

## 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 przewodów ulicznych (tzw. sieci rozdzielczej) bez połączeń prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów. Informacje o sieci gazowej uwzględniają dane o sieci przesyłowej (magistralnej).

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

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

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.

4. 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.

## 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-line, the sewerage systems and gas-line system includes systems servicing households and others.

Information regarding the **length of the water-line and gas-line network** concerns street conduits (the so-called distribution network) excluding connections leading to residential buildings and other constructions. Information connected the gas-line networks includes data on the transmission (main) network.

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

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

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

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

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

## Mieszkania

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

Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytku** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Nie obejmują one lokali zbiorowego zamieszkania (np. hoteli pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkanymi (np. pomieszczenia inwentarskie, barakowozy, statki, wagony i in.).

**Mieszkanie** jest to lokal składający się z kilku lub jednej izby, 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 m<sup>2</sup>, 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 użytkowane stale i 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. Informacje o **budynkach oddanych do użytkowania** (przez wszystkich inwestorów):

— w zakresie liczby budynków obejmują tylko budynki nowo wybudowane,

— w zakresie kubatury budynków obejmują budynki nowo wybudowane i rozbudowane (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

3. Informacje o **mieszkaniach, powierzchni użytkowej mieszkań oraz o izbach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

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

## Dwellings

1. Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis the balance of dwelling stocks, as of 31 XII 2017

Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the usable floor space in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (e.g., 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 (e.g., 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 m<sup>2</sup>, 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 a dwelling also include rooms used regularly and exclusively to conduct economic activity, if these rooms were located within a separately constructed dwelling and did not have an additional, separate access from the street, courtyard and from a common space in the building.

**The usable floor space** of a dwelling is the total usable floor space of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. Information regarding **buildings completed** (by all investors):

— within the scope of the number of buildings includes only newly built buildings,

— within the scope of the cubic volume of buildings includes newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

3. Information regarding **dwellings, usable floor space of dwellings** as well as regarding **rooms completed** concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

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

TABL. 1 (37). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R.  
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia 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 odprowadzo- ne siecią kanalizacyjną w dam <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP</b>	<b>21233,0</b>	<b>6442,9</b>	<b>377495</b>	<b>134534</b>	<b>59127,4</b>	<b>27,8</b>	<b>44284</b>
<b>PODREGION BIALSKI ..... SUBREGION</b>	<b>4260,5</b>	<b>1279,3</b>	<b>62034</b>	<b>28126</b>	<b>8286,3</b>	<b>27,3</b>	<b>5297</b>
POWIATY POWIATS							
BIALSKI.....	1970,4	499,3	25258	10111	2943,1	26,2	1391
Gminy miejskie Urban gminas							
Międzyrzec Podlaski.....	59,6	64,2	2305	2233	402,7	23,8	451
Terespol.....	28,6	34,5	1260	831	134,2	23,8	139
Gminy wiejskie Rural gminas							
Biała Podlaska.....	177,1	35,0	2493	872	257,9	18,2	102
Drelów.....	109,5	-	924	-	136,9	25,0	-
Janów Podlaski.....	94,3	21,5	1616	720	127,3	23,4	93
Kodeń.....	89,9	16,5	926	421	142,7	39,1	61
Konstantynów.....	88,5	11,5	975	358	102,4	24,7	72
Leśna Podlaska.....	116,0	8,2	876	210	99,7	23,3	58
Łomazy.....	175,5	8,5	1209	302	146,9	29,2	63
Międzyrzec Podlaski.....	182,0	10,5	2685	153	410,5	38,9	10
Piszczac.....	157,3	99,8	1912	1192	182,0	24,8	113
Rokitno.....	92,5	1,0	834	18	67,1	22,1	5
Rossosz.....	17,5	-	267	-	32,2	14,2	-
Sławatycze.....	66,5	22,6	858	403	64,9	27,7	28
Sosnowka.....	73,2	-	605	-	119,9	48,2	-
Terespol.....	124,2	55,1	1781	1057	139,1	20,5	81
Tuczna.....	104,6	16,2	992	156	110,0	35,6	19
Wisznice.....	134,3	57,8	1553	779	166,9	33,2	72
Zalesie.....	79,3	36,4	1187	406	99,8	22,4	23
PARCZEWSKI.....	605,5	162,0	8805	3524	953,4	27,0	529
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Parczew.....	101,3	68,4	2625	2037	361,5	24,7	378,1
w tym miasto ..... of which urban area	44,2	45,4	1474	1439	271,2	25,2	344
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębowa Kłoda.....	90,7	15,3	1291	219	111,0	28,3	20
Jabłoń.....	88,4	12,5	1020	274	96,2	24,7	47
Milanów.....	82,2	12,6	1062	237	112,1	28,9	24
Podedwórze.....	63,0	2,0	600	14	64,6	38,6	3
Siemień.....	125,0	36,2	1408	514	134,6	28,9	32
Sosnowica.....	54,9	15,0	799	229	73,4	28,0	25

a Łącznie z kolektorami.  
a Including collectors.

TABL. 1 (37). **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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION BIALSKI (dok.)</b> <b>SUBREGION (cont.)</b>							
<b>POWIATY (dok.)</b> <b>POWIATS (cont.)</b>							
RADZYŃSKI .....	873,9	170,9	13033	4265	1687,3	28,2	650
Gmina miejska Urban gmina							
Radzyń Podlaski .....	44,8	48,7	2327	2203	380,0	24,0	419
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borki .....	122,5	14,4	1477	242	160,1	26,5	26
Czemierniki .....	87,3	25,5	1067	427	104,4	23,6	45
Kąkolewnica .....	127,0	34,4	2059	531	186,3	22,7	53
Komarówka Podlaska .....	40,5	10,2	787	296	60,0	13,9	28
Radzyń Podlaski .....	135,5	10,4	2154	150	233,0	28,8	14
Ulan-Majorat .....	138,8	-	1539	-	209,6	34,7	-
Wołyń .....	177,5	27,3	1623	416	353,9	51,9	64
<b>WŁODAWSKI .....</b>	<b>622,0</b>	<b>271,8</b>	<b>8153</b>	<b>3554</b>	<b>1082,0</b>	<b>27,7</b>	<b>951</b>
Gmina miejska Urban gmina							
Włodawa .....	39,5	40,6	1185	1228	394,2	29,5	580
Gminy wiejskie Rural gminas							
Hanna .....	104,8	18,8	970	204	107,9	36,6	19
Hańsk .....	75,1	18,6	667	215	94,8	25,1	75
Stary Brus .....	62,7	4,1	663	118	60,4	28,5	16
Urszulin .....	121,0	54,3	1359	228	130,1	31,3	53
Włodawa .....	106,0	99,8	1764	1016	172,1	28,2	148
Wola Uhruska .....	67,0	32,9	884	520	74,9	19,2	49
Wyryki .....	45,9	2,7	661	25	47,6	18,2	13
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA .....</b>	<b>188,7</b>	<b>175,3</b>	<b>6785</b>	<b>6672</b>	<b>1620,5</b>	<b>28,3</b>	<b>1778</b>

<sup>a</sup> Łącznie z kolektorami.  
 a Including collectors.

TABL. 1 (37). 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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI .....</b>	<b>6448,6</b>	<b>2020,6</b>	<b>115719</b>	<b>41047</b>	<b>14530,3</b>	<b>23,0</b>	<b>9121</b>
<b>SUBREGION</b>							
<b>POWIATY POWIATS</b>							
<b>BIŁGORAJSKI .....</b>	1013,0	613,3	23972	13627	2634,8	25,8	1679
<b>Gmina miejska Urban gmina</b>							
Biłgoraj.....	89,3	104,3	4250	3893	710,7	26,8	723
<b>Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas</b>							
Frampol .....	108,5	13,4	1592	477	140,7	22,7	37
w tym miasto..... of which urban area	12,3	8,0	388	351	52,8	36,6	31
Józefów .....	66,1	25,9	1856	684	161,3	23,6	64
w tym miasto..... of which urban area	20,8	24,6	624	642	67,9	27,1	52
Tarnogród .....	60,5	38,4	1682	942	186,0	27,6	110
w tym miasto..... of which urban area	27,1	26,4	920	727	93,0	27,4	85
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>							
Aleksandrów .....	25,8	29,6	717	687	83,4	25,5	49
Biłgoraj.....	141,1	131,1	3566	2027	305,7	23,1	188
Biszczka .....	76,7	38,4	1006	631	101,6	26,4	81
Goraj .....	43,7	5,3	1058	166	80,5	19,3	21
Księżpol .....	91,9	38,3	1727	586	196,9	28,3	68
Łukowa .....	39,0	30,7	1041	758	138,3	32,3	80
Obsza .....	47,5	48,0	1038	620	160,0	37,0	64
Potok Górny.....	66,7	59,9	1280	1057	128,5	23,4	110
Tereszpol.....	31,4	40,0	1270	751	97,9	24,9	60
Turobin .....	124,8	10,0	1889	348	143,3	22,8	24
<b>CHEŁMSKI .....</b>	1372,9	224,5	19455	4136	1714,9	21,8	539
<b>Gmina miejska Urban gmina</b>							
Rejowiec Fabryczny.....	37,1	21,3	592	281	99,1	22,3	91
<b>Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina</b>							
Rejowiec.....	93,1	14,8	1731	301	153,0	23,6	59
w tym miasto..... of which urban area	21,5	8,5	379	213	55,4	26,3	47
Siedliszcze .....	168,3	8,3	2155	345	147,0	21,2	34
w tym miasto..... of which urban area	14,7	7,6	532	293	19,7	14,0	28
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>							
Białopole.....	80,5	3,0	779	35	78,1	26,0	14
Chełm .....	215,1	37,1	3964	753	414,3	28,4	78
Dorohusk .....	46,2	15,2	831	373	47,8	7,3	48
Dubienka .....	42,0	4,4	771	101	34,1	13,9	8

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (37). **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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION</b>							
<b>CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (cd.)</b>							
<b>SUBREGION (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.)</b>							
<b>POWIATS (cont.)</b>							
<b>CHEŁMSKI (dok.)</b>							
<b>Gminy wiejskie (dok.)</b>							
<b>Rural gminas (cont.)</b>							
Kamień .....	67,4	22,8	1066	423	113,1	27,5	43
Leśniowice .....	87,5	2,7	989	15	116,2	31,7	5
Rejowiec Fabryczny .....	79,8	17,3	1324	296	86,0	20,1	20
Ruda-Huta .....	107,2	10,3	1223	148	87,9	19,2	16
Sawin .....	78,8	31,1	1071	500	73,8	13,3	40
Wierzbica .....	130,9	15,2	1158	240	116,6	22,5	43
Wojślawice .....	77,9	8,2	1241	159	86,9	22,6	17
Żmudź .....	61,1	12,8	560	166	61,0	19,4	26
<b>HRUBIESZOWSKI .....</b>	<b>835,1</b>	<b>169,2</b>	<b>10615</b>	<b>3625</b>	<b>1264,3</b>	<b>19,5</b>	<b>729</b>
<b>Gmina miejska</b>							
<b>Urban gmina</b>							
Hrubieszów .....	61,3	47,2	2539	1932	524,7	29,2	495
<b>Gminy wiejskie</b>							
<b>Rural gminas</b>							
Dołhobyczów .....	99,9	26,5	956	209	112,8	20,2	55
Horodło .....	106,5	37,6	1326	339	103,0	19,5	38
Hrubieszów .....	295,0	1,4	2293	63	171,1	16,8	9
Mircze .....	37,6	20,2	554	249	69,3	9,5	34
Trzeszczany .....	70,8	3,7	881	61	88,8	20,8	15
Uchanie .....	67,2	12,5	1035	276	70,0	15,0	13
Werbkowice .....	96,8	20,1	1031	496	124,6	13,0	70
<b>KRASNOSTAWSKI .....</b>	<b>904,6</b>	<b>194,9</b>	<b>15867</b>	<b>3154</b>	<b>1651,1</b>	<b>25,5</b>	<b>799</b>
<b>Gmina miejska</b>							
<b>Urban gmina</b>							
Krasnystaw .....	81,8	54,6	1999	931	483,1	25,5	547
<b>Gminy wiejskie</b>							
<b>Rural gminas</b>							
Fajstławice .....	74,5	19,4	1312	349	104,6	22,7	38
Gorzków .....	67,5	14,3	1264	213	89,7	25,2	16
Izbica .....	125,0	11,8	2340	371	170,7	20,6	27
Krasnystaw .....	159,6	6,3	2531	59	288,5	33,2	24
Kraśniczyn .....	71,7	50,0	1255	617	117,2	31,4	66
Łopiennik Górny .....	100,3	-	1310	-	87,2	21,8	-
Rudnik .....	92,6	0,8	1017	1	79,2	25,6	3
Siennica Różana .....	51,1	17,9	1149	283	108,9	26,0	33
Żółkiewka .....	80,5	19,8	1690	330	122,0	22,1	46
<b>TOMASZOWSKI .....</b>	<b>924,7</b>	<b>260,0</b>	<b>16294</b>	<b>5641</b>	<b>2027,8</b>	<b>23,9</b>	<b>1075</b>
<b>Gmina miejska</b>							
<b>Urban gmina</b>							
Tomaszów Lubelski .....	60,1	67,6	2178	1804	710,9	36,6	628

<sup>a</sup> Łącznie z kolektorami.

<sup>a</sup> Including collectors.

TABL. 1 (37). 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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) TOMASZOWSKI (dok.)</b>							
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Lubycza Królewska .....	21,9	32,0	398	785	82,4	13,0	102
w tym miasto.....	2,8	15,7	89	432	21,9	8,9	69
of which urban area							
Łaszczów.....	127,0	24,2	1704	589	159,7	25,9	45
w tym miasto.....	29,8	18,9	597	435	63,2	28,9	35
of which urban area							
Tyszowce.....	108,4	14,4	1266	156	90,2	15,8	40
w tym miasto.....	21,7	14,4	509	156	43,2	20,3	40
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bełżec.....	0,2	25,5	2	476	2,0	0,6	46
Jarczów.....	55,8	5,8	785	111	68,0	19,4	16
Krynice.....	55,3	2,8	972	66	85,4	26,0	6
Rachanie .....	75,5	4,2	1563	45	171,0	32,7	24
Susiec.....	81,8	35,0	2281	714	143,5	19,0	45
Tarnawatka .....	59,4	24,7	1098	505	85,8	21,7	42
Telatyn.....	122,7	14,8	878	215	166,4	41,1	40
Tomaszów Lubelski .....	95,2	2,4	2497	54	174,1	15,3	5
Ułhówek.....	61,4	6,6	672	121	88,4	18,5	35
ZAMOJSKI .....	1064,9	233,0	19621	4275	1768,9	16,4	591
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Krasnobród.....	45,6	25,6	1898	777	148,8	20,7	100
w tym miasto.....	13,3	25,6	939	777	95,3	30,4	100
of which urban area							
Szczebrzeszyn.....	106,6	17,3	2570	410	222,3	19,5	83
w tym miasto.....	29,8	17,3	908	410	111,3	21,6	83
of which urban area							
Zwierzyniec.....	108,7	51,5	1827	899	148,0	21,5	109
w tym miasto.....	42,1	37,4	663	714	85,0	26,3	87
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów.....	44,1	1,6	766	5	51,6	10,9	3
Grabowiec .....	23,5	-	612	-	51,2	12,5	-
Komarów - Osada.....	53,4	-	986	-	72,6	14,2	-
Łabunie.....	3,3	33,9	90	302	29,1	4,7	35
Miączyn .....	1,4	0,6	19	15	4,0	0,7	2
Nielisz.....	84,1	-	1430	-	129,1	23,3	-
Radecznicza.....	108,7	5,4	1796	202	186,6	31,9	36
Sitno .....	53,0	10,3	874	146	67,5	9,9	13
Skierbieszów .....	95,0	12,9	1376	225	187,3	35,8	30
Stary Zamość .....	99,5	-	1671	-	180,6	34,5	-
Sułów.....	119,1	1,7	1296	17	111,0	24,2	10
Zamość.....	118,9	72,2	2410	1277	179,2	7,8	170

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (37). **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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>							
<b>MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS</b>							
CHEŁM .....	185,0	177,2	4359	2739	1677,7	26,4	1914
ZAMOŚĆ .....	148,4	148,5	5536	3850	1790,8	27,8	1794
<b>PODREGION LUBELSKI .....</b>	<b>5525,4</b>	<b>1818,1</b>	<b>101938</b>	<b>34403</b>	<b>22333,0</b>	<b>31,4</b>	<b>22385</b>
<b>SUBREGION</b>							
<b>POWIATY POWIATS</b>							
LUBARTOWSKI .....	1221,7	402,9	22397	9144	2439,4	27,4	1445
<b>Gmina miejska Urban gmina</b>							
Lubartów .....	71,8	57,6	2908	2474	592,0	26,7	779
<b>Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas</b>							
Kock .....	112,0	14,0	1780	630	135,0	20,8	70
w tym miasto .....	20,0	14,0	805	630	80,0	23,9	70
of which urban area							
Ostrów Lubelski .....	100,0	29,3	1632	479	139,9	26,5	56
w tym miasto .....	22,5	18,6	529	393	51,8	24,4	48
of which urban area							
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>							
Abramów .....	76,2	24,4	1244	262	156,1	38,1	21
Firlej .....	147,1	23,1	1651	423	152,5	25,8	48
Jeziorzany .....	48,0	9,7	867	196	80,6	28,4	22
Kamionka .....	140,2	5,5	1715	313	284,0	44,0	32
Lubartów .....	139,6	126,3	3414	2373	299,8	26,0	249
Michów .....	120,0	18,9	1765	442	130,2	21,7	38
Niedźwiada .....	80,3	22,4	1815	260	140,0	22,4	25
Ostrówek .....	73,7	18,2	1042	343	93,4	23,7	29
Serniki .....	62,8	18,5	1417	443	140,0	28,5	42
Uścimów .....	50,0	35,0	1147	506	95,9	29,3	34
LUBELSKI .....	2154,0	405,9	37173	6276	4429,7	29,0	1355
<b>Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas</b>							
Bełżyce .....	68,4	42,4	1883	996	268,6	20,1	219
w tym miasto .....	28,9	34,4	1051	813	160,6	24,2	205
of which urban area							
Bychawa .....	183,1	18,2	2684	368	350,9	29,5	203
w tym miasto .....	27,3	18,2	715	368	209,4	41,6	203
of which urban area							
a łącznie z kolektorami. a Including collectors.							



TABL. 1 (37). 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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) LUBELSKI (dok.)</b>							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borzechów .....	63,7	-	1055	-	96,6	25,6	-
Garbów .....	148,5	25,2	2002	385	313,6	34,8	72
Glusk .....	169,3	37,5	3993	686	381,9	36,1	81
Jablonna .....	146,8	-	2705	-	246,2	30,8	-
Jastków .....	218,3	75,1	3516	903	479,3	34,7	107
Konopnica .....	135,9	54,9	2481	481	442,6	32,7	66
Krzczonów .....	106,4	9,0	1511	126	153,6	34,0	36
Niedzwica Duża .....	127,9	6,7	2431	110	221,6	18,8	23
Niemce .....	263,4	38,4	5286	811	612,4	31,9	107
Strzyżewice .....	161,1	19,2	2482	271	259,8	32,4	55
Wojciechów .....	27,0	1,5	202	15	22,8	3,8	3
Wółka .....	152,4	84,7	2898	1111	420,0	35,3	510
Wysokie .....	113,6	0,3	1320	4	151,7	33,3	5
Zakrzew .....	68,2	-	688	-	36,1	12,4	-
<b>ŁĘCZYŃSKI .....</b>	<b>888,9</b>	<b>193,4</b>	<b>11614</b>	<b>2552</b>	<b>1699,5</b>	<b>29,6</b>	<b>984</b>
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Łęczna .....	145,9	61,7	2237	900	654,5	27,9	617
w tym miasto .....	45,7	47,1	802	679	529,9	27,6	597
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Cyców .....	217,0	20,4	2135	382	193,0	24,3	49
Ludwin .....	139,3	33,2	1405	461	286,0	51,8	85
Milejów .....	188,0	7,3	2533	186	204,0	22,2	42
Puchaczów .....	95,9	60,5	1607	514	205,1	36,8	166
Spiczyn .....	102,8	10,3	1697	109	156,9	27,7	26
<b>ŚWIDNICKI .....</b>	<b>608,0</b>	<b>145,4</b>	<b>11688</b>	<b>2883</b>	<b>2091,1</b>	<b>28,8</b>	<b>1350</b>
Gmina miejska Urban gmina							
Świdnik .....	103,4	78,6	2444	1422	1226,2	30,8	1190
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Piaski .....	159,8	12,8	2772	532	251,7	23,8	70
w tym miasto .....	8,1	12,8	698	532	76,7	29,5	70
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Mełgiew .....	144,0	2,2	2602	43	293,8	30,7	8
Rybczewice .....	83,8	-	1255	-	105,0	30,2	-
Trawniki .....	117,0	51,8	2615	886	214,4	23,8	83
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STA- TUS LUBLIN .....</b>	<b>652,8</b>	<b>670,5</b>	<b>19066</b>	<b>13548</b>	<b>11673,3</b>	<b>34,3</b>	<b>17250</b>

<sup>a</sup> Łącznie z kolektorami.

<sup>a</sup> Including collectors.

TABL. 1 (37). 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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION PUŁAWSKI....</b> <b>SUBREGION</b>	<b>4998,5</b>	<b>1324,9</b>	<b>97804</b>	<b>30958</b>	<b>13977,8</b>	<b>28,9</b>	<b>7482</b>
<b>POWIATY</b> <b>POWIATS</b>							
JANOWSKI.....	451,7	61,5	9557	2782	1053,1	22,7	458
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Janów Lubelski .....	96,0	47,1	3178	2401	364,9	22,7	414
w tym miasto..... of which urban area	48,5	41,3	2266	2293	294,9	24,6	407
Modliborzyce .....	115,0	13,6	1842	378	182,3	25,9	40
w tym miasto..... of which urban area	18,0	13,6	390	378	42,0	29,0	40
Gminy wiejskie Rural gminas							
Batorz .....	59,5	-	810	-	93,0	27,8	-
Chrzanów .....	27,1	-	752	-	134,0	45,5	-
Dzwola.....	25,0	-	1210	-	90,0	14,1	-
Godziszów .....	22,8	-	611	-	65,4	11,1	-
Potok Wielki.....	106,3	0,8	1154	3	123,5	26,1	4
KRAŚNICKI .....	914,4	242,7	16933	4863	2725,8	28,2	1245
Gmina miejska Urban gmina							
Kraśnik.....	94,5	73,2	2382	2099	934,0	26,8	856
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gmina							
Annpol .....	155,0	17,0	2515	169	410,0	46,6	95
w tym miasto..... of which urban area	7,0	17,0	354	169	62,0	23,9	95
Urzędów .....	104,7	24,0	2141	522	294,2	33,9	53
w tym miasto..... of which urban area	12,8	17,7	310	317	64,5	38,4	33
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dzierzkowice .....	59,6	28,3	1465	608	152,0	28,6	37
Gościeradów.....	56,4	6,0	835	106	75,4	10,3	11
Kraśnik.....	44,5	28,6	1535	490	170,1	23,0	87
Szastarka.....	92,2	-	1503	-	115,0	19,7	-
Trzydnik Duży.....	107,1	-	1760	-	159,0	24,6	-
Wilkołaz .....	85,8	-	966	-	93,5	16,8	-
Zakrzówek .....	114,6	65,6	1831	869	322,6	49,3	107

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (37). **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		Połączenia 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 odprowadzo- ne siecią kanalizacyjną w dam <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>							
ŁUKOWSKI .....	1263,1	343,6	24758	8180	3677,6	34,0	1505
Gminy miejskie Urban gminas							
Łuków .....	90,4	95,0	4088	3669	907,7	29,9	982
Stoczek Łukowski .....	14,9	12,8	608	528	83,5	32,7	68
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów .....	62,1	22,4	1715	475	145,2	25,3	93
Krzywda .....	161,5	30,8	2700	765	341,2	32,4	106
Łuków .....	209,5	37,6	4693	611	539,3	29,9	68
Serokomla .....	90,8	15,2	1268	321	194,2	48,3	24
Stanin .....	156,8	9,3	2381	222	303,7	31,1	24
Stoczek Łukowski .....	127,3	44,6	2194	591	191,6	24,1	39
Trzebieszów .....	99,0	10,9	2054	327	383,7	51,4	38
Wojcieszków .....	142,3	32,9	1812	351	342,9	49,0	38
Wola Mysłowska .....	108,5	32,1	1245	320	244,6	51,7	26
OPOLSKI .....	700,7	110,2	13460	2325	1678,3	27,8	708
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Opole Lubelskie .....	157,3	25,7	3433	913	596,1	34,2	304
w tym miasto .....	44,9	23,3	1386	903	316,2	36,7	291
of which urban area							
Poniatowa .....	86,5	41,3	1607	659	371,2	25,7	319
w tym miasto .....	30,2	23,1	582	413	285,2	30,5	284
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chodel .....	110,0	9,7	1928	237	159,4	23,9	27
Józefów nad Wisłą .....	90,6	3,3	1936	127	194,6	28,9	26
Karczmiska .....	79,0	29,8	1561	387	110,2	19,5	27
Łaziska .....	91,4	-	1598	-	160,2	32,3	-
Wilków .....	85,9	0,4	1397	2	86,6	19,3	4

<sup>a</sup> Łącznie z kolektorami.  
 a Including collectors.

TABL. 1 (37). **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		Połączenia 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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>PODREGION PUŁAWSKI (dok.)</b> <b>SUBREGION (cont.)</b> <b>POWIATY (dok.)</b> <b>POWIATS (cont.)</b>							
PUŁAWSKI .....	1007,4	432,7	21064	9670	3287,4	28,7	2677
Gmina miejska Urban gmina							
Puławy .....	108,2	94,3	2575	2193	1505,0	31,2	1612
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kazimierz Dolny .....	130,1	27,3	1885	693	163,2	24,0	147
w tym miasto .....	34,8	12,8	722	394	116,0	44,4	126
of which urban area							
Nałęczów .....	112,0	51,6	2120	966	314,4	35,1	358
w tym miasto .....	29,6	39,6	1021	783	221,1	59,1	292
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baranów .....	74,3	17,5	1291	446	102,3	25,7	36
Janowiec .....	57,5	11,8	1135	315	125,0	34,1	30
Końskowola .....	82,2	83,8	2181	1818	172,6	19,4	158
Kurów .....	103,2	12,6	2237	224	199,2	25,8	32
Markuszów .....	39,2	15,3	860	375	72,3	24,3	32
Puławy .....	161,5	75,1	3891	1573	361,3	30,1	151
Wąwolnica .....	66,1	15,6	1308	373	109,1	23,0	40
Żyrzyn .....	73,1	27,8	1581	694	163,0	25,1	82
RYCKI .....	661,2	134,2	12032	3138	1555,6	27,4	890
Gmina miejska Urban gmina							
Dęblin .....	59,2	59,7	2013	1262	409,7	24,9	498
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Ryki .....	223,9	40,0	4651	1108	512,1	25,0	303
w tym miasto .....	56,8	40,0	1845	1108	258,1	26,4	303
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Kłoczew .....	165,8	6,4	1490	118	197,6	27,2	38
Nowodwór .....	72,6	4,1	1025	81	129,9	31,2	7
Stężycza .....	89,9	21,2	1706	557	211,2	40,2	40
Ułęż .....	49,8	2,8	1147	12	95,1	29,9	3

<sup>a</sup> Łącznie z kolektorami.

<sup>a</sup> Including collectors.

TABL. 2 (38). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa <sup>a</sup> w km Gas line network <sup>a</sup> in km	Połączenia prowadzące do budynków <sup>ab</sup> Connections leading to buildings <sup>ab</sup>	Odbiorcy gazu z sieci <sup>ac</sup> Consumers of gas from gas supply system <sup>ac</sup>	Zużycie gazu z sieci <sup>d</sup> Consumption of gas from gas supply system <sup>d</sup>	
				w GW·h in GW·h	na 1 mieszkańca w kW·h per capita in kW·h
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>9191,6</b>	<b>153260</b>	<b>325463</b>	<b>1885,7</b>	<b>885,6</b>
<b>VOIVODSHIP</b>					
<b>Podregion białski .....</b>	<b>449,8</b>	<b>6925</b>	<b>11597</b>	<b>84,9</b>	<b>279,5</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
białski .....	102,5	1090	1044	10,8	96,6
parczewski .....	40,2	199	155	2,4	69,0
radzyński .....	123,3	1930	1462	21,5	359,1
włodawski .....	84,6	188	125	1,6	40,2
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>					
<b>City with powiat status:</b>					
Biała Podlaska .....	99,1	3518	8811	48,6	846,8
<b>Podregion chełmsko-zamojski .....</b>	<b>2810,8</b>	<b>45494</b>	<b>69870</b>	<b>392,6</b>	<b>622,4</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
biłgorajski .....	449,5	7845	5591	45,8	449,0
chełmski .....	235,4	2482	2841	21,8	276,7
hrubieszowski .....	90,0	432	575	9,7	149,5
krasnostawski .....	424,9	5844	7637	38,5	595,1
tomaszowski .....	340,0	6471	7831	66,5	784,7
zamojski .....	908,5	11895	8280	64,0	594,5
<b>Miasta na prawach powiatu:</b>					
<b>Cities with powiat status:</b>					
Chelm .....	170,9	4655	15745	51,9	817,7
Zamość .....	191,6	5870	21370	94,3	1463,0
<b>Podregion lubelski .....</b>	<b>3243,5</b>	<b>56471</b>	<b>171921</b>	<b>995,1</b>	<b>1397,6</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
lubartowski .....	200,1	2422	2067	33,2	372,7
lubelski .....	1731,7	23996	20918	246,5	1613,9
łęczyński .....	268,8	3817	8263	34,7	604,2
świdnicki .....	317,4	5295	16322	79,2	1092,8
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>					
<b>City with powiat status:</b>					
Lublin .....	725,5	20941	124351	601,5	1767,8
<b>Podregion puławski .....</b>	<b>2687,5</b>	<b>44370</b>	<b>72075</b>	<b>413,2</b>	<b>855,5</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
janowski .....	163,9	2537	1616	17,3	373,8
kraśnicki .....	691,7	12301	17335	88,4	913,4
łukowski .....	369,5	6270	10869	80,1	740,7
opolski .....	393,0	5982	8817	45,6	755,7
puławski .....	823,5	12717	25701	122,9	1073,4
rycki .....	245,9	4563	7737	58,9	1036,2

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 with 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 (39). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH<sup>a</sup> W 2017 R.**CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS<sup>a</sup> IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej <sup>b</sup> Consumers of electricity <sup>b</sup>	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GW·h in GW·h	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę <sup>c</sup> per consumer <sup>c</sup>
			w kW·h	in kW·h
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>791997</b>	<b>1435,8</b>	<b>672,3</b>	<b>1812,9</b>
<b>VOIVODSHIP</b>				
<b>Podregion białski</b> .....	<b>113295</b>	<b>214,3</b>	<b>703,8</b>	<b>1891,5</b>
<b>Subregion</b>				
<b>Powiaty:</b>				
<b>Powiaty:</b>				
białski .....	39406	81,0	721,1	2055,6
parczewski .....	13542	25,3	712,6	1868,1
radzyński .....	19547	42,2	701,2	2156,7
włodawski .....	18104	27,3	697,1	1507,4
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>				
<b>City with powiat status:</b>				
Biała Podlaska .....	22696	38,5	671,7	1698,5
<b>Podregion chełmsko-zamojski</b> .....	<b>236749</b>	<b>404,9</b>	<b>638,2</b>	<b>1710,1</b>
<b>Subregion</b>				
<b>Powiaty:</b>				
<b>Powiaty:</b>				
biłgorajski .....	33825	73,3	715,9	2166,1
chełmski .....	28663	49,5	625,3	1728,5
hrubieszowski .....	24357	44,6	680,3	1831,2
krasnostawski .....	25805	41,7	639,4	1614,0
tomaszowski .....	29740	50,5	591,2	1696,7
zamojski .....	38386	70,8	655,3	1844,3
<b>Miasta na prawach powiatu:</b>				
<b>Cities with powiat status:</b>				
Chełm .....	28838	37,4	584,7	1296,5
Zamość .....	27135	37,2	574,0	1369,6
<b>Podregion lubelski</b> .....	<b>277246</b>	<b>503,1</b>	<b>706,9</b>	<b>1814,5</b>
<b>Subregion</b>				
<b>Powiaty:</b>				
<b>Powiaty:</b>				
lubartowski .....	30761	61,2	684,7	1988,3
lubelski .....	49810	120,6	795,3	2421,8
łęczyński .....	19414	38,1	664,2	1962,6
świdnicki .....	27028	46,3	638,6	1713,3
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>				
<b>City with powiat status:</b>				
Lublin .....	150233	236,9	695,1	1576,6
<b>Podregion puławski</b> .....	<b>164707</b>	<b>313,6</b>	<b>646,3</b>	<b>1903,9</b>
<b>Subregion</b>				
<b>Powiaty:</b>				
<b>Powiaty:</b>				
janowski .....	13872	27,7	592,5	1996,5
kraśnicki .....	32185	58,1	597,6	1805,6
łukowski .....	33091	70,8	653,4	2140,2
opolski .....	21180	41,3	679,2	1948,7
puławski .....	44377	78,7	685,1	1773,2
rycki .....	20002	37,0	646,5	1849,8

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

Źródło: dane Ministerstwa Gospodarki.

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

Source: data of the Ministry of Economy.

TABL. 4 (40). **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 <sup>ab</sup> Mixed municipal waste collected <sup>ab</sup>			Nieczystości ciekłe wywiezione <sup>ac</sup> Liquid waste <sup>ac</sup> 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 miesz- kańca w kg per capita in kg	w dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>314,1</b>	<b>241,5</b>	<b>113,4</b>	<b>1420,20</b>	<b>963,40</b>	<b>32</b>	<b>92,0</b>
<b>Podregion biański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>36,5</b>	<b>29,0</b>	<b>95,6</b>	<b>92,02</b>	<b>62,89</b>	<b>7</b>	<b>21,4</b>
Powiaty: Powiats:							
biański .....	8,9	6,8	60,7	35,50	23,25	4	8,2
parczewski .....	3,9	3,3	93,3	22,08	14,16	-	-
radzyński .....	4,1	3,1	52,1	23,39	18,02	1	2,0
włodawski .....	5,4	3,4	88,6	7,22	6,03	1	8,3
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Biała Podlaska .....	14,2	12,4	215,8	3,83	1,43	1	2,9
<b>Podregion chelmsko-zamojski ..</b> <b>Subregion</b>	<b>78,7</b>	<b>61,3</b>	<b>97,1</b>	<b>466,65</b>	<b>341,22</b>	<b>7</b>	<b>18,5</b>
Powiaty: Powiats:							
biłgorajski .....	10,8	8,0	78,5	32,53	24,57	2	1,8
chelmski .....	5,5	4,5	56,8	62,38	51,42	2	3,7
hrubieszowski .....	8,5	7,3	111,9	33,96	24,21	1	1,1
krasnostawski .....	6,6	5,7	87,8	62,61	46,28	1	1,9
tomaszowski .....	9,3	7,4	86,9	75,81	49,23	-	-
zamojski .....	9,6	7,8	72,8	166,60	119,20	1	10,0
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:							
Chelm .....	14,1	9,5	150,0	19,52	15,79	-	-
Zamość .....	14,2	11,1	172,5	13,24	10,52	-	-
<b>Podregion lubelski ....</b> <b>Subregion</b>	<b>136,6</b>	<b>102,0</b>	<b>143,3</b>	<b>541,69</b>	<b>342,77</b>	<b>4</b>	<b>15,5</b>
Powiaty: Powiats:							
lubartowski .....	10,8	8,6	96,7	68,44	36,66	1	11,8
lubelski .....	19,6	16,6	108,9	244,91	158,93	-	-
łęczyński .....	8,6	7,0	122,4	75,59	52,34	2	2,9
świdnicki .....	13,4	11,8	163,1	49,47	28,62	1	0,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Lublin .....	84,2	57,9	170,2	103,28	66,22	-	-
<b>Podregion puławski ..</b> <b>Subregion</b>	<b>62,4</b>	<b>49,2</b>	<b>101,8</b>	<b>319,84</b>	<b>216,52</b>	<b>14</b>	<b>36,6</b>
Powiaty: Powiats:							
janowski .....	4,9	4,4	94,8	20,33	5,10	1	1,7
kraśnicki .....	11,8	9,7	100,2	74,06	49,71	2	7,8
łukowski .....	7,3	5,8	53,4	51,24	37,22	4	5,9
opolski .....	7,5	7,0	116,1	49,29	40,23	1	4,7
puławski .....	22,6	16,2	141,2	69,18	47,47	4	12,2
rycki .....	8,2	6,1	107,4	55,74	36,79	2	4,3

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

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

TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R.  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
<b>WOJEWÓDZTWO .... VOIVODSHIP</b>	<b>774406</b>	<b>2982380</b>	<b>59796033</b>	<b>3,85</b>	<b>2,75</b>	<b>0,71</b>	<b>77,2</b>	<b>28,1</b>
<b>PODREGION BIALSKI . SUBREGION</b>	<b>109285</b>	<b>436975</b>	<b>8796111</b>	<b>4,00</b>	<b>2,77</b>	<b>0,69</b>	<b>80,5</b>	<b>29,0</b>
POWIATY POWIATS								
BIALSKI.....	39488	162077	3364690	4,10	2,83	0,69	85,2	30,1
Gminy miejskie Urban gminas								
Międzyrzec Podlaski ....	6035	24687	441979	4,09	2,80	0,69	73,2	26,1
Terespol.....	2221	9030	171198	4,07	2,52	0,62	77,1	30,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Biała Podlaska .....	4692	20674	466446	4,41	3,02	0,69	99,4	32,9
Drelów .....	1820	7131	155686	3,92	3,00	0,77	85,5	28,5
Janów Podlaski.....	1981	7928	157983	4,00	2,73	0,68	79,7	29,2
Kodeń .....	1474	5513	117006	3,74	2,44	0,65	79,4	32,5
Konstantynów .....	1304	5517	122057	4,23	3,19	0,75	93,6	29,4
Leśna Podlaska .....	1371	5564	124177	4,06	3,13	0,77	90,6	28,9
Łomazy .....	1850	7500	162528	4,05	2,70	0,67	87,9	32,5
Międzyrzec Podlaski ....	3085	13373	297397	4,33	3,41	0,79	96,4	28,3
Piszczac .....	2409	9765	196971	4,05	3,03	0,75	81,8	27,0
Rokitno .....	1191	4618	92406	3,88	2,54	0,66	77,6	30,5
Rossosz .....	796	3297	71507	4,14	2,85	0,69	89,8	31,6
Sławatycze .....	1019	4052	80467	3,98	2,30	0,58	79,0	34,3
Sosnówka .....	943	3751	87676	3,98	2,60	0,65	93,0	35,7
Terespol.....	2570	9992	198471	3,89	2,65	0,68	77,2	29,1
Tuczna.....	1361	5400	122000	3,97	2,28	0,57	89,6	39,4
Wisznice .....	1798	7702	163757	4,28	2,79	0,65	91,1	32,6
Zalesie.....	1568	6583	134978	4,20	2,84	0,68	86,1	30,3
PARCZEWSKI .....	13110	51076	1036301	3,90	2,68	0,69	79,0	29,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Parczew.....	5530	22357	426083	4,04	2,64	0,65	77,0	29,2
w tym miasto .....	4188	17231	316267	4,11	2,57	0,62	75,5	29,4
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dębowa Kłoda .....	1528	5655	119841	3,70	2,57	0,70	78,4	30,5
Jabłoń .....	1277	5227	112715	4,09	3,01	0,74	88,3	29,3
Milanów .....	1359	5325	114037	3,92	2,85	0,73	83,9	29,4
Poddwórze.....	738	2878	60958	3,90	2,25	0,58	82,6	36,7
Siemień.....	1628	5878	126380	3,61	2,83	0,78	77,6	27,5
Sosnowica .....	1050	3756	76287	3,58	2,49	0,70	72,7	29,2

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of net dwelling stocks.



TABL. 5 (41). **ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)**  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)</b>								
RADZYŃSKI.....	19888	81516	1717232	4,10	3,00	0,73	86,3	28,8
Gmina miejska Urban gmina								
Radzyń Podlaski.....	5846	23638	423231	4,04	2,70	0,67	72,4	26,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borki.....	1706	6843	159398	4,01	3,53	0,88	93,4	26,4
Czemierniki.....	1565	5993	142203	3,83	2,81	0,73	90,9	32,4
Kąkolewnica.....	2407	10249	223163	4,26	3,41	0,80	92,7	27,2
Komarówka Podlaska..	1618	6700	139519	4,14	2,65	0,64	86,2	32,5
Radzyń Podlaski.....	2495	10824	248884	4,34	3,25	0,75	99,8	30,7
Ulan-Majorat.....	1722	7370	167398	4,28	3,50	0,82	97,2	27,8
Wohyń.....	2529	9899	213436	3,91	2,68	0,68	84,4	31,5
<b>WŁODAWSKI.....</b>	<b>14355</b>	<b>55443</b>	<b>1102522</b>	<b>3,86</b>	<b>2,71</b>	<b>0,70</b>	<b>76,8</b>	<b>28,4</b>
Gmina miejska Urban gmina								
Włodawa.....	4828	18491	324280	3,83	2,77	0,72	67,2	24,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Hanna.....	1079	4507	101498	4,18	2,73	0,65	94,1	34,5
Hańsk.....	1264	4646	97013	3,68	2,98	0,81	76,8	25,8
Stary Brus.....	834	2947	62526	3,53	2,53	0,72	75,0	29,6
Urszulin.....	1609	6529	142426	4,06	2,57	0,63	88,5	34,4
Włodawa.....	2098	8480	176262	4,04	2,89	0,71	84,0	29,1
Wola Uhruska.....	1630	5951	118511	3,65	2,38	0,65	72,7	30,6
Wyryki.....	1013	3892	80006	3,84	2,58	0,67	79,0	30,6
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA.....</b>	<b>22444</b>	<b>86863</b>	<b>1575366</b>	<b>3,87</b>	<b>2,56</b>	<b>0,66</b>	<b>70,2</b>	<b>27,4</b>

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

<sup>a</sup> Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION</b>	<b>222925</b>	<b>859213</b>	<b>17806413</b>	<b>3,85</b>	<b>2,82</b>	<b>0,73</b>	<b>79,9</b>	<b>28,3</b>
<b>POWIATY POWIATS</b>								
<b>BIŁGORAJSKI .....</b>	<b>31700</b>	<b>132631</b>	<b>2868134</b>	<b>4,18</b>	<b>3,22</b>	<b>0,77</b>	<b>90,5</b>	<b>28,1</b>
Gmina miejska Urban gmina								
Biłgoraj .....	9079	39819	764215	4,39	2,92	0,67	84,2	28,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Frampol .....	2169	7566	173239	3,49	2,86	0,82	79,9	27,9
w tym miasto..... of which urban area	522	2008	44455	3,85	2,75	0,71	85,2	31,0
Józefów .....	2390	9353	187530	3,91	2,85	0,73	78,5	27,5
w tym miasto..... of which urban area	878	3768	75496	4,29	2,85	0,66	86,0	30,2
Tarnogród .....	1953	8797	194676	4,50	3,45	0,77	99,7	28,9
w tym miasto..... of which urban area	1059	4853	103964	4,58	3,21	0,70	98,2	30,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Aleksandrów .....	772	3601	81898	4,66	4,24	0,91	106,1	25,0
Biłgoraj .....	3605	15354	345456	4,26	3,69	0,87	95,8	26,0
Biszczka .....	1079	4604	106118	4,27	3,53	0,83	98,3	27,9
Goraj.....	1288	4642	105018	3,60	3,21	0,89	81,5	25,4
Księżpol.....	1947	8712	201113	4,47	3,57	0,80	103,3	28,9
Łukowa .....	1142	5377	118529	4,71	3,75	0,80	103,8	27,7
Obsza .....	1100	4917	112159	4,47	3,91	0,88	102,0	26,1
Potok Górny.....	1514	6301	149423	4,16	3,60	0,86	98,7	27,4
Tereszpol.....	1231	4920	106381	4,00	3,19	0,80	86,4	27,1
Turobin .....	2431	8668	222379	3,57	2,56	0,72	91,5	35,8
<b>CHEŁMSKI .....</b>	<b>28625</b>	<b>104609</b>	<b>2201850</b>	<b>3,65</b>	<b>2,75</b>	<b>0,75</b>	<b>76,9</b>	<b>28,0</b>
Gmina miejska Urban gmina								
Rejowiec Fabryczny.....	1605	5903	106031	3,68	2,74	0,74	66,1	24,1
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Rejowiec.....	2585	8640	164615	3,34	2,49	0,75	63,7	25,5
w tym miasto..... of which urban area	871	2908	55504	3,34	2,39	0,72	63,7	26,6
Siedliszcze.....	2525	8897	191120	3,52	2,74	0,78	75,7	27,7
w tym miasto..... of which urban area	509	1801	38880	3,54	2,79	0,79	76,4	27,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białopole.....	1058	3939	88945	3,72	2,83	0,76	84,1	29,8
Chełm .....	4585	19305	429915	4,21	3,19	0,76	93,8	29,4
Dorohusk .....	2511	8617	182910	3,43	2,58	0,75	72,8	28,3
Dubienka .....	1137	3826	76011	3,36	2,14	0,63	66,9	31,3

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

<sup>a</sup> Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 5 (41). **ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)**  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION CHELM- SKO-ZAMOJSKI (cd.)</b>								
<b>SUBREGION (cont.)</b>								
<b>POWIATY (cd.)</b>								
<b>POWIATS (cont.)</b>								
<b>CHEŁMSKI (dok.)</b>								
<b>Gminy wiejskie (dok.)</b>								
<b>Rural gminas (cont.)</b>								
Kamień .....	1369	5335	114876	3,90	3,03	0,78	83,9	27,7
Leśnowice .....	1413	5016	100472	3,55	2,59	0,73	71,1	27,4
Rejowiec Fabryczny .....	1652	5576	115927	3,38	2,59	0,77	70,2	27,1
Ruda-Huta .....	1706	6070	123439	3,56	2,67	0,75	72,4	27,1
Sawin .....	2070	7499	161800	3,62	2,68	0,74	78,2	29,1
Wierzbica .....	1718	6378	133230	3,71	2,99	0,81	77,5	25,9
Wojślawice .....	1579	5631	125121	3,57	2,42	0,68	79,2	32,7
Żmudź .....	1112	3977	87438	3,58	2,82	0,79	78,6	27,9
<b>HRUBIESZOWSKI .....</b>	<b>22946</b>	<b>85155</b>	<b>1779056</b>	<b>3,71</b>	<b>2,81</b>	<b>0,76</b>	<b>77,5</b>	<b>27,6</b>
<b>Gmina miejska</b>								
<b>Urban gmina</b>								
Hrubieszów .....	6664	25193	443512	3,78	2,69	0,71	66,6	24,8
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Dołhobyczów .....	2070	7047	149414	3,40	2,68	0,79	72,2	27,0
Horodło .....	2087	7179	155123	3,44	2,52	0,73	74,3	29,5
Hrubieszów .....	3324	12659	288293	3,81	3,04	0,80	86,7	28,5
Mircze .....	2494	9614	227768	3,85	2,92	0,76	91,3	31,3
Trzeszczany .....	1452	5330	110657	3,67	2,90	0,79	76,2	26,3
Uchanie .....	1695	6168	140130	3,64	2,73	0,75	82,7	30,3
Werbkowice .....	3160	11965	264159	3,79	3,01	0,79	83,6	27,8
<b>KRASNOSTAWSKI .....</b>	<b>24754</b>	<b>93618</b>	<b>1974920</b>	<b>3,78</b>	<b>2,60</b>	<b>0,69</b>	<b>79,8</b>	<b>30,7</b>
<b>Gmina miejska</b>								
<b>Urban gmina</b>								
Krasnystaw .....	7200	27857	516751	3,87	2,63	0,68	71,8	27,3
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Fajstowice .....	1706	6482	148186	3,80	2,69	0,71	86,9	32,3
Gorzków .....	1465	5439	126251	3,71	2,41	0,65	86,2	35,7
Izbica .....	2974	11193	246139	3,76	2,78	0,74	82,8	29,8
Krasnystaw .....	2925	11832	249485	4,05	2,97	0,73	85,3	28,7
Kraśniczyn .....	1704	5860	131374	3,44	2,19	0,64	77,1	35,1
Łopiennik Górny .....	1691	6109	133667	3,61	2,36	0,65	79,0	33,5
Rudnik .....	1269	4463	102047	3,52	2,39	0,68	80,4	33,6
Siennica Różana .....	1573	6261	134674	3,98	2,66	0,67	85,6	32,2
Żółkiewka .....	2247	8122	186346	3,61	2,44	0,68	82,9	33,9
<b>TOMASZOWSKI .....</b>	<b>28157</b>	<b>112840</b>	<b>2415943</b>	<b>4,01</b>	<b>3,00</b>	<b>0,75</b>	<b>85,8</b>	<b>28,6</b>
<b>Gmina miejska</b>								
<b>Urban gmina</b>								
Tomaszów Lubelski .....	6860	29888	567912	4,36	2,82	0,65	82,8	29,3

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

<sup>a</sup> Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION CHELM- SKO-ZAMOJSKI (cd.)</b>								
<b>SUBREGION (cont.)</b>								
<b>POWIATY (cd.)</b>								
<b>POWIATY (cont.)</b>								
<b>TOMASZOWSKI (dok.)</b>								
<b>Gminy miejsko-wiejskie</b>								
<b>Urban-rural gminas</b>								
Lubycza Królewska .....	2054	7848	155270	3,82	3,07	0,80	75,6	24,7
w tym miasto.....	706	2699	53541	3,82	3,50	0,91	75,8	21,7
of which urban area								
Łaszczów.....	2103	8232	184715	3,91	2,92	0,74	87,8	30,1
w tym miasto.....	692	3105	67974	4,49	3,16	0,71	98,2	31,0
of which urban area								
Tyszowce.....	1835	7253	171053	3,95	3,09	0,78	93,2	30,2
w tym miasto.....	631	2793	62673	4,43	3,36	0,76	99,3	29,6
of which urban area								
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Bełżec.....	1044	4217	86464	4,04	3,22	0,80	82,8	25,7
Jarczów .....	1191	4558	108417	3,83	2,93	0,76	91,0	31,1
Krynice .....	1118	4171	93306	3,73	2,93	0,78	83,5	28,5
Rachanie .....	1789	6512	140627	3,64	2,92	0,80	78,6	26,9
Susiec.....	2447	9330	207380	3,81	3,08	0,81	84,7	27,5
Tarnawatka.....	1287	4802	103115	3,73	3,07	0,82	80,1	26,1
Telatyn.....	1239	5005	121002	4,04	3,26	0,81	97,7	30,0
Tomaszów Lubelski .....	3552	14901	342932	4,20	3,20	0,76	96,5	30,2
Ulhówek.....	1638	6123	133750	3,74	2,89	0,77	81,7	28,3
ZAMOJSKI .....	36795	146192	3327807	3,97	2,92	0,74	90,4	30,9
<b>Gminy miejsko-wiejskie</b>								
<b>Urban-rural gminas</b>								
Krasnobród.....	2306	9227	204141	4,00	3,12	0,78	88,5	28,4
w tym miasto.....	972	4561	96121	4,69	3,23	0,69	98,9	30,6
of which urban area								
Szczebrzeszyn .....	4131	15538	338706	3,76	2,76	0,73	82,0	29,7
w tym miasto.....	1895	7222	150023	3,81	2,70	0,71	79,2	29,3
of which urban area								
Zwierzyniec.....	2699	10012	203825	3,71	2,55	0,69	75,5	29,7
w tym miasto.....	1305	5015	97389	3,84	2,48	0,65	74,6	30,1
of which urban area								
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Adamów.....	1707	6155	139373	3,61	2,77	0,77	81,6	29,5
Grabowiec .....	1512	5612	129852	3,71	2,70	0,73	85,9	31,8
Komarów - Osada.....	1782	6758	153632	3,79	2,84	0,75	86,2	30,3
Łabunie.....	1903	8172	186240	4,29	3,31	0,77	97,9	29,6
Miączyn .....	1907	7067	162530	3,71	3,08	0,83	85,2	27,7
Nielisz.....	1876	6871	167370	3,66	2,95	0,81	89,2	30,2
Radecznica.....	2211	7736	194753	3,50	2,62	0,75	88,1	33,6
Sitno .....	1965	8591	195070	4,37	3,44	0,79	99,3	28,8
Skierbieszów .....	1931	7366	162571	3,81	2,71	0,71	84,2	31,1
Stary Zamość .....	1855	7451	171478	4,02	2,81	0,70	92,4	32,9
Sułów.....	1877	6408	158462	3,41	2,43	0,71	84,4	34,8
Zamość.....	7133	33228	759804	4,66	3,22	0,69	106,5	33,1

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

<sup>a</sup> Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań <sup>a</sup> w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb mieszkania number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>								
MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS								
CHEŁM .....	25722	93519	1620320	3,64	2,46	0,68	63,0	25,6
ZAMOŚĆ .....	24226	90649	1618383	3,74	2,66	0,71	66,8	25,1
<b>PODREGION LUBELSKI. SUBREGION</b>	<b>279056</b>	<b>1052296</b>	<b>20103261</b>	<b>3,77</b>	<b>2,55</b>	<b>0,68</b>	<b>72,0</b>	<b>28,2</b>
POWIATY POWIATS								
LUBARTOWSKI .....	30588	120426	2549609	3,94	2,91	0,74	83,4	28,6
Gmina miejska Urban gmina								
Lubartów .....	7904	32493	581299	4,11	2,80	0,68	73,5	26,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kock .....	2154	8235	180599	3,82	3,01	0,79	83,8	27,9
w tym miasto..... of which urban area	1167	4760	94426	4,08	2,86	0,70	80,9	28,3
Ostrów Lubelski .....	1987	7177	159549	3,61	2,64	0,73	80,3	30,4
w tym miasto..... of which urban area	787	2958	60841	3,76	2,66	0,71	77,3	29,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Abramów .....	1274	5112	119270	4,01	3,20	0,80	93,6	29,3
Firlej .....	2178	8369	190411	3,84	2,71	0,70	87,4	32,3
Jeziorzany .....	1138	4062	86173	3,57	2,49	0,70	75,7	30,4
Kamionka .....	2274	8954	210423	3,94	2,84	0,72	92,5	32,6
Lubartów .....	3465	14890	332512	4,30	3,36	0,78	96,0	28,6
Michów .....	2269	8292	173834	3,65	2,62	0,72	76,6	29,2
Niedźwiada .....	1953	7619	176386	3,90	3,20	0,82	90,3	28,2
Ostrówek .....	1334	4827	111722	3,62	2,93	0,81	83,7	28,6
Serniki .....	1460	5839	130545	4,00	3,37	0,84	89,4	26,5
Uścimów .....	1198	4557	96886	3,80	2,72	0,71	80,9	29,8
LUBELSKI .....	50542	216754	4974703	4,29	3,03	0,71	98,4	32,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Bełżyce .....	4356	17755	374445	4,08	3,07	0,75	86,0	28,0
w tym miasto..... of which urban area	2279	9073	174691	3,98	2,90	0,73	76,7	26,4
Bychawa .....	3916	15046	316755	3,84	3,00	0,78	80,9	26,9
w tym miasto..... of which urban area	1703	6721	126098	3,95	2,92	0,74	74,0	25,3

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) LUBELSKIE (dok.)</b>								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borzechów .....	1022	4382	106012	4,29	3,69	0,86	103,7	28,1
Garbów .....	2746	11357	257174	4,14	3,30	0,80	93,7	28,4
Głusk .....	3460	17268	412557	4,99	3,13	0,63	119,2	38,2
Jabłonna .....	2758	11225	259899	4,07	2,91	0,71	94,2	32,4
Jastków .....	4281	20299	481494	4,74	3,24	0,68	112,5	34,7
Konopnica .....	4568	22284	548067	4,88	2,99	0,61	120,0	40,1
Krzczonów .....	1898	6316	151310	3,33	2,36	0,71	79,7	33,7
Niedrzwica Duża .....	3598	16480	371329	4,58	3,29	0,72	103,2	31,4
Niemce .....	5900	27391	627898	4,64	3,26	0,70	106,4	32,6
Strzyżewice .....	2596	10448	229858	4,02	3,10	0,77	88,5	28,6
Wojciechów .....	2142	8421	194438	3,93	2,79	0,71	90,8	32,5
Wólka .....	4334	18310	405145	4,22	2,77	0,66	93,5	33,7
Wysokie .....	1855	6044	146919	3,26	2,44	0,75	79,2	32,4
Zakrzew .....	1112	3728	91403	3,35	2,61	0,78	82,2	31,5
ŁĘCZYŃSKI .....	18806	74398	1527998	3,96	3,06	0,77	81,3	26,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Łęczna .....	8093	31185	577946	3,85	2,90	0,75	71,4	24,6
w tym miasto .....	6751	25359	440435	3,76	2,84	0,76	65,2	23,0
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cyców .....	2359	9736	209219	4,13	3,35	0,81	88,7	26,4
Ludwin .....	1606	6643	150740	4,14	3,48	0,84	93,9	27,0
Milejów .....	3231	11911	252147	3,69	2,84	0,77	78,0	27,4
Puchaczów .....	1706	7352	166491	4,31	3,29	0,76	97,6	29,6
Spiczyn .....	1811	7571	171455	4,18	3,15	0,75	94,7	30,1
ŚWIDNICKI .....	27002	98718	1910107	3,66	2,68	0,73	70,7	26,4
Gmina miejska Urban gmina								
Świdnik .....	15723	54919	951468	3,49	2,53	0,72	60,5	23,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Piaski .....	3781	14126	302299	3,74	2,80	0,75	80,0	28,6
w tym miasto .....	1023	3934	74738	3,85	2,54	0,66	73,1	28,8
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Mełgiew .....	3090	13601	306172	4,40	3,12	0,71	99,1	31,8
Rybczewice .....	1487	5089	120123	3,42	2,32	0,68	80,8	34,9
Trawniki .....	2921	10983	230045	3,76	3,09	0,82	78,8	25,5

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

<sup>a</sup> Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 5 (41). **ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)**  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) MIASTO NA RAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS</b>								
LUBLIN.....	152118	542000	9140844	3,56	2,23	0,63	60,1	26,9
<b>PODREGION PUŁAWSKI..... SUBREGION</b>	<b>163140</b>	<b>633896</b>	<b>13090248</b>	<b>3,89</b>	<b>2,95</b>	<b>0,76</b>	<b>80,2</b>	<b>27,2</b>
<b>POWIATY POWIATS</b>								
JANOWSKI.....	13569	54831	1254067	4,04	3,41	0,84	92,4	27,1
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Janów Lubelski.....	5069	21585	446445	4,26	3,17	0,74	88,1	27,8
w tym miasto..... of which urban area	3908	16790	334889	4,30	3,07	0,71	85,7	27,9
Modliborzycze.....	2065	8144	184656	3,94	3,41	0,86	89,4	26,2
w tym miasto..... of which urban area	442	1757	40275	3,98	3,32	0,84	91,1	27,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Batorz.....	967	3825	97080	3,96	3,45	0,87	100,4	29,1
Chrzanów.....	844	3054	79400	3,62	3,48	0,96	94,1	27,1
Dzwola.....	1750	6431	158553	3,67	3,63	0,99	90,6	24,9
Godziszów.....	1489	6017	150849	4,04	3,94	0,97	101,3	25,7
Potok Wielki.....	1385	5775	137084	4,17	3,41	0,82	99,0	29,0
KRAŚNICKI.....	31968	126375	2619973	3,95	3,02	0,76	82,0	27,1
Gmina miejska Urban gmina								
Kraśnik.....	12970	47954	831664	3,70	2,68	0,73	64,1	23,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Annapol.....	3177	11263	251296	3,55	2,75	0,78	79,1	28,8
w tym miasto..... of which urban area	848	3108	58727	3,67	3,03	0,83	69,3	22,8
Urzędów.....	2298	10226	231277	4,45	3,78	0,85	100,6	26,6
w tym miasto..... of which urban area	501	2225	50445	4,44	3,40	0,77	100,7	29,6

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION</b>								
<b>PULAWSKI (cd.)</b>								
<b>SUBREGION (cont.)</b>								
<b>POWIATY (cd.)</b>								
<b>POWIATS (cont.)</b>								
<b>KRAŚNICKI (dok)</b>								
<b>Gminy wiejskie</b>								
Rural gminas								
Dzierzkowice .....	1661	7142	161340	4,30	3,20	0,74	97,1	30,4
Gościeradów.....	2195	8900	207075	4,05	3,32	0,82	94,3	28,4
Kraśnik .....	2214	9826	216104	4,44	3,34	0,75	97,6	29,3
Szastarka.....	1744	7137	168766	4,09	3,34	0,82	96,8	29,0
Trzydnik Duży.....	2043	8649	197381	4,23	3,16	0,75	96,6	30,6
Wilkołaz.....	1625	7091	160392	4,36	3,40	0,78	98,7	29,0
Zakrzówek.....	2041	8187	194678	4,01	3,21	0,80	95,4	29,8
<b>ŁUKOWSKI .....</b>	<b>33588</b>	<b>133652</b>	<b>2839376</b>	<b>3,98</b>	<b>3,21</b>	<b>0,81</b>	<b>84,5</b>	<b>26,3</b>
<b>Gminy miejskie</b>								
Urban gminas								
Łuków .....	10662	42515	772908	3,99	2,84	0,71	72,5	25,5
Stoczek Łukowski .....	1018	3897	72789	3,83	2,51	0,66	71,5	28,5
<b>Gminy wiejskie</b>								
Rural gminas								
Adamów.....	1775	7023	157538	3,96	3,20	0,81	88,8	27,7
Krzywda.....	3000	11690	258820	3,90	3,51	0,90	86,3	24,6
Łuków .....	5036	21549	474495	4,28	3,58	0,84	94,2	26,3
Serokomla .....	1369	5068	118773	3,70	2,93	0,79	86,8	29,7
Stanin .....	2659	10608	253642	3,99	3,68	0,92	95,4	26,0
Stoczek Łukowski .....	2443	9006	216936	3,69	3,24	0,88	88,8	27,4
Trzebieszów .....	2137	8829	200188	4,13	3,48	0,84	93,7	26,9
Wojcieszków.....	1949	7498	171349	3,85	3,57	0,93	87,9	24,7
Wola Mysłowska .....	1540	5969	141938	3,88	3,06	0,79	92,2	30,1
<b>OPOLSKI.....</b>	<b>20867</b>	<b>77550</b>	<b>1634295</b>	<b>3,72</b>	<b>2,89</b>	<b>0,78</b>	<b>78,3</b>	<b>27,1</b>
<b>Gminy miejsko-wiejskie</b>								
Urban-rural gminas								
Opole Lubelskie.....	5809	22612	465990	3,89	3,00	0,77	80,2	26,8
w tym miasto.....	3072	12084	226330	3,93	2,80	0,71	73,7	26,3
of which urban area								
Poniatowa.....	4998	18112	337199	3,62	2,89	0,80	67,5	23,4
w tym miasto.....	3443	11747	195526	3,41	2,71	0,79	56,8	21,0
of which urban area								
<b>Gminy wiejskie</b>								
Rural gminas								
Chodel .....	2141	7914	181071	3,70	3,11	0,84	84,6	27,2
Józefów nad Wisłą.....	2552	8946	195535	3,51	2,61	0,75	76,6	29,3
Karczmiska .....	1979	7214	155430	3,65	2,85	0,78	78,5	27,5
Łaziska .....	1776	6596	153282	3,71	2,79	0,75	86,3	30,9
Wilków .....	1612	6156	145788	3,82	2,79	0,73	90,4	32,4

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of net dwelling stocks.



TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R. (dok.)  
Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
<b>PODREGION PUŁAWSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)</b>								
PUŁAWSKI .....	42920	163584	3164321	3,81	2,66	0,70	73,7	27,7
Gmina miejska Urban gmina								
Puławy .....	20058	69248	1155414	3,45	2,40	0,69	57,6	24,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kazimierz Dolny .....	2876	11016	228858	3,83	2,35	0,61	79,6	33,8
w tym miasto .....	1679	6661	139409	3,97	1,55	0,39	83,0	53,5
of which urban area								
Nałęczów .....	3305	13611	276036	4,12	2,71	0,66	83,5	30,8
w tym miasto .....	1623	6804	130342	4,19	2,31	0,55	80,3	34,8
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baranów .....	1379	5742	127140	4,16	2,86	0,69	92,2	32,2
Janowiec .....	1259	5164	105861	4,10	2,92	0,71	84,1	28,8
Końskowola .....	2833	12310	270172	4,35	3,14	0,72	95,4	30,4
Kurów .....	2487	10491	225775	4,22	3,10	0,73	90,8	29,3
Markuszów .....	1020	4141	88240	4,06	2,91	0,72	86,5	29,7
Puławy .....	4045	17113	359840	4,23	2,97	0,70	89,0	30,0
Wąwolnica .....	1596	6101	132103	3,82	2,96	0,77	82,8	28,0
Żyrzyn .....	2062	8647	194882	4,19	3,14	0,75	94,5	30,1
RYCKI .....	20228	77904	1578216	3,85	2,81	0,73	78,0	27,8
Gmina miejska Urban gmina								
Dęblin .....	6681	24793	432011	3,71	2,45	0,66	64,7	26,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Ryki .....	6862	27608	566861	4,02	2,99	0,74	82,6	27,6
w tym miasto .....	3603	14465	273689	4,01	2,71	0,68	76,0	28,0
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Kłoczew .....	2076	8142	197483	3,92	3,49	0,89	95,1	27,3
Nowodwór .....	1218	4874	113234	4,00	3,41	0,85	93,0	27,2
Stężycza .....	2100	7591	162098	3,61	2,49	0,69	77,2	31,0
Ułęż .....	1291	4896	106529	3,79	2,50	0,66	82,5	33,0

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

<sup>a</sup> Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 6 (42). **MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH<sup>a</sup> WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLINGS IN DWELLING STOCKS<sup>a</sup> FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2017  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyposażone w Fitted with:				
		wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas from gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b>	<b>774406</b>	<b>709986</b>	<b>658734</b>	<b>639228</b>	<b>334592</b>	<b>585703</b>
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>Podregion białski .....</b>	<b>109285</b>	<b>96297</b>	<b>89557</b>	<b>86360</b>	<b>12732</b>	<b>76821</b>
<b>Subregion</b>						
<b>Powiaty:</b>						
<b>Powiats:</b>						
białski .....	39488	32921	30362	28995	874	24672
parczewski .....	13110	11401	10133	9724	177	8639
radzyński .....	19888	17223	15759	15096	1509	12949
włodawski .....	14355	12962	11778	11394	49	10159
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>						
<b>City with powiat status:</b>						
Biała Podlaska .....	22444	21790	21525	21151	10123	20402
<b>Podregion chełmsko-zamojski .....</b>	<b>222925</b>	<b>199598</b>	<b>181116</b>	<b>174982</b>	<b>70087</b>	<b>157448</b>
<b>Subregion</b>						
<b>Powiaty:</b>						
<b>Powiats:</b>						
biłgorajski .....	31700	29695	26225	25390	5527	22778
chełmski .....	28625	23387	19919	18868	2488	15947
hrubieszowski .....	22946	19310	18483	17843	451	16061
krasnostawski .....	24754	21589	18254	17424	7547	15543
tomaszowski .....	28157	25592	23021	22316	7843	20009
zamojski .....	36795	30563	26277	24986	7481	21317
<b>Miasta na prawach powiatu:</b>						
<b>Cities with powiat status:</b>						
Chelm .....	25722	25541	25187	24672	16163	23143
Zamość.....	24226	23921	23750	23483	22587	22650
<b>Podregion lubelski .....</b>	<b>279056</b>	<b>265883</b>	<b>252651</b>	<b>246850</b>	<b>179363</b>	<b>231920</b>
<b>Subregion</b>						
<b>Powiaty:</b>						
<b>Powiats:</b>						
lubartowski .....	30588	27475	24157	23122	1659	20139
lubelski .....	50542	45306	40017	38693	20306	36094
łęczyński .....	18806	17130	15905	15459	8336	14277
świdnicki.....	27002	25274	23666	23161	17129	22544
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>						
<b>City with powiat status:</b>						
Lublin.....	152118	150698	148906	146415	131933	138866
<b>Podregion puławski .....</b>	<b>163140</b>	<b>148208</b>	<b>135410</b>	<b>131036</b>	<b>72410</b>	<b>119514</b>
<b>Subregion</b>						
<b>Powiaty:</b>						
<b>Powiats:</b>						
janowski .....	13569	12338	10890	10460	1465	8805
kraśnicki .....	31968	29077	26646	25906	17573	24368
lukowski .....	33588	30217	26694	25688	10414	22345
opolski .....	20867	18468	16318	15666	8745	14275
puławski .....	42920	40015	37990	37056	26498	35191
rycki .....	20228	18093	16872	16260	7715	14530

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 7 (43). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.

BUILDINGS COMPLETED IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Budynki <sup>a</sup> Buildings <sup>a</sup>				Kubatura <sup>b</sup> w m <sup>3</sup> Cubic volume <sup>b</sup> in m <sup>3</sup>			
	ogółem grand total		w tym indywidualne of which private		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 mieszkalne of which residential buildings
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>5097</b>	<b>3810</b>	<b>4766</b>	<b>3670</b>	<b>9365650</b>	<b>3788078</b>	<b>4541741</b>	<b>2791619</b>
<b>Podregion białski .....</b>	<b>915</b>	<b>607</b>	<b>874</b>	<b>600</b>	<b>1411064</b>	<b>541935</b>	<b>1066387</b>	<b>434881</b>
Subregion								
Powiaty:								
Powiaty:								
białski .....	404	271	389	270	631477	177784	508924	168540
parczewski .....	112	67	111	67	153519	56539	150593	56539
radzyński .....	177	101	173	100	267792	96799	242249	77596
włodawski .....	135	105	130	105	109233	56053	81555	56053
Miasto na prawach powiatu:								
City with powiat status:								
Biała Podlaska .....	87	63	71	58	249043	154760	83066	76153
<b>Podregion chełmsko-zamojski ..</b>	<b>1256</b>	<b>937</b>	<b>1206</b>	<b>925</b>	<b>1510394</b>	<b>693744</b>	<b>1016285</b>	<b>640875</b>
Subregion								
Powiaty:								
Powiaty:								
biłgorajski .....	304	234	296	232	249721	176313	197389	152712
chełmski .....	226	168	221	168	227710	112998	175323	112998
hrubieszowski .....	115	55	106	51	191977	38802	125240	35842
krasnostawski .....	162	106	156	106	176739	70981	153976	70981
tomaszowski .....	89	67	86	67	86048	49918	69615	49918
zamojski .....	221	197	221	197	159676	141843	159676	141843
Miasta na prawach powiatu:								
Cities with powiat status:								
status:								
Chelm .....	71	56	62	54	177700	42399	39359	36853
Zamość .....	68	54	58	50	240823	60490	95707	39728
<b>Podregion lubelski ....</b>	<b>1849</b>	<b>1495</b>	<b>1679</b>	<b>1394</b>	<b>4863969</b>	<b>1963673</b>	<b>1472275</b>	<b>1178568</b>
Subregion								
Powiaty:								
Powiaty:								
lubartowski .....	259	175	244	175	236342	110794	172680	110794
lubelski .....	906	767	865	730	813230	623254	676598	562834
łęczyński .....	228	191	227	191	187580	132419	179282	132419
świdnicki .....	184	142	177	141	271381	110893	134252	99200
Miasto na prawach powiatu:								
City with powiat status:								
Lublin .....	272	220	166	157	3355436	986313	309463	273321
<b>Podregion puławski ..</b>	<b>1077</b>	<b>771</b>	<b>1007</b>	<b>751</b>	<b>1580223</b>	<b>588726</b>	<b>986794</b>	<b>537295</b>
Subregion								
Powiaty:								
Powiaty:								
janowski .....	115	86	110	85	112593	68791	88356	61083
kraśnicki .....	164	111	157	111	172087	76297	152627	76297
łukowski .....	314	233	299	227	342996	164490	228411	161142
opolski .....	140	71	124	71	309830	63360	256010	63360
puławski .....	229	183	212	171	209869	146276	157365	115086
rycki .....	115	87	105	86	432848	69512	104025	60327

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 (44). **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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>WOJEWÓDZTWO .... VOIVODSHIP</b>	<b>7361</b>	<b>31449</b>	<b>713527</b>	<b>96,9</b>	<b>4252</b>	<b>22187</b>	<b>542277</b>	<b>127,5</b>
<b>PODREGION BIALSKI . SUBREGION</b>	<b>1111</b>	<b>4694</b>	<b>105654</b>	<b>95,1</b>	<b>734</b>	<b>3599</b>	<b>85460</b>	<b>116,4</b>
POWIATY POWIATS								
BIALSKI.....	294	1584	37949	129,1	270	1496	36541	135,3
Gminy miejskie Urban gminas								
Międzyrzec Podlaski ....	36	159	3097	86,0	12	71	1689	140,8
Terespol.....	8	46	1108	138,5	8	46	1108	138,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Biała Podlaska.....	119	635	15522	130,4	119	635	15522	130,4
Drelów.....	13	82	1940	149,2	13	82	1940	149,2
Janów Podlaski.....	8	46	1110	138,8	8	46	1110	138,8
Kodeń.....	7	39	1030	147,1	7	39	1030	147,1
Konstantynów.....	6	32	821	136,8	6	32	821	136,8
Leśna Podlaska.....	13	74	1879	144,5	13	74	1879	144,5
Łomazy.....	4	24	601	150,3	4	24	601	150,3
Międzyrzec Podlaski ....	22	123	2946	133,9	22	123	2946	133,9
Piszczac.....	17	100	2340	137,6	17	100	2340	137,6
Rokitno.....	5	29	708	141,6	5	29	708	141,6
Rossosz.....	4	23	564	141,0	4	23	564	141,0
Sławatycze.....	2	10	216	108,0	2	10	216	108,0
Sosnówka.....	3	15	441	147,0	3	15	441	147,0
Terespol.....	13	74	1886	145,1	13	74	1886	145,1
Tuczna.....	4	21	475	118,8	4	21	475	118,8
Wisznice.....	4	21	501	125,3	4	21	501	125,3
Zalesie.....	6	31	764	127,3	6	31	764	127,3
PARCZEWSKI.....	98	414	9909	101,1	98	414	9909	101,1
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Parczew.....	70	261	6113	87,3	70	261	6113	87,3
w tym miasto .....	64	231	5305	82,9	64	231	5305	82,9
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dębowa Kłoda.....	8	44	1036	129,5	8	44	1036	129,5
Jabłoń.....	2	12	457	228,5	2	12	457	228,5
Milanów.....	5	27	716	143,2	5	27	716	143,2
Podedwórze.....	1	6	170	170,0	1	6	170	170,0
Siemień.....	8	44	976	122,0	8	44	976	122,0
Sosnowica.....	4	20	441	110,3	4	20	441	110,3

TABL. 8 (44). 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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)</b>								
RADZYŃSKI .....	192	824	18532	96,5	120	624	14941	124,5
Gmina miejska Urban gmina								
Radzyń Podlaski .....	103	320	6581	63,9	31	120	2990	96,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borki .....	14	80	1969	140,6	14	80	1969	140,6
Czemierniki .....	3	20	421	140,3	3	20	421	140,3
Kąkolewnica .....	10	62	1611	161,1	10	62	1611	161,1
Komarówka Podlaska ..	1	5	75	75,0	1	5	75	75,0
Radzyń Podlaski .....	33	178	4583	138,9	33	178	4583	138,9
Ulan-Majorat .....	16	96	2169	135,6	16	96	2169	135,6
Wołyń .....	12	63	1123	93,6	12	63	1123	93,6
WŁODAWSKI .....	81	416	10459	129,1	81	416	10459	129,1
Gmina miejska Urban gmina								
Włodawa .....	13	76	2502	192,5	13	76	2502	192,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Hanna .....	4	17	470	117,5	4	17	470	117,5
Hańsk .....	6	27	555	92,5	6	27	555	92,5
Stary Brus .....	6	31	704	117,3	6	31	704	117,3
Urszulin .....	8	47	1022	127,8	8	47	1022	127,8
Włodawa .....	21	104	2313	110,1	21	104	2313	110,1
Wola Uhruska .....	17	79	2055	120,9	17	79	2055	120,9
Wyryki .....	6	35	838	139,7	6	35	838	139,7
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA .....</b>	<b>446</b>	<b>1456</b>	<b>28805</b>	<b>64,6</b>	<b>165</b>	<b>649</b>	<b>13610</b>	<b>82,5</b>

TABL. 8 (44). 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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION</b>	<b>1135</b>	<b>5685</b>	<b>136218</b>	<b>120,0</b>	<b>928</b>	<b>5138</b>	<b>125919</b>	<b>135,7</b>
<b>POWIATY POWIATS</b>								
<b>BIŁGORAJSKI</b> .....	316	1616	36287	114,8	236	1365	31824	134,8
Gmina miejska Urban gmina								
Biłgoraj .....	141	602	13565	96,2	61	351	9102	149,2
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Frampol .....	12	75	1586	132,2	12	75	1586	132,2
w tym miasto .....	1	6	114	114,0	1	6	114	114,0
of which urban area								
Józefów .....	16	82	1668	104,3	16	82	1668	104,3
w tym miasto .....	5	23	472	94,4	5	23	472	94,4
of which urban area								
Tarnogród .....	20	116	2596	129,8	20	116	2596	129,8
w tym miasto .....	12	67	1418	118,2	12	67	1418	118,2
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Aleksandrów .....	3	18	377	125,7	3	18	377	125,7
Biłgoraj .....	55	312	7080	128,7	55	312	7080	128,7
Biszcza .....	10	61	1407	140,7	10	61	1407	140,7
Goraj .....	5	28	674	134,8	5	28	674	134,8
Księżpol .....	23	134	3224	140,2	23	134	3224	140,2
Łukowa .....	3	16	362	120,7	3	16	362	120,7
Obsza .....	2	12	324	162,0	2	12	324	162,0
Potok Górny .....	12	69	1513	126,1	12	69	1513	126,1
Tereszpol .....	13	84	1786	137,4	13	84	1786	137,4
Turobin .....	1	7	125	125,0	1	7	125	125,0
<b>CHEŁMSKI</b> .....	164	847	21568	131,5	164	847	21568	131,5
Gmina miejska Urban gmina								
Rejowiec Fabryczny .....	9	42	1071	119,0	9	42	1071	119,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Rejowiec .....	3	18	404	134,7	3	18	404	134,7
w tym miasto .....	1	7	172	172,0	1	7	172	172,0
of which urban area								
Siedliszcze .....	20	101	2317	115,9	20	101	2317	115,9
w tym miasto .....	8	40	918	114,8	8	40	918	114,8
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białopole .....	2	10	183	91,5	2	10	183	91,5
Chełm .....	75	391	10391	138,5	75	391	10391	138,5
Dorohusk .....	4	21	386	96,5	4	21	386	96,5
Dubienka .....	4	23	486	121,5	4	23	486	121,5
Kamień .....	9	52	1403	155,9	9	52	1403	155,9

TABL. 8 (44). 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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.)</b>								
<b>SUBREGION (cont.)</b>								
<b>POWIATY (cd.)</b>								
<b>POWIATS (cont.)</b>								
<b>CHEŁMSKI (dok.)</b>								
<b>Gminy wiejskie (dok.)</b>								
<b>Rural gminas (cont.)</b>								
Leśnowice.....	2	7	174	87,0	2	7	174	87,0
Rejowiec Fabryczny.....	5	22	591	118,2	5	22	591	118,2
Ruda-Huta.....	5	20	546	109,2	5	20	546	109,2
Sawin.....	6	34	837	139,5	6	34	837	139,5
Wierzbica.....	12	60	1783	148,6	12	60	1783	148,6
Wojślawice.....	3	16	329	109,7	3	16	329	109,7
Żmudź.....	5	30	667	133,4	5	30	667	133,4
<b>HRUBIESZOWSKI .....</b>	<b>83</b>	<b>272</b>	<b>7432</b>	<b>89,5</b>	<b>55</b>	<b>240</b>	<b>6600</b>	<b>120,0</b>
<b>Gmina miejska</b>								
<b>Urban gmina</b>								
Hrubieszów.....	49	117	3346	68,3	21	85	2514	119,7
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Dołhobyczów.....	1	5	143	143,0	1	5	143	143,0
Horodło.....	6	27	761	126,8	6	27	761	126,8
Hrubieszów.....	9	48	1319	146,6	9	48	1319	146,6
Mircze.....	4	16	380	95,0	4	16	380	95,0
Trzeszczany.....	4	20	420	105,0	4	20	420	105,0
Uchanie.....	3	9	372	124,0	3	9	372	124,0
Werbkowice.....	7	30	691	98,7	7	30	691	98,7
<b>KRASNOSTAWSKI .....</b>	<b>112</b>	<b>614</b>	<b>14725</b>	<b>131,5</b>	<b>112</b>	<b>614</b>	<b>14725</b>	<b>131,5</b>
<b>Gmina miejska</b>								
<b>Urban gmina</b>								
Krasnystaw.....	36	191	4958	137,7	36	191	4958	137,7
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Fajslawice.....	6	36	829	138,2	6	36	829	138,2
Gorzków.....	8	41	781	97,6	8	41	781	97,6
Izbica.....	15	89	2101	140,1	15	89	2101	140,1
Krasnystaw.....	22	121	2681	121,9	22	121	2681	121,9
Kraśniczyn.....	9	47	1139	126,6	9	47	1139	126,6
Łopiennik Górny.....	6	33	812	135,3	6	33	812	135,3
Rudnik.....	2	10	478	239,0	2	10	478	239,0
Siennica Różana.....	7	40	813	116,1	7	40	813	116,1
Żółkiewka.....	1	6	133	133,0	1	6	133	133,0
<b>TOMASZOWSKI.....</b>	<b>63</b>	<b>345</b>	<b>9479</b>	<b>150,5</b>	<b>63</b>	<b>345</b>	<b>9479</b>	<b>150,5</b>
<b>Gmina miejska</b>								
<b>Urban gmina</b>								
Tomaszów Lubelski.....	12	63	1859	154,9	12	63	1859	154,9

TABL. 8 (44). **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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.)</b>								
<b>SUBREGION (cont.)</b>								
<b>POWIATY (dok.)</b>								
<b>POWIATY (cont.)</b>								
<b>TOMASZOWSKI (dok.)</b>								
<b>Gmina miejsko-wiejska</b>								
<b>Urban-rural gmina</b>								
Lubycza Królewska.....	2	11	271	135,5	2	11	271	135,5
w tym miasto.....	1	5	139	139,0	1	5	139	139,0
of which urban area								
Łaszczów.....	4	22	562	140,5	4	22	562	140,5
w tym miasto.....	3	17	457	152,3	3	17	457	152,3
of which urban area								
Tyszowce.....	3	16	698	232,7	3	16	698	232,7
w tym miasto.....	2	11	332	166,0	2	11	332	166,0
of which urban area								
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Bełżec.....	3	14	695	231,7	3	14	695	231,7
Jarczów.....	2	8	295	147,5	2	8	295	147,5
Krynice.....	3	19	380	126,7	3	19	380	126,7
Rachanie.....	4	22	520	130,0	4	22	520	130,0
Susiec.....	8	45	1028	128,5	8	45	1028	128,5
Tarnawatka.....	4	24	531	132,8	4	24	531	132,8
Telatyn.....	-	-	-	x	-	-	-	x
Tomaszów Lubelski.....	17	95	2440	143,5	17	95	2440	143,5
Ulhówek.....	1	6	200	200,0	1	6	200	200,0
<b>ZAMOJSKI</b>	<b>192</b>	<b>1124</b>	<b>26542</b>	<b>138,2</b>	<b>192</b>	<b>1124</b>	<b>26542</b>	<b>138,2</b>
<b>Gminy miejsko-wiejskie</b>								
<b>Urban-rural gminas</b>								
Krasnobród.....	10	61	1435	143,5	10	61	1435	143,5
w tym miasto.....	4	22	495	123,8	4	22	495	123,8
of which urban area								
Szczebrzeszyn.....	11	62	1335	121,4	11	62	1335	121,4
w tym miasto.....	1	5	124	124,0	1	5	124	124,0
of which urban area								
Zwierzyniec.....	10	58	1231	123,1	10	58	1231	123,1
w tym miasto.....	1	7	147	147,0	1	7	147	147,0
of which urban area								
<b>Gminy wiejskie</b>								
<b>Rural gminas</b>								
Adamów.....	5	29	771	154,2	5	29	771	154,2
Grabowiec.....	4	20	514	128,5	4	20	514	128,5
Komarów - Osada.....	3	19	618	206,0	3	19	618	206,0
Łabunie.....	9	49	1238	137,6	9	49	1238	137,6
Miączyn.....	1	7	168	168,0	1	7	168	168,0
Nielisz.....	9	54	1302	144,7	9	54	1302	144,7
Radecznica.....	2	13	354	177,0	2	13	354	177,0
Sitno.....	8	43	913	114,1	8	43	913	114,1
Skierbieszów.....	7	39	938	134,0	7	39	938	134,0
Stary Zamość.....	2	13	370	185,0	2	13	370	185,0
Sułów.....	5	28	590	118,0	5	28	590	118,0
Zamość.....	106	629	14765	139,3	106	629	14765	139,3



TABL. 8 (44). 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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>								
MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS								
CHEŁM .....	75	345	8344	111,3	54	283	7166	132,7
ZAMOŚĆ.....	130	522	11841	91,1	52	320	8015	154,1
<b>PODREGION LUBELSKI SUBREGION</b>	<b>4167</b>	<b>16078</b>	<b>349847</b>	<b>84,0</b>	<b>1798</b>	<b>9022</b>	<b>219670</b>	<b>122,2</b>
POWIATY POWIATS								
LUBARTOWSKI .....	165	866	21043	127,5	165	866	21043	127,5
Gmina miejska Urban gmina								
Lubartów.....	22	120	3115	141,6	22	120	3115	141,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kock .....	4	22	635	158,8	4	22	635	158,8
w tym miasto..... of which urban area	3	16	462	154,0	3	16	462	154,0
Ostrów Lubelski .....	11	54	1420	129,1	11	54	1420	129,1
w tym miasto..... of which urban area	5	22	531	106,2	5	22	531	106,2
Gminy wiejskie Rural gminas								
Abramów .....	3	16	427	142,3	3	16	427	142,3
Firlej.....	15	82	1911	127,4	15	82	1911	127,4
Jeziorzany .....	3	14	249	83,0	3	14	249	83,0
Kamionka.....	15	79	1888	125,9	15	79	1888	125,9
Lubartów.....	48	252	6233	129,9	48	252	6233	129,9
Michów .....	11	57	1246	113,3	11	57	1246	113,3
Niedźwiada .....	8	40	977	122,1	8	40	977	122,1
Ostrówek .....	7	31	672	96,0	7	31	672	96,0
Serniki .....	10	60	1476	147,6	10	60	1476	147,6
Uścimów .....	8	39	794	99,3	8	39	794	99,3
LUBELSKI .....	882	4786	114632	130,0	767	4273	105327	137,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Bełżyce.....	24	129	2887	120,3	24	129	2887	120,3
w tym miasto..... of which urban area	5	24	507	101,4	5	24	507	101,4
Bychawa .....	21	122	2653	126,3	21	122	2653	126,3
w tym miasto..... of which urban area	4	21	471	117,8	4	21	471	117,8

TABL. 8 (44). 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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) LUBELSKI (dok.) Gminy wiejskie Rural gminas</b>								
Borzechów .....	6	38	857	142,8	6	38	857	142,8
Garbów .....	22	123	3031	137,8	22	123	3031	137,8
Głusk .....	164	843	20988	128,0	148	750	18764	126,8
Jabłonna .....	38	225	5021	132,1	38	225	5021	132,1
Jastków .....	92	521	13742	149,4	82	466	12328	150,3
Konopnica .....	120	689	17166	143,1	120	689	17166	143,1
Krzczonów .....	6	28	762	127,0	6	28	762	127,0
Niedrzwica Duża .....	50	282	6680	133,6	46	261	6286	136,7
Niemce .....	127	736	18125	142,7	124	707	17522	141,3
Strzyżewice .....	24	129	2962	123,4	24	129	2962	123,4
Wojciechów .....	14	77	1777	126,9	14	77	1777	126,9
Wólka .....	167	803	17048	102,1	85	488	12378	145,6
Wysokie .....	3	18	440	146,7	3	18	440	146,7
Zakrzew .....	4	23	493	123,3	4	23	493	123,3
<b>ŁĘCZYŃSKI .....</b>	<b>220</b>	<b>1116</b>	<b>27511</b>	<b>125,1</b>	<b>197</b>	<b>1067</b>	<b>26507</b>	<b>134,6</b>
<b>Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina</b>								
Łęczna .....	58	264	6604	113,9	40	225	5875	146,9
w tym miasto .....	25	100	2533	101,3	12	71	1976	164,7
of which urban area								
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>								
Cyców .....	29	136	3266	112,6	24	126	2991	124,6
Ludwin .....	37	201	5017	135,6	37	201	5017	135,6
Milejów .....	20	105	2440	122,0	20	105	2440	122,0
Puchaczów .....	41	224	5578	136,0	41	224	5578	136,0
Spiczyn .....	35	186	4606	131,6	35	186	4606	131,6
<b>ŚWIDNICKI .....</b>	<b>184</b>	<b>900</b>	<b>20821</b>	<b>113,2</b>	<b>140</b>	<b>762</b>	<b>18611</b>	<b>132,9</b>
<b>Gmina miejska Urban gmina</b>								
Świdnik .....	80	330	7397	92,5	36	192	5187	144,1
<b>Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina</b>								
Piaski .....	28	147	3553	126,9	28	147	3553	126,9
w tym miasto .....	1	6	135	135,0	1	6	135	135,0
of which urban area								
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>								
Mełgiew .....	59	331	7737	131,1	59	331	7737	131,1
Rybczewice .....	1	8	111	111,0	1	8	111	111,0
Trawniki .....	16	84	2023	126,4	16	84	2023	126,4

TABL. 8 (44). 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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>								
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS LUBLIN .....	2716	8410	165840	61,1	529	2054	48182	91,1
<b>PODREGION PUŁAWSKI .....</b>	<b>948</b>	<b>4992</b>	<b>121808</b>	<b>128,5</b>	<b>792</b>	<b>4428</b>	<b>111228</b>	<b>140,4</b>
<b>SUBREGION</b>								
POWIATY POWIATS								
JANOWSKI .....	108	582	14173	131,2	84	491	12581	149,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Janów Lubelski .....	56	274	6312	112,7	32	183	4720	147,5
w tym miasto..... of which urban area	41	190	4307	105,0	17	99	2715	159,7
Modliborzyce .....	10	62	1810	181,0	10	62	1810	181,0
w tym miasto..... of which urban area	3	19	545	181,7	3	19	545	181,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Batorz .....	8	47	1248	156,0	8	47	1248	156,0
Chrzanów .....	4	22	529	132,3	4	22	529	132,3
Dzwola.....	15	79	2044	136,3	15	79	2044	136,3
Godziszów .....	5	36	877	175,4	5	36	877	175,4
Potok Wielki.....	10	62	1353	135,3	10	62	1353	135,3
KRAŚNICKI .....	112	603	15583	139,1	112	603	15583	139,1
Gmina miejska Urban gmina								
Kraśnik .....	20	108	3176	158,8	20	108	3176	158,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Annopol .....	13	69	1601	123,2	13	69	1601	123,2
w tym miasto..... of which urban area	2	12	253	126,5	2	12	253	126,5
Urzędów .....	10	49	1290	129,0	10	49	1290	129,0
w tym miasto..... of which urban area	1	3	129	129,0	1	3	129	129,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dzierzkowice .....	11	57	1469	133,5	11	57	1469	133,5
Gościeradów.....	10	60	1328	132,8	10	60	1328	132,8
Kraśnik .....	23	117	3065	133,3	23	117	3065	133,3
Szastarka.....	6	33	898	149,7	6	33	898	149,7
Trzydnik Duży.....	6	33	908	151,3	6	33	908	151,3
Wilkołaz .....	7	42	963	137,6	7	42	963	137,6
Zakrzówek .....	6	35	885	147,5	6	35	885	147,5

TABL.8 (44). **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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania Dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>								
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>								
ŁUKOWSKI .....	248	1344	33742	136,1	232	1294	32353	139,5
Gminy miejskie Urban gminas								
Łuków .....	43	206	5416	126,0	27	156	4027	149,1
Stoczek Łukowski .....	2	7	192	96,0	2	7	192	96,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamów .....	19	109	2352	123,8	19	109	2352	123,8
Krzywda .....	30	171	4070	135,7	30	171	4070	135,7
Łuków .....	75	413	10502	140,0	75	413	10502	140,0
Serokomla .....	3	18	400	133,3	3	18	400	133,3
Stanin .....	20	116	2998	149,9	20	116	2998	149,9
Stoczek Łukowski .....	14	72	1948	139,1	14	72	1948	139,1
Trzebieszów .....	11	65	1663	151,2	11	65	1663	151,2
Wojcieszków .....	19	101	2627	138,3	19	101	2627	138,3
Wola Mysłowska .....	12	66	1574	131,2	12	66	1574	131,2
OPOLSKI .....	96	523	13381	139,4	96	523	13381	139,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Opole Lubelskie .....	28	153	3573	127,6	28	153	3573	127,6
w tym miasto .....	6	29	634	105,7	6	29	634	105,7
of which urban area								
Poniatowa .....	15	87	2308	153,9	15	87	2308	153,9
w tym miasto .....	3	19	448	149,3	3	19	448	149,3
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chodel .....	17	93	2354	138,5	17	93	2354	138,5
Józefów nad Wisłą .....	11	54	1439	130,8	11	54	1439	130,8
Karczmiska .....	13	73	1975	151,9	13	73	1975	151,9
Łaziska .....	6	30	945	157,5	6	30	945	157,5
Wilków .....	6	33	787	131,2	6	33	787	131,2

TABL. 8 (44). 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 <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
<b>PODREGION PUŁAWSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)</b>								
PUŁAWSKI .....	274	1380	31719	115,8	182	1039	25617	140,8
Gmina miejska Urban gmina								
Puławy .....	99	426	8731	88,2	28	161	4385	156,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kazimierz Dolny .....	12	78	1783	148,6	7	42	1041	148,7
w tym miasto .....	9	59	1253	139,2	4	23	511	127,8
of which urban area								
Nałęczów .....	32	118	2896	90,5	16	78	1882	117,6
w tym miasto .....	24	76	1807	75,3	8	36	793	99,1
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baranów .....	4	23	496	124,0	4	23	496	124,0
Janowiec .....	13	74	2018	155,2	13	74	2018	155,2
Końskowola .....	24	139	3299	137,5	24	139	3299	137,5
Kurów .....	11	60	1485	135,0	11	60	1485	135,0
Markuszów .....	4	23	497	124,3	4	23	497	124,3
Puławy .....	42	242	5902	140,5	42	242	5902	140,5
Wąwolnica .....	12	67	1587	132,3	12	67	1587	132,3
Żyrzyn .....	21	130	3025	144,0	21	130	3025	144,0
RYCKI .....	110	560	13210	120,1	86	478	11713	136,2
Gmina miejska Urban gmina								
Dęblin .....	39	165	3699	94,8	15	83	2202	146,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Ryki .....	28	162	4014	143,4	28	162	4014	143,4
w tym miasto .....	12	68	1835	152,9	12	68	1835	152,9
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Kłoczew .....	16	88	2197	137,3	16	88	2197	137,3
Nowodwór .....	9	54	1219	135,4	9	54	1219	135,4
Stężycza .....	12	62	1466	122,2	12	62	1466	122,2
Ułęż .....	6	29	615	102,5	6	29	615	102,5

TABL. 9 (45). 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 <sup>2</sup> Average usable floor space per dwelling in m <sup>2</sup>	
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych mażeństw per 1000 marriages contracted		ogółem total	w budynkach indywidualnych in private buildings
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>3,5</b>	<b>697</b>	<b>14,8</b>	<b>96,9</b>	<b>127,5</b>
<b>VOIVODSHIP</b>					
<b>Podregion biały</b> .....	<b>3,7</b>	<b>719</b>	<b>15,5</b>	<b>95,1</b>	<b>116,4</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
biały .....	2,6	531	14,1	129,1	135,3
parczewski .....	2,8	521	11,7	101,1	101,1
radzyński .....	3,2	593	13,8	96,5	124,5
włodawski .....	2,1	386	10,7	129,1	129,1
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>					
<b>City with powiat status:</b>					
Biała Podlaska .....	7,8	1658	25,4	64,6	82,5
<b>Podregion chełmsko-zamojski</b> .....	<b>1,8</b>	<b>365</b>	<b>9,0</b>	<b>120,0</b>	<b>135,7</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
biłgorajski .....	3,1	590	15,8	114,8	134,8
chełmski .....	2,1	400	10,8	131,5	131,5
hrubieszowski .....	1,3	280	4,2	89,5	120,0
krasnostawski .....	1,7	373	9,5	131,5	131,5
tomaszowski .....	0,7	146	4,1	150,5	150,5
zamojski .....	1,8	363	10,4	138,2	138,2
<b>Miasta na prawach powiatu:</b>					
<b>Cities with powiat status:</b>					
Chelm .....	1,2	259	5,4	111,3	132,7
Zamość .....	2,0	406	8,1	91,1	154,1
<b>Podregion lubelski</b> .....	<b>5,9</b>	<b>1174</b>	<b>22,6</b>	<b>84,0</b>	<b>122,2</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
lubartowski .....	1,9	389	9,7	127,5	127,5
lubelski .....	5,8	1198	31,3	130,0	137,3
łęczyński .....	3,8	696	19,5	125,1	134,6
świdnicki .....	2,5	590	12,4	113,2	132,9
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>					
<b>City with powiat status:</b>					
Lublin .....	8,0	1541	24,7	61,1	91,1
<b>Podregion puławski</b> .....	<b>2,0</b>	<b>402</b>	<b>10,3</b>	<b>128,5</b>	<b>140,4</b>
<b>Subregion</b>					
<b>Powiaty:</b>					
<b>Powiats:</b>					
janowski .....	2,3	435	12,5	131,2	149,8
kraśnicki .....	1,2	267	6,2	139,1	139,1
lukowski .....	2,3	396	12,4	136,1	139,5
opolski .....	1,6	352	8,7	139,4	139,4
puławski .....	2,4	554	12,1	115,8	140,8
rycki .....	1,9	368	9,9	120,1	136,2

TABL. 10 (46). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2017 R.  
DWELLINGS COMPLETED FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyposażone w: Fitted with:							
		wodociąg water supply system		kanalizację sewage system		łazienkę bath- room	centralne ogrzewa- nie central heating	gaz z sieci gas from gas supply system	ciepłą wodę <sup>a</sup> hot water <sup>a</sup>
		razem total	w tym z sieci of which from network	razem total	w tym z odprowa- dzeniem do sieci of which with outflow to network				
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>7361</b>	<b>7361</b>	<b>6922</b>	<b>7361</b>	<b>4954</b>	<b>7361</b>	<b>7359</b>	<b>3812</b>	<b>2291</b>
<b>Podregion białski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1111</b>	<b>1111</b>	<b>1043</b>	<b>1111</b>	<b>796</b>	<b>1111</b>	<b>1111</b>	<b>485</b>	<b>328</b>
Powiaty: Powiats:									
białski .....	294	294	257	294	125	294	294	2	-
parczewski .....	98	98	96	98	71	98	98	53	48
radzyński .....	192	192	183	192	123	192	192	95	-
włodawski .....	81	81	66	81	37	81	81	1	-
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:									
Biała Podlaska .....	446	446	441	446	440	446	446	334	280
<b>Podregion chełmsko-zamojski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1135</b>	<b>1135</b>	<b>973</b>	<b>1135</b>	<b>642</b>	<b>1135</b>	<b>1135</b>	<b>389</b>	<b>69</b>
Powiaty: Powiats:									
biłgorajski .....	316	316	313	316	243	316	316	69	48
chełmski .....	164	164	144	164	53	164	164	40	-
hrubieszowski .....	83	83	79	83	53	83	83	5	-
krasnostawski .....	112	112	109	112	27	112	112	30	-
tomaszowski .....	63	63	45	63	28	63	63	16	-
zamojski .....	192	192	89	192	48	192	192	67	-
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Chełm .....	75	75	71	75	70	75	75	39	21
Zamość .....	130	130	123	130	120	130	130	123	-
<b>Podregion lubelski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>4167</b>	<b>4167</b>	<b>4013</b>	<b>4167</b>	<b>3116</b>	<b>4167</b>	<b>4166</b>	<b>2603</b>	<b>1792</b>
Powiaty: Powiats:									
lubartowski .....	165	165	159	165	66	165	165	26	1
lubelski .....	882	882	782	882	241	882	881	606	40
łęczyński .....	220	220	220	220	78	220	220	87	-
świdnicki .....	184	184	180	184	75	184	184	121	44
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:									
Lublin .....	2716	2716	2672	2716	2656	2716	2716	1763	1707
<b>Podregion puławski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>948</b>	<b>948</b>	<b>893</b>	<b>948</b>	<b>400</b>	<b>948</b>	<b>947</b>	<b>335</b>	<b>102</b>
Powiaty: Powiats:									
janowski .....	108	108	92	108	42	108	108	31	-
kraśnicki .....	112	112	94	112	23	112	112	57	-
łukowski .....	248	248	245	248	85	248	248	49	-
opolski .....	96	96	85	96	10	96	95	28	-
puławski .....	274	274	271	274	202	274	274	116	78
rycki .....	110	110	106	110	38	110	110	54	24

a Dostarczoną z elektrociepłowni, ciepłowni lub kotłowni osiedlowej.

a Supplied with heat and power plants, heating plants or boiler house.

TABL. 11 (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 <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in m <sup>2</sup>			
	ogółem total	w tym budownictwo of which construction			ogółem total	w tym budownictwo of which construction		
		spółdzielcze cooperative	przeznaczo- ne na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private		spółdzielcze cooperative	przeznaczo- ne na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>7361</b>	<b>221</b>	<b>2708</b>	<b>4252</b>	<b>713527</b>	<b>11994</b>	<b>152044</b>	<b>542277</b>
<b>Podregion białski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1111</b>	<b>24</b>	<b>352</b>	<b>734</b>	<b>105654</b>	<b>1408</b>	<b>18594</b>	<b>85460</b>
Powiaty: Powiats:								
białski .....	294	24	-	270	37949	1408	-	36541
parczewski .....	98	-	-	98	9909	-	-	9909
radzyński .....	192	-	72	120	18532	-	3591	14941
włodawski .....	81	-	-	81	10459	-	-	10459
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Biała Podlaska .....	446	-	280	165	28805	-	15003	13610
<b>Podregion chelmsko-zamojski ..</b> <b>Subregion</b>	<b>1135</b>	<b>-</b>	<b>158</b>	<b>928</b>	<b>136218</b>	<b>-</b>	<b>8784</b>	<b>125919</b>
Powiaty: Powiats:								
biłgorajski .....	316	-	80	236	36287	-	4463	31824
chelmski .....	164	-	-	164	21568	-	-	21568
hrubieszowski .....	83	-	-	55	7432	-	-	6600
krasnostawski .....	112	-	-	112	14725	-	-	14725
tomaszowski .....	63	-	-	63	9479	-	-	9479
zamojski .....	192	-	-	192	26542	-	-	26542
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:								
Chełm .....	75	-	20	54	8344	-	1137	7166
Zamość .....	130	-	58	52	11841	-	3184	8015
<b>Podregion lubelski ....</b> <b>Subregion</b>	<b>4167</b>	<b>197</b>	<b>2042</b>	<b>1798</b>	<b>349847</b>	<b>10586</b>	<b>114086</b>	<b>219670</b>
Powiaty: Powiats:								
lubartowski .....	165	-	-	165	21043	-	-	21043
lubelski .....	882	80	35	767	114632	4392	4913	105327
łęczyński .....	220	-	13	197	27511	-	557	26507
świdnicki .....	184	44	-	140	20821	2210	-	18611
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Lublin .....	2716	73	1994	529	165840	3984	108616	48182
<b>Podregion puławski ..</b> <b>Subregion</b>	<b>948</b>	<b>-</b>	<b>156</b>	<b>792</b>	<b>121808</b>	<b>-</b>	<b>10580</b>	<b>111228</b>
Powiaty: Powiats:								
janowski .....	108	-	24	84	14173	-	1592	12581
kraśnicki .....	112	-	-	112	15583	-	-	15583
łukowski .....	248	-	16	232	33742	-	1389	32353
opolski .....	96	-	-	96	13381	-	-	13381
puławski .....	274	-	92	182	31719	-	6102	25617
rycki .....	110	-	24	86	13210	-	1497	11713