

ZESTAWIENIE DANYCH DOTYCZĄCYCH AGLOMERACJI W WOJEWÓDZTWIE PODKARPACKIM W 2012 ROKU

Lp	I_d aglomeracji	nazwa aglomeracji	powiat	gmina wiodąca w aglomeracji	gminy w aglomeracji	RLM wg AKPOŚK2010	RLM aglomeracji zgodnie z rozporządzeniem (uchwałą) ustanawiającym aglomerację	nazwa oczyszczalni	Nazwa odbiornika ścieków	przepustowość			rodzaj oczyszczalni (należy wybrać symbol - B, non B, PUB1, non PUB1, PUB2, non PUB2)	plan inwestycyjny (BN, M, MO, R, RM) stan na 31.12.2011 r.	rok realizacji inwestycji wpisanej w kolumnie poprzedniej
										średnia	maksymalna	docelowa			
aglomeracje o RLM>100 000															
1	PLPK001	Rzeszów	rzeszowski	Rzeszów	Rzeszów, Boguchwała, Głogów Młp., Krasne, Świdlica, Tyczyn	184 870	184870	Rzeszów	Wisłok	62500	75000	75000	PUB1	I	-
2	PLPK002	Krosno	Krosno - miasto na prawach powiatu	Krosno	miasto Krosno, gmina Krościenko Wyżne, gmina Korczyn, gmina Wojaszkówka, gmina Jedicze, gmina Chorkówka, gmina Iwonicz - Źródł, gmina Miejsce Piastowe	122 806	122 806	Krosno	Wisłok	35410	62520		PUB1	I	-
3	PLPK004	Dębica	dębicki	Dębica	miasto i gmina Dębica	101 500	101 500	Oczyszczalnia Ścieków Miejskich w Dębicy	Wisłoka	11492	22148	21000	PUB1	I	-
4	PLPK005	Mielec	mielecki	Mielec	Gmina Miejska Mielec, Gmina Tuszów Narodowy, Gmina Przeclaw, Gmina Mielec	115 649	115 649	Oczyszczalnia ścieków w Mielcu	Wisłoka	14700	25440	14700	PUB2	I	-
5	PLPK006	Przemyśl	przemyski	Przemyśl	miasto Przemyśl, gmina Przemyśl, gmina Krasiczyn	100 101	100 101	Przemyśl	San	28200	45200	28200	PUB1	I	-
6	PLPK011	Leżajsk	leżajski	Leżajsk	miasto Leżajsk, gmina Leżajsk, gmina Kuryłówka	177 392	177 392	Leżajsk	San	11500	1400	17500	PUB2	MO	2015
7	PLPK012	Jarosław	jarosławski	Jarosław	miasto Jarosław, gmina Pawłosiów	134 113	134 113	Oczyszczalnia ścieków w Jarosławiu	San	20400	22000	20400	PUB2	I	-

Opracowano na podstawie:

"Sprawozdania z realizacji zadań inwestycyjnych w zakresie gospodarki ściekowej w województwie podkarpackim w roku 2011"

"Aktualizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych - AKPOŚK 2010"

źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Dane zweryfikowano w oparciu o dane uzyskane w ramach kontroli przeprowadzonych przez WIOŚ Rzeszów w latach 2010-2012

Źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Legenda:

PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 100 000 RM

PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 15 000RM < 100 000 RM

non PUB2 - oczyszczalnie jw. lecz niespełniające standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i P

B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 15 000 RM

non B - oczyszczalnia biologiczna nie spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 15 000 RM

I - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagane standardy i nie wymaga inwestycji

M - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagania ze względu na przepustowość lecz wymaga modernizacji ze względu na jakość odprowadzanych ścieków

R - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość

RM - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość oraz wymaga modernizacji części obiektów

BN - budowa nowej oczyszczalni,

MO - modernizacja części osadowej oczyszczalni

Lp	L_d aglomeracji	nazwa aglomeracji	powiat	gmina wodąca w aglomeracji	gminy w aglomeracji	RLM wg AKPOŚK2010	RLM aglomeracji zgodnie z rozporządzeniem (uchwała) ustanawiającym aglomerację	nazwa oczyszczalni	Nazwa odbiornika ścieków	przepustowość			rodzaj oczyszczalni (należy wybrać symbol - B, non B, PUB1, non PUB1, PUB2, non PUB2)	plan inwestycyjny (BN, M, MO, R, RM) stan na 31.12.2011 r.	rok realizacji inwestycji wpisanej w kolumnie poprzedniej
										średnia	maksymalna	docelowa			
aglomeracje o RLM >15 000 i RLM < 100 000															
1	PLPK003	Jasło	jasieński	Jasło	miasto Jasło, Gmina Dębowiec, Gmina Kołaczyce	74 566	74 566	oczyszczalnia ścieków dla miasta Jasła	Wisłoka	14103	72000		PUB2	I	-
2	PLPK007	Stalowa Wola	stalowowski	Stalowa Wola	Stalowa Wola	79 600	79 600	Miejska Oczyszczalnia Ścieków	San	17500		17500	PUB2	I	-
3	PLPK008	Nowa Sarzyna	leżajski	Nowa Sarzyna	gmina Nowa Sarzyna	66 928	66 928	Komunalna Biologiczna Oczyszczalnia Ścieków Sp. z o.o.	San	10000	13800	10000	PUB2	I	-
4	PLPK009	Sanok	sanocki	Sanok	Miasto Sanok Gmina Sanoka	62 500	62 500	Sanok	San	17105	18200	15000	Non PUB2	MO	2013
5	PLPK010	Tarnobrzeg	tarnobrzegi	Tarnobrzeg	nie dotyczy	52 021	52 021	Tarnobrzeg	Wisła		15000	15000	PUB2		
6	PLPK010a	Łańcut	łańcucki	miasto Łańcut	miasto Łańcut Gmina Łańcut Gmina Białobrzegi Gmina Rakszawa	60 598	60 598	Oczyszczalnia Ścieków Łańcut	Wisłok	5500	9606	11000	non PUB2	MO	2015
7	PLPK013	Przeworsk	przeworski	Przeworsk	miasto Przeworsk gmina Przeworsk, gmina Zarzeczce	38 496	38 496	Przeworsk	Mlecza	4753	6000	6000	PUB2	MO	2015
8	PLPK015	Sędziszów Małopolski	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Mip.	Sędziszów Mip.	20 575	20 575	Sędziszów Mip.	Budzisz	2150	2700	2700	PUB2	I	-
9	PLPK016	Nisko	nizański	Nisko	Nisko	21 298	21 298	Nisko	San	2980	7147	7147	PUB2	I	-
10	PLPK017	Jedlicze	krośnieński	Jedlicze	Jedlicze, Tarnowiec, Chorkówka	19 742	19 742	Jedlicze	Jasiołka	1650	2200	2200	PUB2	I	-
11	PLPK018	Nowa Dęba	tarnobrzegi	Nowa Dęba	Nowa Dęba	19 236	19 236	Miejska Oczyszczalnia Ścieków	Koniecpólka	3016	4200	3500	PUB2	MO	2015
12	PLPK019	Rymanów	krośnieński	Rymanów	Rymanów	16 983	16 983	Rymanów	Wisłok	2000	2500	2000	non PUB2	RM	2015
13	PLPK020	Sokołów Małopolski	rzeszowski	Sokołów Małopolski	Sokołów Małopolski	16 704	16 704	Sokołów Małopolski	Trzebośnica	1200	1500		B	I	-
14	PLPK021	Ropczyce	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce	Ropczyce	25 057	19 081	masarska	Brzeźnica	1050	1950	3900	PUB1	I	-
15	PLPK022	Gorzyce	tarnobrzegi	Gorzyce	Gmina Gorzyce	14 813	15 329	Gorzyce	Łęg	2700	2970	3500	PUB2	RM	2015
16	PLPK026	Radomyśl Wielki	mielecki	Radomyśl Wielki	Gmina Radomyśl Wielki, Gmina Mielec, Gmina Wadowice Górne	15 175	15 175	Partynia	Potok Partyński	271	403	1209	B	R	2015
17	PLPK028	Lubaczów	lubaczowski	Lubaczów	miasto i gmina Lubaczów	26 785	26 785	Lubaczów	Lubaczówka	2660	3066	3990	B	I	-

Opracowano na podstawie:

*Sprawozdania z realizacji zadań inwestycyjnych w zakresie gospodarki ściekowej w województwie podkarpackim w roku 2011"

"Aktualizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych - AKPOŚK 2010"

źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Dane zweryfikowano w oparciu o dane uzyskane w ramach kontroli przeprowadzonych przez WIOŚ Rzeszów w latach 2010-2012

Źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Legenda:

PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $\geq 100\ 000$ RM

PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $\geq 15\ 000$ RM < 100 000 RM

non PUB2 - oczyszczalnia j.w. lecz niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i P

B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 15 000 RM

non B - oczyszczalnia biologiczna nie spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 15 000 RM

I - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagane standardy i nie wymaga inwestycji

M - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagania ze względu na przepustowość lecz wymaga modernizacji ze względu na jakość odprowadzanych ścieków

R - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość

RM - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość oraz wymaga modernizacji części obiektów

BN - budowa nowej oczyszczalni,

MO - modernizacja części osadowej oczyszczalni

Lp	I_d aglomeracji	nazwa aglomeracji	powiat	gmina wiodąca w aglomeracji	gminy w aglomeracji	RLM wg AKPOSK2010	RLM aglomeracji zgodnie z rozporządzeniem (uchwała) ustanawiającym aglomerację	nazwa oczyszczalni	Nazwa odbiornika ścieków	przepustowość			rodzaj oczyszczalni (należy wybrać symbol - B, non B, PUB1, non PUB1, PUB2, non PUB2)	plan inwestycyjny (BN, M, MO, R, RM) stan na 31.12.2011 r.	rok realizacji inwestycji wpisanej w kolumnie poprzedniej
										średnia	maksymalna	docelowa			
										[m ³ /d]					
aglomeracje o RLM > 10 000 i RLM < 15 000															
1	PLPK014	Wierzawice	leżajski	Leżajsk	Leżajsk	9 950	14 446	Wierzawice	San	400	400	2000	PUB1	MO	2015
2	PLPK023	Brzeźnica	dębicki	Dębica	Dębica	14 935	14 935	1 Brzeźnica	Brzeźnica	1070	3100	3100	B	I	-
3	PLPK024	Świlcza	rzeszowski	Świlcza	Świlcza	14 971	14 971	Świlcza	Mrowla	1940	2522	1940	B	MO	2014
4	PLPK025	Głogów Małopolski	rzeszowski	Głogów Małopolski	Głogów Małopolski	14 121	14 121	Głogów Małopolski	Ślachiecianka	2001	3446		B	I	-
5	PLPK029	Ustrzyki Dolne	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne	Ustrzyki Dolne	13 511	13 511	Ustrzyki Dolne	Strwiąż	3400	7500	3400	B	I	-
6	PLPK030	Lesko	leski	Lesko	Miasto i Gmina Lesko	13 551	13 551	Gminna oczyszczalnia ścieków w Lesku	San	2282	2784	2784	B	I	-
7	PLPK031	Zagórz	sanocki	Zagórz	gmina Zagórz	13 576	13 576	Zagórz	Ostawa	1300	1612	2600	B	I	-
8	PLPK033	Kolbuszowa Dolna	kolbuszowski	Kolbuszowa	gmina Kolbuszowa	19 330	14 950	Kolbuszowa Dolna	Nil	3600	3600	3600	PUB2	MO	2013
9	PLPK034	Nozdrzec	brzozowski	Nozdrzec	Nozdrzec Domaradz Dynów	11 360	11 360	Nozdrzec Siedliska		55	74	74	non B	BN	2015
10	PLPK035	Zaleszany	stalowowski	Zaleszany	Zaleszany	10 908	10 908	Kepie Zaleszańskie	Łęg	410	410	16110	B	RM	2015
11	PLPK038	Boguchwała	rzeszowski	Boguchwała	Boguchwała	14 595	14 595	Boguchwała					B	BN	2015
12	PLPK041	Tryńcza	przeworski	Tryńcza	Tryńcza	10 829	10 829	Tryńcza		480	600		B	BN	2015
13	PLPK043	Wadowice Górne	mielecki	Wadowice Górne	Wadowice Górne	10 481	10 481	Wadowice Górne	Potok Zagórsko	150	195	450	B	R	2015
14	PLPK044	Wiązownica	jarosławski	Wiązownica	Wiązownica	13 866	13 866	Wiązownica	Babułówka	400	450	max 1300 śr. 1000	B	RM	2015
15	PLPK047	Brzożów	brzozowski	Brzożów	Brzożów	12 119	12 119	Brzożów	Brzożów	1800	2214	1800	B	I	-
16	PLPK164N	Wola Żyrakowska	dębicki	Żyraków	gmina Żyraków	10 329	10 329	Wola Żyrakowska	Wisłoka	500	650	1000	B	R	oddano w 2010 r.
17	PLPK054	Sieniawa	przeworski	Sieniawa	Gmina Sieniawa	7 167	10 167	Sieniawa	San	700	887	887	B	I	-
18	PLPK058	Rudnik nad Sanem	niżański	Rudnik nad Sanem	Rudnik nad Sanem	13 183	13 183	Rudnik nad Sanem	Rudnia	1000	1200	2000	non B	RM	2015
19	PLPK070	Przedmieście Czudeckie	strzyżowski	Czudec	Czudec	10 872	10 872	Przedmieście Czudeckie	Wisłok	500	600	1900	B	RM	2015
20	PLPK072	Czarna	łańcucki	Czarna	Czarna	10 568	10 568	Czarna	Wisłok	554	610	1200	B	RM	2015
21	PLPK082	Czermin	mielecki	Czermin	Borowa, Czermin, Gawłuszowice	13 604	13 604	2							
			mielecki	Czermin				Czermin	Stary Brzeń	300	390	390	non B	BN	2013
			mielecki	Czermin				Sadkowa Góra	Stary Brzeń	250	250	250	non B	I	-
22	PLPK086	Pułanki	strzyżowski	Frysztak	Frysztak	10 940	10 940	2							
			strzyżowski	Frysztak	Frysztak			Pułanki	Wisłok	1500	1950	1500	B	I	oddano w 2010 r.
			strzyżowski	Frysztak	Frysztak			Glinik Dolny	Potok Glinik	252	320	252	B	I	-
23	PLPK103	Jeżowe	niżański	Jeżowe	Jeżowe	10 047	10 047	Jeżowe	Głęboka	334	800	1200	non B	RM	2015
24	PLPK115	Ostrów	ropczycko-sędziszowski	Ostrów	gmina Ostrów	11 004	11 004	Skrzyszów	Potok Kozi (Dopływ z Wikotca)	391	710	710	B	I	-
26	PLPK178N	Nowa Wieś	rzeszowski	Trzebowniko	Trzebowniko, Krasne	11 760	11 760	Nowa Wieś	Mrowla	1800	1950	0	B	RM	2015

Opracowano na podstawie:

Sprawozdania z realizacji zadań inwestycyjnych w zakresie gospodarki ściekowej w województwie podkarpackim w roku 2011

Aktualizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych - AKPOSK 2010

źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Dane zweryfikowano w oparciu o dane uzyskane w ramach kontroli przeprowadzonych przez WIOŚ Rzeszów w latach 2010-2012

źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Legenda:

PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 100 000 RM

PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 15 000RM< 100 000 RM

non PUB2 - oczyszczalnia jw. lecz niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i P

B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 15 000 RM

non B - oczyszczalnia biologiczna nie spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 15 000 RM

I - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagane standardy i nie wymaga inwestycji

M - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagania ze względu na przepustowość lecz wymaga modernizacji ze względu na jakość odprowadzanych ścieków

R - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość

RM - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość oraz wymaga modernizacji części obiektów

BN - budowa nowej oczyszczalni,

MO - modernizacja części osadowej oczyszczalni

Lp	L_d aglomeracji	nazwa aglomeracji	powiat	gmina wiodąca w aglomeracji	gminy w aglomeracji	RLM wg AKPOŚK2010	RLM aglomeracji zgodnie z rozporządzeniem (uchwałą) ustanawiającym aglomerację	nazwa oczyszczalni	Nazwa odbiornika ścieków	przepustowość			rodzaj oczyszczalni (należy wybrać symbol - B, non B, PUB1, non PUB1, PUB2, non PUB2)	plan inwestycyjny (BN, M, MO, R, RM) stan na 31.12.2011 r.	rok realizacji inwestycji wpisanej w kolumnie poprzedniej
										średnia	maksymalna	docelowa			
										[m ³ /d]					
aglomeracje o RLM > 2000 i RLM < 10 000															
1	PLPK032	Strzyżów	strzyżowski	Strzyżów	gm. Strzyżów	9 300	9 300	Strzyżów	Wisłok	2241	2520	2241	B	I	-
2	PLPK036	Dynów	rzeszowski	Dynów	miasto Dynów	6 767	6 767	Biologiczno-mechaniczna oczyszczalnia ścieków w Dynowie	San	760	1200	2200	B	RM	2015
3	PLPK037	Ulanów	niżański	Ulanów	Gmina i miasto Ulanów	8 030	8 030	Ulanów	San	250	750	900	non B	RM	2015
4	PLPK039	Pysznica	stalowowlowski	Pysznica	Pysznica	8 736	8 736	Jastkowice	Bukowa	325	432	1300	PUB1	I	-
5	PLPK040	Nienadowa	przemyski	Dubiecko	Dubiecko	7 598	7 598	Nienadowa	San	258	258	964	B	R	2015
6	PLPK042	Medyka	przemyski	Medyka	Medyka	9 280	9 280	Medyka	San	742	934	742	B	I	-
7	PLPK045	Baranów Sandomierski	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski	Baranów Sandomierski	8 042	8 042	Baranów Sandomierski	Potok Olchowiec	350	460	1216	B	R	2015
8	PLPK046a	Zurawica	przemyski	Zurawica	Zurawica	4 874	4 874	Zurawica	Potok Rada	800	981	800	B	I	-
9	PLPK048	Równe	krośnieński	Dukla	Dukla	7 960	7 960	Równe	B	0	0	1400	B	BN	2015
10	PLPK049	Łąka	rzeszowski	Trzebowniko	Trzebowniko	7 545	7 545	Łąka	Potok Terliczka	1200	1300	0	B	MO	2015
11	PLPK050	Majdan Królewski	kolbuszowski	Majdan Królewski	Majdan Królewski	6 376	6 376	Majdan Królewski	Murynia	650	776	650	B	I	-
12	PLPK051	Krzątka	kolbuszowski	Majdan Królewski	Majdan Królewski	5 023	5 023	Rusinów	Murynia	700	770	700	B	I	-
13	PLPK052	Święte	jarosławski	Radymno	Radymno	9 634	9 634	Święte	San	195	450	1100	B	R	2015
14	PLPK053	Olszanica	leski	Olszanica	Olszanica	7 864	7 864	Olszanica		0	0	0	B	BN	2013
15	PLPK055	Grębów	tarnobrzeski	Grębów	gmina Grębów	9 839	9 839	Grębów	Kanał Miętus	540	806	540	B	I	-
16	PLPK057	Hyżne	rzeszowski	Hyżne	Hyżne	6 609	6 609	Hyżne	Tatyna	500	600	500	B	I	-
17	PLPK059	Zarszyn	sanocki	Zarszyn	Zarszyn	8 922	8 922	Oczyszczalnia ścieków w Zarszynie	Pielnica	1200	1560	1200	B	I	-
18	PLPK060	Raniżów	kolbuszowski	Raniżów	Raniżów	8 498	8 498	Raniżów	Łęg	280	300	600	B	I	-
19	PLPK061	Narol	lubaczowski	Narol	Narol	7 422	7 422	Narol	Tanew		600	900	B	I	-
20	PLPK062	Laszki	jarosławski	Laszki	Laszki	7 250	7 250	Hydrovit SI 450	Potok Laszkowski	350	350	700	B	RM	2015
21	PLPK063	Dukla	krośnieński	Dukla	Dukla	7 404	7 404	Dukla	Jasiołka	617	485	800	B	RM	2015
22	PLPK064	Lubenia	rzeszowski	Lubenia	gmina Lubenia	7 440	7 440	Siedliska	Wisłok	280	300	700	non B	I	-
23	PLPK065	Wielopole Skrzyńskie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie	Wielopole Skrzyńskie	7 300	7 300	Wielopole Skrzyńskie		0	0	180	B	BN	2015
24	PLPK066	Cieszanów	lubaczowski	Cieszanów	Gmina Cieszanów	9 021	9 021	Cieszanów	Brusienka	800	900	800	B	I	-
25	PLPK067	Jasienica Rosielna	brzozowski	Jasienica Rosielna	Gmina Jasienica Rosielna i częściowo Gmina Brzozów	7 491	7 491	Gminna Oczyszczalnia Ścieków w Bliznem	Stobnica	769	1000	1200	B	MO	2015
26	PLPK068	Cmolas	kolbuszowski	Cmolas	Cmolas	6 356	6 356	Cmolas	Przyrwa	590	680	896	B	I	-
27	PLPK069	Trzcianica	jasielski	Jaśło	Jaśło - część	6 217	6 217	Trzcianica	Ropa		900		B	I	-
28	PLPK073	Kołaczyce	jasielski	Kołaczyce	Kołaczyce	6 352	6 352	SBR 400	Wisłoka	493	600	600	B	I	-
29	PLPK074	Radymno	jarosławski	Radymno	Radymno	5 938	5 938	Radymno	Rada	301	500	1500	B	R	2015
30	PLPK075	Tuczempy	jarosławski	Jarosław	Jarosław, m. Jarosław	8 342	8 342	Tuczempy	San	656	900	1800	B	RM	2015
31	PLPK077	Niwiska	kolbuszowski	Niwiska	Niwiska	6 400	6 400	Niwiska	Trześniówka	220	280	550	B	I	-
32	PLPK079	Nowy Żmigród	jasielski	Nowy Żmigród	Nowy Żmigród	2 448	2 448	Nowy Żmigród	Wisłoka	300	500	500	B	I	oddano w 2010 r.
33	PLPK080	Grodzisko Dolne	leżajski	Grodzisko Dolne	Grodzisko Dolne	8 540	8 540	Grodzisko Dolne	Leszczynka	400	512	946	B	I	oddano w 2011 r.
34	PLPK081	Haczów	brzozowski	Haczów	Haczów, Korczynna	5 970	5 970	Haczów		450	930	939	non B	BN	2015
35	PLPK083	Domaradz	brzozowski	Domaradz	Domaradz	5 850	5 850	Domaradz	Stobnica	100	600	150	non PUB2	RM	2015
36	PLPK085	Wiśniowa	strzyżowski	Wiśniowa	Wiśniowa Fryszak	5 020	5 020	Wiśniowa	Szufnarówka	200	200	600	B	RM	2015
37	PLPK087	Oleszyce	lubaczowski	Oleszyce	Oleszyce	6 695	6 695	Oleszyce	Przerwa	254	300	900	B	MO	2015
38	PLPK088	Pruchnik	jarosławski	Pruchnik	Gmina Pruchnik	9 964	9 964	Pruchnik	Mleczka	315	400	1200	Non B	RM	2015

39	PLPK089	Żołyńa	łańcucki	Żołyńa	Żołyńa	6 714	6 714	Żołyńa	Żołyńianka	330	400	800	B	RM	2015
40	PLPK090	Przysietnica	brzozowski	Brzozów	Brzozów	4 405	4 405	Przysietnica		0	0	500		BN	2015
41	PLPK091	Zaklików	stalowowski	Zaklików	Zaklików	4 791	4 791	biol	Sanna	608	620		B	I	-
42	PLPK091a	Lipa	stalowowski	Zaklików	Zaklików	2 584	2 584	biol	Sanna	308	357		B	I	-
43	PLPK092	Załuże	lubaczowski	Lubaczów	Lubaczów Cieszanów	4 762	4 762	Załuże	Sołotwa	180	250	250	B	I	-
44	PLPK093	Kańczuga	przeworski	Kańczuga	Kańczuga	3 266	3 266	Kańczuga	Mlecza	460	600	600	B	I	-
45	PLPK097	Zarzecze	przeworski	Zarzecze	Zarzecze	3 172	3 172	Zarzecze	Mlecza	260	500	450	B	I	-
46	PLPK098	Rokietnica	jarosławski	Rokietnica	Rokietnica	5 575	5 575	Rokietnica*HYDR OVIT SI 750*	Łęg Rokietnicki	669	849	849	B	I	-
47	PLPK099	Pilzno	dębicki	Pilzno	Pilzno	2 000	2 000	Pilzno	Rów R1, Dulcza		492	984	B	I	-
48	PLPK101	Besko	sanocki	Besko	Besko	4 400	4 400	Besko	Wisłok	430	430	603	B	I	oddano w 2010 r.
49	PLPK102	Baligród	leski	Baligród	gmina Baligród	3 543	3 543	Oczyszczalnia ścieków komunalnych w Baligrodzie	Hoczewka	110	300	300	B	I	oddano w 2010 r.
50	PLPK104	Markowa	łańcucki	Markowa	gm. Markowa, gm. Łańcut	5 016	5 016	Markowa	Markówka, Mlecza	319	385	600	B	RM	2015
51	PLPK106	Przeclaw	mielecki	Przeclaw	gmina Przeclaw	6 213	6 213	Blonie		253	334	620	non B	BN	2015
52	PLPK107	Jarocin	niżański	Jarocin	Jarocin	4 719	4 719	Jarocin	Giłówka, Bukowa	400	450	400	B	I	-
53	PLPK108	Błazowa	rzeszowski	Błazowa	gm. Błazowa	2 977	2 977	Błazowa	Ryjak	300	350	300	PUB2	MO	oddano w 2010 r.
54	PLPK109	Głowaczowa	dębicki	Czarna	Gmina Czarna	4 911	4 911	Głowaczowa	Grabinka	156			B	RM	2015
55	PLPK112	Krzeszów	niżański	Krzeszów	Krzeszów	3 779	3 779	Krzeszów	San	20	40	60	B	I	oddano w 2010 r.
56	PLPK114	Młyny	jarosławski	Radymno	Radymno	2 723	2 723	Młyny		0	0	350	B	BN	2013
57	PLPK116	Krasne	rzeszowski	Krasne	Krasne	3 500	3 500	Krasne	Stary Wisłok	350	500	650	B	I	oddano w 2010 r.
58	PLPK117	Iwierzyce	ropczycko- sędziszowski	Iwierzyce	Gmina Iwierzyce	7 234	7 234	Iwierzyce	Bystrzyca	200	211	180	B	I	oddano w 2010 r.
59	PLPK119	Krzemienna	brzozowski	Dydnia	Dydnia	3 477	3 477	Obarzym	Obarzymka	500	600	600	B	I	oddano w 2011 r.
60	PLPK120	Czarna	dębicki	Czarna	Gmina Czarna	3 450	3 450	Czarna	Grabinka	210			B	RM	oddano w 2010 r.
61	PLPK121	Solina	leski	Solina	Solina	2 362	2 362	Solina	Zbiornik Myczkowce			225	B	I	oddano w 2010 r.
62	PLPK124	Dąbrowica	tarnobrzegi	Baranów Sandomierski	Baranów Sandomierski	3 009	3 009	Dąbrowica	Kanał Łuczek	150	180	420	B	R	2015
63	PLPK125	Padew Narodowa	mielecki	Padew Narodowa	Padew Narodowa	8 718	5 513	Padew Narodowa	Babułówka	300	600	600	B	I	-
64	PLPK126	Szebnie	jasielski	Jasło	Jasło - część	3 150	3 150	Szebnie	Jasiołka	264	450	450	B	I	-
65	PLPK128	Brzostek	dębicki	Brzostek	Brzostek	2 616	4 160	Oczyszczalnia Klecie	Wisłoka	500	600		B	I	-
66	PLPK129	Grabownica Starzeńska	brzozowski	Brzozów	Brzozów, Dydnia	7 103	7 103	Grabownica	Stobnica	300	369	800	non B	I	-
67	PLPK131	Bojanów	stalowowski	Bojanów	Bojanów	3 017	3 017	Bojanów	Łęg	566	849	849	B	I	oddano w 2011 r.
68	PLPK132	Wilcza Wola	kolbuszowski	Dzikowiec	gmina Dzikowiec	6 483	6 483	2							
			kolbuszowski	Dzikowiec				Wilcza Wola	Łęg	250	250	250	B	I	oddano w 2010 r.
			kolbuszowski	Dzikowiec				Dzikowiec	Łęg	207	253	430	B	I	-
69	PLPK133	Horyniec-Zdrój	lubaczowski	Horyniec-Zdrój	Horyniec-Zdrój	4 978	4 978	Horyniec-Zdrój	Sołotwa, Papiernia	350	1600	1600	B	MO	2015
70	PLPK138	Nowy Borek	rzeszowski	Błazowa	gm. Błazowa	2 520	2 520	Nowy Borek		0	0	400	0	BN	2013
71	PLPK139	Ustrobnia	krośnieński	Wojaszówka	Wojaszówka	2 744	2 744	Ustrobnia	Wisłok	320	420	320	B	MO	2015
72	PLPK139	Bachórz	rzeszowski	Dynów	gmina Dynów	4 278	4 278	Biologiczna oczyszczalnia ścieków w Bachórze	San	300	300	360	B	RM	2015
73	PLPK140	Bereźka	leski	Solina	Solina	2 421	2 421	Bereźka		0	0	350	B	BN	2013
74	PLPK142	Rzepedź-Szczawne	sanocki	Komańcza	Komańcza	2 420	2 400			0	0	0	B	BN	2015
75	PLPK144	Krzywca	przemyski	Krzywca	Krzywca	5 389	5 389	Krzywca	San	300	390	792	B	R	2015
76	PLPK146	Wysoka Strzyżowska	strzyżowski	Strzyżów	gm. Strzyżów	2 210	2 210	Wysoka Strzyżowska				339	B	BN	2013
77	PLPK147	Bircza	przemyski	Bircza	Bircza	3 760	3 760	Bircza	Stupnica	200	300	250	B	R	2015
78	PLPK148	Lutcza	strzyżowski	Niebylec	Niebylec	2 218	2 218	Lutcza	Gwoźnica	180	200	200	B	RM	oddano w 2012 r.
79	PLPK149	Tarnowiec	jasielski	Tarnowiec	Tarnowiec	2 500	2 500	Tarnowiec	Potok Czarny	83	300	300	B	I	-
80	PLPK150	Godowa	strzyżowski	Strzyżów	gm. Strzyżów	2 228	2 228	Godowa				300		BN	2015
81	PLPK151	Myczkowce	leski	Solina	Solina	2 055	2 055	Myczkowce	San	160	200	200	B	I	-
82	PLPK152	Daliowa	krośnieński	Dukla	Dukla	2 290	2 290	2							
			krośnieński	Dukla				Daliowa		0	0	410		BN	2015
			krośnieński	Dukla				Szklary		30	30	30	non B	BN	2015
83	PLPK153	Wolkowyja	leski	Solina	Solina	2 023	2 023	Wolkowyja	Zbiornik Solina	220	300	300	B	I	-
84	PLPK154	Zawada	dębicki	Dębica	Dębica	4 567	4 567	Zawada	Potok Zawadka, Brzeźnica	199	325	-	B	I	-
85	PLPK155N	Turze Pole	brzozowski	Brzozów	Brzozów	4 574	4 574	Turze Pole	Zmienniczka	40	49	500	non B	I	oddano w 2012 r.
86	PLPK156N	Ruda Różaniecka	lubaczowski	Narol	Narol	3 540	3 543	Ruda Różaniecka	Tanew		450	450	B	I	-
87	PLPK157N	Chłopice	jarosławski	Chłopice	Chłopice	2 661	2 661	Chłopice	Łęg Rokietnicki	200	212	400	B	I	-
88	PLPK158N	Zamiechów	jarosławski	Chłopice	Chłopice	3 107	3 107	Zamiechów	Łęg Rokietnicki	212	230	424	B	I	-

89	PLPK159N	Mrzyglód	sanocki	Sanok	Sanok	2 560	2 560	Mrzyglód		0	0	400	B	BN	2015
90	PLPK160N	Stubno	przemyski	Stubno	Stubno	4 650	4 650	Stubno	Kanał Bucowski, Wisznia	210	220	500	B	R	oddano w 2010 r.
91	PLPK161N	Nowy Kamień	rzeszowski	Kamień	Kamień	7 067	7 067	Nowy Kamień 43	Rudna	300	300	600	B	R	2015
92	PLPK162N	Stary Dzików	lubaczowski	Stary Dzików	Stary Dzików	4 905	4 905	Stary Dzików	Jasienica	400	400	400	B	RM	oddano w 2010 r.
93	PLPK163N	Jaworze Bielowy	dębicki	Pilzno	Pilzno	3 769	3 769	Jaworze Bielowy		0	0	0	B	BN	2013
94	PLPK165N	Krempna	jasielski	Krempna	gmina Krempna	2 066	2 066	Oczyszczalnia ścieków w Krempnej	Wisłoka	157	187	187	B	I	-
95	PLPK166N	Mokrzec	dębicki	Pilzno	Pilzno	2 470	2 470	Mokrzec					B	BN	2013
96	PLPK167N	Adamówka	przeworski	Adamówka	gm. Adamówka	4 435	4 435	gminna	Zagorelnia	250	325	400	B	RM	2013
97	PLPK168N	Białka	rzeszowski	Błażowa	gm. Błażowa	2 924	2 924	Białka		0	0	400	0	BN	2015
98	PLPK169N	Kostków	Jarosławski	Jarosław	Jarosław	4 828	4 828	Kostków	San	279	450	450	B	I	-
99	PLPK170N	Lipiny	dębicki	Pilzno	Pilzno	2 010	2 010	Lipiny		0	0	0	B	BN	2015
100	PLPK171N	Tylawa	krośnieński	Dukla	Dukla	3 000	3 000	Tylawa		0	0	500	B	BN	2013
101	PLPK172N	Straszęcin	dębicki	Żyraków	gmina Żyraków	2 859	2 859	Straszęcin	Grabinka	450	500		B	I	-
102	PLPK173N	Sierakośce	przemyski	Fredropol	Fredropol	2 096	2 096	Sierakośce	Wiar	32	38	200	B	I	oddano w 2011 r.
103	PLPK174N	Jawornik Polski	przeworski	Jawornik Polski	Jawornik Polski	2 022	2 022	Jawornik Polski	Potok łęg	55	70	265	non B	RM	2015
104	PLPK175N	Łęki	dębicki	Pilzno	Pilzno	2 400	4 265	Łęki		0	0	0	B	BN	2015
105	PLPK176N	Wielkie Oczy	lubaczowski	Wielkie Oczy	Wielkie Oczy	5 105	5 105	Wielkie Oczy		0	0	0	B	BN	2015
106	PLPK177N	Wierzba	jarosławski	Pawłosiów	Pawłosiów	3 892	3 892	Wierzba	Przykopa	300	300	300	B	I	-
107	PLPK179N	Trójcyce	przemyski	Orty	Orty	5 726	5 726	Trójcyce	Rada	491	598	491	B	I	-
108	PLPK180N	Manasterz	przeworski, łańcucki	Jawornik Polski	Jawornik Polski, Markowa	6 291	6 291	Manasterz		0	0	600	B	BN	2014
109	PLPK181N	Harasiuki	niżański	Harasiuki	Harasiuki	5 930	5 930	Harasiuki	Tanew	160	264	640	B	I	-
110	PLPK182N	Radomyśl nad Sanem	stalowowlowski	Radomyśl nad Sanem	Radomyśl nad Sanem	2 144	2 144	Radomyśl nad Sanem	Jodłówka	500	1200	1200	B	I	oddano w 2012 r.
111	PLPK184N	Sulistrowa	krośnieński	Chorkówka	Chorkówka, Dukla	5 272	5 272	Sulistrowa		0	0	0	B	BN	2013
112	PLPK185N	Wola Rożwienicka	jarosławski	Rożwienica	gmina Rożwienica	7 988	7 988	Wola Rożwienicka	Mleczka				B	M	2013
113	PLPK186N	Piątkowa	rzeszowski	Błażowa	gm. Błażowa	2 220	2 220	Piątkowa		0	0	350	0	BN	2013
114	PLPK187N	Wzdów	brzozowski	Haczów	Haczów	4 685	4 685	Wzdów		93	310	310	non B	BN	2015
115	PLPK188N	Orzechowce	przemyski	Żurawica	Żurawica	3 741	3 741	Orzechowce	Rada	196	244	244	B	I	-
116	PLPK189N	Wyszatyce	przemyski	Żurawica	Żurawica	4 730	4 730	Wyszatyce	Rada	800	800	800	B	I	-
117	PLPK111	Widėka	kolbuszowski	Kolbuszowa	gmina Kolbuszowa	6 327	6 327	Widėka		0	0	600	nie dotyczy	BN	2015

Opracowano na podstawie:

"Sprawozdania z realizacji zadań inwestycyjnych w zakresie gospodarki ściekowej w województwie podkarpackim w roku 2011"

"Aktualizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych - AKPOŚK 2010"

źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Dane zweryfikowano w oparciu o dane uzyskane w ramach kontroli przeprowadzonych przez WIOŚ Rzeszów w latach 2010-2012

Źródło: <http://www.kzgw.gov.pl/Krajowy-program-oczyszczania-ściekow-komunalnych.html>

Legenda:

PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $\geq 100\ 000\ RM$

PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $\geq 15\ 000\ RM < 100\ 000\ RM$

non PUB2 - oczyszczalnia jw. lecz niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i P

B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $< 15\ 000\ RM$

non B - oczyszczalnia biologiczna nie spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $< 15\ 000\ RM$

I - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagane standardy i nie wymaga inwestycji

M - istniejąca oczyszczalnia spełnia wymagania ze względu na przepustowość lecz wymaga modernizacji ze względu na jakość odprowadzanych ścieków

R - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość

RM - istniejąca oczyszczalnia wymaga rozbudowy ze względu na przepustowość oraz wymaga modernizacji części obiektów

BN - budowa nowej oczyszczalni,

MO - modernizacja części osadowej oczyszczalni