

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

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R.**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008

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	18610,8	3979,7	332801	90527	57799,2	26,7	50811,1
PODREGION BIALSKI SUBREGION	3597,0	776,9	53545	19342	7626,0	24,8	5399,6
POWIATY POWIATS							
BIALSKI.....	1534,4	272,5	21190	6619	2478,0	21,8	1122,0
Gminy miejskie Urban gminas							
Międzyrzec Podlaski	55,5	57,1	2231	2117	409,4	24,0	428,0
Terespol	26,5	15,5	1095	347	132,1	22,0	96,4
Gminy wiejskie Rural gminas							
Biała Podlaska	115,5	24,8	1569	445	181,9	14,3	56,7
Drelów	36,1	-	368	-	45,1	8,2	-
Janów Podlaski	79,3	19,5	1451	597	159,9	28,8	87,6
Kodeń	74,7	16,5	922	426	109,3	28,1	87,4
Konstantynów	85,3	5,7	857	101	113,5	27,8	53,9
Leśna Podlaska.....	42,8	8,6	585	212	65,0	14,6	46,0
Łomazy.....	34,4	8,9	553	278	66,5	12,4	46,0
Międzyrzec Podlaski	174,7	1,1	2273	12	319,8	31,1	7,1
Piszczac	147,3	15,3	1749	384	155,7	20,8	32,1
Rokitno	76,6	2,0	798	32	69,0	21,1	11,0
Rossosz	17,5	-	367	-	28,4	12,0	-
Sławatycze	66,5	7,6	899	152	64,1	24,9	16,7
Sosnowka.....	72,3	-	599	-	84,7	31,5	-
Terespol	142,4	52,2	1614	963	144,8	20,9	91,1
Tuczna.....	104,6	-	940	-	99,2	28,7	-
Wisznice.....	108,3	33,6	1242	428	144,3	28,2	49,1
Zalesie.....	74,1	4,1	1078	125	85,3	18,6	12,9
PARCZEWSKI	561,1	90,0	8320	2354	891,5	24,7	451,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Parczew	94,7	40,4	2568	1624	329,6	22,4	350,8
w tym miasto	39,0	33,0	1467	1467	264,0	26,0	340,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębowa Kłoda.....	85,5	1,5	1130	14	126,4	32,1	5,4
Jabłoń.....	74,0	7,3	965	201	90,5	22,1	40,5
Milanów	75,9	-	1127	-	118,8	28,9	-
Podedwórze	62,3	2,0	550	15	59,9	33,6	2,6
Siemień	124,2	23,8	1266	301	103,0	21,4	19,6
Sosnowica.....	44,5	15,0	714	199	63,3	23,8	32,7

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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.....	753,1	80,7	10984	2590	1450,7	23,8	635,3
Gmina miejska Urban gmina							
Radzyń Podlaski	38,8	39,6	1895	1770	377,0	23,5	513,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borki	122,1	2,7	1339	21	161,1	26,4	11,0
Czemierniki	97,5	14,1	1137	253	116,1	25,3	12,0
Kąkolewnica Wschodnia	63,4	4,1	1287	141	128,9	15,3	13,1
Komarówka Podlaska	32,3	10,1	645	245	53,1	11,5	27,7
Radzyń Podlaski	132,7	-	2110	-	180,7	22,5	-
Ulan-Majorat.....	91,1	-	1004	-	126,6	21,2	-
Wohyń	175,2	10,1	1567	160	307,2	42,7	58,5
WŁODAWSKI.....	575,9	175,5	7469	2647	1223,2	30,8	1040,2
Gmina miejska Urban gmina							
Włodawa	38,0	38,7	1069	1082	548,9	40,7	707,2
Gminy wiejskie Rural gminas							
Hanna	104,8	10,0	946	117	112,0	34,2	15,5
Hańsk	75,0	21,3	789	269	80,6	20,7	74,3
Stary Brus	61,7	4,1	618	106	53,9	24,7	19,3
Urszulin	101,4	7,5	1205	125	115,7	29,1	27,8
Włodawa	95,0	77,0	1414	562	174,9	29,0	142,4
Wola Uhruska.....	52,9	14,1	800	363	71,3	17,4	37,4
Wyryki.....	47,1	2,8	628	23	65,9	23,9	16,3
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS							
BIAŁA PODLASKA.....	172,5	158,2	5582	5132	1582,6	27,4	2150,5

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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 SUBREGION	5509,9	1201,3	106114	27611	14182,7	21,8	11516,6
POWIATY POWIATS							
BIŁGORAJSKI	943,7	306,2	22155	8012	2526,8	24,4	1595,7
Gmina miejska Urban gmina							
Biłgoraj	81,7	75,9	3770	3189	724,7	26,5	1024,7
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Frampol	103,3	3,1	1563	72	126,9	19,7	11,0
w tym miasto	7,1	2,9	366	66	32,0	22,6	9,5
of which urban area							
Józefów	59,3	7,7	1929	312	152,9	21,6	39,1
w tym miasto	19,5	6,4	692	262	66,8	27,7	24,3
of which urban area							
Tarnogród.....	50,4	31,0	1588	798	165,4	24,3	91,8
w tym miasto	17,0	26,3	887	747	86,1	25,5	81,5
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Aleksandrów.....	21,0	27,4	673	647	67,7	21,1	47,0
Biłgoraj	116,3	19,6	3049	322	250,4	19,8	108,0
Biszczka	75,9	30,1	965	376	82,0	21,2	38,0
Goraj.....	49,6	2,4	992	62	90,5	20,5	3,4
Księżpol.....	89,1	16,9	1529	210	130,6	19,3	35,4
Łukowa	39,0	20,0	1036	610	142,9	32,0	72,2
Obsza	37,8	12,9	958	176	220,6	50,6	26,0
Potok Górny	66,3	44,2	1263	861	122,0	22,1	73,6
Tereszpol	30,2	15,0	966	377	90,0	22,8	25,5
Turobin	123,8	-	1874	-	160,2	23,7	-
CHEŁMSKI	1115,0	149,7	16505	3006	1339,8	16,9	512,8
Gmina miejska Urban gmina							
Rejowiec Fabryczny	37,1	11,3	628	203	103,5	23,1	91,1
Gminy wiejskie Rural gminas							
Białopole	74,2	3,0	765	38	62,6	19,7	19,0
Chełm	205,3	20,1	3264	447	294,7	22,9	50,7
Dorohusk	28,0	14,2	619	313	40,3	5,9	47,6
Dubienka	42,0	1,5	620	44	36,4	13,9	9,8
Kamień	62,7	12,0	990	230	57,1	14,2	26,2
Leśniowice	53,4	2,3	781	25	55,3	14,0	4,2

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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 (cd.)							
SUBREGION (cont.)							
POWIATY (cd.)							
POWIATS (cont.)							
CHEŁMSKI (dok.)							
Gminy wiejskie (dok.)							
Rural gminas (cont.)							
Rejowiec.....	92,8	15,3	1817	296	108,9	16,8	67,7
Rejowiec Fabryczny.....	79,3	4,0	1243	58	99,0	21,4	4,0
Ruda-Huta.....	75,4	3,1	958	80	63,5	13,4	12,2
Sawin.....	27,7	18,8	813	406	60,6	10,9	36,4
Siedliszcze.....	136,4	11,3	1500	331	129,3	18,5	47,6
Wierzbica.....	66,2	11,8	724	214	96,5	18,1	58,3
Wojślawice.....	73,4	8,2	1248	168	81,0	19,4	14,2
Żmudź.....	61,1	12,8	535	153	51,1	15,4	23,8
HRUBIESZOWSKI.....	478,3	136,2	7700	2555	1133,0	16,8	1056,8
Gmina miejska							
Urban gmina							
Hrubieszów.....	54,3	45,9	2248	1536	469,7	25,4	627,1
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Dołhobyczów.....	91,7	26,5	905	214	131,1	22,1	51,1
Horodło.....	49,3	37,6	810	358	91,8	16,5	97,0
Hrubieszów.....	155,2	1,4	1305	64	110,4	10,3	11,5
Mircze.....	30,9	3,7	543	67	81,8	10,7	17,4
Trzeszczany.....	61,6	3,7	765	65	140,1	30,9	184,4
Uchanie.....	25,8	12,5	747	173	42,9	8,9	10,4
Werbkowice.....	9,5	4,9	377	78	65,2	6,5	57,9
KRASNOSTAWSKI.....	913,1	130,5	16402	2539	1643,0	24,1	915,3
Gmina miejska							
Urban gmina							
Krasnystaw.....	80,9	36,7	2101	877	506,6	26,3	597,7
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Fajstławice.....	74,5	9,7	1265	189	80,6	16,1	37,7
Gorzków.....	135,0	20,2	2556	360	157,4	39,5	23,7
Izbica.....	93,4	2,5	1789	77	133,3	15,1	5,7
Krasnystaw.....	151,9	6,3	2367	59	289,2	32,0	116,2
Kraśniczyn.....	71,7	17,4	1277	342	131,9	31,2	38,7
Łopiennik Górny.....	90,7	-	1398	-	79,6	18,8	-
Rudnik.....	92,6	0,8	1039	3	60,9	17,9	4,0
Siennica Różana.....	50,7	18,3	1151	293	94,5	22,1	50,6
Żółkiewka.....	71,7	18,6	1459	339	109,0	18,2	41,0
TOMASZOWSKI.....	804,6	134,0	15443	3424	2013,8	23,1	1614,5
Gmina miejska							
Urban gmina							
Tomaszów Lubelski.....	56,4	47,2	2742	1677	810,1	40,4	1280,5

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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 (cd.) SUBREGION (cont.)							
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)							
TOMASZOWSKI (dok.)							
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Tyszowce	60,3	0,4	1065	3	82,5	13,7	16,0
w tym miasto	10,7	0,4	520	3	49,3	23,0	16,0
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bełżec	0,2	5,9	3	130	3,9	1,1	12,0
Jarczów	24,5	4,2	341	90	27,5	7,8	14,0
Krynice	55,3	0,2	995	13	87,9	24,7	2,5
Lubycza Królewska	23,1	15,8	434	314	85,0	12,9	122,5
Łaszczów	118,7	3,8	1657	148	156,6	24,4	10,2
Rachanie	78,4	3,8	1547	24	152,7	27,1	29,0
Susiec	72,7	17,2	2027	409	121,0	15,6	36,9
Tarnawatka	59,4	17,4	1032	278	78,4	19,4	27,7
Telatyn	122,7	11,2	954	196	177,5	41,0	18,0
Tomaszów Lubelski	82,4	0,3	2094	16	153,1	14,1	0,0
Ulhówek	50,5	6,6	552	126	77,6	15,2	45,2
ZAMOJSKI	956,0	71,2	18417	2181	1654,8	15,1	336,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Krasnobród	45,6	16,9	1960	755	160,8	22,1	83,8
w tym miasto	13,3	16,9	786	755	86,0	28,0	83,8
<i>of which urban area</i>							
Szczebrzeszyn	105,0	16,0	2460	360	235,7	19,8	76,6
w tym miasto	29,0	16,0	877	360	130,2	24,9	76,6
<i>of which urban area</i>							
Zwierzyniec	107,5	7,2	1838	515	130,0	18,0	87,3
w tym miasto	41,2	7,2	713	515	63,0	19,0	87,3
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	42,5	1,6	689	2	30,8	6,1	2,1
Grabowiec	33,4	-	1088	-	108,0	23,5	-
Komarów - Osada	51,7	-	925	-	101,9	18,6	-
Łabunie	3,1	-	84	-	5,6	0,9	-
Miączyn	1,4	1,1	12	13	6,3	1,0	5,1
Nielisz	79,7	-	1190	-	101,5	17,2	-
Radeczna	109,3	-	1796	-	185,7	29,0	-
Sitno	27,0	5,5	604	18	51,9	7,7	5,1
Skierbieszów	47,5	0,8	946	7	136,9	24,9	4,0
Stary Zamość	97,5	-	1482	-	140,3	25,8	-
Sułów	119,1	1,7	1265	17	112,0	22,1	12,0
Zamość	85,7	20,4	2078	494	147,4	7,1	60,3

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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	174,0	136,7	4540	2674	1829,7	27,0	2551,4
ZAMOŚĆ	125,2	136,8	4952	3220	2041,8	30,8	2933,8
PODREGION LUBELSKI	4956,8	1187,2	86745	22689	22913,9	32,1	23072,2
SUBREGION							
POWIATY POWIATS							
LUBARTOWSKI	1088,2	248,1	20003	5868	2240,0	24,9	1282,0
Gmina miejska Urban gmina							
Lubartów	62,7	51,5	2648	1968	741,8	32,5	853,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kock	84,5	13,8	1513	566	129,0	19,3	65,0
w tym miasto	16,9	13,8	759	566	95,8	27,6	65,0
of which urban area							
Ostrów Lubelski	95,9	14,7	1544	437	121,8	21,9	48,9
w tym miasto	18,9	14,7	552	437	42,8	19,0	48,9
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Abramów	68,1	24,0	1082	238	133,8	31,6	11,8
Firlej	129,8	18,9	1453	323	113,7	18,5	37,2
Jeziorzany	46,9	1,7	963	37	85,9	29,7	16,0
Kamionka	116,6	0,3	1764	8	150,2	23,4	7,1
Lubartów	132,0	68,0	2764	1346	228,7	21,8	170,9
Michów	98,7	8,8	1330	199	105,4	16,9	11,1
Niedźwiada	74,4	-	1657	-	130,8	20,6	-
Ostrówek	73,1	9,2	997	160	81,1	19,8	3,3
Serniki	58,7	14,6	1353	239	127,3	26,4	24,7
Uścimów	46,8	22,6	935	347	90,5	26,9	32,6
LUBELSKI	1973,5	163,5	30297	2695	3653,6	25,5	844,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Bełżyce	50,9	11,0	1044	438	198,5	14,4	195,8
w tym miasto	17,2	10,6	563	424	145,3	20,8	186,6
of which urban area							
Bychawa	181,9	14,2	2528	293	287,9	23,5	128,2
w tym miasto	26,9	14,2	676	293	133,6	25,3	128,2
of which urban area							

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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	-	1106	-	68,9	18,3	-
Garbów	146,5	8,2	1817	134	275,2	30,7	56,3
Głusk	153,1	-	2201	-	253,3	32,3	-
Jablonna	136,4	-	2275	-	180,7	23,8	-
Jastków	205,5	30,2	2848	276	525,0	41,4	94,3
Konopnica	105,3	9,1	1952	131	328,9	28,6	14,8
Krzczonów	106,6	9,0	1505	172	173,4	35,6	32,3
Niedrzwica Duża	123,0	-	2175	-	170,5	15,3	-
Niemce	246,1	20,0	4196	521	449,8	26,7	134,6
Strzyżewice	152,5	7,1	1930	82	174,3	22,8	52,3
Wojciechów	10,2	1,5	108	18	26,7	4,5	3,0
Wółka	143,2	53,2	2354	630	272,2	27,5	133,0
Wysokie	113,6	-	1752	-	246,5	48,7	-
Zakrzew	35,5	-	506	-	21,8	6,9	-
ŁĘCZYŃSKI	795,5	138,4	9178	1787	1616,2	28,3	877,9
Gmina miejsko-wiejska							
Urban-rural gmina							
Łęczna	124,9	49,8	1781	671	786,1	31,6	707,0
w tym miasto	39,5	45,8	724	614	688,6	32,5	697,0
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Cyców	205,1	3,9	1551	277	219,1	29,1	34,2
Ludwin	136,5	19,8	1107	192	211,9	42,6	16,0
Milejów	140,0	9,4	1863	202	150,9	16,3	47,4
Puchaczów	90,2	53,5	1398	434	143,6	28,8	56,3
Spiczyn	98,8	2,0	1478	11	104,6	19,2	17,0
ŚWIDNICKI	535,1	87,4	10400	1779	1936,1	26,7	1492,8
Gmina miejska							
Urban gmina							
Świdnik	95,8	74,8	2663	1392	1290,1	32,2	1412,9
Gmina miejsko-wiejska							
Urban-rural gmina							
Piaski	122,3	12,1	1886	380	192,9	18,0	67,8
w tym miasto	5,9	12,1	368	380	74,6	28,2	67,8
<i>of which urban area</i>							
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Mełgiew	126,1	-	2186	-	208,9	24,1	-
Rybczewice	76,3	-	1089	-	65,0	16,9	-
Trawniki	114,6	0,5	2576	7	179,2	19,4	12,1
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS							
LUBLIN	564,5	549,8	16867	10560	13468,0	38,3	18574,9

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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	4547,1	814,3	86397	20885	13076,6	26,6	10822,7
POWIATY POWIATS							
JANOWSKI	455,6	47,9	7856	1590	1102,0	23,2	439,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Janów Lubelski.....	88,5	39,2	2280	1300	378,0	23,5	395,0
w tym miasto	38,6	32,6	1364	1086	313,2	26,2	385,3
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Batorz.....	59,5	-	791	-	104,2	30,3	-
Chrzanów	27,1	-	764	-	140,2	45,8	-
Dzwola.....	38,1	-	578	-	51,7	7,8	-
Godziszów.....	22,8	-	550	-	62,5	10,1	-
Modliborzycze.....	113,5	7,9	1770	284	251,2	34,7	38,2
Potok Wielki	106,1	0,8	1123	6	114,2	23,5	5,8
KRAŚNICKI.....	772,5	125,5	15440	3643	2578,7	26,1	1527,1
Gmina miejska Urban gmina							
Kraśnik	88,2	69,1	2677	2301	1054,0	29,6	1347,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Annpol	94,7	5,3	1753	83	324,5	35,0	85,3
w tym miasto	6,9	5,3	321	83	115,5	43,6	85,3
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dzierzkowice	59,6	22,1	1447	412	160,1	29,6	29,3
Gościeradów	39,1	6,0	689	102	63,2	8,6	8,7
Kraśnik	44,5	3,8	1183	207	121,7	17,3	4,4
Szastarka	89,7	-	1442	-	103,2	16,9	-
Trzydnik Duży	107,1	-	1699	-	187,5	27,4	-
Urzędów	101,1	6,7	2087	256	231,1	26,0	22,6
Wilkołaz.....	43,8	-	740	-	38,4	7,0	-
Zakrzówek.....	104,7	12,5	1723	282	295,0	43,0	29,5

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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	1182,8	154,8	21779	4703	3179,9	29,4	2420,9
Gminy miejskie Urban gminas							
Łuków	86,4	66,7	3908	2803	976,3	32,0	2002,2
Stoczek Łukowski	12,5	8,0	531	397	68,8	25,4	125,2
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	62,7	17,9	1641	342	239,2	41,9	51,0
Krzywda	154,4	5,6	2475	148	254,0	24,4	35,0
Łuków	178,5	32,3	3700	508	412,0	24,6	49,5
Serokomla	80,9	-	1019	-	154,0	37,0	-
Stanin	150,2	5,4	2090	118	266,9	27,5	20,4
Stoczek Łukowski	121,9	-	1937	-	165,7	19,8	-
Trzebieszów	95,0	7,9	1802	258	334,0	44,3	122,3
Wojcieszków	141,0	11,0	1593	129	165,6	23,9	15,3
Wola Mysłowska	99,3	-	1083	-	143,4	27,7	-
OPOLSKI	665,4	73,8	12285	1878	1498,0	24,0	1061,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Opole Lubelskie	152,4	25,9	3231	915	472,2	26,6	520,5
w tym miasto	42,8	23,3	1308	895	288,3	32,9	460,7
of which urban area							
Poniatowa	61,5	29,2	1177	558	388,5	26,1	416,3
w tym miasto	27,8	21,4	537	466	327,4	33,9	401,7
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chodel	108,7	5,1	1816	151	150,4	22,2	24,2
Józefów nad Wisłą	88,9	4,0	1871	142	179,3	25,8	45,2
Karczmiska	75,8	8,4	1419	106	122,8	20,0	55,2
Łaziska	91,4	-	1472	-	98,0	18,9	-
Wilków	86,7	1,2	1299	6	86,8	18,0	0,4

^a Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2008 R. (dok.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2008 (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.....	875,3	331,6	18250	7090	3119,2	26,8	2981,8
Gmina miejska Urban gmina							
Puławy.....	97,1	79,9	2107	1581	1629,6	33,1	1981,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kazimierz Dolny	83,8	26,8	1634	659	143,5	20,6	140,4
w tym miasto	32,9	12,3	687	385	105,5	30,1	123,9
of which urban area							
Nalęczów.....	112,3	43,0	1956	807	263,8	27,9	419,0
w tym miasto	29,3	27,3	991	615	131,7	31,5	348,5
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baranów	70,0	17,2	1196	418	89,7	21,6	53,5
Janowiec	56,9	8,9	1042	298	149,2	41,2	29,6
Końskowola	42,9	55,2	1256	1053	153,4	17,0	119,5
Kurów	87,7	0,6	2135	4	169,9	21,7	6,0
Markuszów	39,0	6,1	819	211	69,8	23,0	25,0
Puławy.....	156,5	67,2	3467	1364	250,0	22,0	119,0
Wąwolnica.....	60,1	13,3	1162	333	111,4	22,6	37,9
Żyrzyn.....	69,0	13,4	1476	362	88,9	13,5	50,5
RYCKI	595,5	80,7	10787	1981	1598,8	27,3	2392,1
Gmina miejska Urban gmina							
Dęblin	61,5	36,3	1808	505	623,1	35,0	753,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Ryki	220,1	30,4	4448	1191	461,8	22,6	1600,0
w tym miasto	55,6	30,4	1826	1191	263,7	27,2	1600,0
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Kłoczew	147,3	0,3	1432	6	175,2	24,0	4,2
Nowodwór	63,6	-	901	-	89,4	21,1	-
Stężyca	55,2	10,8	1180	263	133,7	24,8	18,0
Ułęż	47,8	2,9	1018	16	115,6	33,1	16,4

a Sieć rozdzielcza i kolektory.

a Distribution network and collectors.