

Załącznik do obwieszczenia
z dnia 2022.04.27,
znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK

1. Wykonanie urządzeń wodnych:

1) likwidację rowów kolidujących z projektowanym układem drogowym, tj.:

Wykonanie likwidacji rowów kolidujących z projektowanym układem drogowym																		
Lp.	Nazwa rowu proj.	Nazwa drogi	km drogi	Gmina	Obręb ewidencyjny	Nr działki ewidencyjnej	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF 2000 strefa 5		Parametry						Plan sytuacyjny (numer rysunku)			
							początek (X,Y)	koniec (X,Y)	Dł. likwidacji [m]	Szerokość dna [m] (zakres)	Nachylenie skarp 1:n (zakres)	Spadek [%] (zakres)	Głębokość koryta [m] (zakres)	Rodzaj prac		Opis likwidowanych urządzeń w zakresie likwidacji rowu		
1	row w zlewni rowu RZ-a-A	DW282	2+160	Zabór	0008_Zabór	576/3, 576/2, 576/1;	5757981	5548596	5757909	5548650	90	0.5 - 0.7	1.5 - 2.0	3.0 - 3.4	0.4 - 0.8	zasypanie rowu	likwidacja rowu otwartego bez umocnień	1.6
2	R-1a	DW282	2+363	Zabór	0008_Zabór	552/10; 552/23	5758106	5548725	5758098	5548777	52	0.3 - 0.8	1.5 - 2.0	1.0 - 3.0	0.5 - 0.6	zasypanie rowu	likwidacja rowu otwartego bez umocnień	1.6
3	row w zlewni rowu RZ-a-1	DW282	6+141-6+336	Zabór	0007_Tarnawa	4/8, 4/9;	5759265	5552229	5759313	5552424	221	0.3 - 0.5	1.5 - 2.0	0.5 - 2.5	0.3 - 0.6	zasypanie rowu	likwidacja rowu otwartego bez umocnień	1.13, 1.14

2) wykonanie nowych przepustów na rowach melioracyjnych kolidujących z projektowanym układem drogowym, tj.:

Wykonanie przepustów na rowach kolidujących z projektowanym układem drogowym															
Lp.	Nazwa przepustu/ Nazwa drogi	Nazwa rowu	km drogi	Gmina	Obręb ewidencyjny	Numer działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 Y,X, strefa 5		Parametry techniczne				Plan sytuacyjny (numer rysunku)		
							os przepustu	os przepustu	Długość [m]	Światło przepustu	Spadek [%]	Rzędna dna [m] n.p.m.]		Rzędna terenu [m] n.p.m.]	
1	PP-04/DW282	Rów RZ-a-A	1+548	Zabór	0008_Zabór	560/2	5757475	5548234	18.6	1500	0.5	70.7	70.61	72.00	1.3

2	PP-04/DD-06	Rów RZ-a-A	1+114	Zabór	0008_Zabór	572/1, 560/1, 560/2; 572/2	5757487	5548220	Blacha falista	11.2	1500	0.5	70.78	70.72	72.15	1.3
3	PP-04/DD-07	Rów RZ-a-A	0+254	Zabór	0008_Zabór	560/2	5759063	5553131	Blacha falista	11.1	1500	0.5	70.59	70.53	71.7	1.3
4	PP-05/DW282	sucha dolina rowu R1-a	2+719	Zabór	0008_Zabór	551/6	5758329	5549025	Blacha falista	42.4	2000	1.8	75.78	75.02	75.00	1.7
5	PP-06/DW282	Rów RZ-c-1	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3, 4/6;	5759271	5552128	Blacha falista	38.5	2000	0.5	56.03	55.84	57.00	1.13
6	PP-06/DD-14	Rów RZ-c-1	3+009	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5	5759245	5552136	Blacha falista	13.1	2000	0.5	56.1	56.04	57.30	1.13
7	PP-06/DD-17	Rów RZ-c-1	0+312	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759294	5552120	Blacha falista	13.3	2000	0.5	55.83	55.76	56.50	1.13
8	PP-07/DW282	Rów E-C	7+082	Bojadła	0006_Przewóz	23/2, 93/2;	5759063	5553131	Blacha falista	40.9	2000	0.5	54.75	54.55	56.50	1.15
9	PP-07/DD-19	Rów E-C	0+053	Bojadła	0006_Przewóz	23/2, 93/2, 93/3;	5759036	5553122	Blacha falista	14.4	2000	0.5	54.83	54.76	57.00	1.15
10	PP-10/DW282	Rów bez nazw Y 1	7+943	Bojadła	0006_Przewóz	40/2	5758540	5553765	Blacha falista	17	1500	0.5	55.2	55.11	56.40	1.17
11	PP-10/DD-21	Rów bez nazw Y 1	0+461	Bojadła	0006_Przewóz	40/1, 40/2;	5758547	5553779	Blacha falista	11.3	1500	0.5	55.10	55.04	56.40	1.17
12	PP-10/DD-20	Rów bez nazw Y 1	0+521	Bojadła	0006_Przewóz	40/2	5758532	5553749	Blacha falista	11.2	1500	0.5	55.27	55.21	56.00	1.17

3) wykonanie przebudów i konserwacji rowów melioracyjnych, likwidacja odcinków rowów wraz zabudowanymi na nich przepustami, tj.:

Przebudowa rowów kolidujących z projektowanym układem drogowym

Lp	Nazwa rowu proj.	Nazwa drogi	km drogi	Gmina	Obręb ewidencyjny	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5				Rzędna początku rowu	Rzędna końca rowu	Długość [m]		Parametry projektowane (parametry istniejące)				Projektowane umocnienia
							początek (X, Y)		koniec (X, Y)				Przebudowa	Likwidacja	Szerokość dna [m] (zakres)	Nachylenie skarp 1:n (zakres)	Spadek [%] (zakres)	Głębokość koryta [m]	
1	RZ-a-A	DW28 ₂	1+548	Zabór	0008_Zabór	572/1, 572/2, 572/3, 560/2; 559/3, 572/1, 560/1	575749 8	554820 0	575746 4	554828 2	70.36	71.37	100	55	0.8 (0.30- 0.60)	1.5 (1.0-2.0)	0.5- 2.0 (0.5- 1.8)	0.72- 1.13 (0.5- 1.0)	TYP 1, TYP 2
2	Rów bez nazwy 2	DD-06	1+110÷1+14 4	Zabór	0008_Zabór	572/1, 559/1;	575751 7	554823 3	575749 1	554821 4	71.29	71.50	35	50	0.6 (0.5- 0.7)	1.5 (1-2)	0.6 (0.2- 0.8)	0.65- 0.79 (0.3- 0.8)	TYP 1, TYP 2
3	RZ-a-1	DW28 ₂	6+040	Zabór	0007_Tarna wa	177/2, 177/3, 4/6, 252/5, 252/6, 252/1 0, 252/1 4, 247/1; 252/8, 252/9, 231/2; 252/7	575933 8	555210 5	575920 3	555216 4	55.69	56.25	132	65	0.8 (0.5- 0.8)	1.5 (1.2-1.5)	0.2- 0.5 (0.2- 0.4)	0.4-1.2 (0.6- 1.5)	TYP 1, TYP 2
4	R-Za-J	DW28 ₂	6+670	Zabór	0007_Tarna wa	93/1, 23/1, 93/2, 23/2; 93/3, 23/3	575923 5	555274 6	575915 9	555272 0	56.47	56.60	85	60	0.5 (0.3- 0.6)	1.5 (1.5-2)	0.1 (0.05- 0.12)	0.4-1.2 (0.5- 1.0)	TYP 2
5	E-C	DW28 ₂	7+082	Bojadła	0006_Przew óz	38/1, 40/1, 40/2; 40/3	575915 4	555313 6	575899 8	555311 4	54.50	55.12	161	84	0.8 (0.7- 0.9)	1.5 (1.3-1.2)	0.1- 1.0 (0.1- 2.0)	0.6- 1.79 (0.5- 1.0)	TYP 1, TYP 2
6	Rów bez nazwy 1	DW28 ₂	7+943	Bojadła	0006_Przew óz	38/1, 40/1, 40/2; 40/3	575856 5	555381 4	575851 2	555373 7	54.94	55.38	85	75	0.8 (0.5- 0.7)	1.5 (1.5-2)	0.3- 1.1 (0.2- 1.0)	0.55- 1.39 (0.5- 1.0)	TYP 1, TYP 2

4) wykonanie drenów korpusu drogowego i drenów rolniczych, tj.:

Lp,	Rodzaj urządzenia	Nazwa urządzenia	Nazwa drogi, strony, km drogi	km drogi		Gmina	Obręb ewidencyjny	Nr działki ewid,	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF 2000 strefa 5				Parametry				Odbiornik
				poziątek	koniec				poziątek (X, Y)	koniec (X, Y)	Długość drenu [m]	Średnica drenu [mm]	Rzędna wlotu [m n.p.m.]	Rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]			
1	Dren pod rowem	Dren 01	DW282, P	2+162	1+715	Zabór	0008_Zabór	557/2, 576/2	5757945	5548628	5757598	5548348	447	200	73.93	73.93	Rów RP5
2	Dren pod rowem wraz z drenami poprzecznymi od strony lewej w km: 1+740; 1+750; 1+760; 1+770; 1+780; 1+825; 1+830; 1+840; 1+850; 1+860; 1+870; 1+880; 1+890; 1+900; 1+910; 1+920; 1+930; 1+940; 1+950; 1+990; 1+995; 2+005; 2+015; 2+025; 2+035; 2+045; 2+055; 2+065; 2+075; 2+095; 2+105; 2+115	Dren 02	DW282, L	2+150	1+704	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757945	5548609	5757602	5548325	446	200	74.33	74.33	Rów RL6
3	Dren rolniczy	Dren rolniczy km 1+601	DW 282, P	1+642	1+600	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757565	5548280	5757521	5548259	51	80	71.76	71.60	Rów RL2
4	Dren rolniczy	Dren rolniczy km 2+152	DW 282, L	-	-	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757952	5548604	5757948	5548610	6.4	80	77.25	76.15	Rów RL6
5	Opaska żwirowa pod drogą (drenaż)	Opaska pod drogą 00	DD-03 0+350	-	-	Zabór	0004_Łaz	94/4, 95/4	5757248	5547039	5757257	5547041	9.5	-	100.88	100.35	RP3
6	Opaska żwirowa pod drogą (drenaż)	Opaska pod drogą 01	DD-03 0+484	-	-	Zabór	0004_Łaz	99/7, 99/5;	5757230	5547171	5757223	5547172	6.8	-	~91,34	~91,34	Opaska żwirowa 02

7	Opaska żwirowa pod drogą (drenaż)	Opaska pod drogą 02	PD-1 0+009	-	-	Zabór	0004_łaz	239/2	5757278	5547182	5757277	5547177	4.9	-	~93,1	~93,1	Opaska żwirowa 01
8	Opaska żwirowa pod drogą (drenaż)	Opaska pod drogą 03	PG-1 0+019	-	-	Zabór	0004_łaz	239/2	5757267	5547187	5757267	5547178	8.7	-	~92,68	~92,68	Opaska żwirowa 01
9	Opaska żwirowa pod drogą (drenaż)	Opaska pod drogą 04	DD-17 0+027	-	-	Zabór	0007_Tarnawa	267/1	5759166	5551867	5759171	5551867	5.0	-	~71,19	~71,19	Opaska żwirowa 06
10	Opaska żwirowa pod drogą (drenaż)	Opaska pod drogą 05	DD-17 0+168	-	-	Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759236	5551991	5759232	5551994	5.0	-	~61,06	~61,06	Opaska żwirowa 08
11	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 00	DD-03; P	0+282	0+350	Zabór	0004_łaz	82/9, 94/4	5757267	5546975	5757248	5547039	67	-	~100,09	~100,09	Opaska pod drogą 00
12	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 01	-	DD-03; L 0+369	PG-1; P 0+001	Zabór	0004_łaz	95/4, 96/4, 97/4, 98/4, 99/5, 239/2;	5757249	5547058	5757284	5547176	174	-	~91,57	~91,57	Opaska pod drogą 01
13	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 02	DD-03; P	0+413	0+487	Zabór	0004_łaz	97/4, 98/4, 99/7, 239/2;	5757236	5547101	5757220	5547173	75	-	~91,58	87.95	Studnia chtonna
14	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 03	-	PG-1; L 0+001	DD-06; L 0+090	Zabór	0004_łaz	239/2, 255/3	5757285	5547180	5757264	5547271	100	-	~93,30	~93,30	Opaska żwirowa 01
15	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 04	-	PG-1; L 0+019	DD-06; P 0+072	Zabór	0004_łaz	255/3	5757267	5547187	5757260	5547252	67	-	~93,03	~93,03	Opaska żwirowa 01
16	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 05	DD-08; P	0+103	0+161	Zabór	0008_Zabór	557/2;	5757613	5548368	5757659	5548404	58	-	~75,19	75.19	RP5.1
17	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 06	DD-17; L	0+001	0+168	Zabór	0007_Tarnawa	267/1, 268/2, 4/6;	5759175	5551843	5759236	5551990	167	-	~61,21	~61,21	Opaska żwirowa 08
18	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 07	DD-17; P	0+001	0+021	Zabór	0007_Tarnawa	265/1, 267/1;	5759170	5551841	5759166	5551867	20	-	~71,34	~71,34	Opaska żwirowa 06
19	Opaska żwirowa (drenaż)	Opaska żwirowa 08	DD-17; P	0+105	0+250	Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759198	5551939	5759270	5552065	145	-	~57,81	~57,44	Rów RL12

5) wykonanie wylotów drenów do rowów nieszczelnych, tj.:

Wykonanie wylotów do rowów nieszczelnych (dreny)

LP.	Nazwa drenu	Nazwa, strona, km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5 (X, Y)	Średnica [mm]	A-rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	B-rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Odbiornik	Plan sytuacyjny (nr rysunku)
1	Dren 01	DW282, P, 1+715	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757598 5548348	200	73.93	73.93	78.4	Rów RP5	1.4
2	Dren 02	DW282, L, 1+704	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757601 5548325	200	74.25	74.25	78.57	Rów RL6	1.4
3	Dren rolniczy km 1+601	DW 282, L, 1+601	Zabór	0008_Zabór	559	5757521 5548259	80	71.76	71.57	72.18	Rów RL2	1.3
4	Dren rolniczy km 2+152	DW 282, L, 2+152	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757948 5548610	80	77.25	76.15	80.91	Rów RL6	1.6
5	Dren rolniczy km 2+180	DW 282, L, 2+180	Zabór	0008_Zabór	552/10	5757975 5548619	80	77.25	76.15	80.91	Rów RL6	1.6

6) wykonanie nowych rowów przydrożnych wraz z ich ujściem, tj.:

Nazwa rowu	km drogi/nazwa drogi, strona drogi		Gmina/ Jednostka ewidencyjna	Obręb ewidencyjny	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5		Długość [m]	Spadek [%]	Rzędna dna początek	Rzędna dna koniec	
	początek	koniec				początek rowu (X, Y)	koniec rowu (X, Y)					
Trasa Główna												
1	R1	0+021/ Poprzeczna R1, L	080909_2 Zabór	0004_taz	31/2, 26/1, 196/4	5757373; 5546721	5757420; 5546804	97	0.3-3.20	106.20	105.59	

2	RL2	O+141/ Poprzeczna R1, P	O+408/ Trasa główna, L	080909_2 Zabór	0004_taz	31/2, 37/19, 37/17, 37/18, 77/6, 80/2, 81/2, 82/9, 94/4, 95/4, 96/4, 97/4, 98/4; 98/7, 99/5	5757415; 5546831	5757258; 5547166	389	0.3-3.39	105.17	99.76
3	RL2	O+437/ Trasa główna, L	O+000/ Poprzeczna R2, P	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757256; 5547195	5757600; 5548193	1323	0.20-9.7	99.30	75.25
					0008_Zabór	66/3, 560/2, 572/2, 559/2, 143/4, 143/3						
4	RP3	O+022/ Poprzeczna R1, P	O+408/ Trasa główna, L	080909_Zabór	0004_taz	31/2, 37/24, 37/31, 37/19, 37/17, 37/18, 77/6, 80/2, 81/2, 82/9, 94/4, 95/4, 96/4, 97/4, 98/4,	5757362; 5546728	5757243; 5547165	521	0.20- 2.68	105.17	99.49
5	RP3	O+437/ Trasa główna, L	O+269/ Poprzeczna R2, P	080909_Zabór	0004_taz	255/3	5757241; 5547194	5757562; 5548449	1341	0.20- 9.00	98.91	72.61
					0008_Zabór	66/3, 560/2, 572/2, 559/2, 143/4;						
6	RP4	O+000 km rowu stokowego/ DD-07, P	O+282 km rowu stokowego/ DD-07, P	080909_2 Zabór	0008_Zabór	560/2	5757308; 5548046	5757460; 5548251	282	0.63- 8.50	76.31	70.93

7	RP5	0+268/ Poprzeczna R2, L	0+191/ Poprzeczna S3, P	080909_2 Zabór	0008_Zabór	143/4, 558, 559/2, 557/2, 576/2, 552/10, 578/2, 551/6, 247/1, 246/2, 245/2, 248/2, 250/2, 251/5, 252, 255/2, 257/12, 257/10, 257/11, 257/4, 257/9, 259/2;	5757574; 5548446	5758427; 5549421	1664	0.20- 5.80	73.28	65.27
					0007_Tarnawa	22/9						
8	RL6	0+000/ Poprzeczna R2, L	0+020/ Poprzeczna S3, P	080909_2 Zabór	0008_Zabór	143/3, 143/4, 557/2, 576/2, 552/10, 578/2, 551/6, 550/1, 247/1, 246/2, 245/2, 248/2, 250/2, 253/2, 252, 255/2, 257/10, 257/19, 257/4, 257/17, 257/9, 256/1;	5757611; 5548195	5758588; 5549445	1670	0.20-6.0	75.48	62.26
					0007_Tarnawa	9/8, 12/4, 12/3;						
9	RL7	0+006/DD-10, L	0+238/DD-10, L	080909_2 Zabór	0008_Zabór	576/2, 552/10	5757972; 5548618	5758147; 5548766	232	0.10- 2.35	76.93	77.35
10	RL8	0+027/ Poprzeczna S3, L	3+745/ trasa główna, L	080909_2 Zabór	0008_Zabór	259/2	5758579; 5549456	5758525; 5550019	658	0.20- 2.51	62.19	57.62
					0007_Tarnawa	9/10, 12/4, 9/8, 22/9, 21/5, 8/6, 16/2						
11	RP9	0+278/ Poprzeczna S3, L	3+685/ trasa główna, P	080909_2 Zabór	0008_Zabór	259/3	5758352; 5549378	5758504; 5549960	653	~ 7.50	65.69	59.00

12	RP10	0+633/DD-14, P	0+716/DD-14, P	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9, 21/5	5758493; 5549945	5758496; 5550027	83	~ 0.20	57.76	57.60
13	RP11	0+720/DD-14, P	0+850/DD-14, P	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	16/2, 21/7	5758496; 5550030	5758500; 5550160	130	0.20- 0.51	58.00	58.32
14	RL12	3+750/ trasa główna, L	6+667/ trasa główna, L	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	16/2, 8/8, 21/7, 20/3, 19/4, 4/4, 19/6, 261/2, 5/1, 264, 265/2, 265/1, 267/1, 268/2, 4/6, 252/8, 252/12, 251/1, 4/9, 247/1, 177/3	5758525; 5550024	5759219; 5552743	2917	0.20- 2.21	57.62	67.57
15	RP13	3+850/ trasa główna, P	6+381/ trasa główna, P	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/7, 20/3, 19/4, 4/4, 19/6, 261/2, 264, 4/6, 252/12, 4/9, 251/1, 247/1, 252/10, 252/5, 177/3	5758509; 5550135	5759263; 5552459	2521	0.20- 7.15	58.64	56.47
16	RP14	1+820/DD-14, P	2+222/DD-14, P	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758662; 5551105	5758869; 5551448	402	0.88- 3.00	72.58	75.52
17	RP15	6+427 / trasa główna, P	6+666 / trasa główna, P	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/12, 252/8	5759246, 5552502	5759167, 5552727	239	0.10	56.92	56.68
18	RP16	7+036/ trasa główna, P	7+224/ trasa główna, P	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	92/7, 22/2, 93/2, 23/2, 26/7	5759056; 5553081	5759000; 5553259	188	0.15- 5.69	55.90	55.47
19	RL17	7+037/ trasa główna, L	7+346/ trasa główna, L	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	91/10, 92/7, 22/2, 93/2, 23/2, 26/7	5759100; 5553096	5758986; 5553383	309	~ 0.20	55.50	55.75

20	RL18	7+355/ trasa główna, L	9+160/ trasa główna, L	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz 0002_Bojadła	26/7, 26/4, 29/1, 94/5, 30/2, 33/6, 33/4, 36/2, 38/2, 40/2, 52/2, 53/2, 54/2, 56/10; 1311, 1492	5758982; 5553392	5757862; 5554642	1805	~ 0.10	56.06	56.63
21	RP18	0+194/ DD-19, P	0+398/ DDA- 25, P	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	26/7, 26/4	5758990; 5553257	5758924; 5553444	204	~ 0.19	55.49	55.89
22	RP19	7+243/ trasa główna, P	7+345/ trasa główna, P	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5759001; 5553280	5758968; 5553376	102	~ 0.10	55.64	55.73
23	RP19.1	7+355/ trasa główna, P	0+015/ Poprzeczna S4, P	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz 0002_Bojadła	26/7, 26/4, 29/1, 94/5, 30/2, 33/6, 33/4, 36/2, 38/2, 40/2, 52/2, 53/2, 54/2, 56/10 1311	5758965; 5553384	5757914; 5554197	1355	~ 0.10	56.09	56.03
24	RP20	0+000/ DD-20, P	1+216/ DD-20, P	080902_2 Bojadła 080902_2 Bojadła	0006_Przewóz 0002_Bojadła	26/4, 29/1, 94/5, 30/2, 33/6, 33/4, 36/2, 38/2, 40/2, 52/2, 53/2, 54/2, 56/10 1311	5758915; 5553430	5757950; 5554115	1216	0.10- 0.50	55.87	56.22
25	RP22	0+008 SR-05 (DD-22), P	0+220 SR-05 (DD-22), P	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311, 922/1	5757955; 5554123	5757847; 5554109	212	~ 0.10	56.32	56.40
26	RP23	0+150/ Poprzeczna S4, L	0+020/ Poprzeczna S4, L	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	922/1, 1311	5757833; 5554108	5757895; 5554219	130	0.10- 0.27	56.25	56.63

27	RP24	8+740/ trasa główna, P	9+153/ trasa główna, P	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	131.1, 1492	5757901; 5554225	5757850; 5554635	413	~ 0.10	56.25	56.66
28	RP25	1+366/ DD-08, P	1+409/ DD-08, P	080909_2 Zabór	0008_Zabór	251/5, 255/2	5758428; 5549300	5758413; 5549315	43	0.20-3.08	71.48	70.85
29	RP26	0+004/ SR-02, P	0+187/ SR-02, P	080909_2 Zabór	0008_Zabór	255/2, 257/20, 257/12, 257/10, 257/11, 257/9, 259/2	5758432; 5549320	5758395; 5549386	183	0.10-7.48	70.66	65.62
30	RP5.1	0+007/ DD-08, P	0+100/ DD-08, P	080909_2 Zabór	0008_Zabór	143/4, 558, 557/2	5757566; 5548408	5757610; 5548388	93	1.47-3.00	73.43	75.19
31	RP27	3+011/ DD_14, P	3+263/ DD_14, P	080909_2 Zabór	0007_Tamawa	252/5, 252/10, 4/9, 251/1, 252/12	5759239; 5552139	5759266; 5552384	252	0.10	56.16	56.41

7) wykonanie nowych przepustów na rowach przydrożnych, tj.:

Lp.	Oznaczenie przepustu	Lokalizacja										Parametry techniczne			
		Droga	km drogi	Strona	Gmina	Obwód ewidencyjny	Numer działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5	Długość [m]	światło przepustu	Spadek [%]	Rzędna dna [m n.p.m.]		Rzędna terenu istniejącego [m n.p.m.]	
													A-wylot	B-wylot	
1	PD-01/R1	Przepust kołowy	0+040	-	Zabór	0004_łaz	31/2	5757376	5546741	15.50	800	0.90	105.31	105.17	107.70
2	PD-44/DW282	Zarurowanie rowu	0+030	L	Zabór	0004_łaz	37/19	5757383	5546819	5.30	400	0.75	104.37	104.33	106.20
3	PD-45/DW282	Zarurowanie rowu	0+031	P	Zabór	0004_łaz	37/19	5757366	5546809	6.00	400	0.67	104.65	104.61	104.70
4	PD-37/DW282	Zarurowanie rowu	0+200	L	Zabór	0004_łaz	82/9	5757304	5546967	10.49	600	1.43	101.87	101.72	104.30
5	PD-38/DW282	Zarurowanie rowu	0+200	P	Zabór	0004_łaz	81/2, 82/9	5757285	5546960	10.53	600	0.85	101.78	101.69	102.65
6	PD-39/DW282	Zarurowanie rowu	0+300	L	Zabór	0004_łaz	95/4	5757275	5547061	10.94	600	0.46	100.23	100.18	103.00
7	PD-40/DW282	Zarurowanie rowu	0+300	P	Zabór	0004_łaz	95/4	5757255	5547057	11.06	600	1.27	100.14	100.00	101.00

8	PD-03/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	0+422	L	Zabór	0004_taz	239/2	5757257	5547180	10.59	600	1.13	99.71	99.59	100.54
9	PD-02/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	0+423	P	Zabór	0004_taz	239/2	5757243	5547180	13.40	600	1.87	99.32	99.07	100.54
10	PD-09/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	1+699	P	Zabór	0008_Zabór	557/2, 143/4;	5757583	5548339	11.90	600	1.93	73.6	73.37	77.56
11	PD-10/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	2+167	L	Zabór	0008_Zabór	576/2	5757959	5548620	12.04	600	0.58	76.25	76.18	80.80
12	PD-47/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	3+130	P	Zabór	0008_Zabór	257/4; 257/9;	5758467	5549409	9.10	600	2.09	65.01	64.82	66.60
13	PD-46/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	3+130	L	Zabór	0008_Zabór	257/17;	5758492	5549408	7.80	600	2.31	65.1	64.92	65.90
14	PD-24/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	4+478	L	Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758553	5550749	11.45	600	1.14	64.49	64.36	68.40
15	PD-26/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	6+098	L	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759303	5552180	7.90	400	0.51	56.02	55.98	56.70
16	PD-48/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	6+098	P	Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759268	5552188	7.70	400	0.52	56.17	56.13	57.00
17	PD-41/DW282	Przepust kołowy	DW282	7+250	P	Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5758999	5553287	9.80	600	0.71	55.64	55.57	56.70
18	PD-42/DW282	Przepust kołowy	DW282	7+250	L	Bojadła	0006_Przewóz	23/2	5759024	5553295	10.60	600	0.66	55.57	55.5	56.60
19	PD-48.1/DW282	Zarurowanie rowu	DW282	9+060	L	Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757860	5554544	10.50	400	0.57	56.54	56.48	57.11
20	PD-04/R2	Zarurowanie rowu	Poprzeczna R2	0+044	-	Zabór	0008_Zabór	143/4	5757591	5548234	10.35	400	1.26	75.06	74.93	76.03
21	PD-05/R2	Przepust kołowy	Poprzeczna R2	0+085	-	Zabór	0008_Zabór	143/4, 559/2;	5757585	5548276	16.50	800	0.67	74.15	74.04	76.18
22	PD-06/R2	Przepust kołowy	Poprzeczna R2	0+092	-	Zabór	0008_Zabór	559/2;	5757573	5548278	9.70	800	0.41	74.04	74.00	74.50
23	PD-07/R2	Przepust kołowy	Poprzeczna R2	0+159	-	Zabór	0008_Zabór	559/2;	5757550	5548341	21.85	800	1.78	72.66	72.27	75.00
24	PD-08/R2	Zarurowanie rowu	Poprzeczna R2	0+221	-	Zabór	0008_Zabór	143/4, 559/2;	5757562	5548400	16.53	600	0.79	73.03	72.9	75.22
25	PD-36/DD-07	Przepust kołowy	DD-07	0+004	-	Zabór	0008_Zabór	560/2	5757305	5548048	8.60	600	1.51	76.43	76.3	78.00
26	PD-46/DD-07	Zarurowanie rowu	DD-07	0+175	-	Zabór	0008_Zabór	560/2	5757405	5548195	6.47	400	2.31	73.08	72.93	74.00
27	PD-13/DD-08	Przepust kołowy	DD-08	1+388	-	Zabór	0008_Zabór	251/5, 255/2;	5758426	5549316	12.75	800	1.25	70.82	70.66	72.50
28	PD-11/DD-10	Przepust kołowy	DD-10	0+040	-	Zabór	0008_Zabór	552/10	5757993	5548642	8.90	600	1.69	76.79	76.64	79.30
29	PD-14/SR-02	Przepust kołowy	SR-02	0+097	-	Zabór	0008_Zabór	257/9, 257/11, 257/4;	5758461	5549402	9.40	600	1.17	65.55	65.44	66.60

30	PD-19/S3	Przepust kotłowy	Poprzeczna S3	0+040	-	Zabór	0007_Tarnawa	12/4, 9/8;	5758567	5549448	13.40	800	0.52	62.22	62.15	63.71
31	PD-18/S3	Zarurowanie rowu	Poprzeczna S3	0+145	-	Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758467	5549448	9.07	800	1.32	64.24	64.12	65.20
32	PD-15/S3	Zarurowanie rowu	Poprzeczna S3	0+148	-	Zabór	0008_Zabór 0007_Tarnawa	25/2; 22/9;	5758462	5549425	9.10	600	0.55	64.72	64.67	65.80
33	PD-16/S3	Przepust kotłowy	Poprzeczna S3	0+164	-	Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758447	5549437	15.75	800	1.40	64.62	64.4	65.80
34	PD-17/S3	Zarurowanie rowu	Poprzeczna S3	0+265	-	Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758363	5549385	13.00	400	0.54	65.66	65.59	66.30
35	PD-20/DD-14	Przepust kotłowy	DD-14	0+635	-	Zabór	0007_Tarnawa	21/5	5758498	5549945	9.43	600	1.17	57.84	57.73	60.30
36	PD-21/DD-14	Zarurowanie rowu	DD-14	0+775	-	Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758498	5550085	14.60	600	0.48	58.16	58.09	60.20
37	PD-22/DD-14	Zarurowanie rowu	DD-14	0+836	-	Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758499	5550147	10.40	600	0.58	58.28	58.22	59.90
38	PD-23/DD-14	Przepust kotłowy	DD-14	0+850	-	Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758504	5550161	8.50	600	1.18	58.42	58.32	59.50
39	PD-25/DD-14	Przepust kotłowy	DD-14	1+819	-	Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758666	5551102	9.85	800	1.73	71.57	71.4	73.50
40	PD-29/SR-04_2	Przepust kotłowy	SR-04_2/DD-25	0+217	-	Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5758996	5553280	9.00	600	1.22	55.64	55.53	56.80
41	PD-28/DD-19	Przepust kotłowy	DD-19	0+194	-	Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5758995	5553258	10.00	600	0.70	55.5	55.43	56.75
42	PD-30/DD-20	Zarurowanie rowu	DD-20	0+122	-	Bojadła	0006_Przewóz	29/1, 94/5, 30/2;	5758863	5553532	15.00	400	0.40	55.63	55.57	56.50
43	PD-50/DD-20	Zarurowanie rowu	DD-20	0+706	-	Bojadła	0006_Przewóz	52/2; 53/2;	5758367	5553833	11.25	400	0.62	55.45	55.38	56.70
44	PD-51/DD-20	Zarurowanie rowu	DD-20	0+847	-	Bojadła	0006_Przewóz	54/2; 56/10;	5758241	5553898	11.20	400	0.36	55.59	55.55	57.00
45	PD-31/DD-20	Zarurowanie rowu	DD-20	1+024	-	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5758088	5553988	13.00	600	0.54	55.81	55.74	57.10
46	PD-32/SR-05	Przepust kotłowy	SR-05	0+080	-	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757918	5554186	11.70	600	0.51	56.04	55.98	57.00
47	PD-49/S4	Przepust kotłowy	Poprzeczna S4	0+014	-	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757908	5554211	31.45	800	0.51	56.06	55.9	57.10
48	PD-33/S4	Przepust kotłowy	Poprzeczna S4	0+054	-	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757873	5554192	18.85	600	0.58	56.18	56.07	56.90
49	PD-35/S4	Zarurowanie rowu	Poprzeczna S4	0+085	-	Bojadła	0002_Bojadła	922/1;	5757846	5554173	14.60	400	0.55	56.49	56.41	57.20
50	PD-34/S4	Zarurowanie rowu	Poprzeczna S4	0+132	-	Bojadła	0002_Bojadła	922/1;	5757848	5554125	8.47	400	0.47	56.38	56.34	57.00

8) wykonanie wylotów rowów przydrożnych do środowiska, tj.:

Lp.	Oznaczenie	Nazwa rowu	Nazwa odbiorników pośrednich	Orientacyjna lokalizacja (nazwa drogi, strona, km)	Nazwa odbiornika	Nr działki ewid.	Obręb ewidencyjny	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF 2000 strefa 5 (X;Y)	Parametry [m]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna dna terenu [m n.p.m.]
1	WR1	RL2	Wy3, Wy4, SKO.0, SKO.1, SKO.2, SK1, SK2, SK2.1, SK2.2, SK2.4, SK2.6, SK3, SK5, SK7, SK10, SK11, SK13, SK15, SK16.1, SK17, SK18, SK19, SK20, SK21, SK22, SK23, SK24, SK25, SK26, SK27, SK27.1	trasa główna, L: 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757481; 5548225	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70.70	70.70	71.7

2	WR2	RL2	Wy9, Wy12, Wy13, SK28, SK28.3, Dren 2, Dren rolniczy km 1+601, Dren rolniczy km 2+152, Wy14, Wy16a, SK29, SK31, SK33, SK35, SK37, SK39, SK41, SK43, SK45, SK46.1, Ściek skarpowy Trasa główna L, 2+132, Ściek skarpowy Trasa główna L, 2+143	trasa główna, L; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757481; 5548225	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70,70	70.70	71.7
3	WR3	RP3	Wy5, Wy6, SK2.5, SK2.7, SK4, SK6, SK8, SK9, SK12, SK14, SK16, SK16.2, Opaska żwirowa 00, Opaska pod drogą 00	trasa główna, P; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757468; 5548241	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70,60	70.60	72
4	WR4	RP3	Wy8A, Wy8, Wy10, Wy15, SK28.1, Dren 01, Wy16, Wy16b, SK28.2, SK30, SK32, SK34, SK36, SK38, SK40, SK42, SK44, SK46, SK4, SK48, SK48.1, SK48.2, SK48.3, SK48.4, SK48.5, SK48.6, SK49	trasa główna, P; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757468; 5548241	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70,60	70.60	72

5	WR5	RP4	-	DD-7, P, 0+253 (0+282 km rowu sto- kowego)	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757460; 5548251	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70.93	70.54	71.85
6	WR6	RL8	Ws1, SK62.2, SK62.3, SK62.5, SK63, SK63.1, SK65, SK67, SK70, Wy17, Wy18, Wy19, Wy20, Wy21, Wy22	trasa główna, L: 3+745	rz. Śmiga	16/2	0007_Tarnawa	5550019; 5758525	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	57.62	57.10	58.6
7	WR7	RP10	Wy23, Wy24, SK49.1, SK50, SK51, SK52, SK53, SK54, SK55, SK56, SK57, SK57.1, SK58, SK58.1, SK59, SK60, SK61, SK62, SK62.1, SK62.4, SK62.6, SK64, SK64.1, SK66, SK68, SK68.1	DD-14, P; 0+716	rz. Śmiga	16/2	0007_Tarnawa	5758496; 5550027	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	57.60	57.14	59.1

8	WR8	RL12	Wy25, SK72, SK73, SK75, SK77, SK79, SK81, SK83, SK85, SK87, SK89, SK90, SK91, SK92, SK93, SK94, SK95, SK96, SK97, SK98, SK99, SK100, SK101, SK102, SK103, SK106, SK108, SK111, SK114, SK114.1, SK115, SK118.1, SK119, SK122, SK124	trasa główna, L; 3+750	rz. Śmiga	16/2	0007_Tarnawa	5758525; 5550024	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	57.61	57.10	58.6
9	WR9	RP11	Wy26, SK72.1, SK74, SK76, SK78, SK80, SK82, SK84, SK86, SK104, SK105, SK107, SK110, SK113, SK116, SK118, SK121, SK123, SK125	DD-14, P; 0+720	rz. Śmiga	16/2	0007_Tarnawa	5758496; 5550030	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	58.00	57.14	59.1
10	WR10	RL12	SK127, SK129, SK131, SK133, SK135, SK137, SK139, SK141, SK143, Opaska żwirowa 06, Opaska żwirowa 07, Opaska żwirowa 08, Opaska pod drogą 04, Opaska pod drogą 05	trasa główna, L, km 6+040	Rów RZ-a-1	177/3	0007_Tarnawa	575928976; 5.55212223	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.86	55.86	57.0

11	WR11	RL12		trasa główna, L, km 6+040	Rów RZ-a-1	177/3	0007_Tarnawa	575928976; 555212223	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.86	55.86	57.0
12	WR12	RP13	WK1, SK126, SK128, SK130, SK130.1, SK132, SK136, SK138, SK140, SK142, SK144, SK144.1, SK144.2, SK144.3	trasa główna, P, km 6+040	Rów RZ-a-1	4/6	0007_Tarnawa	575925227; 555213414	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	56.10	56.05	58.0
13	WR13	RP13	SK145, SK145.1, SK146, SK147, SK148, SK149, SK150, SK151	trasa główna, P, km 6+040	Rów RZ-a-1	4/6	0007_Tarnawa	575925227; 555213414	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	56.10	56.05	58.0
14	WR14	RP27	-	DD_14, P, km 3+009	Rów RZ-a-1	252/5	0007_Tarnawa	575923902; 555213835	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	56.16	56.12	57.3
15	WR15	RL12	Wy27, SK152, SK153, SK154, SK156	trasa główna, L, km 6+670	Rów RZ-a-J	252/8	0007_Tarnawa	575921910; 555274332	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	56.57	56.57	57.0
16	WR16	RP15	Wy28, SK157	trasa główna, P, km 6+670	Rów RZ-a-J	252/8	0007_Tarnawa	575916731; 555272695	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	56.68	56.48	57.4
21	WR17	RL17	Wo1	trasa główna, L; 7+082	Rów E-C	23/2	0006_Przewóz	5759082; 5553136	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.22	54.54	56.4
22	WR18	RL17	SK159, SK160, SK161, SK162, SK214	trasa główna, L; 7+082	Rów E-C	23/2	0006_Przewóz	5759082; 5553137	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.22	54.54	56.4

23	WR19	RP16	SK215	trasa główna, P; 7+082	Rów E-C	93/2, 23/2	0006_Przewóz	5759043; 5553124	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	54.76	54.61	57.0
24	WR20	RP16	Wy29, SK163, SK164	trasa główna, P; 7+082	Rów E-C	93/2, 23/2	0006_Przewóz	5759043; 5553124	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	54.76	54.61	57.0
25	WR21	RL18	SK174, SK176, SK179	trasa główna, L; 7+943	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758544; 5553772	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.46	55.10	56.4
26	WR22	RL18	SK181, SK183, SK185, SK187, SK188, SK190, SK192, SK194, SK195, SK196, SK197, SK198, SK198.1, SK199, SK200, SK201, SK203, SK203.1, SK203.2, SK203.3, SK204, SK204.1, SK204.2, SK207, SK209, WKS	trasa główna, L; 7+943	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758544; 5553772	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.41	55.10	56.4
27	WR23	RP19.1	SK165, SK166, SK167, SK168, SK169, SK170, SK171, SK172, SK173, SK175, SK177, SK178	trasa główna, P; 7+943	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758536; 5553757	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.50	55.21	56.0
28	WR24	RP19.1	Wy30, Wy32, Wy33, Wy34, Wy35, SK180, SK182, SK184, SK186, SK189, SK191, SK193.1, SK193.2, SK206, SK208, SK216, SK217	trasa główna, P; 7+943	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758536; 5553757	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.45	55.21	56.0
29	WR25	RP20	-	DD-20, P, O+521	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758529; 5553744	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.27	55.27	56.0

30	WR26	RP20	-	DD-20, P, 0+521	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758528; 5553744	rów przydrożny, szerokość w dniu 0,4m	55.27	55.27	56.0
----	------	------	---	--------------------	--------------------	------	--------------	------------------	--	-------	-------	------

9) wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej, tj.:

Wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej												
Lp.	Oznaczenie	Nazwa, strona, km drogi	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5 (X, Y)	Średnica [mm]	A-rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	B-rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Odbiornik	Plan sytuacyjny (nr rysunku)	
1	Ws1	trasa główna, L; 3+736	0007_Tarnawa	8/6	5758524 5550010	300	57.84	57.64	58.6	RL8	1.9	
2	Wo1	trasa główna, L; 7+038	0006_Przewóz	91/10	5759100 5553096	400	55.72	55.5	57.1	RL17	1.15	
3	Wy27	Trasa główna, L; 6+641	0007_Tarnawa	252/8	5759214; 5552717	250	65.44	56.52	66.00	RL12	1.14	
4	Wy28	Trasa główna, P; 6+652	0007_Tarnawa	252/8	5759183; 5552718	250	64.85	56.70	65.20	RP15	1.14	

10) wykonanie wylotów przykanalików, tj.:

Wykonanie wylotów do rowów nieszczelnych (przykanaliki)												
Lp.	Oznaczenie	Nazwa, strona, km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5 (X, Y)	Średnica [mm]	A-rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	B-rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Odbiornik	Plan sytuacyjny (nr rysunku)
1	Wy1	Poprzeczna R1, L; 0+057	Zabór	0004_Łaz	31/2	5757391 5546753	200	105.37	105.37	107.6	R1	1.1
2	Wy2	Poprzeczna R1, L; 0+108	Zabór	0004_Łaz	196/4	5757418 5546786	200	105.72	105.55	108.3	R1	1.1

3	Wy2a	Poprzeczna R1; L 0+118	Zabór	0004_taz	31/2	5757419	5546803	200	105.69	105.59	108.2	R1	1.1
4	Wy3	Poprzeczna R1, P; 0+122	Zabór	0004_taz	37/19	5757405	5546817	200	105.02	104.87	106.2	RL2	1.1
5	Wy4	Trasa główna; L 0+026	Zabór	0004_taz	37/19	5757386	5546817	200	104.81	104.43	106.2	RL2	1.1
6	Wy5	Poprzeczna R1, P; 0+060	Zabór	0004_taz	37/31	5757375	5546762	200	105.02	104.90	105.5	RP3	1.1
7	Wy6	Trasa główna; P; 0+035	Zabór	0004_taz	37/19	5757364	5546813	200	104.64	104.64	105.3	RP3	1.1
8	Wy8a	Trasa główna; P 1+596	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757506	5548271	200	71.66	71.16	72.0	RP3	1.3
9	Wy8	Trasa główna; P 1+614	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757520	5548283	200	72.3	71.29	72.8	RP3	1.3
10	Wy9	Trasa główna; L 1+615	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757532	5548269	200	72.46	72.31	72.8	RL2	1.3
11	Wy10	Trasa główna; P; 1+642	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757539	5548304	200	73.29	72.00	74.0	RP3	1.3
12	Wy12	Trasa główna, L; 1+639	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757552	5548283	200	73.66	73.51	74.0	RL2	1.3
13	Wy13	Poprzeczna R2, P; 0+081	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757579; 5548270		200	74.35	74.18	75.0	RL2	1.3
14	Wy14	Poprzeczna R2, P; 0+082	Zabór	0008_Zabór	143/4	5757593; 5548276		200	74.36	74.15	77.8	RL6	1.3
15	Wy15	Poprzeczna R2, P; 0+151	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757542; 5548330		200	73.10	72.24	74.0	RP3	1.4
16	Wy16	Poprzeczna R2, L; 0+151	Zabór	0008_Zabór	559/2	5757564; 5548338		200	73.08	72.93	75.0	RP5	1.4
17	Wy16a	Trasa główna, L 1+703	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757601; 5548324		200	74.50	74.31	78.9	RL6	1.4
18	Wy16b	Trasa główna, P 1+705	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757589; 5548342		200	73.82	73.62	78.9	RP5	1.4
19	Wy17	Trasa główna, L; 2+992	Zabór	0008_Zabór	252, 253/2	5758454; 5549269		200	71.47	71.40	73.0	RL6	1.8

20	Wy18	Trasa główna, L; 3+044	Zabór	0008_Zabór	255/2	5758469; 5549320	200	69.75	69.75	70.6	RL6	1.8
21	Wy19	Trasa główna, L; 3+092	Zabór	0008_Zabór	257/4, 257/19	5758481; 5549366	200	67.36	67.11	68.0	RL6	1.8
22	Wy20	Trasa główna, L; 3+130	Zabór	0008_Zabór	257/4, 257/17	5758490; 5549404	200	65.39	65.09	65.9	RL6	1.8
23	Wy21	Trasa główna, L; 3+192	Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758501; 5549466	200	62.17	61.98	65.0	RL8	1.8
24	Wy22	Trasa główna, L; 3+242	Zabór	0007_Tarnawa	9/10	5758506; 5549516	200	62.07	61.88	63.8	RL8	1.8
25	Wy23	Trasa główna, L; 3+292	Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758489; 5549567	200	60.95	61.57	63.4	RP9	1.9
26	Wy24	Trasa główna, L; 3+346	Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758493; 5549621	200	59.75	60.52	62.6	RP9	1.9
27	Wy25	Trasa główna, L; 3+767	Zabór	0007_Tarnawa	8/8	5550041; 5758523	200	58.32	57.94	59.7	RL12	1.9
28	Wy26	Dojazdowa DD_14, P; 0+733	Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758498; 5550044	200	58.37	58.00	60.0	RP11	1.9
29	Wy29	Ścieżka rowerowa SR- 04_L, L 0+036	Bojadła	0006_Przewóz	93/2, 23/2	5759051; 5553125	200	60.49	54.85	70.0	RP16	1.15
30	Wy30	Trasa główna, P, 8+654	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757948; 5554151	200	56.17	56.17	57.0	RP19.1	1.19
31	Wy30a	Poprzeczna S4, L 0+022	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757895; 5554218	200	56.44	56.44	56.9	RP23	1.19
32	Wy31	Trasa główna, P, 8+743	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757902; 5554228	200	56.25	56.25	57.1	RP24	1.19
33	Wy32	Trasa główna, P, 8+802	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757879; 5554285	200	56.32	56.32	56.6	RP24	1.20
34	Wy33	Trasa główna; P 8+852	Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757864; 5554333	200	56.37	56.37	56.6	RP24	1.20

35	Wy34	Trasa główna; P 8+903	Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757855; 5554384	200	56.42	57.2	RP24	1.20
36	Wy35	Trasa główna; P 8+932	Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757851; 5554413	200	56.44	57.1	RP24	1.20

11) wykonanie wylotów ścieków skarpowych, tj.:

Lp,	Oznaczenie	Nazwa, strona, km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 sfera 5 (X, Y)	Parametry wylotu [mm]	A-rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	B-rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Odbiornik
1	SK0.0	Trasa główna, L 0+070	080909_2 Zabór	0004_łaz	37/17	5757359; 5546852	280	104.07	104.07	104.3	RL2
2	SK0.1	Trasa główna, L; 0+109	080909_2 Zabór	0004_łaz	80/2	5757340; 5546886	280	103.68	103.68	104.0	RL2
3	SK0.2	Trasa główna, L; 0+160	080909_2 Zabór	0004_łaz	81/2	5757318; 5546931	280	102.63	102.63	103.2	RL2
4	SK1	Trasa główna, L; 0+209	080909_2 Zabór	0004_łaz	82/9	5757301; 5546976	280	101.70	101.70	103.5	RL2
5	SK2	Trasa główna, L; 0+259	080909_2 Zabór	0004_łaz	94/4	5757285; 5547022	280	101.16	101.16	103.0	RL2
6	SK2.1	Trasa główna, L; 0+310	080909_2 Zabór	0004_łaz	96/4	5757273; 5547070	280	100.2	100.2	101.0	RL2
7	SK2.2	Trasa główna, L; 0+360	080909_2 Zabór	0004_łaz	98/4	5757264; 5547119	280	99.98	99.98	100.2	RL2
8	SK2.4	Trasa główna, L; 0+460	080909_2 Zabór	0004_łaz	255/3	5757256; 5547218	280	98.61	98.61	98.8	RL2
9	SK2.5	Trasa główna, P; 0+471	080909_2 Zabór	0004_łaz	255/3	5757242; 5547229	280	98.36	98.36	98.8	RP3
10	SK2.6	Trasa główna, L; 0+510	080909_2 Zabór	0004_łaz	255/3	5757255; 5547268	280	98.29	98.29	98.6	RL2

11	SK2.7	Trasa główna, P; 0+515	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757242; 5547273	280	98.28	98.28	98.6	RP3
12	SK3	Trasa główna, L; 0+560	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757252; 5547317	280	97.99	97.99	100.0	RL2
13	SK4	Trasa główna, P; 0+565	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757240; 5547323	280	97.50	97.50	100.0	RP3
14	SK5	Trasa główna, L; 0+610	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757251; 5547367	280	97.39	97.39	98.9	RL2
15	SK6	Trasa główna, P; 0+613	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757239; 5547371	280	96.93	96.93	100.4	RP3
16	SK7	Trasa główna, L; 0+660	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757250; 5547417	280	96.79	96.79	98.4	RL2
17	SK8	Trasa główna, P; 0+663	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757238; 5547421	280	96.33	96.33	99.4	RP3
18	SK9	Trasa główna, P; 0+713	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757237; 5547471	280	75.73	75.73	100.0	RP3
19	SK10	Trasa główna, L; 0+712	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757250; 5547469	280	95.50	95.50	96.8	RL2
20	SK11	Trasa główna, L; 0+761	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757249; 5547519	280	95.11	95.11	96.8	RL2
21	SK12	Trasa główna, P; 0+763	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757237; 5547521	280	95.14	95.14	100.0	RP3
22	SK13	Trasa główna, L; 0+811	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757248; 5547569	280	94.58	94.58	95.7	RL2
23	SK14	Trasa główna, P; 0+813	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757236; 5547571	280	94.54	94.54	100.4	RP3
24	SK15	Trasa główna, L; 0+861	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757246; 5547619	280	93.98	93.98	96.2	RL2
25	SK16	Trasa główna, P; 0+863	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757235; 5547621	280	93.62	93.62	96.2	RP3
26	SK16.1	Trasa główna, L; 0+911	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757246; 5547669	280	92.51	92.51	91.9	RL2
27	SK16.2	Trasa główna, P; 0+913	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757232; 5547671	280	91.73	91.73	91.9	RP3

28	SK17	Trasa główna, L; 0+962	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757245; 5547719	280	90.88	90.88	93.3	RL2
29	SK18	Trasa główna, L; 1+012	080909_2 Zabór	0008_Zabór	66/3	5757247; 5547769	280	88.46	88.46	89.1	RL2
30	SK19	Trasa główna, L; 1+062	080909_2 Zabór	0008_Zabór	66/3	5757251; 5547818	280	86.02	86.02	91.2	RL2
31	SK20	Trasa główna, L; 1+112	080909_2 Zabór	0008_Zabór	66/3	5757259; 5547867	280	82.85	82.85	85.8	RL2
32	SK21	Trasa główna, L; 1+162	080909_2 Zabór	0008_Zabór	66/3	5757273; 5547915	280	79.03	79.03	80.1	RL2
33	SK22	Trasa główna, L; 1+213	080909_2 Zabór	0008_Zabór	66/3	5757287; 5547963	280	77.40	77.40	78.1	RL2
34	SK23	Trasa główna, L; 1+263	080909_2 Zabór	0008_Zabór	66/3	5757305; 5548009	280	76.24	76.24	77.1	RL2
35	SK24	Trasa główna, L; 1+313	080909_2 Zabór	0008_Zabór	560/2	5757328; 5548053	280	75.60	75.60	78.2	RL2
36	SK25	Trasa główna, L; 1+363	080909_2 Zabór	0008_Zabór	560/2	5757354; 5548095	280	74.95	74.95	75.6	RL2
37	SK26	Trasa główna, L; 1+414	080909_2 Zabór	0008_Zabór	560/2	5757384; 5548135	280	74.07	74.07	74.6	RL2
38	SK27	Trasa główna, L; 1+464	080909_2 Zabór	0008_Zabór	560/2	5757419; 5548171	280	72.59	72.59	73.4	RL2
39	SK27.1	Trasa główna, L; 1+514	080909_2 Zabór	0008_Zabór	560/2	5757455; 5548205	280	71.69	71.69	72.1	RL2
40	SK28	Trasa główna, L; 1+551	080909_2 Zabór	0008_Zabór	560/2	5757483; 5548229	280	70.79	70.79	71.7	RL2
41	SK28.1	Poprzeczna R2, P; 0+182	080909_2 Zabór	0008_Zabór	559/2	5757538; 5548365	280	72.35	72.35	72.9	RP3
42	SK28.2	Poprzeczna R2, L; 0+183	080909_2 Zabór	0008_Zabór	559/2	5757555; 5548365	280	72.75	72.75	72.9	RP5
43	SK28.3	Trasa główna, L; 1+589	080909_2 Zabór	0008_Zabór	559/2	5757512; 5548253	280	71.42	71.42	72.0	RL2
44	SK29	Trasa główna, L; 1+742	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757629; 5548351	280	75.12	75.12	80.7	RL6

45	SK30	Trasa główna, P; 1+742	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757620; 5548362	280	74.73	74.73	80.6	RP5
46	SK31	Trasa główna, L; 1+795	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757670; 5548385	280	75.28	75.28	79.9	RL6
47	SK32	Trasa główna, P; 1+795	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757662; 5548395	280	75.48	75.48	76.9	RP5
48	SK33	Trasa główna, L; 1+845	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757709; 5548416	280	75.41	75.41	77.8	RL6
49	SK34	Trasa główna, P; 1+845	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757700; 5548427	280	75.63	75.63	77.8	RP5
50	SK35	Trasa główna, L; 1+895	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757746; 5548448	280	75.53	75.53	79.3	RL6
51	SK36	Trasa główna, P; 1+895	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757739; 5548459	280	75.73	75.73	77.5	RP5
52	SK37	Trasa główna, L; 1+945	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757786; 5548480	280	75.65	75.65	79.6	RL6
53	SK38	Trasa główna, P; 1+945	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757778; 5548490	280	75.83	75.83	79.6	RP5
54	SK39	Trasa główna, L; 1+995	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757825; 5548511	280	75.78	75.78	80.0	RL6
55	SK40	Trasa główna, P; 1+995	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757816; 5548522	280	75.93	75.93	80.0	RP5
56	SK41	Trasa główna, L; 2+047	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757865; 5548544	280	75.90	75.90	80.0	RL6
57	SK42	Trasa główna, P; 2+047	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757856; 5548555	280	76.04	76.04	80.0	RP5
58	SK43	Trasa główna, L; 2+097	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757904; 5548576	280	76.02	76.02	79.2	RL6
59	SK44	Trasa główna, P; 2+097	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757896; 5548587	280	76.14	76.14	79.2	RP5
60	SK45	Trasa główna, L; 2+147	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757943; 5548608	280	76.14	76.14	77.9	RL6
61	SK46	Trasa główna, P; 2+147	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757934; 5548618	280	76.24	76.24	79.1	RP5

62	SK46.1	Trasa główna, L; 2+202	080909_2 Zabór	0008_Zabór	552/10	5757985; 5548643	280	76.34	76.34	79.3	RL6
63	SK47	Trasa główna, P; 2+203	080909_2 Zabór	0008_Zabór	552/10	5757977; 5548653	280	76.35	76.35	77.7	RP5
64	SK48	Trasa główna, P; 2+252	080909_2 Zabór	0008_Zabór	552/10	5758015; 5548685	280	76.45	76.45	79.1	RP5
65	SK48.1	Trasa główna, P; 2+338	080909_2 Zabór	0008_Zabór	552/10	5758080; 5548740	280	76.62	76.62	76.9	RP5
66	SK48.2	Trasa główna, P; 2+388	080909_2 Zabór	0008_Zabór	552/10	5758773; 5558118	280	76.72	76.72	77.0	RP5
67	SK48.3	Trasa główna, P; 2+425	080909_2 Zabór	0008_Zabór	552/10	5758145; 5548799	280	76.80	76.80	77.0	RP5
68	SK48.4	Trasa główna, P; 2+476	080909_2 Zabór	0008_Zabór	551/6	5758179; 5548835	280	77.00	77.00	77.2	RP5
69	SK48.5	Trasa główna, P; 2+526	080909_2 Zabór	0008_Zabór	551/6	5758212; 5548872	280	77.75	77.75	78.6	RP5
70	SK48.6	Trasa główna, P; 2+576	080909_2 Zabór	0008_Zabór	551/6	5758244; 5548911	280	78.52	78.52	81.0	RP5
71	SK49	Trasa główna, P; 2+626	080909_2 Zabór	0008_Zabór	551/6	5758274; 5548951	280	79.30	79.30	81.0	RP5
72	SK49.1	Trasa główna, P; 2+703	080909_2 Zabór	0008_Zabór	551/6	5758316; 5549015	280	79.75	79.75	81.0	RP5
73	SK50	Trasa główna, P; 2+753	080909_2 Zabór	0008_Zabór	551/6	5758342; 5549058	280	79.42	79.42	83.0	RP5
74	SK51	Trasa główna, P; 2+804	080909_2 Zabór	0008_Zabór	247/1	5758365; 5549102	280	78.64	78.64	82.0	RP5
75	SK52	Trasa główna, P; 2+854	080909_2 Zabór	0008_Zabór	246/2	5758387; 5549147	280	77.25	77.25	80.3	RP5
76	SK53	Trasa główna, P; 2+904	080909_2 Zabór	0008_Zabór	245/2	5758406; 5549192	280	75.30	75.30	80.1	RP5
77	SK54	Trasa główna, P; 2+954	080909_2 Zabór	0008_Zabór	250/2	5758420; 5549241	280	71.48	71.48	72.0	RP5
78	SK55	Trasa główna, P; 3+004	080909_2 Zabór	0008_Zabór	251/5	5758437; 5549287	280	70.94	70.94	72.5	RP5

79	SK56	Trasa główna, P; 3+055	080909_2 Zabór	0008_Zabór	257/12	5758452; 5549335	280	69.32	69.32	71.1	RP5
80	SK57	Trasa główna, P; 3+105	080909_2 Zabór	0008_Zabór	257/11	5758463; 5549384	280	66.47	66.47	67.6	RP5
81	SK57.1	Trasa główna, P 3+125	080909_2 Zabór	0008_Zabór	257/4	5758467; 5549404	280	65.31	65.31	66.6	RP5
82	SK58	Poprzeczna S3, P; 0+144	080909_2 Zabór	0008_Zabór	259/2	5758466; 5549422	280	64.72	64.72	65.7	RP5
83	SK58.1	Poprzeczna S3, P 0+153	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758457; 5549429	280	64.67	64.67	66.0	RP5
84	SK59	Trasa główna, P; 3+214	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758482; 5549490	280	63.37	63.37	64.4	RP9
85	SK60	Trasa główna, P; 3+264	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758488; 5549540	280	62.33	62.33	63.8	RP9
86	SK61	Trasa główna, P; 3+315	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758490; 5549590	280	60.38	60.38	62.6	RP9
87	SK62	Trasa główna, P; 3+365	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758495; 5549640	280	59.17	59.17	61.6	RP9
88	SK62.1	Trasa główna, P; 3+415	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758498; 5549689	280	58.50	58.50	59.8	RP9
89	SK62.2	Trasa główna, L; 3+425	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	9/10	5758511; 5549699	280	59.24	59.24	58.6	RL8
90	SK62.3	Trasa główna, L; 3+465	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	9/10	5758512; 5549739	280	58.70	58.70	57.7	RL8
91	SK62.4	Trasa główna, P; 3+465	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758500; 5549739	280	58.28	58.28	59.0	RP9
92	SK62.5	Trasa główna, L; 3+515	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	9/10	5758514; 5549789	280	58.08	58.08	59.0	RL8
93	SK62.6	Trasa główna, P; 3+515	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758502; 5549789	280	58.18	58.18	59.1	RP9
94	SK63	Trasa główna, L; 3+550	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	9/10	5758514; 5549824	280	58.01	58.01	59.0	RL8

95	SK63.1	Trasa główna, L 3+578	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	8/6	5758515; 5549853	280	57.96	57.96	59.2	RL8
96	SK64	Trasa główna, P; 3+550	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	22/9	5758503; 5549824	280	58.11	58.11	59.0	RP9
97	SK64.1	Trasa główna, P 3+578	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/5	5758504; 5549853	280	58.05	58.05	59.2	RP9
98	SK65	Trasa główna, L; 3+600	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	8/6	5758515; 5549874	280	57.91	57.91	59.7	RL8
99	SK66	Trasa główna, P; 3+600	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/5	5758504; 5549874	280	58.01	58.01	59.8	RP9
100	SK67	Trasa główna, L; 3+645	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	8/6	5758518; 5549920	280	57.82	57.82	59.8	RL8
101	SK68	Trasa główna, P; 3+645	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/5	5758504; 5549920	280	57.92	57.92	59.8	RP9
102	SK68.1	Trasa główna, P3+685	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/5	5758505; 5549960	280	59.00	59.00	59.5	RP9
103	SK70	Trasa główna, L; 3+685	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	8/6	5758520; 5549960	280	57.74	57.74	59.7	RL8
104	SK72	Trasa główna, L; 3+840	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	8/8	5758525; 5550115	280	58.32	58.32	59.7	RL12
105	SK72.1	Trasa główna, P 3+860	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758509; 5550135	280	58.64	58.64	59.9	RP13
106	SK73	Trasa główna, L; 3+891	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758525; 5550165	280	58.43	58.43	59.4	RL12
107	SK74	Trasa główna, P; 3+907	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758510; 5550182	280	58.46	58.46	59.2	RP13
108	SK75	Trasa główna, L; 3+940	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758525; 5550215	280	58.53	58.53	59.0	RL12
109	SK76	Trasa główna, P; 3+957	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	21/7	5758512; 5550232	280	58.56	58.56	59.7	RP13
110	SK77	Trasa główna, L; 3+990	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758525; 5550264	280	58.63	58.63	60.0	RL12
111	SK78	Trasa główna, P; 3+990	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758513; 5550265	280	58.63	58.63	60.2	RP13

112	SK79	Trasa główna, L; 4+031	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758526; 5550305	280	58,71	58,71	60,0	RL12
113	SK80	Trasa główna, P; 4+040	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758514; 5550314	280	58,97	58,97	61,3	RP13
114	SK81	Trasa główna, L; 4+063	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758528; 5550337	280	59,03	59,03	60,1	RL12
115	SK82	Trasa główna, P; 4+090	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758515; 5550364	280	59,62	59,62	61,8	RP13
116	SK83	Trasa główna, L; 4+113	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758528; 5550386	280	59,92	59,92	61,8	RL12
117	SK84	Trasa główna, P; 4+140	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758517; 5550414	280	60,34	60,34	62,2	RP13
118	SK85	Trasa główna, L; 4+163	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758529; 5550436	280	60,67	60,67	62,4	RL12
119	SK86	Trasa główna, P; 4+190	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758518; 5550464	280	61,14	61,14	62,8	RP13
120	SK87	Trasa główna, L; 4+213	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758531; 5550487	280	61,42	61,42	63,2	RL12
121	SK89	Trasa główna, L; 4+263	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758533; 5550537	280	62,13	62,13	63,4	RL12
122	SK90	Trasa główna, L; 4+313	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758535; 5550587	280	62,73	62,73	64,5	RL12
123	SK91	Trasa główna, L; 4+363	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758537; 5550637	280	63,50	63,50	65,2	RL12
124	SK92	Trasa główna, L; 4+413	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	20/3	5758543; 5550686	280	63,61	63,61	65,3	RL12
125	SK93	Trasa główna, L; 4+463	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758550; 5550735	280	64,21	64,21	68,4	RL12
126	SK94	Trasa główna, L; 4+485	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758554; 5550757	280	64,54	64,54	68,4	RL12
127	SK95	Trasa główna, L; 4+513	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758560; 5550784	280	64,95	64,95	70,5	RL12
128	SK96	Trasa główna, L; 4+563	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758572; 5550832	280	65,69	65,69	70,3	RL12

129	SK97	Trasa główna, L; 4+613	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758587; 5550880	280	66.43	66.43	71.0	RL12
130	SK98	Trasa główna, L; 4+663	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758604; 5550926	280	67.48	67.48	73.5	RL12
131	SK99	Trasa główna, L; 4+714	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	19/6	5758624; 5550972	280	68.61	68.61	74.0	RL12
132	SK100	Trasa główna, L; 4+764	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758645; 5551017	280	69.67	69.67	73.2	RL12
133	SK101	Trasa główna, L; 4+814	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758669; 5551061	280	70.27	70.27	73.2	RL12
134	SK102	Trasa główna, L; 4+864	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758694; 5551104	280	70.87	70.87	73.0	RL12
135	SK103	Trasa główna, L; 4+913	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758719; 5551147	280	71.46	71.46	73.2	RL12
136	SK104	Trasa główna, P; 4+902	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758701; 5551144	280	71.64	71.64	73.8	RP13
137	SK105	Trasa główna, P; 4+943	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758722; 5551178	280	72.07	72.07	74.1	RP13
138	SK106	Trasa główna, L; 4+963	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758738; 5551194	280	72.06	72.06	74.0	RL12
139	SK107	Trasa główna, P; 4+993	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758747; 5551223	280	72.60	72.60	75.1	RP13
140	SK108	Trasa główna, L; 5+013	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758770; 5551233	280	72.66	72.66	74.2	RL12
141	SK110	Trasa główna, P; 5+043	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758773; 5551265	280	73.12	73.12	75.0	RP13
142	SK111	Trasa główna, L; 5+063	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758796; 5551276	280	73.24	73.24	74.3	RL12
143	SK113	Trasa główna, P; 5+093	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758798; 5551308	280	73.65	73.65	75.0	RP13
144	SK114	Trasa główna, L; 5+100	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758815; 5551307	280	73.42	73.42	74.2	RL12
145	SK114.1	Trasa główna, L 5+140	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	5/1	5758836; 5551341	280	73.84	73.84	75.0	RL12

146	SK115	Trasa główna, L; 5+177	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	5/1	5758863; 5551367	280	74,76	74,76	74,76	75,4	RL12
147	SK116	Trasa główna, P; 5+143	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758823; 5551351	280	74,20	74,20	74,20	75,2	RP13
148	SK118	Trasa główna, P; 5+192	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758849; 5551393	280	75,10	75,10	75,10	76,2	RP13
149	SK118.1	Trasa główna, L; 5+212	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5758882; 5551397	280	75,16	75,16	75,16	75,9	RL12
150	SK119	Trasa główna, L 5+242	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	265/2, 264	5758898; 5551423	280	75,50	75,50	75,50	76,9	RL12
151	SK121	Trasa główna, P 5+242	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758875; 5551436	280	75,57	75,57	75,57	76,9	RP13
152	SK122	Trasa główna, L 5+290	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5758912; 5551471	280	76,06	76,06	76,06	77,1	RL12
153	SK123	Trasa główna, P 5+292	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758900; 5551480	280	75,97	75,97	75,97	76,8	RP13
154	SK124	Trasa główna, L 5+378	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5758955; 5551547	280	76,49	76,49	76,49	77,5	RL12
155	SK125	Trasa główna, P 5+390	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5758950; 5551563	280	76,39	76,39	76,39	77,0	RP13
156	SK126	Trasa główna, P 5+440	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5758976; 5551606	280	76,20	76,20	76,20	77,4	RP13
157	SK127	Trasa główna, L 5+428	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5758980; 5551590	280	76,41	76,41	76,41	78,0	RL12
158	SK128	Trasa główna, P 5+489	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759001; 5551649	280	75,56	75,56	75,56	77,2	RP13
159	SK129	Trasa główna, L 5+478	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759006; 5551633	280	75,82	75,82	75,82	77,7	RL12
160	SK130	Trasa główna, P 5+538	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5759015; 5551697	280	74,93	74,93	74,93	76,7	RP13
161	SK130.1	Trasa główna, P 5+573	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5759032; 5551728	280	74,48	74,48	74,48	76,3	RP13
162	SK131	Trasa główna, L 5+528	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759032; 5551676	280	75,14	75,14	75,14	77,3	RL12

163	SK132	Trasa główna, P 5+609	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	261/2	5759052; 5551758	280	74.01	74.01	75.7	RP13
164	SK133	Trasa główna, L 5+578	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759057; 5551719	280	74.47	74.47	76.8	RL12
165	SK135	Trasa główna, L 5+628	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	265/1	5759083; 5551762	280	73.73	73.73	75.8	RL12
166	SK136	Trasa główna, P 5+656	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759086; 5551793	280	73.29	73.29	74.7	RP13
167	SK137	Trasa główna, L 5+678	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	265/1	5759109; 5551805	280	72.95	72.95	74.9	RL12
168	SK138	Trasa główna, P 5+706	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759112; 5551835	280	72.50	72.50	74.0	RP13
169	SK139	Trasa główna, L 5+728	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	265/1	5759134; 5551848	280	72.17	72.17	73.9	RL12
170	SK140	Trasa główna, P 5+756	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759137; 5551878	280	71.3	71.3	73.0	RP13
171	SK141	Trasa główna, L 5+778	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	265/1	5759160; 5551891	280	69.89	69.89	70.4	RL12
172	SK142	Trasa główna, P 5+806	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	264	5759162; 5551921	280	68.87	68.87	69.0	RP13
173	SK143	Trasa główna, L 5+828	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759185; 5551933	280	68.29	68.29	71.0	RL12
174	SK144	Trasa główna, P 5+856	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759186; 5551965	280	66.63	66.63	67.7	RP13
175	SK144.1	Trasa główna, P 5+906	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759208; 5552010	280	63.05	63.05	64.0	RP13
176	SK144.2	Trasa główna, P 5+956	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759226; 5552056	280	59.86	59.86	61.3	RP13
177	SK144.3	Trasa główna, P 6+006	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759243; 5552102	280	57.71	57.71	59.0	RP13
178	SK145	Trasa główna, P; 6+056	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759257; 5552148	280	56.12	56.12	58.0	RP13
179	SK145.1	Trasa główna, P; 6+108	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759270; 5552197	280	56.21	56.21	56.9	RP13

180	SK146	Trasa główna, P; 6+145	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759277; 5552232	280	56.24	56.24	56.7	RP13
181	SK147	Trasa główna, P; 6+195	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759283; 5552280	280	56.29	56.29	56.8	RP13
182	SK148	Trasa główna, P; 6+245	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759284; 5552329	280	56.34	56.34	57.5	RP13
183	SK149	Trasa główna, P; 6+272	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759282; 5552355	280	56.37	56.37	57.6	RP13
184	SK150	Trasa główna, P; 6+322	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759276; 5552404	280	56.42	56.42	57.3	RP13
185	SK151	Trasa główna, P; 6+372	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759265; 5552451	280	56.47	56.47	57.4	RP13
186	SK152	Trasa główna, L; 6+495	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759266; 5552579	280	56.81	56.81	57.0	RL12
187	SK153	Trasa główna, L; 6+526	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759258; 5552609	280	56.75	56.75	57.4	RL12
188	SK154	Trasa główna, L; 6+568	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759246; 5552649	280	56.67	56.67	57.5	RL12
189	SK156	Trasa główna, L; 6+641	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759222; 5552727	280	56.52	56.52	56.9	RL12
190	SK157	Trasa główna, P; 6+652	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759171; 5552714	280	56.69	56.69	57.2	RP15
191	SK159	Trasa główna L, 7+087	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	23/2	5759079; 5553141	280	55.23	55.23	56.4	RL17
192	SK160	Trasa główna, L; 7+125	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	23/2	5759066; 5553177	280	55.31	55.31	56.4	RL17
193	SK161	Trasa główna, L; 7+185	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	23/2	5759045; 5553233	280	55.43	55.43	58.7	RL17
194	SK162	Trasa główna, L; 7+218	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	23/2	5759022; 5553264	280	55.49	55.49	56.7	RL17
195	SK163	Trasa główna, P; 7+287	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5758990; 5553322	280	55.68	55.68	56.7	RP19
196	SK164	Trasa główna, P; 7+337	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5758972; 5553368	280	55.72	55.72	56.4	RP19

197	SK165	Trasa główna, P; 7+387	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5758953; 5553414	280	56.06	56.06	56.5	RP19.1
198	SK166	Trasa główna, P; 7+437	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	26/4	5758929; 5553457	280	56.01	56.01	56.4	RP19.1
199	SK167	Trasa główna, P; 7+487	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	29/1	5758901; 5553498	280	55.96	55.96	56.4	RP19.1
200	SK168	Trasa główna, P; 7+537	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	30/2	5758870; 5553537	280	55.91	55.91	56.4	RP19.1
201	SK169	Trasa główna, P; 7+588	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	30/2	5758836; 5553573	280	55.86	55.86	56.6	RP19.1
202	SK170	Trasa główna, P; 7+625	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	30/2	5758809; 5553598	280	55.82	55.82	56.6	RP19.1
203	SK171	Trasa główna, P; 7+675	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	33/6	5758770; 5553629	280	55.77	55.77	56.5	RP19.1
204	SK172	Trasa główna, P; 7+725	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	33/4	5758728; 5553656	280	55.72	55.72	56.3	RP19.1
205	SK173	Trasa główna, P; 7+775	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	36/2	5758685; 5553681	280	55.67	55.67	56.5	RP19.1
206	SK174	Trasa główna, L; 7+834	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	38/2	5758640; 5553721	280	55.57	55.57	56.4	RL18
207	SK175	Trasa główna, P; 7+815	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	36/2	5758650; 5553700	280	55.63	55.63	56.4	RP19.1
208	SK176	Trasa główna, L; 7+861	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	38/2	5758616; 5553734	280	55.55	55.55	56.5	RL18
209	SK177	Trasa główna, P; 7+855	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	38/2	5758614; 5553718	280	55.59	55.59	56.3	RP19.1
210	SK178	Trasa główna, P; 7+938	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	40/2	5758540; 5553756	280	55.51	55.51	56.0	RP19.1
211	SK179	Trasa główna, L; 7+938	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	40/2	5758548; 5553770	280	55.47	55.47	56.4	RL18
212	SK180	Trasa główna, P; 7+988	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	40/2	5758496; 5553779	280	55.50	55.50	56.2	RP19.1
213	SK181	Trasa główna, L; 7+988	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	40/2	5758503; 5553793	280	55.46	55.46	56.2	RL18

214	SK182	Trasa główna, P; 8+038	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	52/2	5758452; 5553802	280	55.55	56.6	RP19.1
215	SK183	Trasa główna, L; 8+038	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	52/2	5758459; 5553815	280	55.51	56.6	RL18
216	SK184	Trasa główna, P; 8+082	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	52/2	5758413; 5553823	280	55.59	56.6	RP19.1
217	SK185	Trasa główna, L; 8+082	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	52/2	5758420; 5553835	280	55.55	56.7	RL18
218	SK186	Trasa główna, P; 8+130	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	52/2	5758371; 5553846	280	55.64	56.8	RP19.1
219	SK187	Trasa główna, L; 8+130	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	52/2	5758377; 5553857	280	55.60	56.8	RL18
220	SK188	Trasa główna, L; 8+180	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	53/2	5758333; 5553880	280	55.65	56.8	RL18
221	SK189	Trasa główna, P; 8+180	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	53/2	5758327; 5553869	280	55.69	56.8	RP19.1
222	SK190	Trasa główna, L; 8+200	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	54/2	5758316; 5553889	280	55.67	56.8	RL18
223	SK191	Trasa główna, P; 8+230	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	54/2	5758282; 5553892	280	55.74	56.8	RP19.1
224	SK192	Trasa główna, L; 8+250	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	54/2	5758271; 5553913	280	55.72	56.9	RL18
225	SK193.1	Trasa główna, P 9+018	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757848; 5554501	280	56.53	57.2	RP24
226	SK193.2	Trasa główna, P 9+040	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757847; 5554522	280	56.55	57.2	RP24
227	SK194	Trasa główna, L; 8+300	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	56/10	5758228; 5553936	280	55.77	57.0	RL18
228	SK195	Trasa główna, L; 8+350	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	56/10	5758184; 5553961	280	55.82	57.0	RL18
229	SK196	Trasa główna, L; 8+436	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5758106; 5554011	280	55.91	57.1	RL18
230	SK197	Trasa główna, L; 8+486	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5758071; 5554037	280	55.96	56.8	RL18

231	SK198	Trasa główna, L; 8+536	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5758036; 5554069	280	56.01	57.1	RL18
232	SK198.1	Trasa główna, L 8+575	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5758009; 5554098	280	56.05	56.8	RL18
233	SK199	Trasa główna, L; 8+610	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757987; 5554125	280	56.08	56.7	RL18
234	SK200	Trasa główna, L; 8+650	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757965; 5554158	280	56.12	57.0	RL18
235	SK201	Trasa główna, L; 8+700	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757940; 5554201	280	56.17	57.0	RL18
236	SK203	Trasa główna, L; 8+801	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757899; 5554290	280	56.27	56.7	RL18
237	SK203.1	Trasa główna, L; 8+851	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757884; 5554338	280	56.32	56.4	RL18
238	SK203.2	Trasa główna, L; 8+903	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757872; 5554387	280	56.38	56.5	RL18
239	SK203.3	Trasa główna, L; 8+940	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757866; 5554423	280	56.41	56.6	RL18
240	SK204	Trasa główna, L; 8+982	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757864; 5554472	280	56.45	56.6	RL18
241	SK204.1	Trasa główna, L 9+010	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757860; 5554593	280	56.48	57.2	RL18
242	SK204.2	Trasa główna, L 9+040	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757860; 5554522	280	56.51	57.1	RL18
243	SK206	Trasa główna, P; 9+097	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757848; 5554580	280	56.61	57.2	RP24
244	SK207	Trasa główna, L; 9+090	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757860; 5554572	280	56.56	57.2	RL18
245	SK208	Trasa główna, P; 9+136	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757850; 5554619	280	56.65	57.2	RP24
246	SK209	Trasa główna, L; 9+140	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1492	5757861; 5554622	280	56.61	57.2	RL18
247	SK212	Trasa główna, L; 6+674	080909_2 Zabor	0007_Tarnawa	252/8	5759199; 5552746	280	56.5	57.4	R-Za-J

248	SK213	Trasa główna, P; 6+674	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759180; 5552740	280	56.46	56.46	57.4	R-Za-J
249	SK214	Trasa główna, L; 7+040	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	91/10	5759097; 5553098	280	55.5	55.5	56.7	RL17
250	SK215	Trasa główna, P; 7+040	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	22/2	5759056; 5553084	280	55.63	55.63	56.7	RL16
251	SK216	Poprzeczna S4, P 0+062	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	1311	5757872; 5554180	280	56.31	56.31	57.0	RP22
252	SK217	Poprzeczna S4, P 0+109	080902_2 Bojadła	0002_Bojadła	922/1	5757850; 5554146	280	56.36	56.36	57.0	RP22
253	-	Trasa główna L, 2+132	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757931; 5548596	-	76.53	76.1	78.8	RL6
254	-	Trasa główna L, 2+143	Zabór	0008_Zabór	557/2	5757940; 5548604	-	76.65	76.22	78.8	RL6

12) wykonanie wylotów ścieku EOG, tj.:

Lp.	Oznaczenie	Nazwa, strona, km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5 (X, Y)	Parametry wylotu [mm]	A-rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	B-rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Odbiornik
1	WK1	Trasa główna, P; 6+381	080909_2 Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5.759262; 5.552460	200 mm x 500 mm	56.47	56.47	57.0	RP13
2	WK2	Trasa główna, P 7+243	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	26/7	5759001; 5553280	201 mm x 500 mm	55.64	55.64	56.7	RP19
3	WK4	Trasa główna, P 9+153	080902_2 Bojadła	Bojadła	1492	5757850; 5554635	202 mm x 500 mm	56.66	56.66	57.2	RP24
4	WK5	Trasa główna, L 9+160	080902_2 Bojadła	Bojadła	1492	5757862; 5554642	203 mm x 500 mm	56.63	56.63	57.2	RL18

13) wykonanie studni chłonnej, tj.:

Wykonanie studni chłonnej										
Lp.	Oznaczenie	Orientacja względem km drogi, strona drogi	Nazwa odbiorników pośrednich	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5 (X, Y)	Średnica [mm]	Rz. góry studni [m n.p.m.]	Rz. dna studni [m n.p.m.]
1	Studnia chłonna	DD-03, P; 0+485	Opaska żwirowa 01, Opaska żwirowa 02, Opaska żwirowa 03, Opaska żwirowa 04, Opaska pod drogą 01, Opaska pod drogą 02, Opaska pod drogą 03	Zabór	0004_łaz	239/2	5757220 5547173	1500	91.95	87.95

14) Wykonanie przebudowy drenażu kolidujących z projektowanym układem drogowym poprzez ich likwidację, tj.:

Lp.	Nazwa drogi	km drogi	Gmina	Obręb ewidencyjny	Nr działki ewidencyjnej	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF 2000 strefa 5		Parametry	
						początek (X,Y)	koniec (X,Y)	Dł. likwidacji [m]	
1	DW282	1+795	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757676 5548377	5548404 5757653	35	
2	DW282	1+890	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757750 5548436	5757726 5548464	37	
3	DW282	1+900	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757757 5548442	5757736 5548472	37	
4	DW282	1+904	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757761 5548445	5757738 5548474	37	
5	DW282	1+907	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757764 5548447	5757740 5548475	37	

6	DW282	2+075	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757892	5548554	5757870	5548579	36
7	DW282	2+077	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757894	5548555	5757874	5548583	36
8	DW282	2+092	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757907	5548563	5757886	5548591	38
9	DW282	2+102	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757915	5548570	5757894	5548597	35
10	DW282	2+110	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757921	5548575	5757901	5548599	34
11	DW282	2+120	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757928	5548581	5757907	5548608	34
12	DW282	2+132	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757931	5548596	5757916	5548615	24
13	DW282	2+143	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757940	5548604	5757926	5548624	24
14	DW282	2+152	080909_2 Zabór	0008_Zabór	557/2	5757948	5548609	5757932	5548628	25
15	DW282	2+180	080909_2 Zabór	0008_Zabór	552/10	5757975	5548619	5757954	5548646	35

2. Lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj.:

Lp.	Branża	Nazwa	Rodzaj prac	nazwa drogi, strona	km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5		Zakres prac w obszarze	Parametry	
									początek (X, Y)	koniec (X, Y)			
1	Hydrotechniczna	rów bez nazwy	likwidacja	DW282	6+141-6+336	Zabór	0007_Tarnawa	4/9, 4/8	5759265	5552229	5759313	5552424	długość 221, szerokość dna 0.3 - 0.6 m, głębokość 0.4-0.8 m
2	Hydrotechniczna	RZ-a-1	przebudowa	DW282	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3, 4/6, 252/6, 252/10, 252/14, 247/1;	5759338	5552105	5759203	5552164	przebudowa 132 m, szerokość dna 0.5 m, głębokość 0.4-1.2 m
3	Hydrotechniczna	R-Za-J	przebudowa	DW282	6+675	Zabór	0007_Tarnawa	252/8, 252/9, 231/2;	5759235	5552746	5759159	5552720	przebudowa 85 m, szerokość dna 0.5 m, głębokość 0.4-1.2 m
4	Hydrotechniczna	PP-06/DW282	wykonanie przepustu na rowie RZ-c-1	DW282	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3, 4/6;	5759252	5552134	5759289	5552122	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
5	Hydrotechniczna	PP-06/DD-14	wykonanie przepustu na rowie RZ-c-1	DD-14	3+009	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5	5759239	5552138	5759252	5552134	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
6	Hydrotechniczna	PP-06/DD-17	wykonanie przepustu na rowie RZ-c-1	DD-17	0+312	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759290	5552122	5759302	5552118	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
7	Hydrotechniczna	PD-26/DW282	zarurowanie rowu przydrożnego	DW282	6+098	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759304	5552184	5759302	5552176	średnica przepustu 400 mm, spadek 0.5 %

8	Hydrotechniczna	PD-48/DW282	zarzucenie rowu przydrożnego	DW282	6+098	Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759269	5552191	5759267	5552184	wykonanie przepustu o długości 7.7 m	średnica przepustu 400 mm, spadek 0,5%
9	Hydrotechniczna	Opaska żwirowa O8	wykonanie opaski drenażowej	DD-17; P	0+230 - 0+250	Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759198	5551939	5759270	5552065	wykonanie drenażu typu francuskiego o wymiarach 40x50 cm, z geowłókniny filtracyjnej wypelnionej kruszywem, z rurką drenarską 200 mm, na odcinku 20 m	średnica drenu 200 mm
10	Hydrotechniczna	RL12	wykonanie rowu odwadniającego drogę	DW282, L	5+960 - 6+667	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 177/3, 247/1, 4/9, 251/1, 252/12, 252/8	5759258	5552046	5759219	5552743	rów odwadniający drogę o długości 707 m	szerokość dna 0.4 m, spadek 0.2 - 2.21 %, nachylenie skarp 1 : 1-1:1,5
11	Hydrotechniczna	RP13	wykonanie rowu odwadniającego drogę	DW282, P	5+960 - 6+381	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5, 247/1, 177/3, 4/9, 252/10, 251/1, 252/12	5759240	5552094	5759263	5552460	rów odwadniający drogę o długości 384 m	szerokość dna 0.4 m, spadek 0.2 - 7.15 %, nachylenie skarp 1 : 1-1:1,5
12	Hydrotechniczna	RP15	wykonanie rowu odwadniającego drogę	DW282, P	6+427 - 6+666	Zabór	0007_Tarnawa	252/12, 252/8	5759247	5552502	5759167	5552727	rów odwadniający drogę o długości 239 m	szerokość dna 0.4 m, spadek 0.1 - 0.5 %, nachylenie skarp 1 : 1-1:1,5
13	Hydrotechniczna	RP27	wykonanie rowu odwadniającego drogę	DD-14, P	3+011 - 3+263	Zabór	0007_Tarnawa	252/5, 252/10, 4/9, 251/1, 252/12	5759239	5552139	5759266	5552385	rów odwadniający drogę o długości 252 m	szerokość dna 0.4 m, spadek 0.1 - 0.5 %, nachylenie skarp 1 : 1-1:1,5

14	Drogowa	DW282	Budowa drogi wraz z infrastrukturą	DW282	5+960 - 6+669	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 4/9, 177/3, 252/8, 252/10, 252/5, 252/12, 251/1, 247/1,	5759242	5552053	5759192	5552738	budowa drogi klasy G wraz z infrastrukturą	szerokość jezdni: 7 m (2 x 3,5 m), szerokość poboczy gruntowych: min. 1,25 m;
15	Drogowa	DD-14	Budowa drogi dojazdowej	DD-14	2+930 - 3+611	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5, 252/10, 4/9, 251/1, 252/12;	5759220	5552063	5759149	5552703	budowa drogi dojazdowej klasy D 1x2	szerokości jezdni: 3,5 m, szerokość pobocza gruntowego: min 0,75 m, szerokość mijanki 5,0 m;
16	Drogowa	DD-17	Budowa drogi dojazdowej	DD-17	0+230 - 0+848	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 177/3, 186/3, 247/2, 4/9, 251/2, 252/12, 252/8	5759264	5552044	5759252	5552646	budowa drogi dojazdowej klasy D 1x2	szerokości jezdni: 3,5 m, szerokość pobocza gruntowego: min 0,75 m, szerokość mijanki 5,0 m;
17	Drogowa	SR-04-01	Ścieżka rowerowa	SR-04-01	0+000 - 0+284	Zabór	0007_Tarnawa	252/12, 252/8;	5759259	5552451	5759190	5552727	-	-
18	Instalacyjna	Sieci elektroenergetyczna i telekomunikacyjna	Budowa sieci	DW282	6+530 - 6+669	Zabór Bojała	0007_Tarnawa 0006 Przewóz	252/12, 252/8, 231/1, 231/2, 246/4 105, 4/1, 5/1, 6/1, 90/2, 7/2, 91/10	5759231	5552604	5759079	5553055	-	-
19	Drogowa	Miejsca obsługi rowerzystów	-	DD-14	3+318 - 3+330	Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759259	5552440	5759257	5552450	-	-

20	Drogowa	Przejazd gospodarczy	-	DW282	6+094 - 6+102	Zabór	0007_Tarnawa	252/10, 247/1, 177/3	5759285	5552179	5759287	5552188	-	szerość pokrycia 0.2 m, rzędna dna 56.47
21	Hydrotech	WK1	wyloty scieku EOG	DW282, P	6+381	Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759262	5552460	-	-	wykonanie wylotu EOG do rowu RP13	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 55.86
22	Hydrotech	WR10	wykonanie wylotu rowu	DW282, L	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	575928976	555212223	-	-	wykonanie wylotu rowu RL12 do rowu RZ-a-1	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 55.86
23	Hydrotech	WR11	wykonanie wylotu rowu	DW282, L	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	575928976	555212223	-	-	wykonanie wylotu rowu RL12 do rowu RZ-a-1	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 55.86
24	Hydrotech	WR12	wykonanie wylotu rowu	DW282, P	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	4/6	575925227	555213414	-	-	wykonanie wylotu rowu RP13 do rowu RZ-a-1	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 56.10
25	Hydrotech	WR13	wykonanie wylotu rowu	DW282, P	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	4/6	575925227	555213414	-	-	wykonanie wylotu rowu RP14 do rowu RZ-a-1	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 56.10
26	Hydrotech	WR14	wykonanie wylotu rowu	DD_14, P	3+009	Zabór	0007_Tarnawa	252/5	575923902	555213835	-	-	wykonanie wylotu rowu RP27 do rowu RZ-a-1	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 56.16
27	Hydrotech	WR15	wykonanie wylotu rowu	DW282, L	6+670	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	575921910	555274332	-	-	wykonanie wylotu rowu RL12 do rowu RZ-a-j	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 56.57
28	Hydrotech	WR16	wykonanie wylotu rowu	DW282, P	6+670	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	575916731	555272695	-	-	wykonanie wylotu rowu RL12 do rowu RZ-a-j	szerość dna 0.4 m, rzędna dna 56.68
29	Hydrotech	Wy27	wykonanie wylotu kanału deszczowego	DW282, L	6+641	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759214	5552717	-	-	wykonanie wylotu do rowu RL12	średnica 200 mm, rzędna wylotu 65.44
30	Hydrotech	Wy28	wykonanie wylotu kanału deszczowego	DW282, P	6+652	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759183	5552718	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP15	średnica 200 mm, rzędna wylotu 64.85

31	Drogowa	SK144.3	wylot skarpowy	DW282, P	6+606	Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759243	5552102	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 57.71
32	Drogowa	SK145	wylot skarpowy	DW282, P	6+056	Zabór	0007_Tarnawa	4/6	5759257	5552148	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.12
33	Drogowa	SK145.1	wylot skarpowy	DW282, P	6+108	Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759270	5552197	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.21
34	Drogowa	SK146	wylot skarpowy	DW282, P	6+145	Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759277	5552232	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.24
35	Drogowa	SK147	wylot skarpowy	DW282, P	6+195	Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759283	5552280	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.29
36	Drogowa	SK148	wylot skarpowy	DW282, P	6+245	Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759284	5552329	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.34
37	Drogowa	SK149	wylot skarpowy	DW282, P	6+272	Zabór	0007_Tarnawa	4/9	5759282	5552355	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.37
38	Drogowa	SK150	wylot skarpowy	DW282, P	6+322	Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759276	5552404	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.42
39	Drogowa	SK151	wylot skarpowy	DW282, P	6+372	Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759265	5552451	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP13	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.47
40	Drogowa	SK152	wylot skarpowy	DW282, L	6+495	Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759266	5552579	-	-	wykonanie wylotu do rowu RL12	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.81
41	Drogowa	SK153	wylot skarpowy	DW282, L	6+526	Zabór	0007_Tarnawa	252/12	5759258	5552609	-	-	wykonanie wylotu do rowu RL12	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.75

42	Drogowa	SK154	wylot skarpowy	DW282, L	6+568	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759246	5552649	-	-	wykonanie wylotu do rowu RL12	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.67
43	Drogowa	SK156	wylot skarpowy	DW282, L	6+641	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759222	5552727	-	-	wykonanie wylotu do rowu RL12	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.60
44	Drogowa	SK157	wylot skarpowy	DW282, P	6+652	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759171	5552714	-	-	wykonanie wylotu do rowu RP15	szerokość korytka 280 mm, rzędna wylotu 56.70

3. Usługi wodne - odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych - wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, tj.:

Wyloty rowów do cieków naturalnych - usługi wodne												
Lp.	Oznaczenie	Nazwa odbiornika	Pow. Odwadniania rzeczysta [ha]	Pow. Zredukowana [ha]	Zrzut maksymalnej ilość [l/s]	Zrzut maksymalnej ilość [m ³ /s]	Zrzut średnia ilość [m ³ /rok]					
1	WR1	Rów RZ-a-A	3.67	1.30	165	0.165	6995					
2	WR2	Rów RZ-a-A	58.87	9.49	1210	1.210	51267					
3	WR3	Rów RZ-a-A	10.22	2.28	290	0.290	12302					
4	WR4	Rów RZ-a-A	1.96	0.85	108	0.108	46					
5	WR5	Rów RZ-a-A	1.67	0.36	46	0.046	2066					
6	WR6	rz. Śmiga	1.57	0.90	115	0.115	5166					
7	WR7	rz. Śmiga	3.61	1.59	203	0.203	9127					
8	WR8	rz. Śmiga	2.32	0.95	121	0.121	5453					
9	WR9	rz. Śmiga	4.90	1.92	245	0.245	11021					
10	WR10	Rów RZ-a-1	3.95	0.82	104	0.104	4407.000					
11	WR11	Rów RZ-a-1	0.92	0.39	49	0.049	2080.000					
12	WR12	Rów RZ-a-1	0.67	0.32	41	0.041	1751.000					
13	WR13	Rów RZ-a-1	0.11	0.04	6	0.006	235.000					

14	WR14	Rów RZ-a-1	1,04	0,56	72	0,072	3042,000
15	WR15	Rów RZ-a-J	0,46	0,20	26	0,026	1085,000
16	WR16	Rów RZ-a-J	0,46	0,17	22	0,022	934,000
21	WR17	Rów E-C	0,10	0,05	6	0,006	258
22	WR18	Rów E-C	0,66	0,31	40	0,040	1697
23	WR19	Rów E-C	0,08	0,03	4	0,004	172
24	WR20	Rów E-C	0,46	0,27	34	0,034	1550
25	WR21	Rów bez nazwy 1	0,57	0,30	38	0,038	1722
26	WR22	Rów bez nazwy 1	1,03	0,54	69	0,069	3100
27	WR23	Rów bez nazwy 1	0,52	0,29	37	0,037	1665
28	WR24	Rów bez nazwy 1	8,86	1,88	240	0,240	10791
29	WR25	Rów bez nazwy 1	11,64	1,95	249	0,249	11193
30	WR26	Rów bez nazwy 1	26,24	4,22	538	0,538	24223

4. Szczególne korzystanie z wód odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do ziemi za pośrednictwem urządzenia wodnego (studnia chtënna), tj.:

Odprowadzenie wód do ziemi za pośrednictwem urządzenia wodnego (studnia chtënna) - usługa wodna						
Lp,	Oznaczenie	Pow, Odwadniana rzeczwiśta [ha]	Pow, Zredukowana [ha]	Zrzut w [dm ³ /s]	Zrzut maksymalnej ilość [m ³ /s]	Zrzut średnia ilość [m ³ /rok]
1	Studnia chtënna	0,0270	0,0243	138	0,138	139,482

Z up. Dyrektora
Zarządu Zlewni w Zielonej Górze

Piotr Brzezniński

