmina								
Stalowa Wola	22894	83065	1346032	3,63	2,70	0,75	58,8	21,7
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zaklików	2471	10380	215883	4,20	3,48	0,83	87,4	25,1
miasto urban area	975	4079	85085	4,18	3,09	0,74	87,3	28,2
wieś rural area	1496	6301	130798	4,21	3,74	0,89	87,4	23,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bojanów	1899	8152	173681	4,29	3,97	0,92	91,5	23,1
Pysznica	3245	15307	354041	4,72	3,38	0,72	109,1	32,3
Radomyśl nad Sanem	2291	9888	217852	4,32	3,18	0,74	95,1	29,9
Zaleszany	3360	14738	339777	4,39	3,23	0,74	101,1	31,3
POWIAT TARNOBRZESKI	15952	66126	1329594	4,15	3,35	0,81	83,3	24,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Baranów Sandomierski	3640	15165	312816	4,17	3,29	0,79	85,9	26,1
miasto urban area	482	2225	46255	4,62	3,06	0,66	96,0	31,3
wieś rural area	3158	12940	266561	4,10	3,33	0,81	84,4	25,4
Nowa Dęba	5680	22033	413750	3,88	3,20	0,83	72,8	22,7
miasto urban area	3729	13631	240549	3,66	3,01	0,82	64,5	21,4
wieś rural area	1951	8402	173201	4,31	3,58	0,83	88,8	24,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Gorzyce	3882	16709	327004	4,30	3,42	0,80	84,2	24,6
Grębów	2750	12219	276024	4,44	3,61	0,81	100,4	27,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Tarnobrzeg	17543	65349	1141497	3,73	2,70	0,73	65,1	24,1

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.

TABLE 6 (43). **MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH^a WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2017 R.**
Stan w dniu 31 XII
DWELLINGS IN DWELLING STOCK^a FITTED WITH INSTALATIONS IN 2017
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 VOIVODSHIP	663138	94,6	91,7	89,6	77,9	73,5
Podregion krośnieński Krośnieński subregion	145415	93,1	90,8	88,7	72,6	78,2
Powiaty: Powiats:						
bieszczadzki	6860	96,3	94,0	92,0	77,1	0,9
brzozowski	18633	89,8	85,2	81,1	64,8	78,4
jasielski	33489	91,6	89,5	87,4	71,8	86,8
krośnieński	31741	90,4	87,6	85,2	63,8	87,1
leski	8007	96,4	94,7	92,8	76,1	19,6
sanocki	28930	94,8	93,3	91,5	78,7	81,3
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Krosno	17755	98,8	98,3	97,6	85,0	97,1
Podregion przemyski Przemyski subregion	121786	94,1	90,5	87,8	71,1	64,0
Powiaty: Powiats:						
jarosławski	35864	93,8	90,8	88,6	74,3	76,3
lubaczowski	16823	95,1	91,1	88,7	69,1	41,9
przemyski	20474	90,6	86,8	83,4	66,7	49,6
przeworski	23721	91,7	85,9	82,4	66,4	65,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Przemysł	24904	98,8	97,2	94,7	76,2	72,0
Podregion rzeszowski Rzeszowski subregion	207033	95,4	92,6	90,4	82,1	75,7
Powiaty: Powiats:						
kolbuszowski	16952	93,0	87,4	85,1	71,6	62,4
łańcucki	23634	93,8	89,5	87,0	75,4	75,2
ropczycko-sędziszowski	20611	92,7	88,5	85,0	74,4	64,0
rzeszowski	49048	92,0	88,3	84,5	72,8	63,2
strzyżowski	17459	93,6	89,0	85,4	71,8	72,6
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Rzeszów	79329	99,5	99,1	98,8	96,3	90,2
Podregion tarnobrzeski Tarnobrzeski subregion	188904	95,4	92,1	90,4	81,7	73,7
Powiaty: Powiats:						
dębicki	38070	95,7	93,2	91,1	81,3	84,4
leżajski	19818	94,8	89,0	86,6	75,4	63,0
mielecki	41484	95,1	92,2	90,7	82,3	69,4
niżański	19877	91,1	85,5	83,2	68,0	51,2
stalowowski	36160	95,2	93,6	92,3	85,8	77,2
tarnobrzeski	15952	97,3	91,4	89,3	81,0	71,2
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Tarnobrzeg	17543	99,4	98,3	97,9	95,7	93,6

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7 (44). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2017

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	6609	5271	6097	4963	9280568	4353145	5008155	3451052
VOIVODSHIP								
Podregion krośnieński	1348	1038	1279	1010	1356146	722950	820866	677126
Krośnieński subregion								
Powiaty: Powiats:								
bieszczadzki	71	46	60	44	44823	34890	27976	25205
brzozowski	160	135	157	135	116642	92539	109971	92539
jasielski	254	205	253	205	177727	134008	170897	134008
krośnieński	290	253	274	241	255291	177045	185708	169004
leski	257	135	253	135	127251	78210	105194	78210
sanocki	232	198	223	197	220104	135077	166594	133942
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Krosno	84	66	59	53	414308	71181	54526	44218
Podregion przemyski	1039	828	985	812	1074681	627171	845521	568147
Przemyski subregion								
Powiaty: Powiats:								
jarosławski	265	226	249	222	314421	198758	242975	165371
lubaczowski	200	143	197	143	222486	88338	216416	88338
przemyski	232	196	219	187	165370	131203	147311	118977
przeworski	280	219	274	219	227030	159009	199175	159009
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Przemysł	62	44	46	41	145374	49863	39644	36452
Podregion rzeszowski	2355	1975	2078	1756	3602121	1994117	1588588	1268176
Rzeszowski subregion								
Powiaty: Powiats:								
kolbuszowski	334	217	328	216	272560	154886	220172	144856
łańcucki	253	221	238	208	228777	153653	155355	142062
ropczycko-sędziszowski	258	204	245	199	302219	146484	153674	134440
rzeszowski	750	655	707	637	1326309	471449	549719	441793
strzyżowski	145	120	144	120	127350	83996	111799	83996
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Rzeszów	615	558	416	376	1344906	983649	397869	321029
Podregion tarnobrzeski	1867	1430	1755	1385	3247620	1008907	1753180	937603
Tarnobrzeski subregion								
Powiaty: Powiats:								
dębicki	411	367	391	353	1122585	274985	717383	254425
leżajski	186	128	181	128	125198	82006	104029	82006
mielecki	455	385	409	355	722869	277609	357976	237940
niżański	215	126	211	126	171027	77799	142622	77799
stalowowlski	320	222	303	221	496450	166955	201372	155880
tarnobrzeski	186	135	177	135	330611	83800	176144	83800
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Tarnobrzeg	94	67	83	67	278880	45753	53654	45753

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).

TABLE 8 (45). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN 2017

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 VOIVODSHIP	8131	37623	866184	106,5	5299	29571	705888	133,2
PODREGION KROŚNIENSKI KROŚNIENSKI SUBREGION	1190	6339	150613	126,6	1002	5798	139293	139,0
POWIAT BIESZCZADZKI Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	60	246	6209	103,5	30	174	4422	147,4
Ustrzyki Dolne	54	213	5283	97,8	24	141	3496	145,7
miasto urban area	38	119	3127	82,3	8	47	1340	167,5
wieś rural area	16	94	2156	134,8	16	94	2156	134,8
Gmina wiejska Rural gmina								
Czarna	5	27	710	142,0	5	27	710	142,0
Lutowiska	1	6	216	216,0	1	6	216	216,0
POWIAT BRZÓZOWSKI .. Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina	136	796	18927	139,2	136	796	18927	139,2
Brzozów	60	352	8050	134,2	60	352	8050	134,2
miasto urban area	14	82	1934	138,1	14	82	1934	138,1
wieś rural area	46	270	6116	133,0	46	270	6116	133,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Domaradz	8	52	1204	150,5	8	52	1204	150,5
Dydnia	8	49	1191	148,9	8	49	1191	148,9
Hączów	22	118	3036	138,0	22	118	3036	138,0
Jasienia Rosielna	22	140	3452	156,9	22	140	3452	156,9
Nozdrzec	16	85	1994	124,6	16	85	1994	124,6
POWIAT JASIELSKI Gmina miejska Urban gmina	216	1199	25461	117,9	216	1199	25461	117,9
Jasło	32	176	3977	124,3	32	176	3977	124,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolaczyce	26	145	3089	118,8	26	145	3089	118,8
miasto urban area	3	14	258	86,0	3	14	258	86,0
wieś rural area	23	131	2831	123,1	23	131	2831	123,1
Gminy wiejskie Rural gminas								
Brzyska	19	110	2210	116,3	19	110	2210	116,3
Dębowiec	21	113	2096	99,8	21	113	2096	99,8
Jasło	42	223	4906	116,8	42	223	4906	116,8
Krempna	2	12	338	169,0	2	12	338	169,0
Nowy Zmigród	22	138	2888	131,3	22	138	2888	131,3
Osiek Jasielski	11	61	1129	102,6	11	61	1129	102,6
Skołyszyn	24	132	2799	116,6	24	132	2799	116,6
Tarnowiec	17	89	2029	119,4	17	89	2029	119,4
POWIAT KROŚNIENSKI .. Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas	271	1537	36883	136,1	241	1410	34661	143,8
Dukla	30	185	4679	156,0	30	185	4679	156,0
miasto urban area	2	12	414	207,0	2	12	414	207,0
wieś rural area	28	173	4265	152,3	28	173	4265	152,3
Iwonicz-Zdrój	26	155	3876	149,1	26	155	3876	149,1
miasto urban area	2	15	350	175,0	2	15	350	175,0
wieś rural area	24	140	3526	146,9	24	140	3526	146,9
Jedlicze	33	181	4635	140,5	33	181	4635	140,5
miasto urban area	7	39	918	131,1	7	39	918	131,1
wieś rural area	26	142	3717	143,0	26	142	3717	143,0
Rymanów	27	169	3948	146,2	27	169	3948	146,2
miasto urban area	6	39	1010	168,3	6	39	1010	168,3
wieś rural area	21	130	2938	139,9	21	130	2938	139,9

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (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 KROŚNIENSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chorkówka	23	115	2936	127,7	23	115	2936	127,7
Jaślińska	4	23	565	141,3	4	23	565	141,3
Korczyna	61	310	6866	112,6	31	183	4644	149,8
Krościenko Wyżne	10	63	1491	149,1	10	63	1491	149,1
Miejsce Piastowe	33	195	4419	133,9	33	195	4419	133,9
Wojaszówka	24	141	3468	144,5	24	141	3468	144,5
POWIAT LESKI	118	740	16585	140,6	118	740	16585	140,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Lesko	31	190	4805	155,0	31	190	4805	155,0
miasto urban area	8	44	1504	188,0	8	44	1504	188,0
wieś rural area	23	146	3301	143,5	23	146	3301	143,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baligród	19	114	2161	113,7	19	114	2161	113,7
Cisna	24	168	3696	154,0	24	168	3696	154,0
Olszanica	12	77	1803	150,3	12	77	1803	150,3
Solina	32	191	4120	128,8	32	191	4120	128,8
POWIAT SANOCKI	201	1112	29742	148,0	200	1106	29472	147,4
Gmina miejska Urban gmina								
Sanok	28	146	3803	135,8	28	146	3803	135,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zagórz	41	230	6249	152,4	40	224	5979	149,5
miasto urban area	16	86	2428	151,8	15	80	2158	143,9
wieś rural area	25	144	3821	152,8	25	144	3821	152,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Besko	9	49	1247	138,6	9	49	1247	138,6
Bukowsko	15	90	2281	152,1	15	90	2281	152,1
Komańcza	7	38	957	136,7	7	38	957	136,7
Sanok	65	366	9780	150,5	65	366	9780	150,5
Tyrawa Wołoska	3	18	487	162,3	3	18	487	162,3
Zarszyn	33	175	4938	149,6	33	175	4938	149,6
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Krosno	188	709	16806	89,4	61	373	9765	160,1
PODREGION PRZEMYSKI PRZEMYSKI SUBREGION	1035	5217	123883	119,7	872	4741	113677	130,4
POWIAT JAROSŁAWSKI Gminy miejskie Urban gmina	342	1534	36561	106,9	259	1312	31707	122,4
Jarosław	155	505	10650	68,7	74	294	5976	80,8
Radymno	7	37	1098	156,9	7	37	1098	156,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Pruchnik	19	106	2286	120,3	19	106	2286	120,3
miasto urban area	8	44	992	124,0	8	44	992	124,0
wieś rural area	11	62	1294	117,6	11	62	1294	117,6

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (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 Rural gmina								
Chłopice	6	28	887	147,8	6	28	887	147,8
Jarosław	40	217	5570	139,3	39	211	5470	140,3
Laszki	12	76	1742	145,2	12	76	1742	145,2
Pawłosiów	23	124	3084	134,1	23	124	3084	134,1
Radymno	27	151	3884	143,9	27	151	3884	143,9
Rokietnica	6	33	1003	167,2	6	33	1003	167,2
Rozwienica	9	50	1242	138,0	9	50	1242	138,0
Wiązownica	38	207	5115	134,6	37	202	5035	136,1
POWIAT LUBACZOWSKI	144	774	18839	130,8	144	774	18839	130,8
Gmina miejska Urban gmina								
Lubaczów	32	175	4393	137,3	32	175	4393	137,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Cieszanów	15	87	2196	146,4	15	87	2196	146,4
miasto urban area	3	18	383	127,7	3	18	383	127,7
wieś rural area	12	69	1813	151,1	12	69	1813	151,1
Narol	19	103	2403	126,5	19	103	2403	126,5
miasto urban area	2	11	226	113,0	2	11	226	113,0
wieś rural area	17	92	2177	128,1	17	92	2177	128,1
Oleszyce	16	83	2073	129,6	16	83	2073	129,6
miasto urban area	8	42	1034	129,3	8	42	1034	129,3
wieś rural area	8	41	1039	129,9	8	41	1039	129,9
Gminy wiejskie Rural gmina								
Horyniec-Zdrój	9	49	1268	140,9	9	49	1268	140,9
Lubaczów	38	193	4616	121,5	38	193	4616	121,5
Stary Dziaków	5	30	642	128,4	5	30	642	128,4
Wielkie Oczy	10	54	1248	124,8	10	54	1248	124,8
POWIAT PRZEMYSKI	232	1214	29081	125,3	192	1078	26049	135,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bircza	19	109	2496	131,4	19	109	2496	131,4
Dubiecko	23	128	2917	126,8	23	128	2917	126,8
Fredropol	3	16	290	96,7	3	16	290	96,7
Krasiczyn	16	96	2298	143,6	16	96	2298	143,6
Krzywcza	12	67	1674	139,5	12	67	1674	139,5
Medyka	16	86	2127	132,9	16	86	2127	132,9
Orły	26	149	3870	148,8	26	149	3870	148,8
Przemysł	72	307	7317	101,6	32	171	4285	133,9
Stubno	10	60	1258	125,8	10	60	1258	125,8
Żurawica	35	196	4834	138,1	35	196	4834	138,1
POWIAT PRZEWORSKI ..	220	1305	29757	135,3	220	1305	29757	135,3
Gmina miejska Urban gmina								
Przeworsk	31	192	4375	141,1	31	192	4375	141,1
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kańczuga	33	194	4556	138,1	33	194	4556	138,1
miasto urban area	4	26	498	124,5	4	26	498	124,5
wieś rural area	29	168	4058	139,9	29	168	4058	139,9
Sieniawa	17	99	2330	137,1	17	99	2330	137,1
wieś rural area	17	99	2330	137,1	17	99	2330	137,1

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (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	8	53	1107	138,4	8	53	1107	138,4
Gać	18	115	2480	137,8	18	115	2480	137,8
Jawornik Polski	10	53	1443	144,3	10	53	1443	144,3
Przeworsk	45	269	6112	135,8	45	269	6112	135,8
Trynca	40	232	5162	129,1	40	232	5162	129,1
Zarzecze	18	98	2192	121,8	18	98	2192	121,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Przemysł	97	390	9645	99,4	57	272	7325	128,5
PODREGION RZESZOW- SKI	4236	17158	380057	89,7	1985	10857	255698	128,8
RZESZOWSKI SUBRE- GION								
POWIAT KOLBUSZOWSKI	250	1466	31278	125,1	216	1337	29267	135,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Kolbuszowa	130	713	14824	114,0	96	584	12813	133,5
miasto urban area	20	123	2655	132,8	20	123	2655	132,8
wieś rural area	110	590	12169	110,6	76	461	10158	133,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cmolas	34	221	4688	137,9	34	221	4688	137,9
Dzikowiec	25	144	3210	128,4	25	144	3210	128,4
Majdan Królewski	29	172	3856	133,0	29	172	3856	133,0
Niwiska	13	83	1965	151,2	13	83	1965	151,2
Raniżów	19	133	2735	143,9	19	133	2735	143,9
POWIAT ŁAŃCUCKI	245	1350	33327	136,0	208	1226	30591	147,1
Gmina miejska Urban gmina								
Łańcut	84	385	9982	118,8	47	261	7246	154,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białobrzegi	16	92	2267	141,7	16	92	2267	141,7
Czarna	33	199	4853	147,1	33	199	4853	147,1
Łańcut	70	430	10322	147,5	70	430	10322	147,5
Markowa	11	67	1541	140,1	11	67	1541	140,1
Rakszawa	12	69	1775	147,9	12	69	1775	147,9
Żołynia	19	108	2587	136,2	19	108	2587	136,2
POWIAT ROPCZYCKO- -SĘDZISZOWSKI	281	1365	32379	115,2	201	1164	27867	138,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Ropczyce	104	497	10826	104,1	68	401	9126	134,2
miasto urban area	82	371	7980	97,3	46	275	6280	136,5
wieś rural area	22	126	2846	129,4	22	126	2846	129,4
Sędziszów Małopolski	109	479	11810	108,3	65	374	8998	138,4
miasto urban area	62	205	5301	85,5	18	100	2489	138,3
wieś rural area	47	274	6509	138,5	47	274	6509	138,5

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (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- -SĘDZISZOWSKI (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Iwierzycze	19	111	3112	163,8	19	111	3112	163,8
Ostrów	30	165	4113	137,1	30	165	4113	137,1
Wielopole Skrzyńskie	19	113	2518	132,5	19	113	2518	132,5
POWIAT RZESZOWSKI ...	734	3989	96398	131,3	637	3707	90964	142,8
Gmina miejska Urban gmina								
Dynów	7	41	829	118,4	7	41	829	118,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Białzowa	34	198	4788	140,8	34	198	4788	140,8
miasto urban area	6	39	1082	180,3	6	39	1082	180,3
wieś rural area	28	159	3706	132,4	28	159	3706	132,4
Boguchwała	155	651	14265	92,0	84	486	11343	135,0
miasto urban area	43	187	4007	93,2	19	115	2773	145,9
wieś rural area	112	464	10258	91,6	65	371	8570	131,8
Głogów Małopolski	99	554	14322	144,7	93	519	13619	146,4
miasto urban area	44	250	6335	144,0	38	215	5632	148,2
wieś rural area	55	304	7987	145,2	55	304	7987	145,2
Sokołów Małopolski	30	188	4569	152,3	30	188	4569	152,3
miasto urban area	10	64	1642	164,2	10	64	1642	164,2
wieś rural area	20	124	2927	146,4	20	124	2927	146,4
Tyczyn	65	386	10004	153,9	65	386	10004	153,9
miasto urban area	25	146	3676	147,0	25	146	3676	147,0
wieś rural area	40	240	6328	158,2	40	240	6328	158,2
Gminy wiejskie Rural gmina								
Chmielnik	25	148	3360	134,4	25	148	3360	134,4
Dynów	4	21	429	107,3	4	21	429	107,3
Hyżne	26	144	3574	137,5	26	144	3574	137,5
Kamień	18	100	2360	131,1	18	100	2360	131,1
Krasne	70	417	11047	157,8	66	389	10392	157,5
Lubenia	8	47	957	119,6	8	47	957	119,6
Świlcza	57	333	8307	145,7	57	333	8307	145,7
Trzebownisko	136	761	17587	129,3	120	707	16433	136,9
POWIAT STRYŻOWSKI	127	743	17070	134,4	127	743	17070	134,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Stryżów	31	178	4062	131,0	31	178	4062	131,0
miasto urban area	10	61	1609	160,9	10	61	1609	160,9
wieś rural area	21	117	2453	116,8	21	117	2453	116,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Czudec	31	192	4284	138,2	31	192	4284	138,2
Frysztak	17	99	2513	147,8	17	99	2513	147,8
Niebylec	26	140	3332	128,2	26	140	3332	128,2
Wiśniowa	22	134	2879	130,9	22	134	2879	130,9
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Rzeszów	2599	8245	169605	65,3	596	2680	59939	100,6

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor space in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
PODREGION TARNO- BRZEŃSKI	1670	8909	211631	126,7	1440	8175	197220	137,0
TARNOBRZEŃSKI SUBRE- GION								
POWIAT DĘBICKI	429	2334	55540	129,5	369	2115	51199	138,8
Gmina miejska Urban gmina								
Dębica	121	562	12355	102,1	65	355	8281	127,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Brzostek	35	205	4704	134,4	35	205	4704	134,4
miasto urban area	11	69	1587	144,3	11	69	1587	144,3
wieś rural area	24	136	3117	129,9	24	136	3117	129,9
Piłzno	59	347	7937	134,5	59	347	7937	134,5
miasto urban area	15	92	2201	146,7	15	92	2201	146,7
wieś rural area	44	255	5736	130,4	44	255	5736	130,4
Gminy wiejskie Rural gmina								
Czarna	32	168	4459	139,3	32	168	4459	139,3
Dębica	119	689	17293	145,3	115	677	17026	148,1
Jodłowa	11	64	1459	132,6	11	64	1459	132,6
Zyraków	52	299	7333	141,0	52	299	7333	141,0
POWIAT LEŻAJSKI	128	736	17178	134,2	128	736	17178	134,2
Gmina miejska Urban gmina								
Leżajsk	12	68	1624	135,3	12	68	1624	135,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Nowa Sarzyna	44	255	5880	133,6	44	255	5880	133,6
miasto urban area	3	20	493	164,3	3	20	493	164,3
wieś rural area	41	235	5387	131,4	41	235	5387	131,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Grodzisko Dolne	8	48	1183	147,9	8	48	1183	147,9
Kuryłówka	11	69	1427	129,7	11	69	1427	129,7
Leżajsk	53	296	7064	133,3	53	296	7064	133,3
POWIAT MIELECKI	520	2657	60666	116,7	378	2223	52483	138,8
Gmina miejska Urban gmina								
Mielec	250	1077	24059	96,2	108	643	15876	147,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Przeclaw	38	220	4999	131,6	38	220	4999	131,6
miasto urban area	7	38	914	130,6	7	38	914	130,6
wieś rural area	31	182	4085	131,8	31	182	4085	131,8
Radomyśl Wielki	44	293	5979	135,9	44	293	5979	135,9
miasto urban area	8	61	1108	138,5	8	61	1108	138,5
wieś rural area	36	232	4871	135,3	36	232	4871	135,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borowa	6	41	1150	191,7	6	41	1150	191,7
Czermin	35	202	5053	144,4	35	202	5053	144,4
Gawłuszowice	9	49	1273	141,4	9	49	1273	141,4
Mielec	67	378	8926	133,2	67	378	8926	133,2
Padew Narodowa	17	88	2258	132,8	17	88	2258	132,8
Tuszów Narodowy	33	182	4095	124,1	33	182	4095	124,1
Wadowice Górne	21	127	2874	136,9	21	127	2874	136,9

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (dok.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (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	128	708	17487	136,6	128	708	17487	136,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Nisko	38	212	5345	140,7	38	212	5345	140,7
miasto urban area	22	124	3279	149,0	22	124	3279	149,0
wieś rural area	16	88	2066	129,1	16	88	2066	129,1
Rudnik nad Sanem	21	111	2604	124,0	21	111	2604	124,0
miasto urban area	11	60	1378	125,3	11	60	1378	125,3
wieś rural area	10	51	1226	122,6	10	51	1226	122,6
Ulanów	12	63	1631	135,9	12	63	1631	135,9
miasto urban area	1	5	109	109,0	1	5	109	109,0
wieś rural area	11	58	1522	138,4	11	58	1522	138,4
Gminy wiejskie Rural gmina								
Harasiuki	12	69	1770	147,5	12	69	1770	147,5
Jarocin	9	48	1135	126,1	9	48	1135	126,1
Jeżowe	30	171	4007	133,6	30	171	4007	133,6
Krzyszów	6	34	995	165,8	6	34	995	165,8
POWIAT STALOWO- WOLSKI	262	1364	34337	131,1	234	1283	32450	138,7
Gmina miejska Urban gmina								
Stalowa Wola	67	316	8085	120,7	39	235	6198	158,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Zaklików	29	144	3671	126,6	29	144	3671	126,6
miasto urban area	8	39	1099	137,4	8	39	1099	137,4
wieś rural area	21	105	2572	122,5	21	105	2572	122,5
Gminy wiejskie Rural gmina								
Bojanów	32	171	4222	131,9	32	171	4222	131,9
Pysznica	63	348	9085	144,2	63	348	9085	144,2
Radomyśl nad Sanem	21	113	2854	135,9	21	113	2854	135,9
Zaleszany	50	272	6420	128,4	50	272	6420	128,4
POWIAT TARNOBRZESKI	135	747	17446	129,2	135	747	17446	129,2
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Baranów Sandomierski	29	169	3924	135,3	29	169	3924	135,3
wieś rural area	29	169	3924	135,3	29	169	3924	135,3
Nowa Dęba	29	155	3795	130,9	29	155	3795	130,9
miasto urban area	8	41	1045	130,6	8	41	1045	130,6
wieś rural area	21	114	2750	131,0	21	114	2750	131,0
Gminy wiejskie Rural gmina								
Gorzyce	40	221	5198	130,0	40	221	5198	130,0
Grębów	37	202	4529	122,4	37	202	4529	122,4
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Tarnobrzeg	68	363	8977	132,0	68	363	8977	132,0

TABL. 9 (46). **WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.**
 SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average usefull 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	3,82	740	17,68	106,5	133,2
VOIVODSHIP					
Podregion krośnieński	2,46	475	13,13	126,6	139,0
Krośnieński subregion					
Powiaty: Powiats:					
bieszczański	2,74	606	11,22	103,5	147,4
brzozowski	2,06	378	12,07	139,2	139,2
jasielski	1,89	340	10,49	117,9	117,9
krośnieński	2,41	475	13,68	136,1	143,8
leski	4,43	803	27,75	140,6	140,6
sanocki	2,11	400	11,68	148,0	147,4
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Krosno	4,04	984	15,25	89,4	160,1
Podregion przemyski	2,64	494	13,30	119,7	130,4
Przemyski subregion					
Powiaty: Powiats:					
jarsławski	2,82	501	12,66	106,9	122,4
lubaczowski	2,56	485	13,76	130,8	130,8
przemyski	3,12	593	16,33	125,3	135,7
przeworski	2,80	515	16,60	135,3	135,3
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Przemysł	1,57	323	6,29	99,4	128,5
Podregion rzeszowski	6,66	1308	26,98	89,7	128,8
Rzeszowski subregion					
Powiaty: Powiats:					
kolbuszowski	4,00	779	23,48	125,1	135,5
łańcucki	3,04	566	16,76	136,0	147,1
ropczycko-sędziszowski	3,80	653	18,44	115,2	138,6
rzeszowski	4,37	919	23,73	131,3	142,8
strzyżowski	2,06	354	12,04	134,4	134,4
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Rzeszów	13,74	2897	43,60	65,3	100,6
Podregion tarnobrzeski	2,71	531	14,45	126,7	137,0
Tarnobrzeski subregion					
Powiaty: Powiats:					
dębicki	3,17	540	17,24	129,5	138,8
leżajski	1,84	381	10,58	134,2	134,2
mielecki	3,81	754	19,49	116,7	138,8
niżański	1,91	379	10,59	136,6	136,6
stalowowolski	2,44	541	12,70	131,1	138,7
tarnobrzeski	2,53	474	13,99	129,2	129,2
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Tarnobrzeg	1,43	311	7,64	132,0	132,0

TABLE 10 (47). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2017 R.**
 DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings				Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²			
	ogółem total	w tym budownictwo of which construction			ogółem total	w tym budownictwo of which construction		
		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	8131	356	2377	5299	866184	19152	136450	705888
Podregion krośnieński Krośnieński subregion	1190	-	95	1002	150613	-	6950	139293
Powiaty: Powiats:								
bieszczadzki	60	-	30	30	6209	-	1787	4422
brzozowski	136	-	-	136	18927	-	-	18927
jasielski	216	-	-	216	25461	-	-	25461
krośnieński	271	-	30	241	36883	-	2222	34661
leski	118	-	-	118	16585	-	-	16585
sanocki	201	-	1	200	29742	-	270	29742
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Krosno	188	-	34	61	16806	-	2671	9765
Podregion przemyski ... Przemyski subregion	1035	-	163	872	123883	-	10206	113677
Powiaty: Powiats:								
jarosławski	342	-	83	259	36561	-	4854	31707
lubaczowski	144	-	-	144	18839	-	-	18839
przemyski	232	-	40	192	29081	-	3032	26049
przeworski	220	-	-	220	29757	-	-	29757
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Przemysł	97	-	40	57	9645	-	2320	7325
Podregion rzeszowski .. Rzeszowski subregion	4236	328	1923	1985	380057	17716	106643	255698
Powiaty: Powiats:								
kolbuszowski	250	-	34	216	31278	-	2011	29267
łańcucki	245	-	37	208	33327	-	2736	30591
ropczycko-sędziszowski	281	-	80	201	32379	-	4512	27867
rzeszowski	734	-	97	637	96398	-	5434	90964
strzyżowski	127	-	-	127	17070	-	-	17070
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Rzeszów	2599	328	1675	596	169605	17716	91950	59939
Podregion tarnobrzeski Tarnobrzeski subregion	1670	28	196	1440	211631	1436	12651	197220
Powiaty: Powiats:								
dębicki	429	-	60	369	55540	-	4341	51199
leżajski	128	-	-	128	17178	-	-	17178
mielecki	520	28	108	378	60666	1436	6423	52483
niżański	128	-	-	128	17487	-	-	17487
stalowowolski	262	-	28	234	34337	-	1887	32450
tarnobrzeski	135	-	-	135	17446	-	-	17446
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Tarnobrzeg	68	-	-	68	8977	-	-	8977