

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

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R.**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010

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	19402,8	4432,1	344347	99841	57184,8	26,5	50167,0
PODREGION BIALSKI SUBREGION	3869,2	849,6	56840	21611	7908,6	25,8	5440,0
POWIATY POWIATS							
BIALSKI.....	1690,8	337,0	22317	7648	2601,2	23,1	1158,0
Gminy miejskie Urban gminas							
Międzyrzec Podlaski	56,1	57,4	2333	2214	415,0	24,4	444,0
Terespol	26,5	15,5	1130	349	128,0	21,6	98,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Biała Podlaska	130,4	26,7	1785	560	202,7	15,7	75,0
Drelów	36,1	-	369	-	49,0	9,0	-
Janów Podlaski	79,8	20,1	1486	621	166,7	30,1	98,0
Kodeń	89,9	16,5	930	426	117,7	31,0	67,0
Konstantynów	82,3	3,7	842	91	107,9	26,7	33,0
Leśna Podlaska.....	97,8	8,1	747	217	83,0	19,0	43,0
Łomazy.....	85,5	8,9	777	287	76,6	14,5	64,0
Międzyrzec Podlaski	175,0	1,1	2360	12	345,8	33,5	8,0
Piszczac	152,3	64,8	1811	1047	161,0	21,6	60,0
Rokitno	88,8	1,0	873	16	65,2	20,3	6,0
Rossosz	17,5	-	312	-	31,1	13,4	-
Ślawatycze	66,5	12,1	905	263	65,2	26,0	15,0
Sosnowka.....	72,3	-	608	-	113,0	42,9	-
Terespol	147,0	62,1	1687	982	165,9	24,1	80,0
Tuczna.....	104,6	-	1008	-	94,8	28,3	-
Wisznice.....	108,3	33,6	1248	438	128,5	25,0	52,0
Zalesie.....	74,1	5,4	1106	125	84,1	18,6	15,0
PARCZEWSKI	583,2	97,3	8561	2397	934,8	26,1	496,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Parzew	97,8	47,8	2615	1656	334,2	22,9	376,0
w tym miasto	41,2	37,3	1482	1482	307,6	30,5	364,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębowa Kłoda.....	85,5	1,5	1157	14	136,4	34,8	6,0
Jabłoń	87,8	7,3	997	201	109,0	26,8	49,0
Milanów	75,9	-	1204	-	126,9	31,2	-
Podedwórze	62,7	2,0	580	15	56,6	32,4	3,0
Siemień	124,0	23,7	1279	310	99,9	20,8	23,0
Sosnowica.....	49,5	15,0	729	201	71,8	27,3	39,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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 mies- 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.....	839,5	99,3	12222	3203	1597,5	26,3	644,0
Gmina miejska Urban gmina							
Radzyń Podlaski	39,1	42,5	2157	2068	388,0	24,2	539,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borki	122,1	2,7	1382	21	169,9	28,0	8,0
Czemierniki	86,6	14,1	1116	262	115,9	25,2	9,0
Kąkolewnica Wschodnia	124,6	19,7	1847	388	146,2	17,4	24,0
Komarówka Podlaska	32,7	10,2	647	304	66,1	14,5	28,0
Radzyń Podlaski	133,0	-	2149	-	238,0	29,6	-
Ulan-Majorat.....	126,2	-	1344	-	147,2	24,6	-
Wohryń	175,2	10,1	1580	160	326,2	45,9	36,0
WŁODAWSKI.....	579,8	153,8	7720	2781	1176,8	29,9	1133,0
Gmina miejska Urban gmina							
Włodawa	38,0	37,5	1110	1125	489,1	36,3	645,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Hanna	104,8	9,1	966	118	110,7	35,1	14,0
Hańsk	75,0	19,9	792	270	87,6	22,7	52,0
Stary Brus	62,7	4,1	630	106	53,9	24,9	27,0
Urszulin	101,4	7,5	1180	130	110,4	28,4	34,0
Włodawa	86,5	58,9	1523	641	202,6	33,4	305,0
Wola Uhruska.....	65,5	14,1	886	368	78,9	19,3	42,0
Wyryki.....	45,9	2,7	633	23	43,6	16,1	14,0
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS							
BIAŁA PODLASKA	175,9	162,2	6020	5582	1598,3	27,6	2009,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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 CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION	5777,5	1434,0	107402	30130	14065,7	21,8	11336,0
POWIATY POWIATS							
BIŁGORAJSKI	965,1	385,6	22943	9274	2569,4	24,9	1640,0
Gmina miejska Urban gmina							
Biłgoraj	82,7	88,8	3926	3285	716,9	26,4	893,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Frampol	103,3	5,2	1582	191	120,7	19,0	23,0
w tym miasto	7,1	5,0	368	185	40,1	28,6	21,0
of which urban area							
Józefów	61,8	7,7	1963	315	156,4	28,2	45,0
w tym miasto	19,5	6,4	695	265	67,3	19,3	32,0
of which urban area							
Tarnogród	50,9	32,3	1595	788	88,0	26,3	98,0
w tym miasto	17,5	26,3	897	721	82,0	24,1	87,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Aleksandrów	22,0	27,7	640	627	67,7	21,1	48,0
Biłgoraj	117,9	58,7	3257	815	263,4	20,6	143,0
Biszczka	76,7	31,2	973	380	90,7	23,5	99,0
Goraj	49,6	2,4	992	62	96,8	22,4	3,0
Księżpol	92,2	16,9	1580	210	151,1	22,2	42,0
Łukowa	39,0	23,9	1044	689	151,6	34,3	94,0
Obsza	47,5	21,5	1009	337	211,3	49,3	34,0
Potok Górny	66,3	52,0	1294	1062	123,0	22,3	85,0
Tereszpol	31,4	17,3	1199	513	90,0	22,9	33,0
Turobin	123,8	-	1889	-	159,8	24,1	-
CHEŁMSKI	1218,2	165,8	17380	3364	1435,1	18,3	529,0
Gmina miejska Urban gmina							
Rejowiec Fabryczny	37,3	13,3	630	219	109,9	24,7	94,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Białopole	76,9	3,0	782	41	64,8	20,8	15,0
Chelm	209,3	20,1	3380	459	321,8	24,7	56,0
Dorohusk	28,0	14,2	634	321	41,2	6,1	55,0
Dubienka	42,0	1,5	605	56	34,5	13,5	7,0
Kamień	67,4	22,6	984	314	92,6	22,9	30,0
Leśniowice	87,7	2,3	1057	25	58,1	14,8	3,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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.)							
<i>Rural gminas (cont.)</i>							
Rejowiec.....	92,4	13,1	1690	278	143,0	22,1	50,0
Rejowiec Fabryczny.....	79,3	11,3	1255	221	86,0	19,0	8,0
Ruda-Huta.....	75,4	3,1	1004	80	72,0	15,2	16,0
Sawin.....	27,7	18,8	717	415	65,8	12,0	33,0
Siedliszcze.....	150,7	7,8	1835	391	117,0	16,8	53,0
Wierzbica.....	105,1	13,7	1011	220	93,5	17,7	60,0
Wojślawice.....	77,9	8,2	1259	168	81,5	19,9	15,0
Żmudź.....	61,1	12,8	537	156	53,4	16,4	34,0
HRUBIESZOWSKI.....	615,8	140,1	8609	2569	1279,5	19,2	1042,0
Gmina miejska							
<i>Urban gmina</i>							
Hrubieszów.....	54,7	48,6	2337	1568	606,4	33,1	841,0
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Dołhobyczów.....	91,7	26,5	909	214	109,4	18,7	48,0
Horodło.....	80,0	37,6	1070	343	81,1	14,8	42,0
Hrubieszów.....	182,6	1,4	1489	64	115,6	11,0	10,0
Mircze.....	31,0	4,9	494	62	72,8	9,7	17,0
Trzeszczany.....	62,4	3,7	809	65	146,7	33,0	9,0
Uchanie.....	38,0	12,5	747	173	57,6	12,0	14,0
Werbkowice.....	75,4	4,9	754	80	89,9	9,1	61,0
KRASNOSTAWSKI.....	859,2	151,2	15126	2715	1608,0	23,8	1097,0
Gmina miejska							
<i>Urban gmina</i>							
Krasnystaw.....	79,0	37,0	1873	848	487,3	25,3	805,0
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Fajslawice.....	74,5	9,7	1281	192	85,7	17,2	54,0
Gorzków.....	67,5	14,2	1284	228	74,4	19,1	14,0
Izbica.....	101,2	7,3	1882	222	163,8	18,9	23,0
Krasnystaw.....	152,2	6,3	2339	59	270,5	30,3	91,0
Kraśniczyn.....	71,7	39,4	1277	531	133,8	32,2	42,0
Łopiennik Górny.....	90,7	-	1341	-	80,1	19,1	-
Rudnik.....	92,6	0,8	1039	3	89,0	26,7	4,0
Siennica Różana.....	50,8	17,9	1151	293	103,4	24,4	34,0
Żółkiewka.....	79,0	18,6	1659	339	120,0	20,2	30,0
TOMASZOWSKI.....	836,4	174,2	15728	4011	1997,5	23,1	1526,0
Gmina miejska							
<i>Urban gmina</i>							
Tomaszów Lubelski.....	56,6	55,0	2801	1802	784,2	39,4	1202,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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 CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.)							
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)							
TOMASZOWSKI (dok.)							
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Łaszczów	126,7	6,7	1679	193	165,8	26,0	10,0
w tym miasto	29,5	1,4	568	39	57,2	26,0	-
of which urban area							
Tyszowce	60,5	2,8	1047	12	88,0	14,9	17,0
w tym miasto	15,1	2,8	530	12	52,6	24,6	17,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bełżec	0,2	12,1	2	280	2,0	0,6	16,0
Jarczów	41,4	4,2	548	84	24,7	7,1	13,0
Krynice	55,3	0,3	995	13	91,9	26,2	3,0
Lubycza Królewska	23,4	18,4	441	322	93,1	14,4	83,0
Rachanie	78,4	3,5	1553	23	156,0	28,3	-
Susiec	72,8	29,2	1926	560	126,1	16,4	50,0
Tarnawatka	59,4	19,3	1046	348	94,0	23,6	28,0
Telatyn	122,7	14,8	916	232	170,9	40,3	64,0
Tomaszów Lubelski	88,5	1,3	2222	16	129,1	11,8	0,0
Ułhówek	50,5	6,6	552	126	71,7	14,3	40,0
ZAMOJSKI	977,9	139,1	18510	2522	1574,5	14,4	427,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Krasnobród	45,6	16,9	2071	770	147,5	20,4	78,0
w tym miasto	13,3	16,9	899	770	85,2	27,2	78,0
of which urban area							
Szczebrzeszyn	105,5	16,2	2485	368	204,5	17,2	110,0
w tym miasto	29,0	16,2	887	368	114,7	21,7	110,0
of which urban area							
Zwierzyniec	108,0	35,1	1854	650	143,0	20,0	92,0
w tym miasto	41,4	35,1	714	650	65,0	19,3	92,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	43,4	1,6	689	2	49,2	9,8	4,0
Grabowiec	23,5	-	601	-	52,7	11,8	-
Komarów - Osada	51,7	-	940	-	84,6	15,6	-
Łabunie	3,1	-	84	-	5,7	0,9	-
Miączyn	1,4	0,6	19	15	5,0	0,8	4,0
Nielisz	92,7	-	1398	-	116,7	20,1	-
Radecznica	108,7	1,9	1800	27	177,8	28,2	20,0
Sitno	28,1	6,4	670	34	51,0	7,7	8,0
Skierbieszów	60,7	6,9	1074	116	141,6	26,0	17,0
Stary Zamość	97,5	-	1448	-	141,2	26,1	-
Sułków	119,1	1,7	1295	17	103,0	21,1	11,0
Zamość	88,9	51,8	2082	523	151,0	7,2	83,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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 mies- 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	172,8	138,3	3989	2240	1796,4	26,6	2495,0
ZAMOŚĆ	132,1	139,7	5117	3435	1805,3	27,2	2580,0
PODREGION LUBELSKI SUBREGION	5100,3	1267,1	90494	24439	22353,0	31,3	23092,0
POWIATY POWIATS							
LUBARTOWSKI	1149,4	281,5	20729	6492	2123,9	23,7	1248,0
Gmina miejska Urban gmina							
Lubartów	63,9	52,0	2718	2046	641,4	28,4	790,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kock	108,2	13,0	1729	584	96,8	14,5	80,0
w tym miasto	17,2	13,0	789	584	66,8	19,2	80,0
of which urban area							
Ostrów Lubelski	96,4	14,7	1574	447	90,8	16,3	50,0
w tym miasto	19,4	14,7	565	447	41,6	18,5	50,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Abramów	68,1	24,0	1096	241	139,4	32,9	27,0
Firlej	130,9	23,0	1475	387	117,4	19,2	42,0
Jeziorzany	47,9	1,7	871	37	82,4	29,4	15,0
Kamionka	126,2	7,6	1828	177	190,3	29,6	14,0
Lubartów	137,3	90,3	2972	1581	244,4	22,9	149,0
Michów	115,7	8,8	1380	199	99,0	16,2	18,0
Niedźwiada	75,7	-	1685	-	135,5	21,4	-
Ostrówek	73,4	9,2	1042	154	82,5	20,3	12,0
Serniki	58,7	14,6	1387	282	111,6	23,2	25,0
Uścimów	47,0	22,6	972	357	92,4	28,0	26,0
LUBELSKI	2010,5	191,4	31660	3285	3842,8	26,5	1033,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Bełżyce	46,5	11,2	1072	458	187,4	13,6	185,0
w tym miasto	17,3	10,7	580	444	137,5	19,8	176,0
of which urban area							
Bychawa	182,8	14,5	2559	304	291,1	23,9	147,0
w tym miasto	27,0	14,5	684	304	136,2	25,9	147,0
of which urban area							

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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.)							
POWIATY (cont.)							
LUBELSKI (dok.)							
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Borzechów	63,2	-	1018	-	75,3	20,1	-
Garbów	148,1	9,7	1866	165	282,9	31,5	49,0
Głusk	149,4	-	2496	-	243,9	29,0	-
Jablonna	136,5	-	2364	-	198,4	26,0	-
Jastków	206,7	31,9	3035	396	512,8	39,5	77,0
Konopnica	120,3	9,9	2081	137	300,5	25,6	15,0
Krzczonów	106,6	9,0	1536	173	183,3	38,6	32,0
Niedzwica Duża	123,9	-	2302	-	206,3	18,1	-
Niemce	248,8	20,0	4396	529	472,3	27,0	131,0
Strzyżewice	155,4	7,4	1999	128	198,9	26,1	47,0
Wojciechów	18,3	1,5	157	18	15,1	2,6	5,0
Wółka	145,6	76,3	2460	977	407,3	39,2	345,0
Wysokie	113,6	-	1752	-	242,0	48,7	-
Zakrzew	44,8	-	567	-	25,3	8,2	-
ŁĘCZYŃSKI	800,0	146,2	9872	2043	1563,0	27,3	1087,0
Gmina miejsko-wiejska							
<i>Urban-rural gmina</i>							
Łęczna	133,0	49,6	1892	720	759,4	30,8	708,0
w tym miasto	40,1	46,3	777	664	657,5	31,5	693,0
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Cyców	205,1	7,7	2028	453	191,3	25,0	43,0
Ludwin	136,5	19,8	1107	192	201,3	39,4	56,0
Milejów	134,8	9,4	1891	202	153,6	16,6	203,0
Puchaczów	90,5	56,9	1432	463	145,6	28,5	60,0
Spiczyn	100,1	2,8	1522	13	111,8	20,4	17,0
ŚWIDNICKI	554,2	84,9	10897	1892	1970,6	27,2	1931,0
Gmina miejska							
<i>Urban gmina</i>							
Świdnik	97,4	66,7	2673	1414	1283,4	32,2	1802,0
Gmina miejsko-wiejska							
<i>Urban-rural gmina</i>							
Piaski	130,0	12,8	2078	402	217,2	20,4	63,0
w tym miasto	5,9	12,8	402	402	86,4	32,3	63,0
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie							
<i>Rural gminas</i>							
Mełgiew	130,5	2,3	2401	38	221,9	24,9	6,0
Rybczewice	81,7	-	1155	-	71,0	18,9	-
Trawniki	114,6	3,1	2590	38	177,1	19,3	60,0
MIASTO NA PRAWACH							
POWIATU							
CITY WITH POWIAT							
STATUS							
LUBLIN	586,2	563,1	17336	10727	12852,7	36,8	17793,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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..... SUBREGION	4655,8	881,4	89611	23661	12857,5	26,3	10299,0
POWIATY POWIATS							
JANOWSKI	428,2	53,6	8786	2571	1004,0	21,3	472,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Janów Lubelski.....	88,5	39,2	2929	2205	382,0	23,8	396,0
w tym miasto	41,0	37,0	2100	2103	316,5	26,6	390,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Batorz	59,5	-	800	-	95,7	28,4	-
Chrzanów	27,1	-	748	-	128,7	42,7	-
Dzwola.....	10,2	-	792	-	67,0	10,2	-
Godziszów.....	22,8	-	554	-	65,8	10,8	-
Modliborzyce	114,0	13,6	1826	360	137,0	19,0	61,0
Potok Wielki	106,1	0,8	1137	6	127,8	26,4	15,0
KRAŚNICKI.....	824,6	145,8	15970	4144	2559,0	26,0	1523,0
Gmina miejska Urban gmina							
Kraśnik	88,2	69,3	2738	2358	1042,8	29,5	1331,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Annapol	127,3	5,3	1878	83	299,0	32,5	81,0
w tym miasto	6,9	5,3	324	83	90,0	33,9	81,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dzierzkowice	59,6	25,2	1463	540	162,1	29,9	40,0
Gościeradów	43,1	6,0	714	102	66,6	9,1	10,0
Kraśnik	44,5	11,4	1299	368	144,6	20,2	6,0
Szastarka	90,5	-	1421	-	100,0	16,6	-
Trzydnik Duży	107,1	-	1701	-	156,3	22,8	-
Urzędów	101,1	16,1	2101	408	234,4	26,5	23,0
Wilkołaz	58,5	-	927	-	52,6	9,6	-
Zakrzówek	104,7	12,5	1728	285	300,6	44,3	32,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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	1223,6	191,6	22847	5692	3202,5	29,7	2601,0
Gminy miejskie Urban gminas							
Łuków	87,6	69,5	3990	2960	967,2	31,8	2169,0
Stoczek Łukowski	14,0	7,9	543	456	67,4	24,6	93,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	59,8	20,3	1674	416	159,2	28,3	70,0
Krzywdą	159,4	10,7	2551	355	285,1	27,3	51,0
Łuków	192,5	34,1	3970	533	420,5	24,8	60,0
Serokomla	89,2	8,6	1267	186	179,8	43,5	5,0
Stanin	155,9	7,1	2192	151	294,2	30,2	22,0
Stoczek Łukowski	121,9	8,7	2002	180	166,6	20,3	7,0
Trzebieszów	95,0	7,9	1883	266	315,0	41,7	102,0
Wojcieszków	141,0	16,8	1633	189	161,3	23,1	22,0
Wola Mysłowska	107,3	-	1142	-	186,2	36,5	-
OPOLSKI	669,0	74,3	12431	1896	1505,2	24,3	1039,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Opole Lubelskie	155,1	25,9	3310	916	472,3	26,8	546,0
w tym miasto	42,8	23,3	1337	896	302,6	34,9	538,0
of which urban area							
Poniatowa	60,3	28,2	1973	561	378,3	25,6	414,0
w tym miasto	27,8	21,4	1197	470	314,0	32,8	394,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chodel	108,9	6,9	1844	151	148,5	21,9	23,0
Józefów nad Wisłą	89,5	3,3	1891	134	182,0	26,6	24,0
Karczmiska	78,1	10,0	1481	134	109,1	18,1	32,0
Łaziska	91,4	-	1355	-	109,0	21,4	-
Wilków	85,7	-	1353	-	106,0	22,3	-

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (29). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2010 R. (dok.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2010 (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 odprowadz- 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 (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)							
PUŁAWSKI.....	892,5	340,7	18351	7350	3099,4	26,8	3044,0
Gmina miejska Urban gmina							
Puławy.....	101,2	87,4	2228	1745	1631,9	33,4	1965,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kazimierz Dolny	98,8	26,8	1648	668	148,7	21,7	133,0
w tym miasto	32,9	12,3	693	390	113,6	33,1	132,0
of which urban area							
Nalęczów.....	112,0	43,0	1860	820	261,9	27,6	449,0
w tym miasto	29,3	34,5	867	725	175,8	41,4	381,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baranów	70,2	17,4	1214	426	97,2	23,5	45,0
Janowiec	56,9	8,9	1076	303	102,0	27,8	16,0
Końskowola	46,6	55,5	1306	1085	126,2	13,9	145,0
Kurów	81,1	0,6	2175	4	169,5	21,6	5,0
Markuszów	39,2	6,2	830	219	60,0	19,9	29,0
Puławy.....	157,4	68,2	3339	1384	302,4	26,5	171,0
Wąwolnica	60,1	13,3	1181	334	104,4	21,3	36,0
Żyrzyn.....	69,0	13,4	1494	362	95,2	14,4	50,0
RYCKI	617,9	75,4	11226	2008	1487,4	25,6	1620,0
Gmina miejska Urban gmina							
Dęblin	57,7	34,5	1839	505	403,7	22,8	615,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Ryki	221,3	30,4	4544	1200	476,8	23,5	990,0
w tym miasto	56,8	30,4	1879	1200	265,4	27,6	990,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Kłoczew	164,3	0,3	1543	6	337,9	46,5	.
Nowodwór	63,6	-	922	-	87,6	20,8	-
Stężycza	63,2	7,4	1247	281	97,7	18,4	10,0
Ułęż	47,8	2,8	1131	16	83,7	24,8	5,0

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.