

DZIAŁ VI INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA
CHAPTER VI MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

TABL. 1 (31). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R.**

WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	19856,4	4853,6	350498	105387	57748,8	26,6	49613
PODREGION BIALSKI SUBREGION	3973,3	980,0	58114	22917	7939,4	25,6	5628
POWIATY POWIATS							
BIALSKI.....	1767,2	411,6	23086	8301	2606,2	22,8	1386
Gminy miejskie Urban gminas							
Międzyrzec Podlaski	56,6	57,6	2368	2253	416,4	24,1	451
Terespol	26,8	15,5	1147	362	126,0	21,4	116
Gminy wiejskie Rural gminas							
Biała Podlaska	137,5	34,1	1871	593	184,8	13,8	75
Drelów	57,3	-	526	-	54,9	9,9	-
Janów Podlaski	79,8	20,1	1486	621	151,1	27,1	102
Kodeń	89,9	16,5	930	426	116,2	30,5	66
Konstantynów	82,3	3,7	842	91	114,5	27,6	36
Leśna Podlaska.....	115,7	8,1	820	217	82,0	18,8	38
Łomazy	85,5	8,9	870	287	85,3	16,2	62
Międzyrzec Podlaski	175,0	1,1	2386	12	364,6	34,6	8
Piszczac	152,8	97,4	1841	1190	172,0	22,9	115
Rokitno	88,8	1,0	874	16	69,1	21,6	6
Rossosz	17,5	-	312	-	29,4	12,3	-
Sławatycze	66,5	12,1	905	263	63,8	25,1	19
Sosnowka.....	72,3	-	613	-	125,5	47,3	-
Terespol	148,2	58,5	1701	990	135,7	19,5	207
Tuczna.....	104,6	16,1	1008	153	91,4	27,1	9
Wisznice	134,3	54,0	1498	673	144,1	27,5	59
Zalesie.....	75,8	6,9	1088	154	79,4	17,7	17
PARCZEWSKI	584,8	122,3	8546	2549	950,3	26,1	511
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Parzew.....	98,4	48,2	2621	1572	334,5	22,5	388
w tym miasto	41,3	37,7	1525	1408	307,7	28,1	374
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębowa Kłoda.....	85,5	15,3	1157	187	123,2	30,6	6
Jabłoń	87,8	7,3	970	184	130,0	32,1	49
Milanów	75,9	-	1204	-	123,4	30,3	-
Podedwórze	62,7	2,0	580	15	59,8	34,1	2
Siemień	125,0	34,5	1285	398	101,2	20,9	26
Sosnowica	49,5	15,0	729	193	78,2	28,5	40

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszk- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)							
RADZYŃSKI.....	852,8	124,4	12618	3630	1630,3	26,6	629
Gmina miejska Urban gmina							
Radzyń Podlaski	42,8	46,1	2327	2215	373,0	23,0	520
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borki	122,5	11,7	1406	133	152,2	24,8	12
Czemierniki	86,6	14,1	1116	271	117,3	25,6	12
Kąkolewnica	124,6	19,7	1860	388	184,3	21,6	26
Komarówka Podlaska	40,3	10,2	780	304	67,9	14,9	28
Radzyń Podlaski	133,2	5,9	2195	65	239,5	29,8	-
Ulan-Majorat.....	126,2	-	1344	-	165,0	26,7	-
Wohryń	176,6	16,7	1590	254	331,1	46,5	31
WŁODAWSKI.....	594,4	158,5	7738	2735	1156,6	28,9	1090
Gmina miejska Urban gmina							
Włodawa.....	38,0	37,5	1060	1080	465,1	33,7	674
Gminy wiejskie Rural gminas							
Hanna	104,8	9,1	966	118	109,1	34,7	15
Hańsk	75,1	19,9	798	271	93,8	24,2	50
Stary Brus.....	62,7	4,1	650	112	57,2	26,2	21
Urszulin	115,9	12,2	1258	144	118,3	28,5	35
Włodawa.....	86,5	58,9	1523	642	209,8	34,8	243
Wola Uhruska.....	65,5	14,1	846	345	53,5	13,0	42
Wyrzyki.....	45,9	2,7	637	23	49,8	18,0	10
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS							
BIAŁA PODLASKA	174,1	163,2	6126	5702	1596,0	27,5	2012

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszk- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI	5985,7	1533,4	109526	31427	14486,0	22,3	11004
SUBREGION							
POWIATY POWIATS							
BIŁGORAJSKI.....	973,9	429,0	23110	10122	2610,2	25,1	1800
Gmina miejska Urban gmina							
Biłgoraj	83,9	90,9	3969	3339	709,3	26,0	1044
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Frampol	106,6	8,4	1577	288	115,4	18,0	26
w tym miasto	10,4	8,2	416	282	27,3	18,3	22
of which urban area							
Józefów	61,9	7,7	1957	315	151,7	21,4	45
w tym miasto	19,5	6,4	705	265	64,4	25,3	31
of which urban area							
Tarnogród.....	50,9	33,0	1604	808	173,0	25,0	103
w tym miasto	17,5	26,3	901	721	90,0	25,9	89
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Aleksandrów.....	22,0	27,7	678	652	77,3	23,6	49
Biłgoraj	121,5	67,2	3298	829	284,9	20,4	141
Biszczka	76,7	31,2	981	385	95,1	24,6	85
Goraj.....	49,6	2,4	1002	62	96,9	22,4	3
Księżpol.....	92,8	24,4	1610	325	155,9	22,7	37
Łukowa	39,0	30,0	1048	773	154,3	35,6	95
Obsza	47,5	26,8	1011	432	219,5	50,3	38
Potok Górny	66,3	52,0	1290	1058	132,0	23,7	101
Tereszpol.....	31,4	17,3	1196	513	95,0	23,8	33
Turobin	123,8	10,0	1889	343	149,9	22,6	-
CHEŁMSKI.....	1273,2	173,2	17842	3410	1566,3	19,5	527
Gmina miejska Urban gmina							
Rejowiec Fabryczny.....	37,1	19,3	596	225	107,3	23,4	83
Gminy wiejskie Rural gminas							
Białopole.....	76,9	3,0	782	41	68,7	21,5	15
Chelm	211,1	21,1	3431	469	347,7	25,3	45
Dorohusk	28,0	14,2	638	322	40,9	6,0	47
Dubienka	42,0	1,5	607	56	35,5	14,1	7
Kamień	67,4	22,6	999	352	94,1	23,0	43
Leśniowice	87,7	2,7	1021	19	58,1	14,9	3

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszk- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION							
CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (cd.)							
SUBREGION (cont.)							
POWIATY (cd.)							
POWIATS (cont.)							
CHEŁMSKI (dok.)							
Gminy wiejskie (dok.)							
Rural gminas (cont.)							
Rejowiec	79,3	13,1	1703	286	142,9	21,4	44
Rejowiec Fabryczny	102,9	11,3	1260	216	93,0	20,8	13
Ruda-Huta	27,8	3,1	1174	80	80,0	16,7	15
Sawin	150,7	18,8	833	419	66,8	11,7	43
Siedliszcze	130,9	7,8	1902	401	198,5	28,1	58
Wierzbica	77,9	13,7	1096	199	95,3	17,5	60
Wojślawice	61,1	8,2	1259	168	85,0	21,1	16
Żmudź	92,4	12,8	541	157	52,5	15,9	35
HRUBIESZOWSKI	701,3	143,6	9279	2707	1300,9	19,0	1060
Gmina miejska							
Urban gmina							
Hrubieszów	56,0	50,1	2360	1650	634,2	33,6	872
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Dołhobyczów	99,9	26,5	966	214	112,9	18,8	45
Horodło	80,0	37,6	1050	337	67,9	12,1	39
Hrubieszów	226,5	1,4	1794	64	128,5	12,1	8
Mircze	31,0	4,9	494	62	65,7	8,5	17
Trzeszczany	75,3	3,7	800	60	125,6	27,0	9
Uchanie	55,7	12,5	1040	166	56,0	11,3	16
Werbkowice	76,9	6,9	775	154	110,1	11,0	54
KRASNOSTAWSKI	875,2	163,5	15311	2883	1623,5	24,0	979
Gmina miejska							
Urban gmina							
Krasnystaw	79,0	37,0	1888	858	479,6	24,3	698
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Fajstławice	74,5	21,9	1281	325	95,7	19,7	35
Gorzków	67,5	14,3	1284	238	82,0	21,7	12
Izbica	117,2	7,3	2010	222	163,3	18,9	28
Krasnystaw	152,2	6,3	2378	59	290,8	32,4	103
Kraśniczyn	71,7	39,4	1277	546	132,7	32,5	38
Łopiennik Górny	90,7	-	1344	-	80,8	19,3	-
Rudnik	92,6	0,8	1039	3	87,6	26,2	4
Siennica Różana	50,8	17,9	1151	293	92,0	21,6	31
Żółkiewka	79,0	18,6	1659	339	119,0	20,5	30
TOMASZOWSKI	839,7	179,7	15952	3669	2090,3	23,7	1546
Gmina miejska							
Urban gmina							
Tomaszów Lubelski	58,4	56,8	2825	1435	764,5	37,3	1235

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszk- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION CHELMSKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.)							
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)							
TOMASZOWSKI (dok.)							
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Łaszczów	126,7	7,5	1658	197	177,5	27,3	15
w tym miasto	29,5	2,2	568	44	66,4	30,1	3
of which urban area							
Tyszowce	60,5	2,8	1053	15	85,0	14,0	15
w tym miasto	15,1	2,8	531	15	44,0	19,8	15
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bełżec	0,2	9,7	2	194	2,0	0,6	19
Jarczów	41,4	5,2	584	91	33,5	9,2	13
Krynice	55,3	2,3	995	47	88,8	25,3	4
Lubycza Królewska	23,4	18,4	441	322	103,9	15,7	61
Rachanie	78,4	3,5	1559	23	176,8	32,2	-
Susiec	72,9	30,0	2072	571	128,1	16,4	49
Tamawatka	59,4	20,8	1060	400	94,8	23,3	38
Telatyn	122,7	14,8	916	232	184,7	42,1	60
Tomaszów Lubelski	89,9	1,3	2231	16	168,5	15,1	-
Ulhówek	50,5	6,6	556	126	82,2	16,2	37
ZAMOJSKI	1012,4	162,7	18794	2833	1635,7	14,9	412
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Krasnobród	45,6	21,3	2069	825	151,3	20,8	84
w tym miasto	13,3	21,3	905	825	89,2	28,7	84
of which urban area							
Szczebrzeszyn	106,0	16,2	2496	371	212,5	18,0	74
w tym miasto	29,5	16,2	893	371	113,8	21,5	74
of which urban area							
Zwierzyniec	108,3	42,3	1775	691	133,0	18,8	98
w tym miasto	41,7	35,4	653	678	70,0	20,8	98
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	43,4	1,6	680	2	48,4	9,8	3
Grabowiec	23,5	-	628	-	51,6	11,7	-
Komarów - Osada	53,4	-	966	-	83,5	15,5	-
Łabunie	3,1	-	84	-	8,8	1,4	-
Miączyn	1,4	0,6	19	15	5,0	0,8	4
Nielisz	92,7	-	1411	-	130,6	22,4	-
Radecznicza	108,7	1,9	1797	27	198,7	32,8	25
Sitno	28,1	6,4	686	34	61,6	9,0	12
Skierbieszów	74,0	12,9	1179	226	153,9	27,9	22
Stary Zamość	97,5	-	1545	-	165,9	30,4	-
Sułów	119,1	1,7	1305	17	90,0	18,5	10
Zamość	107,6	57,8	2154	625	140,9	6,5	80

a Sieć rozdzielcza i kolektory.

a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszk- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION CHEŁMSKO- -ZAMOJSKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS							
CHEŁM	174,7	139,6	4056	2306	1773,8	26,7	2170
ZAMOŚĆ	135,3	142,1	5182	3497	1885,3	28,6	2510
PODREGION LUBELSKI	5171,1	1371,5	91404	25941	22323,6	31,1	22773
SUBREGION							
POWIATY POWIATS							
LUBARTOWSKI	1168,9	316,6	21289	7230	2078,9	23,0	1282
Gmina miejska Urban gmina							
Lubartów	64,2	52,1	2762	2100	641,7	28,2	799
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kock	108,2	13,0	1759	608	91,5	13,5	76
w tym miasto	17,2	13,0	734	608	61,5	17,7	76
of which urban area							
Ostrów Lubelski	96,8	14,7	1593	447	108,2	19,8	49
w tym miasto	19,8	14,7	565	447	44,4	20,2	49
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Abramów	68,1	24,4	1110	249	146,5	34,5	24
Firlej	145,6	23,0	1546	395	118,4	19,6	45
Jeziorzany	48,0	9,7	871	55	78,6	26,2	13
Kamionka	126,2	7,6	1828	179	147,2	22,8	16
Lubartów	137,8	90,3	2991	1714	249,3	22,9	176
Michów	115,7	16,2	1679	382	106,0	17,1	21
Niedźwiada	75,7	-	1712	-	127,1	20,1	-
Ostrówek	73,4	18,2	1052	380	79,1	19,5	14
Serniki	62,2	18,5	1387	282	110,3	22,6	28
Uścimów	47,0	28,9	999	439	75,0	22,3	21
LUBELSKI	2061,5	226,7	31934	3480	3833,8	26,1	995
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Bełżyce	46,5	11,2	1091	467	190,6	14,0	192
w tym miasto	17,3	10,7	592	453	137,2	19,9	182
of which urban area							
Bychawa	185,8	14,5	2581	309	283,4	23,1	134
w tym miasto	27,0	14,5	688	309	170,9	32,2	134
of which urban area							

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION							
LUBELSKI (dok.)							
SUBREGION (cont.)							
POWIATY (dok.)							
POWIATS (cont.)							
LUBELSKI (dok.)							
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Borzechów	63,2	-	1020	-	71,5	18,8	-
Garbów	148,1	9,7	1888	166	278,2	31,0	49
Głusk	151,8	-	2626	-	263,7	29,5	-
Jablonna	136,7	-	2402	-	185,5	23,5	-
Jastków	208,8	33,2	3100	411	535,6	40,5	76
Konopnica	132,3	20,9	2172	182	331,6	27,1	16
Krzczonów	106,6	9,0	1467	123	186,9	39,5	28
Niedrzwica Duża	125,2	6,7	2311	80	184,9	16,1	-
Niemce	251,5	20,0	4513	495	442,8	24,9	124
Strzyżewice	157,2	19,2	2081	252	216,1	28,1	47
Wojciechów	19,8	1,5	108	15	12,4	2,1	10
Wółka	146,2	80,5	2462	969	393,2	37,6	319
Wysokie	113,6	0,3	1447	11	234,7	48,7	-
Zakrzew	68,2	-	665	-	22,7	7,4	-
ŁĘCZYŃSKI	801,3	157,0	9781	2324	1672,1	29,0	1089
Gmina miejsko-wiejska							
Urban-rural gmina							
Łęczna	134,0	49,6	1804	679	740,9	30,2	693
w tym miasto	40,3	46,3	617	520	642,1	31,1	680
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Cyców	205,1	10,9	1914	557	282,9	36,3	38
Ludwin	136,5	27,4	1157	400	214,9	41,3	40
Milejów	134,8	9,4	1891	202	154,3	16,5	239
Puchaczów	90,5	56,9	1459	471	155,2	29,6	63
Spiczyn	100,4	2,8	1556	15	123,9	22,5	16
ŚWIDNICKI	557,4	98,8	11033	2169	1944,0	26,5	1759
Gmina miejska							
Urban gmina							
Świdnik	99,9	67,1	2720	1434	1276,1	31,4	1612
Gmina miejsko-wiejska							
Urban-rural gmina							
Piaski	130,0	12,8	2080	404	188,4	17,5	77
w tym miasto	5,9	12,8	404	404	65,4	24,0	77
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Mełgiew	131,2	2,5	2450	42	228,0	25,4	7
Rybczewice	81,7	-	1164	-	67,0	18,2	-
Trawniki	114,6	16,4	2619	289	184,5	19,9	63
MIASTO NA PRAWACH							
POWIATU							
CITY WITH POWIAT							
STATUS							
LUBLIN	582,0	572,4	17367	10738	12794,8	36,7	17648

a Sieć rozdzielcza i kolektory.

a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
PODREGION PUŁAWSKI..... SUBREGION	4726,3	968,7	91454	25102	12999,8	26,2	10208
POWIATY POWIATS							
JANOWSKI	428,5	54,2	9022	2668	1022,9	21,4	455
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Janów Lubelski.....	88,7	39,8	3160	2336	370,1	22,6	386
w tym miasto	41,2	37,6	2120	2103	314,4	25,8	380
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Batorz	59,5	-	810	-	97,5	27,9	-
Chrzanów	27,1	-	764	-	129,3	42,3	-
Dzwola.....	10,2	-	818	-	87,5	13,3	-
Godziszów.....	22,8	-	558	-	60,0	9,7	-
Modliborzycze	114,0	13,6	1770	326	149,3	20,6	55
Potok Wielki	106,2	0,8	1142	6	129,2	26,3	14
KRAŚNICKI.....	835,8	153,6	16144	4330	2656,5	26,6	1543
Gmina miejska Urban gmina							
Kraśnik	88,2	69,3	2756	2380	1028,4	28,3	1296
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Annpol	127,3	5,3	1887	79	338,0	36,9	78
w tym miasto	6,9	5,3	324	79	86,0	32,1	78
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dzierzkowice	59,6	25,2	1463	540	156,9	29,0	41
Gościeradów	43,1	6,0	714	102	64,5	8,7	11
Kraśnik	44,5	11,4	1303	368	148,2	20,1	30
Szastarka	90,5	-	1427	-	102,9	17,1	-
Trzydnik Duży	107,1	-	1701	-	214,0	31,2	-
Urzędów	103,0	16,1	2102	408	232,1	26,2	34
Wilkołaz	67,8	-	1040	-	57,5	10,4	-
Zakrzówek	104,7	20,3	1751	453	314,0	45,8	53

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (cd.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
PODREGION PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)							
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)							
ŁUKOWSKI	1229,6	222,0	23178	6299	3214,5	29,2	2607
Gminy miejskie Urban gminas							
Łuków	88,7	70,5	4038	3012	962,2	31,0	2092
Stoczek Łukowski	14,0	8,0	532	465	67,9	24,7	112
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	59,8	20,3	1644	391	154,9	26,3	75
Krzywda	159,5	21,2	2571	533	268,9	25,2	78
Łuków	193,6	35,1	4155	578	434,5	25,0	69
Serokomla	89,2	8,9	1262	186	184,7	43,4	6
Stanin	155,9	9,3	2200	215	288,1	29,1	26
Stoczek Łukowski	123,9	15,1	2022	326	166,2	19,9	23
Trzebieszów	95,0	10,9	1920	317	317,2	41,5	106
Wojcieszków	141,5	16,8	1667	195	169,4	23,9	20
Wola Mysłowska	108,5	5,9	1167	81	200,5	39,6	-
OPOLSKI	671,0	78,7	12504	1827	1504,6	24,0	1014
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Opole Lubelskie	156,9	25,7	3318	906	473,6	26,3	535
w tym miasto	44,6	23,3	1340	897	301,9	33,6	528
of which urban area							
Poniatowa	60,3	28,4	1205	488	375,6	24,8	398
w tym miasto	27,8	21,6	553	398	309,5	31,3	359
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chodel	108,9	6,9	1860	154	144,2	21,0	24
Józefów nad Wisłą	89,5	3,3	1896	135	178,5	25,6	24
Karczmiska	78,1	14,4	1495	144	105,5	18,1	33
Łaziska	91,4	-	1360	-	127,0	24,4	-
Wilków	85,9	-	1370	-	100,2	20,9	-

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (31). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2011 R. (dok.)
 WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 – line systems in households		Ścieki odprowadzo- ne w dam ³ Waste water discharged in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water – line distribution	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water – line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszk- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION PUŁAWSKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)							
PUŁAWSKI.....	938,4	359,5	19360	7776	3108,8	26,5	2972
Gmina miejska Urban gmina							
Puławy.....	101,6	88,4	2286	1827	1611,5	32,3	1945
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kazimierz Dolny	126,0	26,8	1813	672	158,0	22,5	132
w tym miasto	33,0	12,3	699	392	131,9	49,0	131
of which urban area							
Nałęczów.....	112,0	34,9	1020	733	173,7	18,6	434
w tym miasto	29,3	13,0	1014	180	81,4	19,9	364
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baranów	73,6	17,4	1242	419	94,6	23,0	27
Janowiec	57,5	10,2	1091	313	105,0	28,5	18
Końskowola	49,5	55,5	1648	1112	137,7	15,2	142
Kurów	91,0	0,6	2128	4	178,1	22,8	4
Markuszów	39,2	12,0	830	359	68,2	22,3	37
Puławy.....	158,2	73,9	3591	1460	294,6	25,3	138
Wąwolnica	60,1	13,3	1190	335	112,3	23,1	38
Żyrzyn.....	69,7	13,5	1507	362	93,7	14,2	57
RYCKI	623,0	100,7	11246	2202	1492,5	25,3	1617
Gmina miejska Urban gmina							
Dęblin	57,8	34,5	1864	510	396,5	22,4	569
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Ryki	221,3	38,6	4439	1075	482,5	23,2	1025
w tym miasto	56,8	38,6	1742	1075	264,7	26,5	1025
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Kłoczew	164,3	-	1550	-	298,7	39,9	-
Nowodwór	68,4	4,1	937	76	88,0	20,6	-
Stężycza	63,4	20,7	1320	528	130,9	24,2	13
Ujęź	47,8	2,8	1136	13	95,9	28,5	10

a Sieć rozdzielcza i kolektory.

a Distribution network and collectors.

TABL. 2 (32). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2011 R.**

GAS-LINE SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS-LINE SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa w km Gas line network in km	Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych i niemieszkalnych Connections leading to residential and non-residential buildings	Odbiorcy gazu z sieci ^a w tys. Consumers of gas from gas-line system ^a in thous.	Zużycie gazu z sieci ^b Consumption of gas from gas-line system ^b	
				stan w dniu 31 XII as of 31 XII	w hm ³ in hm ³
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	8104,7	133359	298,7	153,7	70,7
Podregion białski Subregion	325,2	5866	10,4	6,0	19,4
Powiaty: Powiats:					
białski	92,7	941	0,8	0,8	7,0
parczewski	35,2	80	0,1	0,2	5,5
radzyński	119,3	1838	1,3	1,5	24,4
włodawski	-	-	-	-	-
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Biała Podlaska	78,0	3007	8,2	3,5	60,3
Podregion chełmsko-zamojski Subregion	2540,4	39399	65,1	33,0	50,7
Powiaty: Powiats:					
biłgorajski	423,8	7389	5,1	4,3	41,4
chełmski	169,5	1992	2,3	1,5	18,7
hrubieszowski	70,5	165	0,3	0,4	5,8
krasnostawski	424,0	5560	7,2	3,5	51,8
tomaszowski	301,8	5630	7,4	5,9	66,8
zamojski	853,6	10391	7,0	4,7	42,8
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
Chelm	151,1	4196	15,4	4,6	69,3
Zamość	146,3	4076	20,5	8,1	122,9
Podregion lubelski Subregion	2807,6	47791	154,7	79,7	111,1
Powiaty: Powiats:					
lubartowski	151,1	1588	1,2	1,8	19,9
lubelski	1540,4	19711	16,5	16,6	113,0
łęczyński	233,8	2954	7,7	2,5	43,3
świdnicki	276,6	4529	15,7	6,9	94,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Lublin	605,7	19009	113,5	51,9	148,7
Podregion puławski Subregion	2431,5	40303	68,5	34,9	70,3
Powiaty: Powiats:					
janowski	150,8	2403	1,4	1,4	29,3
kraśnicki	636,6	11395	16,7	7,8	78,2
łukowski	323,3	5009	9,9	5,9	53,6
opolski	353,7	5670	8,4	4,1	65,3
puławski	749,1	11680	25,0	10,8	92,2
rycki	217,9	4146	7,2	5,0	84,7

a Bez korzystających z gazomierzy zbiorczych. b W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami.

a Excluding gas consumers using collective gas-meters. b Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

TABL. 3 (33). ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2011 R.

CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej ^a Consumers of electricity ^a	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GW·h in GW·h	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę per consumer
			w kW·h	in kW·h
WOJEWÓDZTWO	770671	1442,2	663,1	1871,3
VOIVODSHIP				
Podregion białski	108855	175,4	696,0	1982,3
Subregion				
Powiaty:				
<i>Powiats:</i>				
białski	38186	80,2	702,4	2100,4
parczewski	13273	25,9	710,3	1947,7
radzyński	19149	41,3	672,6	2156,6
włodawski	17140	28,0	698,6	1631,6
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Biała Podlaska	21107	40,5	697,1	1917,0
Podregion chełmsko-zamojski	239855	380,8	650,0	1763,2
Subregion				
Powiaty:				
<i>Powiats:</i>				
biłgorajski	34072	71,2	685,5	2089,6
chełmski	28368	50,0	622,6	1762,7
hrubieszowski	25420	48,5	707,4	1906,6
krasnostawski	27123	43,9	648,9	1617,2
tomaszowski	30359	53,9	610,1	1774,1
zamojski	39337	71,6	651,9	1819,7
Miasta na prawach powiatu:				
<i>Cities with powiat status:</i>				
Chełm	28519	41,8	629,3	1464,1
Zamość	26657	42,2	639,9	1582,8
Podregion lubelski	259253	248,8	693,8	1920,1
Subregion				
Powiaty:				
<i>Powiats:</i>				
lubartowski	29679	61,9	684,4	2086,1
lubelski	44387	104,4	710,8	2352,5
łęczyński	18205	36,3	629,7	1994,9
świdnicki	25894	45,9	625,2	1771,9
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Lublin	141088	249,3	714,1	1766,6
Podregion puławski	162708	269,9	615,6	1878,7
Subregion				
Powiaty:				
<i>Powiats:</i>				
janowski	14290	27,8	581,7	1947,4
kraśnicki	32524	59,0	591,5	1814,5
łukowski	31969	67,2	611,2	2103,2
opolski	21238	38,3	609,5	1802,0
puławski	42936	77,6	662,2	1806,2
rycki	19751	35,8	605,7	1811,4

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

TABL. 4 (34). ZASOBY MIESZKANIOWE NA PODSTAWIE SPISÓW
DWELLING STOCKS BASED ON CENSUS DATA

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania w tys. Dwellings in thous.	Przeciętna liczba izb w mieszkaniu Average number rooms per dwelling	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor area per dwelling in m ²
WOJEWÓDZTWO2002	703,2	3,67	72,07
VOIVODSHIP2011	734,4	3,78	74,53
MIASTA2002	344,8	3,65	62,16
URBAN AREAS2011	370,3	3,72	63,68
WIEŚ2002	358,3	3,68	81,61
RURAL AREAS2011	364,1	3,85	85,52
Powiaty			
Powiats			
bialski2002	36,7	3,85	78,16
.....2011	37,6	3,98	81,17
biłgorajski2002	29,7	3,87	83,01
.....2011	30,3	4,06	87,11
chełmski2002	24,4	3,46	71,97
.....2011	27,7	3,55	73,67
hrubieszowski2002	22,8	3,58	73,53
.....2011	22,5	3,70	76,41
janowski2002	13,2	3,77	86,03
.....2011	13,2	3,99	90,68
krasnostawski2002	27,0	3,55	73,89
.....2011	24,3	3,72	78,22
kraśnicki2002	30,5	3,77	77,76
.....2011	31,2	3,91	80,47
lubartowski2002	28,0	3,68	76,68
.....2011	29,2	3,83	79,78
lubelski2002	41,9	3,81	85,27
.....2011	45,4	4,03	90,04
łęczyński2002	17,2	3,65	73,13
.....2011	17,7	3,83	76,73

TABL. 4 (34). ZASOBY MIESZKANIOWE NA PODSTAWIE SPISÓW (dok.)
 DWELLING STOCKS BASED ON CENSUS DATA (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania w tys. Dwellings in thous.	Przeciętna liczba izb w mieszkaniu Average number rooms per dwelling	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor area per dwelling in m ²
Powiaty (dok.)			
Powiats (cont.)			
łukowski2002	30,8	3,75	77,99
2011	32,1	3,89	81,02
opolski2002	20,6	3,49	72,18
2011	20,4	3,66	76,25
parczewski2002	12,3	3,67	73,80
2011	12,5	3,83	77,01
puławski2002	39,4	3,62	68,07
2011	40,9	3,72	70,05
radzyński2002	18,9	3,88	81,04
2011	19,2	4,03	84,09
rycki2002	19,2	3,60	71,60
2011	19,8	3,76	75,09
świdnicki2002	23,9	3,44	64,39
2011	25,8	3,56	67,28
tomaszowski2002	27,6	3,83	81,47
2011	27,7	3,97	84,53
włodawski2002	13,6	3,70	71,99
2011	13,8	3,81	74,35
zamojski2002	34,8	3,68	83,11
2011	35,5	3,85	87,12
Miasta na prawach powiatu			
Cities with powiat status			
Biała Podlaska2002	19,0	3,81	66,92
2011	20,5	3,91	69,10
Chełm2002	23,6	3,55	59,85
2011	25,0	3,61	61,34
Lublin2002	126,4	3,55	57,89
2011	139,0	3,59	58,50
Zamość2002	21,6	3,69	63,96
2011	23,0	3,74	65,23

TABL. 5 (35). **WYPOSAŻENIE MIESZKAŃ W INSTALACJE W 2011 R.**
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2011.

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings#						
	ogółem w tys. total in thous.	w tym wyposażone w: of that fitted with:					
		wodociąg water-line system#	ustęp lavatory	łazienkę bathroom#	ciepłą wodę bieżąca hot water	centralne ogrzewanie central heating#	gaz z sieci# gas from gas-line system#
		w % ogółu mieszkań		in % of total dwellings			
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	734,4	89,8	87,7	82,6	76,2	72,7	41,3
Powiaty Powiats							
bialski	37,6	80,3	77,5	72,9	65,1	58,2	2,0
biłgorajski	30,3	92,3	89,3	80,2	75,3	68,7	13,4
chełmski	27,7	77,5	71,0	63,7	55,4	51,0	7,3
hrubieszowski	22,5	80,8	79,0	77,1	67,7	68,3	0,7
janowski	13,2	88,6	84,0	76,9	71,9	62,3	8,3
krasnostawski	24,3	85,1	79,6	70,5	63,3	60,4	27,9
kraśnicki	31,2	89,1	86,8	80,7	75,3	74,2	52,5
lubartowski	29,2	87,2	83,3	74,9	67,5	61,6	1,5
lubelski	45,4	86,3	82,3	73,8	68,4	64,1	29,7
łęczyński	17,7	88,1	85,3	80,4	74,5	72,6	41,4
łukowski	32,1	87,1	83,6	75,5	67,2	62,6	27,9
opolski	20,4	86,2	82,4	74,8	67,5	66,1	40,5
parczewski	12,5	84,9	80,7	73,7	64,6	62,7	0,2
puławski	40,9	92,0	90,9	86,8	81,7	80,0	61,9
radzyński	19,2	84,0	81,0	75,9	69,0	62,2	6,3
rycki	19,8	87,1	84,6	80,4	73,0	69,6	34,5
świdnicki	25,8	92,6	90,9	86,0	82,2	81,8	61,9
tomaszowski	27,7	88,9	85,9	79,1	74,2	68,9	25,6
włodawski	13,8	88,3	84,8	79,0	71,0	67,3	0,0
zamojski	35,5	79,4	74,4	66,6	61,2	53,7	16,2
Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status							
Biała Podlaska	20,5	96,9	96,7	95,9	87,8	88,6	39,3
Chełm	25,0	99,4	99,2	98,4	87,4	88,6	62,8
Lublin	139,0	99,1	99,0	98,6	93,4	89,7	91,1
Zamość	23,0	98,8	98,6	98,1	93,8	92,6	87,2

TABL. 6 (36). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Budynki oddane do użytkowania Buildings completed				Kubatura w m ³ Cubic volume in m ³			
	ogółem grand total	w tym mieszkalne of which residential	budownictwo indywidualne private construction		ogółem grand total	w tym budynków mieszkal- nych of which residential buildings	budownictwo indywidualne private construction	
			razem total	w tym mieszkalne of which residential			razem total	w tym budynków mieszkal- nych of which residential buildings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5025	3819	4629	3677	6969074	3353344	3799346	2603656
Podregion biański Subregion	923	642	869	636	1116626	513634	742281	442180
Powiaty: Powiats:								
biański	450	306	432	306	464793	199145	350693	197301
parczewski	117	90	109	89	123503	63294	84765	59169
radzyński	127	80	116	80	204403	54669	109140	54669
włodawski	114	81	114	81	104526	46768	103308	45550
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Biała Podlaska	115	85	98	80	219401	149758	94375	85491
Podregion chełmsko-zamojski .. Subregion	1225	916	1129	900	1557514	716383	871732	599944
Powiaty: Powiats:								
biłgorajski	270	196	246	196	229765	128587	185664	128587
chełmski	196	155	193	155	141096	111920	137935	111920
hrubieszowski	96	63	89	62	109296	52031	72736	39380
krasnostawski	86	61	81	61	124179	36221	61106	33621
tomaszowski	105	76	104	75	122220	60930	113420	52130
zamojski	278	226	261	226	252456	140283	174347	132509
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:								
Chelm	105	77	95	70	119967	89450	76180	59495
Zamość	89	62	60	55	458535	96961	50344	42302
Podregion lubelski Subregion	1922	1557	1760	1460	3007558	1583043	1449647	1089501
Powiaty: Powiats:								
lubartowski	284	226	279	226	251693	173959	239396	167773
lubelski	975	788	956	781	833583	609597	736287	580263
łęczyński	192	162	191	161	180320	129883	154201	105615
świdnicki	164	124	152	124	266553	90419	141438	90419
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Lublin	307	257	182	168	1475409	579185	178325	145431
Podregion puławski ... Subregion	955	704	871	681	1287376	540284	735686	472031
Powiaty: Powiats:								
janowski	53	44	52	44	52757	31166	48864	31166
kraśnicki	144	97	128	96	143700	75432	90744	62832
łukowski	225	173	200	167	248937	128035	162593	118420
opolski	136	70	130	70	199851	50887	145934	50887
puławski	288	230	260	214	539537	190352	214705	144314
rycki	109	90	101	90	102594	64412	72846	64412

TABL. 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R.
DWELLINGS COMPLETED IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6354	29616	684387	107,7	4029	22039	546490	135,6
PODREGION BIALSKI .. SUBREGION	1000	4758	105342	105,3	724	3921	91968	127,0
POWIATY POWIATS								
BIALSKI.....	309	1843	43682	141,4	309	1843	43682	141,4
Gminy miejskie Urban gminas								
Międzyrzec Podlaski	27	160	3787	140,3	27	160	3787	140,3
Terespol	11	68	1533	139,4	11	68	1533	139,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Biała Podlaska	98	579	13979	142,6	98	579	13979	142,6
Drelów	6	34	774	129,0	6	34	774	129,0
Janów Podlaski	12	69	1599	133,3	12	69	1599	133,3
Kodeń	7	39	1086	155,1	7	39	1086	155,1
Konstantynów.....	8	49	1117	139,6	8	49	1117	139,6
Leśna Podlaska.....	12	73	1651	137,6	12	73	1651	137,6
Łomazy	16	95	2445	152,8	16	95	2445	152,8
Międzyrzec Podlaski	35	219	5123	146,4	35	219	5123	146,4
Piszczac	21	125	2936	139,8	21	125	2936	139,8
Rokitno	7	41	918	131,1	7	41	918	131,1
Rossosz	5	29	615	123,0	5	29	615	123,0
Sławatycze	3	18	428	142,7	3	18	428	142,7
Sosnówka.....	3	19	327	109,0	3	19	327	109,0
Terespol	16	91	2094	130,9	16	91	2094	130,9
Tuczna.....	3	21	553	184,3	3	21	553	184,3
Wisznice	9	53	1258	139,8	9	53	1258	139,8
Zalesie.....	10	61	1459	145,9	10	61	1459	145,9
PARCZEWSKI	130	620	13946	107,3	98	508	12329	125,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Parczew	97	450	9471	97,6	65	338	7854	120,8
w tym miasto	85	383	7308	86,0	53	271	5691	107,4
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dębowa Kłoda.....	6	34	942	157,0	6	34	942	157,0
Jabłoń.....	4	23	598	149,5	4	23	598	149,5
Milanów	10	51	1456	145,6	10	51	1456	145,6
Podedwórze	1	8	155	155,0	1	8	155	155,0
Siemień	7	35	957	136,7	7	35	957	136,7
Sosnowica.....	5	19	367	73,4	5	19	367	73,4

TABL. 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)								
RADZYŃSKI.....	79	457	11315	143,2	79	457	11315	143,2
Gmina miejska Urban gmina								
Radzyń Podlaski	23	134	3787	164,7	23	134	3787	164,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borki	4	22	417	104,3	4	22	417	104,3
Czemierniki	9	54	1151	127,9	9	54	1151	127,9
Kąkolewnica	7	44	997	142,4	7	44	997	142,4
Komarówka Podlaska ..	1	6	121	121,0	1	6	121	121,0
Radzyń Podlaski	22	117	2836	128,9	22	117	2836	128,9
Ulan-Majorat.....	9	58	1380	153,3	9	58	1380	153,3
Wołyń	4	22	626	156,5	4	22	626	156,5
WŁODAWSKI.....	74	350	8569	115,8	66	338	8273	125,3
Gmina miejska Urban gmina								
Włodawa	27	103	2824	104,6	19	91	2528	133,1
Gminy wiejskie Rural gminas								
Hanna.....	2	12	358	179,0	2	12	358	179,0
Hańsk	7	34	852	121,7	7	34	852	121,7
Stary Brus	2	7	190	95,0	2	7	190	95,0
Urszulin	12	62	1338	111,5	12	62	1338	111,5
Włodawa	18	99	2332	129,6	18	99	2332	129,6
Wola Uhruska.....	3	16	311	103,7	3	16	311	103,7
Wyryki.....	3	17	364	121,3	3	17	364	121,3
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS								
BIAŁA PODLASKA.....	408	1488	27830	68,2	172	775	16369	95,2

TABL. 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION	1456	6758	152740	104,9	1029	5541	130148	126,5
POWIATY POWIATS								
BIŁGORAJSKI	195	1210	27603	141,6	195	1210	27603	141,6
Gmina miejska Urban gmina								
Biłgoraj	38	245	6252	164,5	38	245	6252	164,5
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Frampol	7	47	1014	144,9	7	47	1014	144,9
w tym miasto	3	19	332	110,7	3	19	332	110,7
of which urban area								
Józefów	6	29	572	95,3	6	29	572	95,3
w tym miasto	2	10	151	75,5	2	10	151	75,5
of which urban area								
Tarnogród	6	35	746	124,3	6	35	746	124,3
w tym miasto	4	23	516	129,0	4	23	516	129,0
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Aleksandrów	8	44	961	120,1	8	44	961	120,1
Biłgoraj	73	454	9988	136,8	73	454	9988	136,8
Biszczka	8	47	989	123,6	8	47	989	123,6
Goraj	1	5	112	112,0	1	5	112	112,0
Księżpol	11	72	1476	134,2	11	72	1476	134,2
Łukowa	8	48	1012	126,5	8	48	1012	126,5
Obsza	2	13	218	109,0	2	13	218	109,0
Potok Górny	18	113	2672	148,4	18	113	2672	148,4
Tereszpol	7	46	1231	175,9	7	46	1231	175,9
Turobin	2	12	360	180,0	2	12	360	180,0
CHEŁMSKI	190	924	23224	122,2	188	917	23101	122,9
Gmina miejska Urban gmina								
Rejowiec Fabryczny	5	26	613	122,6	5	26	613	122,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białopole	3	13	333	111,0	3	13	333	111,0
Chełm	76	414	11068	145,6	74	407	10945	147,9
Dorohusk	3	17	428	142,7	3	17	428	142,7
Dubienka	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamień	18	100	2483	137,9	18	100	2483	137,9
Leśniowice	1	4	131	131,0	1	4	131	131,0
Rejowiec	38	116	2687	70,7	38	116	2687	70,7
Rejowiec Fabryczny	6	31	672	112,0	6	31	672	112,0
Ruda-Huta	12	58	1332	111,0	12	58	1332	111,0

TABL. 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)								
CHEŁMSKI (dok.)								
Gminy wiejskie (dok.) Rural gminas (cont.)								
Sawin.....	14	65	1434	102,4	14	65	1434	102,4
Siedliszcze	5	30	832	166,4	5	30	832	166,4
Wierzbica	5	30	845	169,0	5	30	845	169,0
Wojślawice	2	9	147	73,5	2	9	147	73,5
Żmudź	2	11	219	109,5	2	11	219	109,5
HRUBIESZOWSKI.....	90	346	10065	111,8	62	286	8301	133,9
Gmina miejska Urban gmina								
Hrubieszów	61	217	6246	102,4	33	157	4482	135,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dołhobyczów.....	1	2	69	69,0	1	2	69	69,0
Horodło	3	11	384	128,0	3	11	384	128,0
Hrubieszów	9	41	1189	132,1	9	41	1189	132,1
Mircze	4	19	486	121,5	4	19	486	121,5
Trzeszczany	1	7	162	162,0	1	7	162	162,0
Uchanie	3	16	535	178,3	3	16	535	178,3
Werbkowice.....	8	33	994	124,3	8	33	994	124,3
KRASNOSTAWSKI.....	75	437	9278	123,7	65	414	8875	136,5
Gmina miejska Urban gmina								
Krasnystaw.....	40	217	4531	113,3	30	194	4128	137,6
Gminy wiejskie Rural gminas								
Fajstówice	10	65	1443	144,3	10	65	1443	144,3
Gorzków	-	-	-	-	-	-	-	-
Izbica	5	30	680	136,0	5	30	680	136,0
Krasnystaw.....	11	65	1385	125,9	11	65	1385	125,9
Kraśniczyn.....	4	29	597	149,3	4	29	597	149,3
Łopiennik Górny.....	1	5	104	104,0	1	5	104	104,0
Rudnik	-	-	-	-	-	-	-	-
Siennica Różana.....	2	11	239	119,5	2	11	239	119,5
Żółkiewka	2	15	299	149,5	2	15	299	149,5
TOMASZOWSKI.....	110	535	12609	114,6	80	445	11239	140,5
Gmina miejska Urban gmina								
Tomaszów Lubelski	55	230	5108	92,9	25	140	3738	149,5

TABL. 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)								
TOMASZOWSKI (dok.)								
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Łaszczów	2	10	173	86,5	2	10	173	86,5
w tym miasto	2	10	173	86,5	2	10	173	86,5
<i>of which urban area</i>								
Tyszowce	1	3	97	97,0	1	3	97	97,0
w tym miasto	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>of which urban area</i>								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bełżec	6	35	915	152,5	6	35	915	152,5
Jarczów	1	3	86	86,0	1	3	86	86,0
Krynice	1	4	70	70,0	1	4	70	70,0
Lubycza Królewska	4	25	617	154,3	4	25	617	154,3
Rachanie	1	6	124	124,0	1	6	124	124,0
Susiec	10	54	1353	135,3	10	54	1353	135,3
Tarnawatka	6	34	659	109,8	6	34	659	109,8
Telatyn	-	-	-	-	-	-	-	-
Tomaszów Lubelski	23	131	3407	148,1	23	131	3407	148,1
Ułhówek	-	-	-	-	-	-	-	-
ZAMOJSKI	263	1375	31630	120,3	242	1328	30697	126,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Krasnobród	17	100	2454	144,4	17	100	2454	144,4
w tym miasto	11	63	1466	133,3	11	63	1466	133,3
<i>of which urban area</i>								
Szczebrzeszyn	22	136	3240	147,3	22	136	3240	147,3
w tym miasto	15	91	2181	145,4	15	91	2181	145,4
<i>of which urban area</i>								
Zwierzyniec	54	181	3744	69,3	33	134	2811	85,2
w tym miasto	47	139	2831	60,2	26	92	1898	73,0
<i>of which urban area</i>								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamów	3	17	349	116,3	3	17	349	116,3
Grabowiec	3	20	402	134,0	3	20	402	134,0
Komarów - Osada	3	15	320	106,7	3	15	320	106,7
Łabunie	15	80	1996	133,1	15	80	1996	133,1
Miączyn	5	28	546	109,2	5	28	546	109,2
Nielisz	5	25	508	101,6	5	25	508	101,6
Radecznicza	5	29	703	140,6	5	29	703	140,6
Sitno	15	80	1721	114,7	15	80	1721	114,7
Skierbieszów	3	20	614	204,7	3	20	614	204,7
Stary Zamość	5	29	774	154,8	5	29	774	154,8
Sułów	2	10	197	98,5	2	10	197	98,5
Zamość	106	605	14062	132,7	106	605	14062	132,7

TABL. 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)								
LUBELSKI (dok.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borzechów	6	37	926	154,3	6	37	926	154,3
Garbów	22	121	2725	123,9	22	121	2725	123,9
Głusk	129	706	19461	150,9	125	682	18677	149,4
Jablonna	35	183	4831	138,0	35	183	4831	138,0
Jastków	99	594	16183	163,5	99	594	16183	163,5
Konopnica	124	682	18799	151,6	120	658	18203	151,7
Krzczonów	4	21	488	122,0	4	21	488	122,0
Niedzwica Duża	46	264	7000	152,2	46	264	7000	152,2
Niemce	153	855	22776	148,9	153	855	22776	148,9
Strzyżewice	48	237	5812	121,1	48	237	5812	121,1
Wojciechów	12	66	1659	138,3	12	66	1659	138,3
Wólka	180	717	17966	99,8	128	606	14568	113,8
Wysokie	1	6	137	137,0	1	6	137	137,0
Zakrzew	1	4	81	81,0	1	4	81	81,0
ŁĘCZYŃSKI	196	1032	24143	123,2	148	856	21520	145,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Łęczna	100	487	9914	99,1	52	311	7291	140,2
w tym miasto	65	274	5075	78,1	17	98	2452	144,2
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cyców	16	89	2470	154,4	16	89	2470	154,4
Ludwin	17	93	2362	138,9	17	93	2362	138,9
Milejów	6	33	674	112,3	6	33	674	112,3
Puchaczów	34	200	5100	150,0	34	200	5100	150,0
Spiczyn	23	130	3623	157,5	23	130	3623	157,5
ŚWIDNICKI	131	770	18736	143,0	131	770	18736	143,0
Gmina miejska Urban gmina								
Świdnik	49	297	7545	154,0	49	297	7545	154,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Piaski	15	84	2282	152,1	15	84	2282	152,1
w tym miasto	4	24	550	137,5	4	24	550	137,5
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Mełgiew	58	339	7788	134,3	58	339	7788	134,3
Rybczewice	3	16	435	145,0	3	16	435	145,0
Trawniki	6	34	686	114,3	6	34	686	114,3

TABL. 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS LUBLIN	1493	5611	114709	76,8	207	1178	33053	159,7
PODREGION PUŁAWSKI	912	4609	110105	120,7	696	3901	98335	141,3
SUBREGION								
POWIATY POWIATS								
JANOWSKI	44	259	6478	147,2	44	259	6478	147,2
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Janów Lubelski	35	207	5432	155,2	35	207	5432	155,2
w tym miasto	25	148	3959	158,4	25	148	3959	158,4
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Batorz	1	6	100	100,0	1	6	100	100,0
Chrzanów	-	-	-	-	-	-	-	-
Dzwola	2	9	213	106,5	2	9	213	106,5
Godziszów	1	8	115	115,0	1	8	115	115,0
Modliborzyce	5	29	618	123,6	5	29	618	123,6
Potok Wielki	-	-	-	-	-	-	-	-
KRAŚNICKI	141	674	15371	109,0	97	536	13010	134,1
Gmina miejska Urban gmina								
Kraśnik	66	264	5720	86,7	22	126	3359	152,7
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Annopol	11	55	1366	124,2	11	55	1366	124,2
w tym miasto	3	14	300	100,0	3	14	300	100,0
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dzierzkowice	9	47	1093	121,4	9	47	1093	121,4
Gościeradów	2	12	227	113,5	2	12	227	113,5
Kraśnik	16	85	2248	140,5	16	85	2248	140,5
Szastarka	6	33	762	127,0	6	33	762	127,0
Trzydnik Duży	4	26	615	153,8	4	26	615	153,8
Urzędów	12	73	1633	136,1	12	73	1633	136,1
Wilkołaz	9	44	985	109,4	9	44	985	109,4
Zakrzówek	6	35	722	120,3	6	35	722	120,3

TABL 7 (37). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2011 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania Dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)								
ŁUKOWSKI	203	1010	26613	131,1	170	894	24617	144,8
Gminy miejskie <i>Urban gminas</i>								
Łuków	73	347	8861	121,4	40	231	6865	171,6
Stoczek Łukowski	3	14	383	127,7	3	14	383	127,7
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>								
Adamów	6	36	978	163,0	6	36	978	163,0
Krzywda	17	77	2113	124,3	17	77	2113	124,3
Łuków	60	304	7987	133,1	60	304	7987	133,1
Serokomla	2	9	200	100,0	2	9	200	100,0
Stanin	17	94	2530	148,8	17	94	2530	148,8
Stoczek Łukowski	12	59	1693	141,1	12	59	1693	141,1
Trzebieszów	2	12	306	153,0	2	12	306	153,0
Wojcieszków	7	39	1034	147,7	7	39	1034	147,7
Wola Mysłowska	4	19	528	132,0	4	19	528	132,0
OPOLSKI	79	445	10708	135,5	79	445	10708	135,5
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>								
Opole Lubelskie	24	138	3593	149,7	24	138	3593	149,7
w tym miasto	12	70	1798	149,8	12	70	1798	149,8
<i>of which urban area</i>								
Poniatowa	15	85	2021	134,7	15	85	2021	134,7
w tym miasto	3	16	329	109,7	3	16	329	109,7
<i>of which urban area</i>								
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>								
Chodel	12	70	1535	127,9	12	70	1535	127,9
Józefów nad Wisłą	10	53	1277	127,7	10	53	1277	127,7
Karczmiska	12	64	1521	126,8	12	64	1521	126,8
Łaziska	4	25	533	133,3	4	25	533	133,3
Wilków	2	10	228	114,0	2	10	228	114,0

