



Szczecin, 3 grudnia 2018 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Regionalny Zarząd
Gospodarki Wodnej
w Szczecinie**

SZ.RUZ.421.73-8.2018.BG

OBWIESZCZENIE

w sprawie podania do publicznej wiadomości
informacji o udzieleniu Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie,
ul. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin w ramach realizacji zadania pn.: **„Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęśnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo”** pozwolenia wodnoprawnego

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie

na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.) oraz art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 3-4, w związku z art. 389 pkt 1, pkt. 6, pkt 7, pkt 9, art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. b w zw. z art. 397 ust. 3 pkt 1 tiret pierwsze ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.), zawiadamia Strony, iż w dniu 3 grudnia 2018 r. wydał decyzję o udzieleniu Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie w ramach realizacji zadania pn.: **„Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęśnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo”** pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne, wykonanie urządzeń wodnych oraz kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych, o następującej treści:

SZ.RUZ.421.73-7.2018.BG

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt. 65 lit. a, lit. c, lit. f, art. 16 pkt 69, art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 1, pkt 6, pkt 7, pkt 9, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 396, art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a tiret pierwszy, art. 400 ust. 1, ust. 6 i ust. 8, art. 401 ust. 1 i ust. 3-4, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 409 ust. 1, ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566; zmiany: Dz. U. z 2017 r., poz. 2180, Dz. U. z 2018 r. poz. 650, poz. 710, poz. 1479, poz. 1669 i poz. 1772), art. 104, art. 107, art. 108§1i art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j: Dz. U. z 2017 r. poz. 1257; zmiany: Dz. U. z 2018r. poz. 149, poz. 650 i poz. 1544), oraz § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j: Dz. U. z 2016 r. poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku

Pana Michała Czauderna reprezentującego TRAKT Sp. z o.o. sp. k. ul. Jesionowa 9A,
40-159 Katowice działającego z pełnomocnictwa reprezentującego
Skarb Państwa – Generalną Dyрекję Dróg Krajowych i Autostrad Pana Mariusza Mierzwy –Zastępcy Dyrektora ds. Inwestycji Generalnej Dyrektji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie ul. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. **Udziela Wnioskodawcy – Generalnej Dyrektji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęśnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo” pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, zachowując następujące warunki:**

a) wykonanie przebudowy urządzeń melioracyjnych:

Lp	Nazwa rowu/cieku	Kilometraż drogi S3 (km)	Długość przebudowy (m)	Szerokość dna (m)	Nachylenie skarp (1:1)	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
						Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	Rów 40+940	40+940	227	1,0	1:1,5	71, 70, 69	Ostrómkice	Wolin	Kamień Pomorski	5964100,0	5484800,8
										5963985,5	5486038,4

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

2	Rów 41+090	41+100	392	1,7	1:2	71, 72/1, 164	Osiromłce	Wolin	Kamień Pomorski	5963937,7	5485088,1
						6,7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963783,2	5484731,4
						570	Kartlewo				
3	Rów 41+760	41+760	119	1,2	1:1,5	670	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5963297,0	5485210,4
										5963237,4	5485285,5
4	Rów 43+450	43+450	208	2,6	1:1,5	305/3, 463, 307, 306/6, 467	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961585,5	5485386,2
						6	Brzozowo			5961609,0	5485181,9
6	Rów 44+875	44+875	176	2,5	1:3	306, 329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960186,3	5485495,9
						107/1, 171/1	Przybiernów - 1			5960219,1	5485688,4
						676/7	Zabłezewo				
7	Rów 45+700	45+700	152	2,5	1:2	64, 63/3, 61/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959467,3	5485282,0
										5959367,9	5485362,7
8	Rów 45+730	45+730	645	2,6	1:1,5	212, 213, 214, 107/2, 63/8, 61/2, 67/2, 2, 72/5, 61/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959489,4	5485776,0
										5959229,0	5485285,3
9	Rów 46+300	46+300	176	1,2	1:2	88, 89, 61/3, 85	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958912,1	5485119,8
										5958822,5	5485271,4
10	Rów 46+430	46+430	388	1,2	1:2	104/2, 28/2, 440/5, 2, 105/2, 105/3, 104/3, 93, 101, 437/1, 51, 48, 98, 60, 97, 48, 96, 47, 95, 45/2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958653,0	5485381,4
										5958681,5	5485007,3
11	Rów 46+705	46+705	491	1,2	1:2	448/3, 446, 26/2, 444/2, 18, 26/3, 442, 24/1, 25, 462, 463, 479/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958372,0	5485307,8
										5958177,5	5484996,4
12	Rów 48+975	48+975	269	1,2	1:2	473/2, 478/2, 472/3, 468/2, 18, 467/2, 465/2, 464/2, 463, 25, 479/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958144,0	5485248,5
										5958198,5	5485006,5
13	Rów 47+125	47+125	317	1,2	1:2	480/10, 488/13, 489/2, 487, 486/2, 16,	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957956,4	5485204,7

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

						489/3, 490/11, 490/6, 484, 483, 482, 556				5958110,5	5484848,0
14	Rów 47+150	47+150	56	1,0	1:3	490/8, 558, 483, 484	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957967,2	5484893,1
										5958014,5	5485019,5
16	Rów 54+600	54+600	15	0,6	1:2	204/4, 150	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950968,2	5486540,9
										5950977,6	5486529,6
17	Rów 55+000	55+000	427	1,2	1:1,5	236/3, 53/3, 344, 239/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950753,5	5486802,7
										5950388,6	5486828,7
19	Rów 57+230	57+230	308	2,0	1:1,5	341/12, 302/4, 308/1, 303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948702,4	5487756,0
										5948781,0	5487470,1
20	Rów 58+040	58+040	475	2,0	1:1,5	341/8, 210/1, 341/6, 342/1, 342/2	Widzieńsko	Stąporków	Goleniów	5947947,2	5487854,0
										5947896,1	5487413,1
21	Rów 60+800	60+800	470	1,6	1:1,5	532/2, 179/2, 533/2	Wierchoślaw	Goleniów	Goleniów	5945257,3	5486019,4
										5944888,9	5487713,2

b) wykonanie rowów dopływowych i odpływowych zbiorników retencyjnych:

Lp	Nazwa rowu	Droga	Kilometr drogi Początek Końiec	Szerokość dna [m]	Długość [m]	Nachylenie skarp 1:1	Odbiórnik	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
								Nr działki	Obszar	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjno- infiltracyjnego ZR-01	S3	39+700 39+715	0,5	19,4	1:1,5	Infiltracyjny rów drogowy	148/3, 148/4	Oleśnica	Wolin	Kamień Pomorski	5965032,7	5484241,3
												5965037,0	5484228,1
2	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjno- infiltracyjnego ZR-08	S3	46+930 46+975	0,5	43,1	1:1,5	Rów 46+975	465/2, 464/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958214,8	5486077,7
												5958175,8	5485081,8
3	Infiltracyjny rów dopływowy do zbiornika retencyjnego, szczelnego ZR-13	S3	51+820	0,5	33,7	1:1,5	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	93/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953601,0	5485226,7
												5953591,8	5485194,6
4	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjno- infiltracyjnego ZR-15	S3	54+500 54+550	0,6	54,0	1:1,5	Stuga Henrykowska	205/4, 160, 205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950989,0	5486404,3
												5950939,2	5486420,9
5	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjnego,	S3	65+825	0,5	9,4	1:1,5	Rzeka Gowinica	344	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949983,9	5487186,0
												5949979,6	5487179,7

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

	szczelnego ZR-16												
6	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-19	S3	57+230 57+275	0,5	43,4	1:1,5	Rów 57+230	303/4	Babłogorzec	Przybiemów	Goleniów	5948673,8	5487847,6
												5948717,1	5487845,2
7	Infiltracyjny rów dopływowy do zbiornika retencyjnego, szczelnego ZR-23	DZ-13a Węzeł Młkowo	0+270 0+278	0,5	18,8	1:1,5	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-23	595/6, 695/7	Młkowo	Goleniów	Goleniów	5943881,4	5488020,7
												5943863,0	5488037,2

c) wykonanie zbiorników retencyjno-infiltracyjnych:

Lp	Oznaczenie zbiornika	Typ zbiornika	Kilometraż [m]	Parametry				Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne		
				Rzędna dna [m n.p.m.]	Nachylenie skarp 1:n	Powierzchnia [m²]	Głębokość czynna [m]	Min. objętość [m³]	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	ZR-01	Retencyjno - Infiltracyjny	39+750	12,90	1:2	636	0,35	220	149/4, 148/4, 148/3	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964970,1 5965027,9 5965033,6 5964976,7	5484305,9 5484251,2 5484256,9 5484311,5
2	ZR-05	Retencyjno - Infiltracyjny	43+700	16,66	1:2	773	0,40	275	658/2	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961355,3 5961360,8 5961308,8 5961308,2	5485239,1 5485239,2 5485282,1 5485253,0
3	ZR-08	Retencyjno - Infiltracyjny	46+225	16,70	1:2	1436	0,30	385	84,65	Przybiemów-1	Przybiemów	Goleniów	5958925,8 5958915,5 5958989,4 5958987,1 5958848,2 5958955,8	5485278,3 5485297,6 5485290,3 5485286,7 5485274,1 5485258,3
4	ZR-08	Retencyjno - Infiltracyjny	48+900	15,85	1:2	608	0,40	200	463, 464/2	Przybiemów-2	Przybiemów	Goleniów	5956266,6 5956281,3 5956227,8 5956232,0	5486078,3 5485092,2 5485082,0 5485066,1
5	ZR-10	Retencyjno - Infiltracyjny	47+325	17,60	1:2	790	1,00	710	491/4, 491/7, 730/8, 658	Przybiemów-2	Przybiemów	Goleniów	5957870,8 5957808,8 5957828,6 5957864,9	5485009,0 5485004,1 5484988,6 5484988,0
6	ZR-11	Retencyjno - Infiltracyjny	47+800	22,70	1:2	665	0,40	340	576/8, 576/20, 675/7	Przybiemów-2	Przybiemów	Goleniów	5957369,5 5957349,3 5957336,3 5957344,5 5957349,5	5486010,9 5485055,4 5485055,4 5485017,9 5486010,9
7	ZR-11a	Retencyjno - Infiltracyjny	47+900	23,40	1:2	3567	0,40	1400	577/7, 578/1, 576/8, 576/5	Przybiemów-2	Przybiemów	Goleniów	5957305,9 5957272,2 5957294,5 5957208,4 5957208,9	5484989,0 5485083,9 5484860,9 5485065,3 5486075,1
8	ZR-12	Retencyjno - Infiltracyjny	48+725	23,80	1:2	1620	1,09	1360	730/4	Zabierzewo	Przybiemów	Goleniów	5956428,5 5956418,9 5956355,1 5956364,3	5486008,2 5486031,9 5485011,3 5484882,8

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

9	ZRI-14	Referencyjno - Infiltracyjny	52+750	22,30	1:2	2515	0,36	900	117/1	Babogoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952582,9 5952584,2 5962503,6 5962495,8	5485518,2 5485537,4 5485587,7 5485562,6
10	ZR-15	Referencyjno - Infiltracyjny	54+450	18,80	1:2	1830	0,70	1015	205/3	Babogoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951088,2 5951067,9 5950991,4	5486338,0 5486381,8 5486380,0
11	ZR-18	Referencyjno - Infiltracyjny	56+750	19,50	1:2	1060	0,50	495	303/4	Babogoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949199,1 5949146,3 5949144,8	5487617,2 5487621,8 5487601,7
12	ZR-19	Referencyjno - Infiltracyjny	57+300	20,80	1:2	1023	0,40	395	341/10	Babogoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948648,8 5948651,0 5948604,6 5948603,4	5487628,7 5487650,7 5487663,3 5487631,3

d) wykonanie rowów drogowych:

Lp	Kilometr [km]	Strona drogi	Nazwa odbiornika	Długość [m]	Rzędna dna rowu [m n. p. m.]		Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
	Początek / Koniec					Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)	
Droga S9												
1	39+873	L	Istniejący infiltracyjny rów drogowy	133,8	12,77	13,32	148/3; 149/3	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5986058,0	5484207,0
	39+807										5984976,4	5484282,8
2	39+807	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-01	306,5	13,32	13,99	148/3; 149/4; 150/9; 72/1; 86/57; 86/41; 86/42	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5984976,4	5484282,8
	40+118										5984735,1	5484516,6
3	40+130	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-02	703,5	15,31	13,60	68/42; 68; 69	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5984724,1	5484522,5
	40+830										5984158,4	5484936,4
4	40+830	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-02	128,1	13,60	13,85	69	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5984158,4	5484936,4
	40+956										5984042,9	5484988,2
5	40+955	L	Rów 41+080	110,6	14,81	14,58	69; 70; 71	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5984032,5	5484990,8
	41+075										5983927,0	5485032,9
6	41+089	L	Rów 41+090	108,3	14,56	15,66	71	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5983917,8	5485036,2
	41+196						7	Brzozowo	Przebiernów	Goleniów	5983813,8	5485088,5
7	41+196	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	3,4	15,66	16,65	7	Brzozowo	Przebiernów	Goleniów	5983813,8	5485088,5
	41+203										5983807,7	5485070,1
8	41+203	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	889,3	15,85	23,08	7; 32/2; 33/2; 670; 282; 284/1; 285	Brzozowo	Przebiernów	Goleniów	5983807,7	5485070,1
	42+082						Kartkowo	Przebiernów	Goleniów	5982842,8	5485280,7	
9	42+082	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	50,4	23,08	20,95	285; 287/1	Kartkowo	Przebiernów	Goleniów	5982842,8	5485280,7
	42+145										5982891,9	5485284,7
10	42+145	L	Zbiornik retencyjny	312,0	20,85	27,65	287/1; 288/1;	Kartkowo	Przebiernów	Goleniów	5982891,9	5485284,7
	42+457										5982584,3	5485357,7

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

			szczelny ZR-03				268/2; 274					
11	42+457	L	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Br-04	412,7	27,65	21,62	274; 451/3; 268	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5902684,3	5485357,7
	42+866										5902173,0	5485372,6
12	42+923	L	Infiltracyjny rów lewy łącznicy L-Br-02	49,8	20,17	18,68	283; 284/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5902115,1	5485367,3
	42+971										5902087,4	5485363,1
13	43+025	L	Zbiornik retencyjny uszczelny ZR- 04	340,7	18,28	16,92	283; 284/1; 452; 305/2; 305/3; 482	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5902011,9	5485357,6
	43+389										5901871,8	5485318,4
14	43+389	L	Zbiornik retencyjny uszczelny ZR- 04	4,1	16,92	16,94	305/3	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5901671,8	5485318,4
	43+376										5901864,8	5485317,9
15	43+376	L	Rów melioracyjny 43+450	72,4	16,94	16,30	305/3; 463	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5901864,8	5485317,9
	43+449										5901693,1	5485310,4
16	43+461	L	Sługa Brzozowska	189,5	17,03	16,68	307; 467; 658/1; 308	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5901685,9	5485309,6
	43+640										5901403,8	5485307,4
17	43+640	L	Sługa Brzozowska	27,4	16,68	16,75	308; 658/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5901394,5	5485307,7
	43+676										5901367,3	5485308,0
18	43+683	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-05	361,1	17,38	16,08	658/2; 317; 658/4	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5901361,4	5485308,5
	44+050										5901005,6	5485304,2
19	44+100	L	Zbiornik retencyjny uszczelny ZR- 06	723, 37	17,84	16,42	658/4; 329	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5900952,8	5485378,5
	44+820										5900263,8	5485550,0
20	44+827	L	Rów melioracyjny 44+875	47,6	16,69	16,59	329 171/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5900250,8	5485550,8
	44+877										5900200,0	5485558,7
21	44+877	L	Rów melioracyjny 44+875	46,1	16,59	16,88	171/1; 161/1	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5900197,7	5485600,1
	44+922										5900162,1	5485608,6
22	44+922	L	Zbiornik retencyjny uszczelny ZR- 07	4,4	16,88	16,61	161/1	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5900162,1	5485608,6
	44+929										5900145,0	5485567,4
23	44+929	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-07	308,0	16,81	17,22	161/1; 159; 158; 107/1; 2	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5900145,0	5485567,4
	45+237										5959834,8	5485575,8
24	45+743	L	Rów melioracyjny 45+730	79,0	17,43	19,49	72/5; 2	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5958334,4	5485484,9
	45+824										5958257,1	5485457,9
25	45+824	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-08	407,6	19,49	17,20	72/5; 2; 79/3; 56/4; 56/10; 56/7; 83/11; 83/6; 83/9; 102/3	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5958257,1	5485457,9
	46+233										5958862,9	5485347,2
26	46+237	L	Rów melioracyjny 46+430	202,4	16,63	16,13	102/3; 103/3; 104/3; 106/3	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5958858,8	5485347,1
	46+440										5958862,0	5485294,8
27	46+563	L	Rów melioracyjny 46+706	145,2	16,57	16,29	443/2; 26/3	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958545,4	5485258,0
	46+707										5958410,3	5485199,1
28	46+712	L	Rów melioracyjny 46+875	258,7	16,28	15,75	26/3; 464/2; 467/2; 466/2;	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958403,0	5485198,2
	46+976										5958160,8	5485106,0
29	46+976	L	Rów melioracyjny 46+875	150,8	15,76	16,82	467/2; 479/3; 480; 484; 485/2; 489/3; 480/6	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958160,8	5485108,0
	47+129										5958010,4	5485072,6

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

30	47+138	L	Rów melioracyjny 47+125	192,3	16,77	20,12	490/8; 480/13; 491/7; 730/6	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958005,8	5485072,8
	47+344						5957798,8				5485052,5	
31	47+350	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	236,5	19,50	21,26	730/8; 16; 563/5; 567/22	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957798,8	5485052,5
	47+590						5957658,9				5485066,7	
32	47+876	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-11a	501,8	25,10	30,39	690/3; 16; 591/7; 591/10; 591/12; 692/2;	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957281,3	5485124,7
	48+375						5956780,8				5485166,9	
33	48+375	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-12	377,3	30,39	25,03	592/2; 693/3; 694/7; 594/9; 594/12; 594/13	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5956780,8	5485166,9
	48+753						730/4				Zabierzewo	Przebiernów
34	48+753	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-12	707,9	25,03	27,48	730/4	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5956406,0	5485114,5
	49+466						749/1	Sosnowica	Przebiernów	Goleniów	5955698,1	5485097,5
35	49+489	L	Infiltracyjny rów drogowy	1188,8	28,47	25,97	749/1; 773/2; 774/1; 800/8	Sosnowica	Przebiernów	Goleniów	5956678,1	5485095,9
	50+670						Goleniów			5954493,3	5485010,0	
36	50+825	L	Infiltracyjny rów prawy drogi DP 4125Z (DP-10)	732,6	27,04	23,65	800/6; 730/1; 801; 825/3	Sosnowica	Przebiernów	Goleniów	5954341,4	5484998,1
	51+563						72/1; 112/1;				Babigoszcz	Przebiernów
37	51+601	L	Infiltracyjny rów lewy drogi DP 4125Z (DP-10)	170,7	23,18	24,39	112/1; 94/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953582,5	5485100,4
	51+775						5953423,0				5485163,0	
38	51+800	L	Infiltracyjny rów drogowy	278,3	24,87	24,31	94/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953398,1	5485173,3
	62+080						5953148,5				5485289,5	
39	62+785	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-14	117,1	23,07	23,30	117/1; 139/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952530,9	5485635,4
	62+904						5952425,8				5485883,0	
40	62+918	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-15	1556,5	23,27	20,18	139/1; 164/1; 205/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952413,2	5485889,8
	64+475						5951048,0				5486442,2	
41	64+479	L	Struga Henrykowska	97,6	19,72	18,44	205/3; 112/1; 150; 205/4; 69/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5951043,0	5486444,9
	64+579						5950963,1				5486500,8	
42	64+579	L	Struga Henrykowska	389,9	18,44	19,27	205/4; 53/3; 204/4; 238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950960,9	5486503,0
	64+875						5950888,4				5486780,3	
43	64+984	L	Rów melioracyjny 55+000	188,9	19,60	19,97	238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950651,2	5486766,6
	65+168						5950535,3				5486903,8	
44	65+182	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-16	623,7	18,86	18,47	238/3; 343; 83/2; 44/2; 45/1; 41/7; 44/5; 41/8; 47/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950530,1	5486908,7
	65+800						6950088,4				5487350,8	
45	65+800	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-16	224,1	18,47	19,26	41/8; 47/3; 50/7; 50/8; 64/5; 46/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950088,4	5487350,8
	66+025						5949893,2				5487487,9	
46	66+597	L	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Ba-07	146,8	17,73	20,36	7/1; 303/9; 303/8; 307/1; 307/2;	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5949351,8	5487685,1
	66+742						5949202,9				5487682,8	

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

							303/4					
47	57+230	L	Rów melioracyjny 57+230	64,1	20,70	20,83	303/4; 341/10	Babłogoszcz	Przebiernów	Goleniów	5948716,7	5487705,7
	57+295										5948650,7	5487708,8
48	58+045	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-20	81,0	22,06	21,92	341/8; 400/6	Widziszko	Stąpica	Goleniów	5947904,1	5487753,8
	58+129										5947820,2	5487756,1
49	60+600	L	Rów melioracyjny 60+600	132,3	24,15	24,41	533/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5948153,2	5487907,7
	60+933						566/2	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5946020,6	5487914,6
50	39+873	P	Istniejący Infiltracyjny rów drogowy	445,2	12,73	14,93	148/3; 149/3; 160/9; 72/1	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5965035,9	5484185,9
	40+115										5964712,0	5484492,1
51	40+131	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-02	691,0	15,31	13,60	72/1; 66/41; 66/42; 68; 69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964703,4	5484601,1
	40+830										5964142,5	5484904,8
52	40+830	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-02	122,7	13,60	13,65	69; 70; 71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964142,5	5484904,8
	40+968										5964027,6	5484957,3
53	40+968	P	Rów 41+090	108,8	14,81	14,58	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964021,6	5484961,2
	41+078										5963915,2	5484999,0
54	41+089	P	Rów 41+090	105,5	14,66	14,78	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5963903,3	5485003,0
	41+198						7				5963800,2	5485033,4
55	41+203	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	695,5	16,65	23,73	7; 32/2; 33/2	Brzozowo	Przebiernów	Goleniów	5963798,1	5485035,3
	42+098						570; 282; 264/1; 265				5962928,6	5485248,1
56	42+098	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	46,6	23,73	20,85	265; 267/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962928,6	5485248,1
	42+145										5962882,6	5485255,9
57	42+145	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	310,4	20,85	27,65	267/1; 268/1; 268/2; 275	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962882,6	5485255,9
	42+457										5962579,0	5485321,0
58	42+457	P	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Br-01	438,6	27,65	19,60	275; 274; 451/3; 284/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962579,0	5485321,0
	42+905										5962135,9	5485332,7
59	42+969	P	Infiltracyjny rów lewy łącznicy L-Br-03	81,6	16,68	17,82	284/1; 284/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962072,7	5485328,8
	43+030										5962012,0	5485322,6
60	43+110	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	251,4	17,43	16,82	284/2; 452; 305/2; 305/3; 305/6	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961925,3	5485312,4
	43+369										5961676,6	5485282,8
61	43+372	P	Rów melioracyjny 43+450	78,1	16,45	16,30	305/8; 483	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961672,5	5485282,1
	43+449										5961596,9	5485273,7
62	43+449	P	Rów melioracyjny 43+450	174,4	16,30	16,82	483; 307; 467; 668/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961594,4	5485273,5
	43+822										5961420,7	5485269,5
63	43+830	P	Struga Brzozowska	46,9	16,66	16,75	308; 668/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961412,6	5485269,7
	43+878										5961385,1	5485271,6
64	43+883	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-05	370,7	17,36	18,58	658/2; 317; 658/4	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961359,2	5485273,0
	44+060										5960994,6	5485333,6
65	44+100	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-06	720,2	18,44	16,82	658/4; 308; 329	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960948,3	5485346,7
	44+820										5960244,6	5485514,5
66	44+827	P	Rów melioracyjny 44+875	48,2	16,87	16,77	329; 306	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960241,1	5485517,7
	44+877						171/1				5960193,2	5485523,5
67	44+877	P	Rów melioracyjny 44+875	45,5	16,77	16,87	107/1; 171/1; 161/1	Przebiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960190,8	5485523,8
	44+924										5960146,7	5485529,2
68	44+929	P	Zbiornik retencyjny	371,4	16,61	17,32	107/1; 2	Przebiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960141,3	5485529,1

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

	45+267		szczelny ZR-07				876/7; 700/3	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5959768,2	5485530,2
69	45+743	P	Rów melioracyjny 45+730	78,9	17,33	18,49	72/5; 78/3	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959344,6	5485438,3
	45+824										5959267,4	5485421,4
70	45+824	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-08	407,7	19,49	17,20	79/3; 66/4; 58/10; 83/1; 93; 84; 102/3	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959267,4	5485421,4
	46+233										5958676,7	5486311,0
71	46+237	P	Rów melioracyjny 46+430	200,8	16,53	15,95	84; 93; 102/3; 85; 86; 103/3; 89; 104/3	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5958689,9	5485307,4
	46+439										5958678,4	5485247,3
72	46+663	P	Rów melioracyjny 46+705	131,8	16,65	18,27	38/2; 443/2; 26/3	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958582,4	5485208,0
	46+707										5958427,3	5485168,7
73	46+715	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-09	208,1	16,53	16,10	26/3; 48/2; 454/2; 483	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958416,0	5485156,9
	46+824										5958221,2	5485086,6
74	46+976	P	Rów melioracyjny 46+976	154,7	15,73	16,62	466/2; 479/3; 480; 481; 482; 484; 490/6	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958170,1	5485070,9
	47+128										5958019,2	5485037,6
75	47+136	P	Rów melioracyjny 47+126	211,2	16,77	20,12	490/6; 490/13; 491/4; 491/7; 730/6; 568	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958011,7	5485038,5
	47+344										5957802,7	5485018,2
76	47+350	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	240,7	18,50	21,29	558; 564/4; 16; 567/22	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957796,7	5485016,2
	47+581										5957553,6	5485030,7
77	47+881	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-11a	11,7	25,18	25,10	575/6; 575/3; 577/7; 577/6;	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957288,1	5485038,3
	47+876										5957273,8	5485090,9
78	47+878	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-11a	492,1	25,10	30,34	577/7; 577/8; 585/7; 578/1; 591/7; 691/10; 591/12; 592/2	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957273,8	5485090,9
	48+375										5956783,4	5485134,6
79	48+375	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-12	374,6	30,34	25,03	592/2; 593/3; 594/7; 594/9; 594/12; 594/10; 594/1	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5956783,4	5485134,6
	48+753										5956407,2	5485080,5
80	48+753	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-12	711,5	25,03	27,48	730/4	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5956413,2	5485081,1
	49+466						730/4	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5956096,7	5485059,0
81	49+483	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	1244,5	28,47	23,48	749/1; 773/2; 774/1; 800/8; 801	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5955678,6	5485058,9
	51+803						72/1; 112/1; 107; 94/1	Babłogoszcz			5953568,5	5485068,7
82	51+803	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	1003,7	23,48	24,39	94/1	Babłogoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953568,5	5485068,7
	51+775										5953406,6	5485131,0
83	52+764	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-14	117,1	23,05	23,30	139/1; 117/1	Babłogoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952514,5	5485605,1
	52+904										5952406,6	5485661,6
84	52+918	P	infiltracyjny rów drogowy	1384,8	23,27	20,53	139/1; 164/1;	Babłogoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952396,3	5485668,4

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

	54+300						205/3					5951182,1	5486328,5
85	54+463	P	Struga Henrykowsk a	95,4	20,20	18,23	205/3; 150; 206/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5951021,3	5486417,7	
	54+579										5950940,3	5486487,7	
86	54+579	P	Struga Henrykowak a	353,5	18,23	19,71	205/4; 239/1; 53/3; 238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950937,5	5486489,8	
	54+930										5950671,5	5486701,5	
87	54+930	P	Rów melioracyjny 55+000	63,9	19,71	19,60	238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950671,5	5486701,5	
	54+984										5950635,5	5486741,6	
88	54+984	P	Rów melioracyjny 55+000	189,7	19,60	19,98	238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950684,7	5486742,4	
	55+173										5950510,8	5486684,9	
89	55+173	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-16	620,8	19,98	18,47	238/3; 343; 53/3; 44/5; 44/4; 43/1; 41/5; 45/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950610,8	5486684,9	
	55+800										5950080,2	5487311,7	
90	55+800	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-16	194,0	18,47	18,21	45/3; 41/10; 47/5; 60/4; 44/5; 46/1; 39	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950060,2	5487311,7	
	56+000										5949895,6	5487421,1	
91	56+085	P	rzeka Gowłanica	41,3	16,88	16,95	37; 28/1; 24/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5949824,2	5487456,4	
	56+123										5949787,9	5487476,2	
92	56+588	P	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Ba-06	170,8	17,53	18,61	6/1; 303/9; 303/8; 307/1; 307/2; 303/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5949373,0	5487613,6	
	56+725										5949218,3	5487638,9	
93	56+734	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-18	9,0	20,38	20,38	303/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5948209,4	5487638,6	
	56+747										5949197,7	5487641,2	
94	57+230	P	Rów melioracyjny 57+230	64,0	20,50	20,63	303/4; 341/10	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5948714,7	5487671,0	
	57+295										5948655,8	5487674,5	
95	58+045	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-20	81,0	22,08	21,82	341/8; 400/8	Widzieńsko	Słepnica	Goleniów	5947901,9	5487715,0	
	58+129										5947818,1	5487720,7	
96	60+800	P	Rów melioracyjny 60+800	128,5	23,87	24,28	533/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945151,3	5487872,7	
	60+929						588/2	Młękowo	Goleniów	Goleniów	5945022,8	5487880,6	
97	60+930	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-22	3,0	24,28	24,27	533/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945022,8	5487880,6	
	60+936						588/2	Młękowo	Goleniów	Goleniów	5945018,4	5487880,9	
Węzeł Brzozowo													
Łącznica L-Bn-01P													
1	0+000	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	57,2	19,60	18,85	284/1; 284/2	Karlów	Przybiernów	Goleniów	5962135,8	5485332,8	
	0+083										5962082,1	5485318,4	
2	0+083	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	57,8	18,85	19,44	284/2; 285	Karlów	Przybiernów	Goleniów	5962082,1	5485318,4	
	0+125										5962050,9	5485266,6	
3	0+125	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	167,7	19,44	18,14	285	Karlów	Przybiernów	Goleniów	5962050,9	5485266,6	
	0+276										5961918,3	5485227,0	
4	0+063	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	73,0	18,68	18,87	284/1; 284/2; 285	Karlów	Przybiernów	Goleniów	5962072,2	5485328,7	
	0+125										5962039,8	5485272,2	
Łącznica L-Bn-02L													

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

5	0+000	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	171,0	18,28	21,78	284/1, 283, 452, 262/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962013,2	5485357,5
	0+200										5962012,5	5485460,6
6	0+053	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	59,2	18,86	20,49	283, 284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962067,2	5485363,2
	0+100										5962062,7	5485418,0
Łącznica L-B-03P												
7	0+011	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	153,4	18,08	17,69	285, 284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961935,8	5485252,8
	0+200										5962004,7	5485310,2
8	0+200	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	80,3	17,69	17,50	284/2, 284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962004,7	5485310,2
	0+264										5961947,4	5485314,8
9	0+146	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	54,2	18,80	17,82	285, 284/2, 284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962038,8	5485272,4
	0+200										5962012,1	5485322,9
Łącznica L-B-04L												
10	0+007	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	162,9	21,86	20,32	283, 282/2, 452	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962023,2	5485487,9
	0+159										5962123,7	5485380,7
11	0+159	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	60,8	20,32	21,82	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962123,7	5485380,7
	0+215										5962173,0	5485372,6
12	0+107	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	81,6	20,59	20,17	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962062,7	5485418,2
	0+169										5962115,3	5485367,4
Węzeł Przybiernów												
Łącznica L-P-1												
13	0+124	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	67,3	26,44	22,15	589/15, 589/13, 589/12, 585/2, 18, 573/2, 574/3, 567/22	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957394,4	5486154,0
	0+187										5957420,7	5486094,4
Łącznica L-P-2												
14	0+070	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	67,1	21,80	24,55	587/22, 587/21, 586/1, 573/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957407,8	5486010,0
	0+143										5957462,4	5485046,4
Łącznica L-P-3												
15	0+059	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	66,5	22,78	25,78	575/4, 18, 585/5, 585/4, 589/14, 589/15	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957396,5	5485107,0
	0+108										5957394,4	5485154,0
Łącznica L-P-4												
16	0+080	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	56,7	24,55	22,10	573/2, 586/1, 587/22, 587/21	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957407,2	5485012,3
	0+109										5957398,9	5485058,9
Rondo wschodnie												
17	0+010	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	26,00	30,28	26,61	482/3 597	Przybiernów - 2 Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957280,6	5485238,2
	0+036										5957308,8	5485257,7
18	0+121	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	9,70	30,30	30,36	492/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957334,8	5485233,7
	0+130										5957331,3	5485241,8
Węzeł Babigórz												
Łącznica L-Ba-05												
19	0+105	L	Struga Dzieżskowski	73,0	18,54	18,14	18, 12/1, 15, 23, 24/4	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5949474,0	5487709,3
	0+178										5949473,2	5487632,3
Łącznica L-Ba-06												
20	0+058	L	Struga Dzieżskowski	45,2	18,32	17,97	24/8	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5949489,3	5487581,6
	0+098										5949454,0	5487580,7

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Łącznica L-Ba-07												
21	0+000	P	Struga Dzieszkowsk a	38,8	17,74	17,22	7/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5040350,6	5487664,6
	0+039										5040366,4	5487662,4
Łącznica L-Ba-08												
22	0+163	P	Struga Dzieszkowsk a	11,3	17,48	17,28	6/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5040366,5	5487610,6
	0+194										5040376,4	5487612,1
23	0+194	P	Struga Dzieszkowsk a	7,2	17,26	17,53	6/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5040376,4	5487612,1
	0+201										5040366,3	5487614,3
24	0+096	L	Struga Dzieszkowsk a	44,6	17,97	17,67	24/8	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5040454,2	5487560,8
	0+135										5040436,3	5487602,1
Wązeł Miękowo												
Włot zachodni												
25	0+000	P	Istniejący zbiornik retencyjny przy Węźle Miękowo	98,0	25,55	24,67	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5043704,6	5488034,6
	0+098										5043711,6	5488132,4
26	0+000	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 23	100,0	25,30	24,46	595/6, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5043738,9	5488032,9
	0+104										5043741,3	5488131,5
Włot południowy												
27	0+028	P	Istniejący zbiornik retencyjny przy Węźle Miękowo	111,1	24,63	24,41	595/6, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5043800,9	5488145,8
	0+140										5043821,4	5488090,5
Rondo												
28	0+012	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 23	14,5	24,45	24,46	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5043741,3	5488131,5
	0+018										5043761,9	5488140,3
29	0+043	P	Istniejący zbiornik retencyjny przy Węźle Miękowo	10,0	24,66	24,64	595/6, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5043711,6	5488132,4
	0+053										5043800,9	5488145,8
30	0+078	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 23	72,4	24,55	24,45	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5043700,6	5488176,2
	0+128										5043757,5	5488187,0
Drogi zbiorcze												
Droga zbiorcza DZ-1												
1	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	38,30	18,43	16,07	150/7, 150/5	Ostromece	Wolfin	Kamień Pomorski	5064676,0	5484478,9
	0+040										5064644,1	5484502,0
2	0+040	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	180,4 0	16,07	16,50	150/7, 150/5, 72/1, 66/41	Ostromece	Wolfin	Kamień Pomorski	5064644,1	5484502,0
	0+199										5064523,6	5484607,1
3	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	40,40	18,53	16,17	150/7, 150/5	Ostromece	Wolfin	Kamień Pomorski	5064669,8	5484469,0
	0+040										5064635,2	5484480,3
4	0+040	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	151,6 0	16,17	17,41	150/5, 72/1	Ostromece	Wolfin	Kamień Pomorski	5064635,2	5484480,3
	0+199										5064520,4	5484587,4
Rów pomiędzy DZ-1 a drogą S3 (km 0+040,00 – strona lewa drogi DZ-1)												
5	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	37,57	16,07	15,22	150/5, 72/1, 66/41	Ostromece	Wolfin	Kamień Pomorski	5064644,1	5484502,0
	0+037										5064687,3	5484531,9
Droga zbiorcza DZ-2												
6	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	106,7 0	18,00	18,22	306, 656/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5061140,7	5485280,0
	0+110										5061039,3	5485316,7
7	0+240	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	112,7 0	18,22	18,47	306, 656/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5060906,2	5485354,5
	0+360										5060793,9	5485367,5
8	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	167,1 0	16,15	18,48	306 656	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5061137,4	5485266,8
	0+167										5060989,4	5485321,4
9	0+260	P	Istniejący rów drogowy	110,9 0	18,60	18,47	306	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5060901,8	5485341,6
	0+360										5060791,1	5485356,3
Rów pomiędzy DZ-2 a drogą S3 (km 0+000,00 – strona lewa drogi DZ-2)												
10	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	17,71	18,00	17,78	306, 317	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5061140,7	5485280,0
	0+016										5061145,4	5485298,0
Droga zbiorcza DZ-3												
11	0+000	L	Rów prawy	135,5	28,61	24,89	492/3,	Przybiernów	Przybiernów	Goleniów	5057334,6	5485233,7

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

	0+176		łącnicy L-P-1	0			482/5	- 2				
							597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957450,4	5485256,2
12	0+000	P	Rów prawy łącnicy L-P-1	157,40	28,75	25,03	597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957300,3	5485256,2
	0+176										5957456,6	5485270,7
13	0+175	P	Rów prawy łącnicy L-P-1	67,00	25,03	25,20	492/5	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957456,6	5485270,7
	0+260						597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957536,3	5485257,7
Rów pomiędzy DZ-3 a łącnicą L-P-1 wezła Przybiernów (km 0+175,00 – strona lewa drogi DZ-3)												
14	0+000	P	Rów prawy łącnicy L-P-1	93,30	28,75	24,61	482/5, 492/3, 599/15	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957450,4	5485256,2
	0+095						597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957399,3	5485194,6
Droga zbiorcza DZ-4												
15	0+000	L	rów lewy DP 4192Z (DPZ-2)	53,30	30,83	30,76	492/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957261,6	5485239,4
	0+085										5957222,5	5485230,0
16	0+085	L	rów lewy DP 4192Z (DPZ-2)	280,50	30,75	35,46	492/3, 691/6, 591/9, 16	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957222,5	5485230,0
	0+320										5958993,2	5485204,2
17	0+000	P	rów lewy DP 4192Z (DPZ-2)	308,40	30,36	35,55	590/2, 492/3, 591/6, 591/9, 16	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957281,9	5485210,8
	0+320										5958992,1	5485190,8
Droga zbiorcza DZ-7												
18	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	99,97	27,80	26,27	730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954594,1	5485044,2
	0+106										5954489,2	5485028,4
19	0+106	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	56,41	26,27	27,63	730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954489,2	5485028,4
	0+164										5954434,1	5485016,9
20	0+207	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	821,99	26,95	23,08	730/1, 800/3, 825/3, 736/3, 825/9	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954388,8	5485014,3
	1+076						93/2	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953603,5	5485244,3
21	1+076	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	320,37	23,08	23,87	93/2, 112/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953603,5	5485244,3
	1+348										5953344,7	5485228,4
22	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	104,22	27,68	26,16	730/1, 800/6	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954595,0	5485031,6
	0+105										5954493,3	5485010,1
23	0+560	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	479,58	24,98	22,87	825/3, 825/9, 736/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954047,5	5485007,4
	1+075						112/1, 93/2	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953601,0	5485226,7
24	1+075	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	303,91	22,87	23,87	93/2, 112/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953601,0	5485226,7
	1+346										5953337,1	5485214,4
Droga zbiorcza DZ-8												
25	0+000	L	rów Struga Henrykowska	578,90	21,09	18,26	112/1, 206/3, 204/3, 150	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951477,0	5485236,9
	0+561										5950978,0	5486622,8
26	0+561	L	rów Struga Henrykowska	364,10	18,26	18,22	150, 204/4, 238/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950975,2	5486524,8
	0+974										5950688,0	5486775,4
27	0+979	L	Rów melioracyjny 55+000	244,44	19,54	20,03	238/3, 343	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950680,2	5486783,4
	1+223										5950496,4	5486981,9
28	1+223	L	rów prawy DZ-8	261,59	20,03	19,51	343	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950496,4	5486981,9
	1+486										5950338,4	5487156,3
29	1+485	L	rów prawy DZ-8	302,80	19,51	20,11	343, 63/2	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950338,4	5487156,3
	1+789										5950129,3	5487376,5
30	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	125,70	21,15	20,91	112/1, 205/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951470,7	5486225,3
	0+125										5951354,6	5486270,1
31	0+250	P	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	283,30	20,44	19,20	206/3, 112/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951245,0	5486332,4
	0+530										5951003,1	5486472,5
Droga zbiorcza DZ-10												
32	0+230	L	Struga Dzieszkowska	279,80	17,29	21,02	302/1, 307/2	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949399,9	5487790,2
	0+516										5949142,6	5487706,7

							302/4, 308/1					
33	0+230	P	Struga Dzieszkowsk a	288,6 0	17,20	21,02	302/1, 307/2, 308/1	Babłogosz	Przybiernów	Goleniów	5949410,5	5487773,4
	0+516										5949141,9	5487695,9
Droga zbiorcza DZ-12												
34	0+000	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 20	106,5 0	26,11	26,64	179/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5946037,5	5487687,2
	0+105										5945831,2	5487669,9
35	0+105	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 20	137,8 0	25,64	26,19	179/2, 512/4	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945931,2	5487689,9
	0+260										5945792,4	5487669,2
36	0+290	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 21	144,7 0	25,82	25,22	179/2, 533/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945745,8	5487682,4
	0+442										5945600,7	5487910,3
37	0+442	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 21	110,1 0	25,22	25,77	179/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945600,7	5487910,3
	0+551										5945481,0	5487918,0
38	0+000	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 20	103,6 0	26,91	25,64	179/2, 512/4	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5946036,7	5487673,2
	0+105										5945933,5	5487669,4
39	0+442	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 21	107,6 0	25,02	25,57	533/2, 179/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945595,8	5487658,9
	0+551										5945480,3	5487905,2
Droga zbiorcza DZ-13												
40	0+000	L	rów lewy DZ-13a	462,0 0	25,76	24,73	88/2, 567/7, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944604,3	5487968,5
	0+462										5944145,4	5488018,4
41	0+000	P	rów prawy DZ-13a	462,0 0	25,76	24,73	88/2, 567/6, 567/7, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944603,7	5487957,7
	0+462										5944144,8	5488007,7
Droga zbiorcza DZ-13a												
42	0+000	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 23	247,4 0	24,73	24,08	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944145,4	5488018,4
	0+250										5943902,6	5488054,0
43	0+250	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 23	434,9 0	24,08	24,45	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943902,6	5488054,0
	0+437										5943757,4	5488167,1
44	0+000	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 23	252,7 0	24,73	23,98	595/7, 595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944144,8	5488007,7
	0+250										5943696,2	5488041,3
48	0+250	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR- 23	181,0 0	23,98	24,45	596/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943696,2	5488041,3
	0+437										5943751,6	5488140,3
Droga powiatowa DP 4125Z (DP-2)												
1	0+020	L	infiltracyjny rów drogowy prawy S3	241,9	18,41	17,76	452, 287, 285, 284/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961850,2	5485109,2
	0+246										5961985,5	5485316,7
2	0+284	L	infiltracyjny rów drogowy lewy S3	112,6	18,69	21,55	284/1, 283, 452, 282/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961976,2	5485353,2
	0+409										5962012,2	5485461,5
3	0+436	L	rów prawy łącznicy L-Br-04L	34,3	21,97	23,49	452	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962023,2	5485487,8
	0+469										5962036,2	5485519,4
4	0+105	P	infiltracyjny rów drogowy prawy S3	131,5	18,23	17,76	452, 285, 284/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961875,2	5485195,4
	0+237										5961925,2	5485312,4
5	0+284	P	infiltracyjny rów drogowy lewy S3	195,2	18,76	22,25	452, 304/1, 304/2, 303	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961937,8	5485348,1
	0+469										5962021,9	5485526,3
Droga zbiorcza DPZ-4												
6	0+000	L	Rów melloracyjny 44+875	82,4	16,97	16,81	308	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960271,5	5485501,3
	0+082						107/1	Przebiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960190,9	5485517,4
7	0+082	L	Rów melloracyjny 44+875	254,2	16,81	18,41	107/1	Przebiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960190,9	5485517,4
	0+336						676/7	Zabiarzewo	Przebiernów	Goleniów	5969942,0	5485476,9

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

8	0+336	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	97,8	16,41	17,16	678/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5959942,0	5485476,9
	0+442										5959970,3	5485538,7
9	0+492	L	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	78,8	17,20	17,51	2, 107/1, 107/2, 676/8	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959837,0	5485575,9
	0+570										5959787,0	5485636,2
10	0+605	L	Rów melioracyjny 45+730	279,9	17,64	17,30	107/2, 676/8, 211, 212, 213	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959799,0	5485661,1
	0+878										5959490,0	5485704,9
11	0+878	L	Rów melioracyjny 45+730	48,7	17,30	18,77	107/2, 214, 213	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959468,0	5485705,1
	0+930										5959440,2	5485714,2
12	0+000	P	Rów melioracyjny 44+875	60,5	17,06	18,90	308	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960288,6	5485489,9
	0+082						876/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5960189,0	5485500,3
13	0+082	P	Rów melioracyjny 44+875	236,0	16,90	18,28	676/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5960188,4	5485500,4
	0+323										5959953,8	5485458,1
14	0+345	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	127,3	16,34	17,24	678/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5959928,2	5485461,7
	0+467										5959829,1	5485536,8
15	0+525	P	Rów melioracyjny 45+730	343,2	17,86	17,10	2, 107/2, 211, 212, 53/6	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959768,5	5485578,9
	0+878										5959490,6	5485688,1
16	0+878	P	Rów melioracyjny 45+730	62,6	17,10	18,88	107/2, 67/2, 61/2	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959488,1	5485688,3
	0+930										5959437,0	5485701,2
Rów WS6 Istniejąca DK3 (km 46+531,49 – strona lewa S3)												
17	0+002	L	Rów melioracyjny 46+705	178,3 0	17,60	16,72	16, 444/2, 26/2	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958656,3	5485289,6
	0+181										5958382,8	5485247,9
Droga powiatowa DP 4192Z (DPZ-2)												
18	0+137	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	19,30	24,93	26,47	575/3, 676/8	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957267,9	5485088,1
	0+156										5957269,1	5485088,8
19	0+156	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	43,80	26,47	25,64	576/6, 676/19, 576/8	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957269,1	5485088,8
	0+200										5957301,0	5485022,4
20	0+147	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	22,70	24,43	26,34	575/3, 575/7, 575/6	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957324,3	5485079,6
	0+170										5957320,1	5485057,9
21	0+170	P	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	10,00	26,34	26,14	575/7, 575/8, 576/19, 576/20	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957320,1	5485057,9
	0+160										5957321,1	5485046,7
Droga lokalna DPL-8												
22	0+011	L	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	41,10	32,27	32,07	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956266,3	5485148,8
	0+051										5956263,4	5485099,1
23	0+096	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	142,6 0	28,01	32,55	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956261,4	5485082,1
	0+236										5956274,1	5484917,3
24	0+260	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	53,20	32,68	35,83	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956276,2	5484907,8
	0+313						730/4	Zabierzewo			5956271,3	5484850,0
25	0+011	P	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	41,70	32,27	31,74	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956276,7	5485148,8
	0+052										5956269,4	5485100,8
26	0+094	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	142,2 0	26,74	32,56	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956297,7	5485067,8
	0+232										5956294,8	5484925,0
27	0+261	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	66,30	33,01	35,87	730/4	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5956280,5	5484847,9
	0+313										5956299,6	5484910,2
Droga powiatowa DP 4125Z (DPZ-10)												
28	0+000	L	zbiornik retencyjno- szczelny ZR- 13	61,30	23,37	23,22	736/3, 825/9	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5953673,6	5485310,0
	0+076										5953636,7	5485240,1
29	0+103	L	zbiornik retencyjno- szczelny ZR- 13	125,1 0	22,83	23,17	736/3, 825/9	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5953627,7	5485216,7
	0+225						93/2, 112/1	Babłogórz	Przebiernów	Goleniów	5953562,1	5485102,1
30	0+261	L	zbiornik retencyjno- szczelny	116,7 0	23,65	24,23	107, 94/1	Babłogórz	Przebiernów	Goleniów	5953570,6	5485067,6
	0+378										5953544,5	5484964,0

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzńska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

			szczelny ZR-13									
31	0+399	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	76,60	24,64	24,72	107,84/1	Babigószcz	Przebiernów	Goleniów	5953540,2	5484993,3
	0+476										5953521,7	5484859,3
32	0+000	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	74,50	23,48	23,33	736/3, 826/3	Soanowice	Przebiernów	Goleniów	5953689,0	5485302,9
	0+076										5953650,3	5485237,1
33	0+103	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	124,30	23,22	23,84	736/3, 826/3	Soanowice	Przebiernów	Goleniów	5953644,7	5485211,2
	0+227						112/1	Babigószcz	Przebiernów	Goleniów	5953616,9	5485090,7
34	0+263	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	213,80	24,35	24,84	72/1, 107	Babigószcz	Przebiernów	Goleniów	5953607,4	5485055,8
	0+475										5953631,8	5484866,2
Droga powiatowa DP 4124Z (DPZ-18)												
35	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	155,20	23,19	22,55	209,400/8	Widzieńsko	Ściepnica	Goleniów	5947482,8	5487590,8
	0+162										5947497,1	5487739,8
36	0+184	L	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	429,24	22,55	23,71	400/8, 210/1, 399/4	Widzieńsko	Ściepnica	Goleniów	5947500,8	5487774,3
	0+575						399/6	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5947294,6	5487817,3
37	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	158,40	23,41	22,62	209,400/8, 400/8	Widzieńsko	Ściepnica	Goleniów	5947473,4	5487590,3
	0+162						400/8, 210/1, 399/4	5947462,0	5487742,3			
38	0+184	P	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	358,90	22,62	23,75	400/8, 210/1, 399/4	Widzieńsko	Ściepnica	Goleniów	5947462,3	5487776,7
	0+575						399/6	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5947308,8	5487818,4
Drogi dojazdowe												
Droga dojazdowa DD-1												
1	0+000	L	Istniejący Infiltracyjny rów drogowy	278,5	13,78	14,34	72/2, 72/1, 86/57, 86/42	Ostrólcice	Wolin	Kamień Pomorski	5984952,0	5484364,2
	0+281						5984734,9				5484636,3	
Droga dojazdowa DD-7												
2	0+011	L	Rów drogowy drogi zbiorczej DPZ-4	215,6	18,32	19,82	678/7, 700/3	Zabłeczewo	Przybiernów	Goleniów	5959928,1	5485460,1
	0+233						5959760,1				5485497,0	
3	0+233	L	Rów 45+730	529,0	19,82	18,42	700/3	Zabłeczewo	Przybiernów	Goleniów	5959760,1	5485497,0
	0+785						53/3, 61/3, 72/5				Przybiernów - 1	Przybiernów
4	0+011	P	Rów drogowy drogi zbiorczej DPZ-4	150,8	18,28	18,98	678/7	Zabłeczewo	Przybiernów	Goleniów	5959950,7	5485457,0
	0+132						5959847,5				5485461,2	
5	0+178	P	Rów 45+730	210,6	19,47	17,62	700/3	Zabłeczewo	Przybiernów	Goleniów	5959814,6	5485468,8
	0+397						5959886,7				5485343,2	
Droga dojazdowa DD-6												
6	1+190	L	Rów drogowy łącznicy L-P-2, węzła Przybiernów	78,8	22,47	20,14	666/1, 673/2, 576/5	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957434,9	5484998,3
	1+280						5957380,7				5484963,9	
7	1+190	L	Rów drogowy łącznicy L-P-2, węzła Przybiernów	10,0	22,47	22,36	566/1	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957434,9	5484998,3
	rów łącznica L-P-2						5957432,1				5485007,9	
8	0+976	P	Rów drogowy łącznicy L-P-2, węzła Przybiernów	207,5	23,10	22,67	567/5, 567/22, 566/1	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957645,8	5484999,2
	1+190						5957448,7				5484987,2	
Droga dojazdowa DD-8												
9	0+000	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-11a	310,1	24,46	33,25	576/5, 577/7, 578/1, 579/14, 579/15, 579/16, 686/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	6957324,0	5484970,6
	0+350						5957053,2				5485108,8	

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

10	0+350	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	325,0	33,25	28,39	685/2, 585/1, 672, 565/7, 592/2, 593/3, 604/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	6957053,2	5485108,8
	0+672										5956737,6	5485063,1
11	0+672	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	61,3	28,39	27,98	694/7, 593/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	6956737,6	5485083,1
	rów prawy - S3										6956731,8	5485124,7
12	0+672	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	464,1	28,39	32,27	593/3, 585/7, 730/4	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	6956737,6	5485063,1
	1+141										5956297,1	5484921,6
13	0+067	P	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	7,9	25,15	25,09	577/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957286,4	5484989,7
	0+075										5957280,6	5484964,9
14	0+075	P	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	274,9	25,09	33,32	677/7, 678/1, 579/14, 579/15, 579/16, 685/2, 685/1	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957280,6	5484964,9
	0+353										6957048,5	5485097,0
15	0+353	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	316,6	33,32	28,54	585/1, 672, 686/15, 585/7, 687, 583	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957048,6	5485097,5
	0+672										5956741,6	5485051,2
16	0+672	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	465,3	28,54	32,91	583, 15/1, 730/4	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956741,6	5485051,2
	1+145										5956295,2	5484906,5
Droga dojazdowa DD-12												
17	0+014	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	161,6	24,44	24,10	94/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953540,5	5484955,1
	0+163										5953471,7	5485092,4
18	0+163	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	10,2	24,10	23,95	94/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953471,7	5485092,4
	rów prawy - S3										5953476,3	5485102,0
19	0+163	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	467,6	24,10	25,27	94/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953471,7	5485092,4
	0+640										5953063,9	5485296,4
20	0+008	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	179,3	24,64	24,19	94/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953535,9	5484935,3
	0+163										5953465,0	5485080,9
21	0+163	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	16,2	24,19	24,23	94/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5953465,0	5485080,9
	0+200										5953450,6	5485066,2
Droga dojazdowa DD-13												
22	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	216,3	20,32	19,54	53/3, 44/5, 344, 44/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950300,6	5467075,4
	0+215										5950151,3	5487229,5
23	0+215	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	9,6	19,54	18,98	44/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950151,3	5487229,5
	rów prawy - S3										5950156,7	5487236,6
24	0+215	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	30,0	19,54	19,61	44/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950151,3	5487229,5
	0+245										5950128,2	5487246,4
Droga dojazdowa DD-14												
25	0+022	L	Struga Dzieszkowsk a	296,8	18,20	20,31	25,26	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949454,7	5487438,5
	0+326										5949741,3	5487373,2
26	0+022	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 17	305,9	18,68	20,31	25, 28, 24/8	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949474,6	5487455,1
	0+326										5949741,7	5487392,0
Droga dojazdowa DD-16												
27	0+033	L	Struga Dzieszkowsk a	18,9	17,50	17,09	24/8	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949421,4	5487488,4
	0+055										6949404,1	5487495,6
28	0+055	L	Struga Dzieszkowsk a	87,5	17,09	17,24	24/8, 15, 5, 6/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949401,7	5487497,2
	0+131										6949376,5	5487557,0

e) wykonanie włączeń rowów drogowych do dalszych odbiorników:

Lp	Nazwa wylotu	Droga	Kilometraż drogi	Strona drogi	Rzędna wylotu	Odbiornik	Lokalizacja	Współrzędne geodezyjne
----	-----------------	-------	---------------------	-----------------	------------------	-----------	-------------	---------------------------

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

			[km]		[m n.p.m.]		Nr działki	Obsz.	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	W-1	S3	39+673,13	Lewa	12,77	Infiltracyjny rów drogowy	148/3	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5965055,9	5484207,0
2	W-2	S3	39+673,13	Prawa	12,73	Infiltracyjny rów drogowy	148/3	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5965035,9	5484185,9
3	W-3	DD-1	0+000	Lewa	13,78	Infiltracyjny rów drogowy	72/2	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964952,0	5484364,2
4	W-4	S3	41+089	Prawa	14,56	Rów 41+080	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5963902,7	5485003,2
5	W-5	S3	41+089	Lewa	14,56	Rów 41+080	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5963817,2	5485036,5
6	W-6	S3	43+449	Prawa	16,30	Rów 43+450	305/6, 483	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961596,9	5485273,7
7	W-7	S3	43+449	Lewa	16,30	Rów 43+450	305/8, 483	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961593,1	5485310,4
8	W-8	S3	43+449	Prawa	16,30	Rów 43+450	307,4 63	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961594,5	5485273,5
9	W-9	S3	43+630	Prawa	16,66	Struga Brzozowska	308	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961411,7	5485289,7
10	W-10	S3	43+649	Lewa	16,70	Struga Brzozowska	308	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961384,5	5485307,7
11	W-11	DZ-2	0+360	Prawa	16,47	Infiltracyjny rów drogowy	306	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960791,1	5485356,3
12	W-12	DPZ-4	0+062	Prawa	16,90	Rów 44+875	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5960188,8	5485500,3

13	W-13	DPZ-4	0+082	Prawa	16,90	Rów 44+875	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5960188,4	5485500,4
14	W-14	DPZ-4	0+082	Lewa	16,81	Rów 44+875	306	Karlów	Przybiernów	Goleniów	5960192,1	5485517,4
15	W-15	DPZ-4	0+082	Lewa	16,81	Rów 44+875	107/1	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5960199,7	5485517,5
16	W-16	S3	44+877	Prawa	16,77	Rów 44+875	306	Karlów	Przybiernów	Goleniów	5960193,3	5485523,5
17	W-17	S3	44+877	Prawa	16,77	Rów 44+875	107/1	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5960190,9	5485523,8
18	W-18	S3	44+877	Lewa	16,59	Rów 44+875	329	Karlów	Przybiernów	Goleniów	5960200,0	5485559,7
19	W-19	S3	44+877	Lewa	16,59	Rów 44+875	171/1	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5960197,7	5485560,1
20	W-20	DPZ-4	0+877	Prawa	17,10	Rów 45+730	107/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5969490,6	5485688,0
21	W-21	DPZ-4	0+878	Prawa	17,10	Rów 45+730	107/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5969498,1	5485688,3
22	W-22	DPZ-4	0+877	Lewa	17,30	Rów 45+730	107/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5969490,04	5495704,79
23	W-23	DPZ-4	0+878	Lewa	17,30	Rów 45+730	107/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5969498,1	5495705,1

24	W-24	DD-7	0+705	Lewa	16,42	Rów 45+730	72/5	Przybielów-1	Przybielów	Goleniów	5959360,7	5485399,3
25	W-25	S3	46+439	Prawa	15,95	Rów 46+430	104/3	Przybielów-1	Przybielów	Goleniów	5959578,6	5485248,1
26	W-26	S3	46+439	Lewa	16,13	Rów 46+430	105/3	Przybielów-1	Przybielów	Goleniów	5959802,6	5485294,3
27	W-27	istniejąca droga krajowa nr 3	46+705	Lewa	16,72	Rów 46+705	26/2	Przybielów-2	Przybielów	Goleniów	5958382,5	5485247,9
28	W-28	S3	46+707	Prawa	16,27	Rów 46+705	26/3	Przybielów-2	Przybielów	Goleniów	5958425,9	5485158,9
29	W-29	S3	46+707	Lewa	16,29	Rów 46+705	26/3	Przybielów-2	Przybielów	Goleniów	5958410,3	5485189,7
30	W-31	S3	43+649	Lewa	16,70	Struga Brzozowska	308	Kardewo	Przybielów	Goleniów	5961396,5	5485307,6
31	W-32	S3	46+976	Prawa	15,73	Rów 46+975	465/2	Przybielów-2	Przybielów	Goleniów	5958170,1	5485070,9
32	W-33	S3	46+976	Lewa	15,76	Rów 46+975	467/2	Przybielów-2	Przybielów	Goleniów	5958161,4	5485106,1
33	W-34	S3	46+976	Lewa	15,76	Rów 46+975	467/2	Przybielów-2	Przybielów	Goleniów	5958160,3	5485105,8
34	W-35	S3	47+136	Prawa	16,77	Rów 47+125	490/6	Przybielów-2	Przybielów	Goleniów	5958011,7	5485035,5

35	W-37	S3	54+579	Prawa	18,23	Struga Henrykowska	205/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950940,3	5486467,7
36	W-38	S3	54+579	Prawa	18,23	Struga Henrykowska	205/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950937,5	5486469,8
37	W-39	S3	54+579	Lewa	18,44	Struga Henrykowska	53/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950933,1	5486500,9
38	W-40	S3	54+579	Lewa	18,44	Struga Henrykowska	53/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950930,3	5486503,0
39	W-41	DZ-8	0+580	Lewa	18,26	Struga Henrykowska	150	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950972,0	5486522,8
40	W-42	DZ-8	0+580	Lewa	18,26	Struga Henrykowska	150	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950975,2	5486524,8
41	W-43	S3	54+984	Prawa	19,60	Rów 55+000	236/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950635,3	5486741,3
42	W-44	S3	54+984	Prawa	19,60	Rów 55+000	236/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950634,5	5486742,2
43	W-45	S3	54+984	Lewa	19,60	Rów 55+000	236/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950681,5	5486786,7
44	W-46	DZ-8	0+978	Lewa	19,43	Rów 55+000	236/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950680,2	5486783,4
45	W-48	DD-15	0+055	Lewa	17,09	Struga Dzieszowska	24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949404,1	5487495,6

46	W-49	DD-15	0+055	Lewa	17,09	Struga Dzieszkowska	24/8	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5949401,7	5487497,2
47	W-60	Łącznica L-Ba-08 W. Babigószcz	0+194	Prawa	17,26	Struga Dzieszkowska	6/1	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5949381,5	5487611,5
48	W-51	Łącznica L-Ba-08 W. Babigószcz	0+194	Prawa	17,26	Struga Dzieszkowska	6/1	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5949378,6	5487612,1
49	W-52	Łącznica L-Ba-07 W. Babigószcz	0+099	Prawa	17,22	Struga Dzieszkowska	7/1	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5949388,4	5487682,6
50	W-53	DZ-10 W. Babigószcz	0+230	Prawa	17,20	Struga Dzieszkowska	9	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5949410,5	5487773,4
51	W-54	DZ-10 W. Babigószcz	0+230	Lewa	17,29	Struga Dzieszkowska	9	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5949399,9	5487790,2
52	W-56	S3	57+230	Prawa	20,50	Rów 57+230	303/4	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5948714,7	5487671,0
53	W-57	S3	57+230	Lewa	20,70	Rów 57+230	303/4	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5948716,7	5487705,7
54	W-58	S3	60+800	Prawa	23,97	Rów 60+800	533/2	Wierzbichów	Goleniów	Goleniów	5945150,8	5487672,3
55	W-59	S3	60+800	Lewa	24,16	Rów 60+800	533/2	Wierzbichów	Goleniów	Goleniów	5945162,6	5487908,0
56	W-60	Włot południowy W. Miętkowo	0+140	Prawa	24,41	Istniejący zbiornik retencyjny przy Węzle Miętkowo	595/6	Miętkowo	Goleniów	Goleniów	5943621,4	5488066,5
57	W-62	S3	56+085	Prawa	16,88	rzeka Gowlenica	37	Babigószcz	Przybiemów	Goleniów	5949824,2	5487486,4

Wyloty rowów odpływowych i dopływowych (szczelnych i infiltracyjnych)

58	W-30	S3	46+976	Prawa	15,45	Rów 46+975	485/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958175,6	5485061,6
59	W-36	S3	54+580	Prawa	18,42	Rów 54+600	205/4	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5950939,2	5486420,9
60	W-47	S3	55+780	Prawa	15,08	Gowienica	37,34 4	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5949979,6	5487179,7
61	W-55	S3	57+225	Prawa	20,56	Rów 57+230	303/4	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5948717,1	5487643,2
62	W-61	DP4192Z (DPZ-2)	0+227	Lewa	24,30	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	576/6	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5957303,3	5484990,3

f) wykonanie przepustów w korytach rowów drogowych:

Lp	Nazwa przepustu	Nr drogi	Kilometraż drogi [km]	Parametry techniczne		Rzędna		Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
				Długość [m]	Wymiar [m]	Wlotu	Wyłotu	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
Przepusty na infiltracyjnych rowach drogowych													
1	PD1-DZ1	DZ-1	0+040	14,3	0,8	18,17	16,07	150/6	Ostronie	Wolna	Kamień Pomorski	5964635,7 5964639,6 5964643,8	5484481,0 5484486,1 5484501,4
2	PD1-DPD1	DPD-1	0+051	9,0	0,8	21,36	21,32	274	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962713,0 5962716,7 5962720,6	5485341,3 5485340,4 5485339,5
3	PD2-DPD1	DPD-1	0+101	8,2	0,8	21,36	21,32	275	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962702,8 5962706,7 5962710,6	5485292,4 5485291,7 5485290,9
4	PD1-DD6	DD-6	0+013	21,0	0,8	18,08	17,88	452	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961904,3 5961908,0 5961912,5	5485244,3 5485252,3 5485262,4
5	PD1-DD5	DD-5	0+009	14,8	0,8	21,78	21,55	304/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962003,2 5962000,3 5961997,6	5485464,2 5485478,0 5485471,8
6	PD1-DZ2	DZ-2	0+000	13,2	0,8	18,15	18,00	306	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961137,6 5961139,0 5961140,5	5485267,6 5485273,3 5485278,2

7	PD1-DPZ4	DPZ-4	0+808	16,0	0,8	17,30	17,23	107/2, 212	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5955566,3 5955559,0 5955551,6	5485592,3 5485591,8 5485590,3
8	PD1-DD7	DD-7	0+387	11,0	0,8	17,62	17,53	700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5955596,0 5955581,9 5955573,8	5485543,7 5485346,3 5485349,0
9	PD2-DD7	DD-7	0+491	14,0	0,8	17,28	17,19	53/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5955611,9 5955605,6 5955596,4	5485320,4 5485319,1 5485317,7
10	PD1-DPZ6	DPZ-6	0+012	13,2	0,8	17,80	17,53	16	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5955555,7 5955549,5 5955543,9	5485299,4 5485298,3 5485297,3
11	PD1-DD8	DD-8	1+190	17,3	0,8	22,67	22,47	568/1	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957448,0 5957441,3 5957435,4	5484987,7 5484982,6 5484987,7
12	PD1-DZ3	DZ-3	0+175	15,6	0,8	25,03	24,89	492/5, 597	Przybiernów - 2 Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957456,3 5957453,5 5957450,7	5485270,0 5485263,8 5485256,9
13	PD1-DD9	DD-9	0+075	11,7	0,8	25,09	24,94	577/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957281,1 5957284,4 5957287,9	5484965,5 5484968,3 5484973,4
14	PD1-DZ4	DZ-4	0+085	16,5	0,8	30,75	30,60	492/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957222,5 5957223,4 5957224,4	5485229,2 5485222,6 5485215,1
15	PD2-DD8	DD-9	0+672	13,0	0,8	28,54	28,39	683, 15/1, 585/7, 594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956741,1 5956739,5 5956737,8	5485052,8 5485037,5 5485032,4
16	PD1-DDLeśna	DDLeśna (od DPL- 8)	0+014	9,5	0,8	32,77	32,67	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956275,2 5956274,7 5956274,1	5484908,4 5484912,6 5484916,7
17	PD1-DZ7	DZ-7	0+105	18,4	0,8	26,27	26,15	730/1, 600/8	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954493,6 5954491,5 5954489,4	5485011,0 5485019,4 5485027,7
18	PD-60,7	S3	50+670	35,6	1,0	25,97	25,33	800/6	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5954493,9 5954495,1 5954496,4	5485008,8 5484992,4 5484974,9

19	PD1-DP10	DP-10	0+076	13,4	0,8	23,33	23,22	825/9, 736/3, 825/3	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5953649,5 5953644,1 5953638,1	5485237,0 5485239,1 5485241,4
20	PD2-DP10	DP-10	0+102	17,6	0,8	23,22	22,93	825/9, 736/3, 825/3	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5953643,9 5953636,3 5953628,4	5485211,3 5485213,9 5485216,6
21	PD2-DZ7	DZ-7	1+076	17,3	0,8	23,08	22,87	93/2	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953601,1 5953602,2 5953603,4	5485227,8 5485235,5 5485243,5
22	PD1-DD10	DD-10	1+338	20,6	0,8	24,88	24,58	72/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953558,8 5953561,7 5953565,8	5484928,4 5484937,2 5484947,5
23	PD1-DD12	DD-12	0+183	13,0	0,8	24,19	24,10	94/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953485,4 5953488,2 5953471,3	5485081,6 5485086,4 5485091,7
24	PD1-DZ8	DZ-8	1+485	19,3	0,8	18,51	19,35	343	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950337,8 5950333,6 5950325,5	5487155,7 5487151,6 5487143,8
25	PD1-DPD12	DPD-12	0+016	11,5	0,8	18,72	18,85	53/2, 44/2	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950151,2 5950157,3 5950153,4	5487286,0 5487289,4 5487302,8
26	PD2-DPD12	DPD-12	0+066	11,2	0,8	18,71	18,85	44/4	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950129,6 5950126,2 5950122,8	5487237,3 5487260,3 5487263,2
27	PD2-DD15	DD-15	2+101	8,9	0,8	23,08	23,03	400/8	Widziewsko	Stepnica	Goleniów	5947487,0 5947486,8 5947488,5	5487817,5 5487821,2 5487825,1
28	PD1-DD16	DD-16	0+010	11,7	0,8	23,14	23,07	400/8	Widziewsko	Stepnica	Goleniów	5947489,4 5947486,7 5947467,0	5487817,3 5487821,8 5487827,8
29	PD1-DPZ16 (P)	DPZ-16	0+232	20,2	0,8	22,79	22,89	210/1, 399/4	Widziewsko	Stepnica	Goleniów	5947464,0 5947463,4 5947462,9	5487807,8 5487798,0 5487788,8
30	PD1-DPZ16 (L)	DPZ-16	0+232	20,0	0,8	22,72	22,82	210/1, 399/4	Widziewsko	Stepnica	Goleniów	5947502,6 5947502,0 5947501,5	5487805,4 5487795,8 5487796,7
31	PD1-DZ12	DZ-12	0+105	19,8	0,8	25,84	25,64	179/2, 512/4	Wierzbno	Goleniów	Goleniów	5945931,3 5945932,4 5945933,4	5487888,9 5487879,8 5487870,8

32	PD2-DZ12	DZ-12	0+442	21,0	0,0	25,22	25,02	179/2, 533/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945600,5 5945598,3 5945596,1	5487908,3 5487898,9 5487890,1
33	PD1-DZ13a	DZ-13a	0+250	13,6	0,6	24,08	23,66	595/7	Mielkowo	Goleniów	Goleniów	5943896,6 5943899,4 5943902,2	5489041,9 5489047,7 5489053,2
34	PD-41.6	S3	41+800	34,5	HCPA-36	20,06	19,76	33/2	Brzozowo	Przybiemów	Goleniów	5963216,7 5963222,5 5963226,2	5485179,0 5485194,9 5485210,3
								570	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów		
36	PD1-LBr04	Węzeł Brzozowo L-Br-04	0+159	16,1	0,8	20,32	20,17	263	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962123,1 5962119,6 5962115,8	5485379,8 5485374,2 5485368,1
37	PD1-LBr01	Węzeł Brzozowo L-Br-01	0+063	15,4	0,6	18,85	18,68	284/1, 264/2	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962081,6 5962077,3 5962072,7	5485317,0 5485322,4 5485328,1
38	PD1-LBr02	Węzeł Brzozowo L-Br-02	0+063	15,3	0,6	18,66	18,54	283	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962066,6 5962062,0 5962056,5	5485363,6 5485368,3 5485373,7
39	PD1-LBr03	Węzeł Brzozowo L-Br-03	0+200	14,2	0,6	17,62	17,69	284/2, 284/1	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962011,6 5962008,4 5962005,1	5485322,1 5485316,5 5485310,9
40	PD2-LBr03	Węzeł Brzozowo L-Br-03	0+011	31,1	0,6	18,13	17,88	265	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5961918,7 5961928,0 5961935,4	5485227,4 5485242,8 5485252,2
41	Pdz-44.5	S3	44+630	35,1	HCPA-36	17,69	17,58	329	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5960529,3 5960533,3 5960537,3	5485451,9 5485467,4 5485483,0
42	Pdz-49.4	S3	49+473	34,0	HCPA-36	29,01	29,01	749/1	Scarowice	Przybiemów	Goleniów	5955688,2 5955688,9 5955690,0	5485093,5 5485077,8 5485062,2
44	Pdz-51.7	S3	51+780	36,3	HCPA-36	24,50	24,25	94/1	Babigoszcz	Przybiemów	Goleniów	5953402,7 5953409,3 5953415,0	5485134,9 5485149,4 5485164,4
45	Pdz-52.2	S3	52+316	34,0	HCPA-36	24,71	24,71	117/1	Babigoszcz	Przybiemów	Goleniów	5952926,4 5952934,2 5952942,1	5485383,4 5485387,9 5485412,5

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

46	Pdz-52.9	S3	62+910	34,0	HCPA-38	23,86	23,66	139/1	Babigocierz	Przybiernów	Goleniów	5952403,9 5952411,8 5952419,6	5485665,8 5485680,2 5485694,5
47	PdzH-53.4	S3	53+465	34,0	HCPA-36	23,08	23,06	164/1	Babigocierz	Przybiernów	Goleniów	5951915,8 5951923,6 5951931,3	5485929,7 5485944,1 5485958,4
48	Pdz-56.7	S3	58+750	34,8	HCPA-38	24,55	24,55	400/6	Widzianisko	Stępnica	Goleniów	5947196,2 5947198,1 5947200,1	5487757,7 5487774,4 5487790,8
								400/4	Wierchosław	Goleniów	Goleniów		
49	Pdz-59.6	S3	59+575	34,8	HCPA-38	25,46	25,46	512/4	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5946374,5 5946375,4 5946376,4	5487805,0 5487821,0 5487837,1
Rowy kryte													
50	rów kryty (P)	S3	41+800	15,0	0,8	Rowy kryte		33/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963224,6 5963218,3 5963211,2	5485174,3 5485175,5 5485177,4
52	rów kryty (L)	S3	41+800	15,0	0,8	Rowy kryte		570	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5963233,8 5963227,4 5963220,4	5485212,5 5485214,0 5485215,8
53	rów kryty (P)	S3	42+325	8,0	0,8	Rowy kryte		275	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962710,6 5962707,3 5962702,8	5485290,9 5485291,8 5485292,4
54	rów kryty (L)	S3	42+325	7,7	0,8	Rowy kryte		274	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962720,6 5962716,7 5962713,0	5485339,5 5485340,4 5485341,3
55	rów kryty (P)	S3	43+098	40,2	0,8	Rowy kryte		284/2, 452	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961964,7 5961947,0 5961925,8	5485316,6 5485314,7 5485312,6
56	rów kryty (L)	S3	43+061	40,3	0,8	Rowy kryte		284/1, 462	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961977,5 5961959,5 5961938,7	5485353,1 5485350,8 5485348,2
57	rów kryty (P)	S3	44+530	15,0	0,8	Rowy kryte		329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960535,5 5960528,9 5960522,1	5485447,8 5485446,3 5485445,2

58	rów kryty (L)	S3	44+530	16,0	0,8	Rowy kryte	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960544,7 5960538,0 5960631,3	5485484,1 5485485,8 5485487,2
59	rów kryty (P)	S3	45+224	39,5	0,8	Rowy kryte	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959869,0 5959849,9 5959830,8	5485536,7 5485537,8 5485536,9
60	rów kryty (P)	S3	48+884	30,2	0,8	Rowy kryte	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956288,8 5956276,4 5956264,0	5485100,8 5485089,9 5485089,1
61	rów kryty (L)	S3	48+884	26,0	0,8	Rowy kryte	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956293,5 5956279,7 5956264,8	5485088,9 5485087,7 5485086,4
62	rów kryty (P)	S3	51+580	15,0	0,8	Rowy kryte	107,94/1, 72/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953403,9 5953397,5 5953391,0	5485120,4 5485123,3 5485126,2
63	rów kryty (P)	S3	53+465	15,0	0,8	Rowy kryte	164/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951921,0 5951914,8 5951908,6	5485024,3 5485027,7 5485031,0
64	rów kryty (L)	S3	59+465	15,0	0,8	Rowy kryte	164/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951938,8 5951932,6 5951926,4	5485057,0 5485060,4 5485063,7
65	rów kryty (P)	S3	54+180	25,6	0,6	Rowy kryte	205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951296,2 5951286,9 5951275,6	5486269,8 5486269,9 5486276,0
66	rów kryty (L)	S3	58+594	22,3	0,8	Rowy kryte	7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949365,8 5949356,4 5949345,1	5487682,3 5487684,0 5487665,8
67	rów kryty (P)	S3	56+594	18,1	0,8	Rowy kryte	303/9, 6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949355,9 5949347,5 5949339,2	5487616,5 5487617,8 5487619,1
68	rów kryty (L)	DD-12	0+263	15,0	0,8	Rowy kryte	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953403,9 5953397,5 5953391,0	5485120,4 5485123,3 5485126,2

Lp	Nr drogi	Kilome(raz drogi [km)	Średnica [m]	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
				Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
Wykonanie zabudowy koryt rowów drogowych przepustami pod zjazdami									
1	DD1	0+125	0,4	86/57	Ostromecko	Wolin	Kamień Pomorski	5964847,4	5484429,1
2	Węzeł Brzozowo L-Br-02	0+156	0,4	282/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962046,6	5485448,5

3	Węzeł Brzozowo L-Br-G3P	0+167	0,4	284/2	Kartawo	Przyblemów	Goleniów	5962021,9	5485280,2
4	DP-2	0+076	0,4	452	Kartawo	Przyblemów	Goleniów	5961871,9	5485162,7
5	DZ-1	0+110	0,4	72/1	Ostrumica	Wolin	Kamień Pomorski	5964593,7	5484549,0
6	DZ-2	0+103	0,4	306	Kartawo	Przyblemów	Goleniów	5961039,4	5485303,8
7	DD-7	0+081	0,4	676/7	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5959879,8	5485426,8
8	DD-7	0+120	0,4	676/7	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5959863,0	5485460,6
9	DD-7	0+725	0,4	72/5	Przyblemów - 1	Przyblemów	Goleniów	5959399,5	5485387,0
10	DPZ-4	0+185	0,4	676/7	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5960086,0	5485500,9
11	DPZ-4	0+655	0,4	212	Przyblemów - 1	Przyblemów	Goleniów	5960713,3	5485687,8
12	DPZ-4	0+750	0,4	212	Przyblemów - 1	Przyblemów	Goleniów	5959817,4	5485708,2
13	DD-8	1+106	0,4	567/22	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957516,4	5485012,5
14	DD-8	0+100	0,4	577/7	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957262,2	5484981,9
15	DD-8	0+140	0,4	578/1	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957231,3	5485007,4
16	DD-8	0+225 (L)	0,4	579/14	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957166,8	5485081,5
17	DD-8	0+225 (P)	0,4	579/14, 578/1	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957174,0	5485071,9
18	DD-8	0+275	0,4	579/15	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957124,7	5485083,8
19	DD-8	0+300	0,4	579/16	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957100,3	5485088,6
20	DD-8	0+330	0,4	685/2	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957070,6	5485092,8
21	DD-8	0+390	0,4	585/1	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957011,7	5485104,0
22	DD-8	0+425	0,4	572	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956977,8	5485109,6
23	DD-8	0+493	0,4	585/7	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956911,6	5485108,1
24	DD-8	0+505	0,4	585/7	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956900,2	5485103,2
25	DD-8	0+531 (P)	0,4	585/7	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956875,0	5485098,0
26	DD-8	0+531 (L)	0,4	592/2	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956872,3	5485105,6
27	DD-8	0+556	0,4	585/7	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956851,0	5485089,1
28	DD-8	0+581	0,4	585/7	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956827,3	5485081,7
29	DD-8	0+684	0,4	583,887	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956744,8	5485053,3
30	DD-8	0+697	0,4	15/1	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956718,1	5485043,5
31	DD-8	0+766	0,4	730/4 585/7	Zabierzewo Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956659,1	5485032,5
32	DD-8	0+831	0,4	730/4	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5956589,1	5485008,7
33	DD-8	0+857	0,4	730/4	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5956563,9	5485001,4
34	DD-8	0+877	0,4	730/4	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5956546,7	5484987,4
35	DD-8	0+894	0,4	730/4 585/7	Zabierzewo Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956528,4	5484981,0
36	DD-8	0+905	0,4	585/7	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5956517,6	5484987,8
37	DD-8	0+977	0,4	730/4	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5956449,1	5484963,9
38	DD-8	1+020	0,4	730/4	Zabierzewo	Przyblemów	Goleniów	5956409,4	5484947,9
39	DPZ-16	0+395	0,4	399/4 399/6	Widzieńsko Wierzbogół	Stepnica Goleniów	Goleniów Goleniów	5947400,6	5487945,8
40	DZ-3	0+260	0,4	492/5	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957526,4	5485257,2
41	DZ-3	0+155	0,4	492/3, 589/16	Przyblemów - 2	Przyblemów	Goleniów	5957429,1	5485243,5
42	DZ-3	0+135	0,4	597	Przyblemów - 4	Przyblemów	Goleniów	5957414,5	5485272,7

43	DZ-3	0+030	0,4	492/3 597	Przybiernów – 2 Przybiernów – 4	Przybiernów	Goleniów	5957333,5	5486245,7
44	DZ-4	0+175	0,4	591/9	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5957138,7	5485191,7
45	DZ-4	0+272	0,4	16	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957041,0	5485200,1
46	DZ-7	0+017	0,4	730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954573,7	5485042,9
47	DZ-7	0+090	0,4	730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954503,9	5485031,0
48	DZ-7	0+555	0,4	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953948,7	5485034,1
49	DZ-7	0+940	0,4	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953717,3	5485174,3
50	DZ-7	1+164	0,4	93/2	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5953518,1	5485215,6
51	DD-12	0+150	0,4	94/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5953397,5	5485123,3
52	DD-12	0+093	0,4	94/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5953501,1	5485010,4
53	DZ-8	0+028	0,4	112/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5951451,8	5486250,0
54	DZ-8	0+100	0,4	112/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5951383,3	5486274,4
55	DZ-8	0+740	0,4	204/4	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5950848,9	5486611,8
56	DZ-8	0+789	0,4	204/4	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5950820,7	5486635,5
57	DZ-8	1+174	0,4	236/3	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5950546,6	5486925,8
58	DZ-8	1+875	0,4	343	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5950199,9	5487287,2
59	DZ-10	0+268	0,4	9, 302/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949375,9	5487773,3
60	DZ-10	0+325	0,4	302/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949322,5	5487738,1
61	DZ-10	0+377 (P)	0,4	302/1, 307/2	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949281,7	5487702,6
62	DZ-10	0+377 (L)	0,4	307/2	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949277,2	5487716,4
63	DZ-10	0+415	0,4	302/4, 308/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949238,7	5487708,9
64	DZ-13	0+180	0,4	567/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944428,5	5487992,3
65	DZ-13	0+355	0,4	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944252,2	5488011,6
66	DZ-13a	0+300	0,4	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943852,8	5488088,7
67	isLDK-3	43+675	0,4	658/2	Kartowo	Przybiernów	Goleniów	5961364,3	5485228,9

g) przebudowa urządzeń melioracyjnych – wykonanie przepustów w korytach urządzeń oraz wykonanie przepustów w korytach cieków naturalnych w miejscach skrzyżowania cieków z trasą drogi:

Lp	Nr drogi	Nazwa przepustu	Kilometr drogi [km]	Nazwa rowu/cieku	Parametry techniczne			Rzędna [m n.p.m.]		Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
					Długość [m]	Wymiar [m]	Spadek [‰]	Wlotu	Wylotu	Nr działki	Obsz.	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	S3	PH-40.9	40+981,00	Rów 40+940	32,7	Ø 1,0 m	0,5	14,11	13,96	71, 70, 69	Ostromelec	Wolin	Kamień Pomorski	5964024,8 5964030,7 5964036,8	5484959,5 5484974,1 5484989,9
2	DD-2	PH-40.9/OD2	0+837,75	Rów 40+940	11,4	Ø 1,0 m	0,5	14,19	14,13	69	Ostromelec	Wolin	Kamień Pomorski	5964040,1 5964042,0 5964044,0	5484998,9 5485001,4 5485005,1
3	S3	PD-41.1	41+090,00	Rów 41+090	35,7	Ø 2,6 m	0,5	14,48	14,30	71	Ostromelec	Wolin	Kamień Pomorski	5963904,2 5963910,7 5963917,2	5485004,5 5485018,3 5485034,1
4	DD-2	Pdz-41.1/OD2	0+885,42	Rów 41+090	14,3	Ø 1,7 m	0,5	14,56	14,49	71	Ostromelec	Wolin	Kamień Pomorski	5963920,8 5963923,1 5963925,4	5485042,4 5485047,7 5485053,1

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

26	53	PdZH-54.9	PdZH-54.5a	PdZH-54.5	53	DD-8b	53	53	53	DD-8	53	53	53	DD-7	16
54+983,90	54+983,90	3+090,94	0+580,5	64+678,90	0+594,50	PH-47.1/DD8	PH-47.1	PD-46.9	PD-46.8/DD8	PD-46.7/DD8	48+708,00	1+489,04	PH-46.4/DD7		
R6w 55+000	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	R6w 47+125	R6w 47+125	R6w 47+125	R6w 48+975	R6w 48+975	R6w 48+705	R6w 48+705	R6w 48+430			
35,4	20,9	25,4	39,7	12,0	36,3	36,1	10,6	10,4	43,2	10,3					
Ø 2,6 m	Łukowo-kolowy 2,98x4,60	Łukowo-kolowy 2,98x4,60	Łukowo-kolowy 2,98x4,60	Ø 1,2 m	Ø 1,2 m	Ø 1,5 m	Ø 1,0 m	Ø 0,8 m	Ø 1,0 m	Ø 1,0 m					
0,5	0,5	0,5	1,2	0,5	0,5	0,8	0,6	0,7	0,5	0,6					
19,42	17,92	18,26	18,13	16,43	16,62	15,75	15,38	15,95	16,18	15,58					
19,24	17,82	18,13	17,93	16,29	16,44	15,55	15,30	15,85	16,96	15,52					
238/3	205/4	53/3, 204/4, 150	63/3, 205/4	482,484, 490/6	490/6	465/2, 467/2, 464/2	486/2	26/3	26/3	101,99					
Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów
5950636,8	5950928,8	5950963,7	5950940,5	5958014,4	5958012,2	5958189,9	5958180,6	5958429,5	5958425,0	5958884,2					
5950648,6	5950931,5	5950969,7	5950950,6	5958013,6	5958009,4	5958165,3	5958178,6	5958428,3	5958417,6	5958882,7					
5950660,0	5950936,0	5950975,7	5950960,5	5958012,8	5958006,6	5958161,1	5958176,7	5958427,0	5958410,0	5958881,2					
5486743,5	5486451,8	5486504,4	5486470,8	5485023,9	5485037,5	5485072,3	5485048,2	5485144,1	5485159,7	5485230,1					
5486754,2	5486459,7	5486513,0	5486485,7	5485029,0	5485054,7	5485088,9	5485053,4	5485148,6	5485176,9	5485234,4					
5486764,6	5486465,1	5486521,7	5486498,7	5485033,9	5485071,8	5485104,9	5485037,4	5485152,8	5485198,5	5485238,4					

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

												Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
Wyloty kanałów kanalizacji deszczowej																	
1	D1/WL	39+80,5	S3	Lewa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-01	400	13,26	0,87	0,78	171	149/4	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski		5964988,9	5484306,9
2	D2/WL	40+117	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	14,00	0,18	0,17	38	86/42	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski		5964735,3	5484514,6
3	D3.1/WL	40+99,8	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	14,80	11,08	3,76	50	70	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski		5964031,0	5484982,2
4	D4/WL	41+08,4	S3	Lewa	Rów 41+09,0	500	14,27	0,46	0,41	140	71	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski		5963020,9	5485035,1
5	D6/WL	41+198	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	15,68	0,26	0,23	51	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów		5963812,1	5485067,9
6	D7/WL	41+825	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	500	19,15	8,34	2,31	302	570	Karlino	Przybiernów	Goleniów		5963202,3	5485217,9
7	D7.1/WL	42+412	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	24,19	0,28	0,25	33	274	Karlino	Przybiernów	Goleniów		5962828,0	5485351,8
8	D8/WL	42+866	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	400	20,67	0,81	0,55	119	284/1	Karlino	Przybiernów	Goleniów		5962155,9	5485335,1
9	D9A/WL	43+376	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	18,94	0,22	0,20	43	305/3	Karlino	Przybiernów	Goleniów		5961866,0	5485316,7
10	D9.1/WL1	43+466	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	17,03	20,95	7,58	60	307	Karlino	Przybiernów	Goleniów		5961560,4	5485308,8

11	D10/WL	43+642	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	500	16,66	0,53	0,43	184	656/1	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5961401,5	5485307,4
12	D11/WL	43+683	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny - infiltracyjny ZR-05	600	17,25	4,03	1,9	294	656/2	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5961358,2	5485261,6
13	D11.1/WL	44+100	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	18,04	0,11	0,10	22	656/4	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5960953,6	5485375,6
14	D11.2/WL	44+112	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	18,02	0,10	0,09	20	656/4	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5960843,0	5485380,3
15	D12.1/WL 1	44+876	S8	Lewa	Rów 44+876	300	18,70	15,51	6,19	50	171/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960202,4	5485569,4
16	D1/WL	45+728	S3	Prawa	Rów 45+730	300	18,93	8,27	7,45	40,2	72/5	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959361,0	5485439,5
17	D13A/WL	44+926	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	16,66	0,04	0,04	8	181/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960149,8	5485565,9
18	D14.1/WL	45+728	S3	Prawa	Rów 45+730	300	18,87	1,09	0,98	50	72/5	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959361,5	5485437,4
19	D15/WL	45+733	S3	Prawa	Rów 45+730	400	17,00	0,42	0,38	83	72/5	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959358,5	5485440,5
20	D16/WL	46+233	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny - infiltracyjny ZR-08	600	17,00	5,04	2,47	380	84	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959879,9	5485285,7
21	D16.1/WL	46+228,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	300	17,23	0,5	0,45	86	99	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959877,2	5485313,0

22	D17/WL	46+453	S3	Prawa	Rów 46+430	300	16,43	0,31	0,28	61	101	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959874,4	5485211,9
23	D18/WL	46+924	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-09	500	18,05	1,27	1,14	234	463,464/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5959225,9	5485081,3
24	D19/WL	46+989	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	400	15,71	0,8	0,54	118	480	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5959158,2	5485067,7
25	D20/WL	47+142	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	500	16,77	1,85	0,83	206	480/6	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5959008,7	5485035,7
26	D21/WL	47+340	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-10	800	18,80	7,63	5,72	808	568	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957807,1	5485002,0
27	D21.1/WL	47+590	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	800	21,26	1,88	1,69	354	567/2 2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957553,8	5485030,7
28	D21.2/WL	47+590	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	800	21,26	2,12	1,91	345	567/2 2, 16	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957559,1	5485066,6
29	D22/WL	47+875	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-11a	800	23,80	4,47	3,26	558	577/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957268,0	5485068,3
30	D23/WL	48+753	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-12	1000	24,89	29,4	9,5	1243	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956417,2	5485033,5
31	D23.1/WL	48+363	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	30,36	29,4	9,5	20	592/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956782,7	5485169,4
32	D24.1/WL	50+780	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	300	25,11	0,18	0,14	19	600/6	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954386,3	5484987,1

33	D24/WL	51+801	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	800	23,19	20,84	7,31	956	112/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953578,0	5485098,5
34	D25.1/WL 1	51+799	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	400	24,87	31,78	15,23	100	94/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953598,8	5485173,1
35	D26/WL	52+784	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny - Infiltracyjny ZR-14	800	22,66	4,18	3,76	674	117/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953505,7	5485568,9
36	D26.1/WL	54+185	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	20,73	0,13	0,12	18	205/3 112/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951292,8	5486317,8
37	D27/WL	54+461	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny - Infiltracyjny ZR-15	800	19,50	6,99	6,29	850	205/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951014,2	5486932,2
38	D28/WL	54+804	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	400	18,89	0,54	0,49	106	236/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950789,3	5486641,2
39	D29/WL	54+890	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	500	19,50	0,78	0,66	146	236/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950630,8	5486746,6
40	D31.1/WL	56+986	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	300	19,18	0,2	0,18	38	50/4	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5949008,1	5487415,5
41	D31.2/WL	56+118	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	500	16,95	0,84	0,76	215	24/4, 29/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5949791,8	5487474,0
42	D32.2/WL	56+555	S3	Lewa	Struga Działkowska	600	17,33	1,72	1,56	294	7/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5949305,0	5487666,9
43	D32.4/WL	56+553	S3	Lewa	Struga Działkowska	300	17,20	0,34	0,3	38	9	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5949414,8	5487775,9

44	D33.1/WL	56+738	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	400	20,87	0,39	0,35	77	303/4	Babigosz	Przybiemów	Goleniów	5949204,7	5487640,9
45	D33/WL	56+746	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-Infiltracyjny ZR-18	600	20,00	2,48	2,24	381	303/4	Babigosz	Przybiemów	Goleniów	5949185,8	5487618,9
46	D34/WL	57+300	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-Infiltracyjny ZR-19	600	21,20	2,12	1,91	345	341/10	Babigosz	Przybiemów	Goleniów	5949644,6	5487632,2
47	D35/WL	58+038	S3	Prawa	Rów 58+040	400	21,75	0,66	0,58	127	341/6	Widziesko	Stepnica	Goleniów	5947908,0	5487714,8
48	D36.1/WL	58+083	S3	Prawa	Rów 58+040	300	21,85	10,48	9,42	50	342/1	Widziesko	Stepnica	Goleniów	5947882,0	5487682,2
49	Wyl Mel 1	1+325	DD-7	Prawa	Rów 46+300	300	15,10	0,73	0,11	23,8	86	Przybiemów - 1	Przybiemów	Goleniów	5968822,2	5485271,9
Wyloty przykanalików kanalizacji deszczowej																
50	P1/WL	40+855,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,84	0,035	0,0315	958	69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964120,5	5484915,5
51	P2/WL	40+855,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,84	0,035	0,0315	100	69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964135,7	5484047,5
52	P3/WL	40+855,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,72	0,035	0,0315	874	70	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964084,0	5484931,3
53	P4/WL	40+855,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,72	0,035	0,0315	18	69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964088,4	5484983,0
54	P5/WL	40+855,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,80	0,035	0,0315	860	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964046,6	5484948,9

55	P6/WL	40+935,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,80	0,035	0,0315	106	69	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5964061,6	5484979,4
56	P7/WL	40+975,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	14,79	0,035	0,0315	143	71	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5964012,2	5484965,1
57	P8/WL	40+975,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	14,79	0,035	0,0315	36	70	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5964024,0	5484994,1
58	P9/WL	41+015,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	14,71	0,035	0,0315	215	71	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5963975,0	5484978,9
59	P10/WL	41+015,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	14,71	0,035	0,0315	294	71	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5963988,8	5485009,5
60	P12/WL	41+055,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	14,63	0,035	0,0315	38	71	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5963937,6	5484992,0
61	P13/WL	41+055,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	14,63	0,035	0,0315	77	71	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5963949,2	5485024,3
62	P13A/WL	41+205,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	15,66	0,036	0,0315	391	7	Brzozowo	Przybłemów	Goleniów	5963734,6	5485036,6
63	P13A1/WL	41+205,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	15,66	0,035	0,0315	346	7	Brzozowo	Przybłemów	Goleniów	5963804,0	5485070,8
64	P14/WL	41+240,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	15,90	0,035	0,0315	127	7	Brzozowo	Przybłemów	Goleniów	5963762,0	5485045,3
65	P15/WL	41+240,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	15,90	0,035	0,0315	50	7	Brzozowo	Przybłemów	Goleniów	5963771,3	5485079,6

66	P16/WL	41+275,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,14	0,035	0,0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963728,3	5485054,2
67	P17/WL	41+275,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,14	0,035	0,0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963737,2	5485068,7
68	P19/WL	41+345,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,03	0,035	0,0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963690,9	5485072,3
69	P20/WL	41+355,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,16	0,035	0,0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963558,9	5485106,0
70	P21/WL	41+375,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,44	0,035	0,0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963531,4	5485077,8
71	P22/WL	41+473,35	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,85	0,035	0,0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963536,3	5485102,7
72	P23/WL	41+635,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,17	0,035	0,0315	7	32/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963379,1	5485140,0
73	P24/WL	41+635,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,17	0,035	0,0315	7	32/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963387,0	5485172,8
74	P24.1/WL	41+675,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,25	0,035	0,0315	7	32/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963340,0	5485148,7
75	P24.2/WL	41+675,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,25	0,035	0,0315	7	32/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963348,2	5485182,8
76	P24.3/WL	41+715,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,33	0,035	0,0315	7	33/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963300,9	5485157,5

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

77	P24.4/WL	41+715.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,33	0,035	0,0315	7	32/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963308,4	5485192,8
78	P24.5/WL	41+755.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,41	0,035	0,0315	7	33/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963281,9	5485186,2
79	P24.6/WL	41+755.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,41	0,035	0,0315	7	570	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5963270,7	5485202,6
80	P24.7/WL	41+792.60	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,48	0,035	0,0315	7	33/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963225,3	5485174,4
81	P24.8/WL	41+792.60	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,48	0,035	0,0315	7	570	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5963234,1	5485212,1
82	P25.1/WL	42+925.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,12	0,035	0,0315	7	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962113,4	5485366,8
83	P25/WL	42+956.79	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,12	0,035	0,0315	7	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962081,5	5485364,2
84	P26/WL	0+116.13	W. Brzozowo ... L-Br-02-L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,69	0,035	0,0315	7	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962056,2	5485423,6
85	P27/WL	0+189.50	W. Brzozowo ... L-Br-02-L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,84	0,035	0,0315	7	282/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962016,1	5485462,3
86	P28/WL	0+351.00	W. Brzozowo ... DP-2	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,23	0,035	0,0315	7	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961992,8	5485408,4
87	P29/WL	0+110.57	W. Brzozowo ... L-Br-03-P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,86	0,035	0,0315	7	285	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962014,6	5485246,7

88	P30/WL	0+095,08	W. Brzo zowo ... L-Br- 03-P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,91	0,035	0,0315	7	285	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5962004,9	5485238,8
89	P31/WL	0+014,64	W. Brzo zowo ... L-Br- 03-P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,08	0,035	0,0315	7	285	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961987,4	5485251,0
90	P31.1/WL	0+015,88	W. Brzo zowo ... L-Br- 03-P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,08	0,035	0,0315	7	285	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961938,4	5485250,3
91	P32/WL	0+188,90	W. Brzo zowo ... DP-2	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,87	0,035	0,0315	7	285	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961937,6	5485256,4
92	P32.1/WL	43+102,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,45	0,035	0,0315	7	452	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961938,9	5485347,7
93	P32.2/WL	43+118,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,42	0,0333	0,03397	21	452	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961925,0	5485312,7
94	P33/WL	43+235,48	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,18	0,035	0,0315	7	305/2	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961808,5	5485297,6
95	P34/WL	43+483,65	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,98	0,035	0,0315	7	658/1	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961558,8	5485307,3
96	P35/WL	43+485,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,98	0,035	0,0315	7	658/1	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961557,3	5485307,3
97	P36/WL	43+523,55	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	16,91	0,035	0,0315	7	658/1	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961519,2	5485306,0
98	P37/WL	43+525,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	16,91	0,035	0,0315	7	658/1	Karlino	Przybiemów	Goleniów	5961517,7	5485305,9

99	P38/WL	43+563,50	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,83	0,035	0,0315	7	658/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961479,5	5485305,5
100	P39/WL	43+565,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,83	0,035	0,0315	7	658/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961478,0	5485305,5
101	P40/WL	43+603,60	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,75	0,035	0,0315	7	658/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961440,0	5485305,9
102	P41/WL	43+605,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,75	0,035	0,0315	7	658/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961438,5	5485305,9
103	P42.1/WL	43+720,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,43	0,035	0,0315	7	658/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961321,9	5485275,8
104	P42/WL	43+760,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,51	0,035	0,0315	7	658/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961281,7	5485279,2
105	P43/WL	43+800,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,59	0,035	0,0315	7	658/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961241,9	5485283,8
106	P44/WL	43+875,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,74	0,035	0,0315	7	317	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961168,6	5485254,8
107	P45/WL	43+875,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,74	0,035	0,0315	7	317	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961172,3	5485329,3
108	P46/WL	43+915,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,81	0,035	0,0315	7	317	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961126,8	5486302,5
109	P47/WL	43+915,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,81	0,035	0,0315	7	317	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961133,3	5485335,9

110	P48/WL	43+955,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,90	0,035	0,0315	7	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961087,4	5485311,0
111	P49/WL	43+955,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,90	0,035	0,0315	7	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961094,3	5485343,1
112	P50/WL	43+997,90	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,00	0,035	0,0315	7	656/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961045,2	5485319,1
113	P50.1/WL	44+105	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,03	0,035	0,0315	7	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960947,7	5485377,1
114	P50.2/WL	44+108	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,02	0,07	0,063	14	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960943,0	5485380,3
115	P51/WL	44+425,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,40	0,035	0,0315	7	656/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960930,6	5485424,1
116	P52/WL	44+425,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,40	0,035	0,0315	7	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960939,5	5485459,1
117	P53/WL	44+510,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,23	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960548,1	5485444,6
118	P54/WL	44+510,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,23	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960557,3	5485480,6
119	P55/WL	44+545,00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,16	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960514,3	5485453,6
120	P56/WL	44+545,00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,16	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960523,2	5485483,8

121	P57/WL	44+580,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,10	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5960480,6	5485483,0
122	P58/WL	44+580,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,10	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5960489,1	5485488,9
123	P69/WL	44+615,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,03	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5960448,0	5485468,1
124	P60/WL	44+615,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,03	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5960455,1	5485505,1
125	P60.1/WL	44+645,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,97	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5960426,7	5485516,1
126	P60.2/WL	44+675,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,91	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5960397,1	5485521,0
127	P62/WL	44+940,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,84	0,035	0,0315	7	161/1	Przybiemów - 1	Przybiemów	Goleniów	5960134,1	5485588,4
128	P63/WL	44+975,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,71	0,035	0,0315	7	159	Przybiemów - 1	Przybiemów	Goleniów	5960068,9	5485572,3
129	P64/WL	45+035,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,62	0,035	0,0315	7	159	Przybiemów - 1	Przybiemów	Goleniów	5960036,3	5485577,6
130	P65/WL	45+070,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,58	0,035	0,0315	7	158	Przybiemów - 1	Przybiemów	Goleniów	5960003,0	5485578,9
131	P66/WL	45+105,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,66	0,035	0,0315	7	107/1	Przybiemów - 1	Przybiemów	Goleniów	5959967,5	5485579,6

132	P67/WL	45+140.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,03	0,035	0,0315	7	107/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959832,2	5485579,4
133	P68/WL	45+176.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,10	0,035	0,0315	7	2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959836,7	5485578,7
134	P69/WL	45+210.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,17	0,035	0,0315	7	2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959831,5	5485577,2
135	P70/WL	45+235.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,22	0,035	0,0315	7	2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959836,2	5485576,7
136	P70.1/WL	45+244.80	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,24	0,0708	0,06372	17	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959829,3	5485537,2
137	P71/WL	45+270.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,28	0,035	0,0315	7	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959804,4	5485535,6
138	P72/WL	45+300.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,35	0,035	0,0315	7	700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959774,1	5485533,1
139	P73/WL	0+375.00	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,10	0,035	0,0315	7	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959809,8	5485491,6
140	P74/WL	0+405.00	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,86	0,035	0,0315	7	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959889,6	5485509,2
141	P75/WL	0+425.64	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,85	0,035	0,0315	7	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959854,3	5485504,1
142	P76/WL	0+569.38	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,60	0,035	0,0315	7	678/8	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959787,2	5485535,8

143	P76.1/WL	0+572.00	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,78	0,035	0,0315	7	107/2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959760,4	5485816,3
144	P76/WL	0+617,80	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,67	0,035	0,0315	7	212	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959731,5	5485648,3
145	P82/WL	46+079,0	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,50	0,035	0,0315	7	63/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959021,1	5485352,2
146	P83/WL	48+160,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,34	0,035	0,0315	7	63/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958943,0	5485331,9
147	P85/WL	46+190,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,28	0,035	0,0315	7	84	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958914,4	5485323,3
148	P86/WL	46+190,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,28	0,035	0,0315	7	102/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958904,6	5485357,2
149	P86.1/WL	46+230,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,21	0,035	0,0315	7	93	Przybiernów - 1	Goleniów	Goleniów	5958876,1	5485311,9
150	P86.2/WL	46+230,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,21	0,035	0,0315	7	102/3	Przybiernów - 1	Goleniów	Goleniów	5958866,0	5485347,3
151	P89/WL	47+000,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	15,87	0,035	0,0315	7	480	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958147,0	5485085,0
152	P90/WL	47+040,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,10	0,035	0,0315	7	480	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958107,2	5485055,4
153	P91/WL	47+090,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,33	0,035	0,0315	7	482	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958086,0	5485046,9

154	P92/WL	47+120,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,67	0,035	0,0315	7	484	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958027,9	5485035,5
155	P93/WL	47+155,50	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,94	0,035	0,0315	7	490/6	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957992,7	5485033,9
156	P94/WL	47+204,60	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,36	0,035	0,0315	7	491/4	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957943,3	5485027,5
157	P95/WL	47+245,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,22	0,035	0,0315	7	491/4	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957902,6	5485023,7
158	P99/WL	1+296,00	DD-8	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,86	0,035	0,0315	7	576/5	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957389,1	5484955,4
159	P106/WL	0+031,40	DZ-3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,79	0,035	0,0315	7	597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957313,8	5486260,3
160	P107/WL	0+029,65	DZ-3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,85	0,035	0,0315	7	597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957312,0	5485259,4
161	P108/WL	0+028,50	DZ-3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,94	0,035	0,0315	7	597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957306,3	5485257,3
162	P111/WL	0+026,55	DZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	30,46	0,035	0,0315	7	590/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957280,0	5485212,1
183	P112/WL	48+395,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,76	0,035	0,0315	7	592/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958764,1	5485131,1
184	P113/WL	48+430,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,97	0,035	0,0315	7	594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958729,6	5485125,8

165	P114/WL	48+486,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,86	0,035	0,0315	7	594/7	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956695,3	5485121,2
166	P115/WL	48+490,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,79	0,035	0,0315	7	594/7	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956670,7	5485118,2
167	P116/WL	48+532,30	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,72	0,035	0,0315	7	594/7	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956628,7	5485112,8
168	P117/WL	48+530,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,76	0,035	0,0315	7	594/7	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956625,9	5485147,3
169	P118/WL	48+560,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,67	0,035	0,0315	7	594/8	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956601,5	5485106,3
170	P119/WL	48+560,70	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,44	0,035	0,0315	7	594/7 594/8	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956595,5	5485142,5
171	P120/WL	48+600,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,59	0,035	0,0315	7	594/8	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956581,9	5485104,0
172	P121/WL	48+601,35	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,57	0,035	0,0315	7	594/8	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956555,2	5485137,3
173	P122/WL	48+640,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,71	0,035	0,0315	7	594/1 6	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956516,8	5485132,0
174	P123/WL	48+645,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,42	0,035	0,0315	7	594/1 2	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956517,4	5485087,0
175	P124/WL	48+675,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,37	0,035	0,0315	7	594/1	Przybiemów - 2	Przybiemów	Goleniów	5956488,0	5485091,0

176	P125/WL	48+681,85	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,17	0,035	0,0315	7	594/1 3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956476,1	5485125,9
177	P126/WL	48+715,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,10	0,035	0,0315	7	594/1	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956448,1	5485085,3
178	P127/WL	48+720,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,10	0,035	0,0315	7	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956438,0	5485119,8
179	P128/WL	0+185,00	DPL- 8	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,26	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956298,4	5484996,5
180	P129/WL	0+146,00	DPL- 8	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	29,22	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956273,3	5485013,8
181	P130/WL	48+905,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,26	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956257,8	5485066,4
182	P131/WL	48+840,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,40	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956222,8	5485084,6
183	P132/WL	48+875,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,51	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956187,3	5485062,8
184	P133/WL	49+010,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,58	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956152,3	5485081,6
185	P134/WL	48+045,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,65	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956116,9	5485060,8
186	P135/WL	48+070,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,70	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956081,8	5485060,6

187	P136/WL	49+110.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,78	0,035	0,0316	7	749/1	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5955052,0	5485096,2
188	P137/WL	49+130.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,81	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955032,1	5485087,1
189	P138/WL	49+170.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,89	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955062,1	5485098,3
190	P139/WL	49+210.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,97	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955051,5	5485081,8
191	P140/WL	49+210.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,97	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955052,3	5485099,6
192	P141/WL	49+250.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,05	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955011,0	5485062,3
193	P142/WL	49+250.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,05	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955012,2	5485100,7
194	P143/WL	49+280.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,13	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955071,8	5485062,4
195	P144/WL	49+290.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,13	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955072,1	5485101,2
196	P145/WL	49+330.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,21	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955032,0	5485062,2
197	P146/WL	49+330.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,21	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5955031,8	5485101,4

198	P147/WL	49+370.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,29	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955732,2	5485081,6
199	P148/WL	49+370.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,29	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955731,6	5485100,6
200	P149/WL	49+410.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,37	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955752,5	5485080,6
201	P150/WL	49+410.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,37	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955751,4	5485099,7
202	P151/WL	49+450.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,47	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955702,6	5485059,3
203	P152/WL	49+450.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,47	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955701,1	5485037,6
204	P153/WL	49+500.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,41	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955682,8	5485056,0
205	P154/WL	49+490.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,45	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955671,0	5485085,1
206	P155/WL	50+186,19	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,32	0,035	0,0315	7	774/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954988,8	5485011,6
207	P156.1/WL	50+779,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,11	0,035	0,0315	7	800/8	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954387,4	5484986,5
208	P156.2/WL	0+203,60	DZ-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,95	0,035	0,0315	7	730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954388,4	5485014,1

209	P156.3/W L	0+210,80	DZ-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,94	0,035	0,0315	7	730/1	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5954386,3	5484913,9
210	P156.4/W L	50+776	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,12	0,035	0,0315	7	800/6	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5954386,3	5484967,1
211	P156/WL	50+860,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,95	0,035	0,0315	7	800/6	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954300,0	5484983,2
212	P157/WL	50+895,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,88	0,035	0,0315	7	800/6 801	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954270,8	5484982,2
213	P156/WL	50+930,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,81	0,035	0,0315	7	801	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954235,7	5484981,8
214	P159/WL	50+995,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,74	0,035	0,0315	7	801	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954200,3	5484982,1
215	P160/WL	51+005,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,66	0,035	0,0315	7	801	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954159,9	5484962,9
216	P161/WL	51+045,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,58	0,035	0,0315	7	72/1	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5954119,7	5484964,5
217	P162/WL	51+085	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,51	0,035	0,0315	7	72/1	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5954079,4	5484967,0
218	P163/WL	51+125	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,43	0,035	0,0315	7	72/1	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5954038,9	5484970,2
219	P164/WL	51+165	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,35	0,035	0,0315	7	72/1	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5953999,1	5484974,3

220	P165/WL	51+205	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,27	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953958,9	5484979,1
221	P166/WL	51+245	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,19	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953919,1	5484984,7
222	P167/WL	51+285	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,11	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953879,3	5484991,2
223	P168/WL	51+325	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,03	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953839,5	5484998,4
224	P169/WL	51+365	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,95	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953800,1	5485006,4
225	P170/WL	51+405	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,87	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953760,7	5485015,3
226	P171/WL	51+445	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,79	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953721,7	5485024,6
227	P172/WL	51+485	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,71	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953682,5	5485034,9
228	P173/WL	51+525	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,64	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953643,6	5485045,4
229	P174/WL	51+542,1	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,60	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953627,2	5485050,3
230	P174.1/WL	51+542,1	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,89	0,035	0,0315	7	825/3	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5953637,2	5485083,5

231	P174.2/W L	51+553	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,56	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953617,8	5485039,8
232	P174.3/W L	51+566	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,56	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953608,7	5485056,0
233	P175/WL	0+378,5	DP- 10	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,58	0,035	0,0315	7	72/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953586,2	5484948,6
234	P176/WL	0+379,5	OP- 10	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,23	0,035	0,0315	7	94/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953544,9	5484955,0
235	P177/WL	0+138,0	DP- 10	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,39	0,035	0,0315	7	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953636,4	5485175,7
236	P178/WL	0+143,0	DP- 10	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,01	0,035	0,0315	7	825/8	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953613,0	5485176,8
237	P179/WL	51+605	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,22	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953577,9	5485102,4
238	P180/WL	51+645	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,79	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953540,3	5485114,9
239	P181/WL	51+685	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,81	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953503,9	5485129,3
240	P182/WL	51+700	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,95	0,035	0,0315	7	112/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953489,5	5485134,8
241	P183/WL	51+725	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,03	0,035	0,0315	7	94/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5953453,1	5485111,4

242	P184/WL	51+725	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	24,03	0,035	0,0315	7	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953466,6	5485144,3
243	P185/WL	51+765	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	24,32	0,035	0,0315	7	94/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953415,7	5485127,3
244	P186/WL	51+765	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	24,32	0,035	0,0315	7	94/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953430,1	5485159,6
245	P188/WL	51+840	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	24,79	0,035	0,0315	7	94/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953562,2	5485193,8
246	P208.1/WL	52+825	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	139/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952478,4	5485824,6
247	P206/WL	52+850	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,20	0,035	0,0315	7	139/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952456,3	5485836,3
248	P207/WL	52+850	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,20	0,035	0,0315	7	139/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952472,8	5485887,0
249	P208/WL	52+880	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,26	0,035	0,0315	7	139/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952429,8	5485950,5
250	P208/WL	52+880	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,26	0,035	0,0315	7	139/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952448,5	5485881,4
251	P210/WL	52+940	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,23	0,035	0,0315	7	139/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952377,1	5485879,0
252	P211/WL	52+940	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,23	0,035	0,0315	7	139/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952393,8	5485709,9

253	P212/WL	52+980	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952342,0	5485688,4
254	P213/WL	52+980	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952358,6	5485728,7
255	P214/WL	53+000	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,11	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952340,8	5485738,1
256	P216/WL	53+020	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,07	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952307,1	5485717,6
257	P216/WL	53+194,8	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,72	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952154,0	5485802,3
258	P216.1/WL	53+310	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,49	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952052,3	5485836,0
259	P216.2/WL	53+340	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,49	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952067,7	5485884,7
260	P217/WL	53+340	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,43	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952025,6	5485889,7
261	P218/WL	53+340	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,43	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952041,7	5485899,5
262	P218/WL	53+370	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,37	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5951998,8	5485883,5
263	P220/WL	53+370	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,37	0,035	0,0315	7	139/1	Babigozcz	Przybiemów	Goleniów	5952016,6	5485914,2

264	P221/WL	53+400	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,32	0,035	0,0315	7	139/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951972,3	5485897,4
265	P222/WL	53+400	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,32	0,035	0,0315	7	139/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951989,3	5485928,9
266	P223/WL	53+473	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,17	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951907,8	5485931,7
267	P224/WL	53+473	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,17	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951925,2	5485964,0
268	P225/WL	53+505	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,11	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951879,7	5485947,1
269	P226/WL	53+505	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,11	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951867,0	5485979,1
270	P227/WL	53+545	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,03	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951844,6	5485968,4
271	P228/WL	53+545	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,03	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951861,7	5485997,9
272	P229/WL	53+585	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,95	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951809,8	5485985,9
273	P230/WL	53+585	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,95	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951826,2	5486016,5
274	P231/WL	53+625	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,87	0,035	0,0315	7	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951790,7	5486034,8

275	P231.1/W L	53+525	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	21,87	0,035	0,0315	7	164/1	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5951774,9	5486005,5
276	P231.2/W L	54+185	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	20,74	0,035	0,0315	7	112/1	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5486276,3	5951273,6
277	P231.3/W L	54+185	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	20,74	0,035	0,0315	7	205/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5486317,8	5951292,8
278	P235/WL	54+440	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	20,25	0,035	0,0315	7	205/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5951078,4	5486425,6
279	P237/WL	54+465	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	20,20	0,035	0,0315	7	205/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5951054,2	5486438,7
280	P237.1/W L	54+815	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,93	0,035	0,0315	7	238/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5950762,8	5486646,8
281	P237.2/W L	54+815	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,93	0,035	0,0315	7	238/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5950760,8	5486648,7
282	P237.3/W L	54+860	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,02	0,035	0,0315	7	238/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5950750,3	5486677,4
283	P237.4/W L	54+860	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,03	0,035	0,0315	7	238/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5950748,6	5486679,1
284	P237.5/W L	54+900	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,11	0,035	0,0315	7	238/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5950721,7	5486705,3
285	P237.6/W L	54+900	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,11	0,035	0,0315	7	238/3	Babgoszcz	Przybiemów	Goleniów	5950720,1	5486705,8

286	P237.7/W L	54+940	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,19	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950699,6	5486733,9
287	P237.8/W L	54+940	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,20	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950692,2	5486735,2
288	P237.9/W L	54+980	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,27	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950689,4	5486758,8
289	P237.10/ WL	54+980	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,27	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950689,3	5486759,9
290	P238/WL	55+020	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,67	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950811,7	5486788,5
291	P239/WL	55+020	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,67	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950837,0	5486792,3
292	P240/WL	55+063,34	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,76	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950583,0	5486802,1
293	P241/WL	55+063,34	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,76	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950609,4	5486826,1
294	P242/WL	55+244,33	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,84	0,035	0,0315	7	238/3	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950463,6	5486838,1
295	P242.1/W L	55+470	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,39	0,035	0,0315	7	343	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5950308,2	5487101,6
296	P242.2/W L	55+470	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,39	0,035	0,0315	7	343	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950336,7	5487128,7

297	P242.3/W L	55+510	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,31	0,035	0,0315	7	343	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950290,6	5487129,1
298	P242.4/W L	55+510	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,31	0,035	0,0315	7	343	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950308,3	5487158,0
299	P242.5/W L	55+510	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,23	0,035	0,0315	7	53/3	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950251,7	5487155,9
300	P242.6/W L	55+550	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,23	0,035	0,0315	7	343	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950280,7	5487187,2
301	P242.7/W L	55+590	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,15	0,035	0,0315	7	44/5	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950221,9	5487182,2
302	P242.8/W L	55+590	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,15	0,035	0,0315	7	343	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950251,9	5487215,0
303	P242.9/W L	55+630	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,07	0,035	0,0315	7	44/5	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950192,2	5487208,1
304	P242.10/ WL	55+630	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,07	0,035	0,0315	7	343	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950221,9	5487242,5
305	P242.11/ WL	55+898,0	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,79	0,035	0,0315	7	44/4	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950140,8	5487250,7
306	P242.12/ WL	55+700	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,76	0,035	0,0315	7	63/2	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950168,5	5487288,9
307	P242.13/ WL	55+745	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,58	0,035	0,0315	7	44/4	Babigosz	Goleniów	Goleniów	5950104,2	5487279,9

308	P242.14/ WL	55+745	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,58	0,035	0,0315	7	44/2	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950132,6	5487317,0
309	P242.15/ WL	55+785	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,50	0,035	0,0315	7	43/1	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950072,8	5487303,8
310	P242.16/ WL	55+785	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,50	0,035	0,0315	7	41/9	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950096,9	5487341,9
311	P242.17/ WL	55+825	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,72	0,035	0,0315	7	41/10	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950040,8	5487326,7
312	P242.18/ WL	55+825	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,72	0,035	0,0315	7	47/3	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950066,4	5487364,4
313	P242.19/ WL	55+865	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,95	0,035	0,0315	7	50/4	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950006,4	5487349,6
314	P242.20/ WL	55+865	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,95	0,035	0,0315	7	47/3	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950033,1	5487386,6
315	P242.21/ WL	55+905	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,02	0,035	0,0315	7	50/4	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5949975,7	5487371,7
316	P242.22/ WL	55+905	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,02	0,035	0,0315	7	50/8	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5949986,8	5487406,1
317	P242.23/ WL	55+925	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,08	0,035	0,0315	7	50/4	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5949959,2	5487382,6
318	P242.24/ WL	55+945	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,10	0,035	0,0315	7	50/8	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5949964,0	5487426,7

319	P243/WL	55+395	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,54	0,035	0,0315	7	343	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950386,7	5487072,0
320	P244/WL	55+405	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,52	0,035	0,0315	7	343	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950354,9	5487055,9
321	P245/WL	55+430	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,47	0,035	0,0315	7	343	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950387,5	5487073,6
322	P246/WL	55+430	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,47	0,035	0,0315	7	343	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950383,8	5487058,5
323	P255/WL	0+032,77	DD-14	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,72	0,035	0,0315	7	25	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949477,4	5487445,9
324	P255.1/WL	0+022,30	DD-14	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,88	0,035	0,0315	7	24/8	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949475,8	5487457,7
325	P280/WL	0+095	DPZ-16	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,50	0,035	0,0315	7	400/8	Widzieńsko	Stąpica	Goleniów	5947488,2	5487684,9
326	P281/WL	0+107	DPZ-16	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,98	0,035	0,0315	7	200	Widzieńsko	Stąpica	Goleniów	5947485,6	5487688,1
327	P282/WL	0+249,16	DPZ-16	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,75	0,035	0,0315	7	399/4	Widzieńsko	Stąpica	Goleniów	5947502,5	5487639,3
328	P283/WL	0+280	DPZ-16	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	399/4	Widzieńsko	Stąpica	Goleniów	5947485,7	5487686,4
328	P284/WL	0+325	DPZ-16	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,27	0,035	0,0315	7	399/4	Widzieńsko	Stąpica	Goleniów	5947451,3	5487901,1

330	P321/WL	0+155,00	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,90	0,035	0,0315	7	179/2	Wierzbosław	Goleniów	Goleniów	5945881,5	5487886,5
331	P322/WL	0+215,00	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,11	0,035	0,0315	7	179/2	Wierzbosław	Goleniów	Goleniów	5945882,5	5487886,8
332	P323/WL	0+355,00	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,56	0,035	0,0315	7	179/2	Wierzbosław	Goleniów	Goleniów	5945703,9	5487893,8
333	P324/WL	0+401,00	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,38	0,035	0,0315	7	179/2	Wierzbosław	Goleniów	Goleniów	5945642,0	5487902,5
334	P333/WL	0+421,63	DZ-13	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,42	0,035	0,0315	7	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943767,7	5488162,5
335	P334/WL	0+434,98	DZ-13a	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,45	0,035	0,0315	7	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943752,1	5488140,5
336	P335/WL	0+103,61	W. Miękowo Wlot ZAC H.	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,46	0,035	0,0315	7	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943741,2	5488131,7
337	P336/WL	0+099,87	W. Miękowo Wlot ZAC H.	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,65	0,035	0,0315	7	695/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943711,8	5488132,1
338	P337/WL	0+101,89	W. Miękowo Wlot ZAC H.	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,63	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943708,7	5488134,9
339	P338/WL	0+026,36	W. Miękowo Wlot PD	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,64	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943688,4	5488146,4
340	P339/WL	0+039,00	W. Miękowo Wlot PD	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,61	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943688,5	5488146,0

341	P340/WL	0+038,29	W. Miętkowo Wlot PD	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,61	0,035	0,0315	7	595/6	Miętkowo	Goleniów	Goleniów	5943884,8	5488148,0
342	D39.1/WL	60+803	S3	Prawa	Rów mel. 60+800	300	23,67	3,21	2,89	50	533/2	Wierzbocław	Goleniów	Goleniów	5945046,2	5487631,2
Wyloty kanalizacji deszczowej z obiektów mostowych																
343	WD-2_L	0+246,65	DP4 125Z	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,76	0,052	0,047	10,2	284/2	Kartkowo	Przybiernów	Goleniów	5961962,7	5485309,1
344	WD-4_P	0+460	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,31	0,044	0,040	8,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959831,1	5485629,9
345	WD-4_L	0+502,5	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,24	0,014	0,013	2,7	2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959832,2	5485585,9
346	WD-7_P	0+150,6	DP4 182Z	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,73	0,060	0,054	11,8	575/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957323,4	5485076,5
347	WD-8_L	48+898,2	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,24	0,036	0,032	7,1	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956262,4	5485099,3
348	WD-10_P	0+218	DP4 126Z	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,79	0,039	0,035	7,7	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953619,4	5485088,2
349	PP14a-L	56+805	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,01	0,008	0,008	1,8	7/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5949343,7	5487666,0
350	PP14a-P	56+802,3	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,70	0,011	0,010	2,1	303/9	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5949337,8	5487619,3
351	WD-16_L	0+142	DP4 124Z	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,78	0,064	0,058	12,6	400/8	Witkowo	Przybiernów	Goleniów	5947495,9	5487731,7
Wyloty drenażu z obiektów mostowych																

352	PZGd9_D 27	0+208	DZ-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	26,94	0,066	0,077	16,9	730/1	Suszanów	Przybiernów	Goleniów	5954388,2	5485015,7
353	PZGd- 11_P_2	54+194	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,74	0,014	0,012	2,7	205/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951273,6	5485274,4
354	PZGd- 11_P_3	54+194	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,74	0,014	0,012	2,7	205/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951274,4	5485275,7
355	PZGd- 11_DZ8_ 1	0+198	DZ-8	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,50	0,014	0,012	2,7	112/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951267,2	5485318,2
356	PZGd- 11_DZ8_ 2	0+198	DZ-8	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,50	0,014	0,012	2,7	112/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951267,5	5485318,8
357	PZDdz- 17-L_1	0+250	DZ- 12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	26,99	0,045	0,041	8,8	179/2	Widzieńsko	Przybiernów	Goleniów	5945783,7	5487869,1
358	PZDdz- 17-L_2	0+280	DZ- 12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	26,02	0,045	0,041	8,8	179/2	Widzieńsko	Przybiernów	Goleniów	5946743,9	5487892,5
Wyloty drenażu zasypki przyczółka z obiektów mostowych																
359	WS-1_1	42+316,74	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	21,30	0,014	0,013	2,7	268/8	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5962724,7	5485338,4
360	WS-1_2	42+316,74	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	21,30	0,014	0,013	2,7	276	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5962714,8	5485290,4
361	WS-2_1	42+333,20	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	21,38	0,014	0,018	2,7	274	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5962708,8	5485341,8
362	WS-2_2	42+333,20	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	21,38	0,014	0,013	2,7	276	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5962696,7	5485295,7

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

363	WD-4_1	0+465	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	17,36	0,009	0,008	1,7	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	54859832,9	54859524,5
364	WD-4_2	0+504	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	17,25	0,011	0,010	2,1	2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	54859931,2	54859587,2
365	WS-6_1	48+608	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	16,54	0,034	0,031	6,7	443/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	54859555,9	54859205,9
366	WS-6_2	48+665,5	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	16,56	0,034	0,031	6,7	443/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	54859542,6	54859252,6
367	WD-8_1	48+867,4	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	26,11	0,006	0,006	1,2	748/1	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	54859295,7	54859586,3
368	WD-10_1	0+270,76	DP-10	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	24,35	0,008	0,008	1,2	72/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	54859803,5	54859047,9
369	WS-12_1	55+708	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,72	0,012	0,011	2,3	44/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	54859132,2	5487255,2
370	WS-12_2	55+708	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,72	0,012	0,011	2,3	53/2	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	54859162,6	5487294,8
371	WS-12_3	55+722	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,65	0,012	0,011	2,3	44/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	54859121,2	5487284,9
372	WS-12_4	55+722	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,65	0,012	0,011	2,3	44/2	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	54859151,8	5487303,5
373	MS-13_1	56+066,1	S3	Prawa	rzeka Gowienica	110	17,88	0,005	0,005	1,0	44/5	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5485941,4	5487458,2

374	MS-13_2	56+092,8	S3	Lewa	rzeka Gowińnica	110	17,88	0,006	0,005	1,1	46/3	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5949829,5	5487493,8
375	MS-13_3	56+100,7	S3	Prawa	rzeka Gowińnica	110	17,88	0,005	0,005	1,0	24/4	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5949810,8	5487473,7
376	MS-13_4	56+126,3	S3	Lewa	rzeka Gowińnica	110	17,88	0,006	0,005	1,1	24/4, 29/3	Babigosszcz	Przybiernów	Goleniów	5949799,1	5487503,3
377	WD-16_2	0+217	DPZ-16	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	22,70	0,012	0,011	2,4	210/1	Widzieńsko	Stąpniec	Goleniów	5947483,5	5487505,5
Drenaż drogowy wraz z jego wylotami																
374	Wyl-d_1	41+475,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,65	0,095	0,086	18,6	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963534,6	5485102,9
375	Wyl-d_2	41+475,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,65	0,095	0,086	18,6	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963542,3	5485134,8
376	Wyl-d_3	41+576,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,05	0,095	0,086	18,6	32/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963437,0	5485124,7
377	Wyl-d_4	41+811,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,65	0,095	0,086	18,6	570	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5963216,3	5485218,2
378	Wyl-d_5	42+675,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,20	0,095	0,086	18,6	284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962166,0	5485334,9
379	Wyl-d_6	42+670,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,71	0,095	0,086	18,6	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962088,3	5485362,9
380	Wyl-d_7	43+028,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,65	0,095	0,086	18,6	284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962014,3	5485323,2

381	Wyl-d_9	43+453,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,31	0,085	0,088	18,8	307	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5881591,4	5485273,5
382	Wyl-d_9	44+020,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,02	0,085	0,086	18,6	666/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5881031,3	5485357,7
383	Wyl-d_10	44+230,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,59	0,085	0,086	18,0	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5880828,3	5485410,2
384	Wyl-d_11	44+345,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,38	0,085	0,086	18,5	659/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5880715,8	5485438,5
385	Wyl-d_12	44+620,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,01	0,085	0,086	18,6	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5880547,6	5485483,0
386	Wyl-d_13	44+775,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,71	0,085	0,086	18,6	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5880291,7	5485507,9
387	Wyl-d_14	44+880,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,80	0,085	0,086	18,6	181/1	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5880194,1	5485580,3
388	Wyl-d_15	45+200,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,15	0,085	0,086	18,6	876/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5880873,2	5485539,1
389	Wyl-d_16	45+287,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,92	0,085	0,086	18,6	700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5880787,2	5485534,3
390	Wyl-d_17	45+776,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,54	0,085	0,086	18,8	72/5	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5880313,6	5485432,6
391	Wyl-d_18	46+776,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,54	0,085	0,086	18,6	72/5	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5880302,4	5485472,4

392	Wyl-d_19	45+975,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,46	0,095	0,086	18,6	56/4	Przybiemów-1	Przybiemów	Goleniów	5959121,6	5485380,4
393	Wyl-d_20	46+975,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,46	0,095	0,086	18,6	56/4	Przybiemów-1	Przybiemów	Goleniów	5959111,8	5485415,1
394	Wyl-d_21	46+080,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,50	0,095	0,086	18,6	83/1	Przybiemów-1	Przybiemów	Goleniów	5959020,5	5485352,0
395	Wyl-d_22	46+080,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,50	0,095	0,086	18,6	56/10	Przybiemów-1	Przybiemów	Goleniów	5959010,5	5485387,6
396	Wyl-d_23	47+140,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,80	0,095	0,086	18,6	490/6	Przybiemów-2	Przybiemów	Goleniów	5959008,1	5485036,2
397	Wyl-d_24	47+235,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,77	0,095	0,086	18,6	491/7	Przybiemów-2	Przybiemów	Goleniów	5957919,0	5485062,3
398	Wyl-d_25	48+425,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,98	0,095	0,086	18,6	594/7	Przybiemów-2	Przybiemów	Goleniów	5956734,5	5485128,4
399	Wyl-d_26	49+575,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,28	0,095	0,086	18,6	749/1	Sosnowica	Przybiemów	Goleniów	5955585,9	5485088,4
400	Wyl-d_27	49+650,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,14	0,095	0,086	18,6	773/2	Sosnowice	Przybiemów	Goleniów	5955511,2	5485081,6
401	Wyl-d_28	50+250,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,16	0,095	0,086	18,6	774/1	Sosnowica	Przybiemów	Goleniów	5954915,1	5485005,7
402	Wyl-d_29	51+350,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,27	0,095	0,086	18,6	825/3	Sosnowice	Przybiemów	Goleniów	5953821,6	5485036,1

403	Wyl-d_30	51+541,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,89	0,095	0,086	18,6	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953638,3	5485063,2
404	Wyl-d_31	51+543,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,89	0,095	0,086	18,6	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953636,4	5485063,8
405	Wyl-d_32	53+100,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,91	0,095	0,086	18,6	139/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5952263,0	5485785,9
406	Wyl-d_33	53+248,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,62	0,095	0,086	18,6	139/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5952121,7	5485896,4
407	Wyl-d_34	53+250,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,61	0,095	0,086	18,6	139/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5952120,8	5485956,5
408	Wyl-d_35	53+250,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,61	0,095	0,086	18,6	139/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5952104,8	5485926,8
409	Wyl-d_36	53+675,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,77	0,095	0,086	18,6	164/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951747,4	5486059,8
410	Wyl-d_37	55+067,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,83	0,095	0,086	18,6	236/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950586,3	5486850,1
411	Wyl-d_38	58+110,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,96	0,095	0,086	18,6	400/8	Widziesko	Stąpnie	Goleniów	5947939,1	5487756,7
412	Wyl-d_39	60+803,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,16	0,095	0,086	18,6	533/2	Wierzbosław	Goleniów	Goleniów	5945150,4	5487907,9
413	Wyl-d_40	0+060,50	W. Brzo- zowa L-BR- 01P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,87	0,095	0,086	18,6	264/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962083,4	5485317,8

414	Wyl-d_41	0+123,00	W. Brzo zowo : L-Br- 01P	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,66	0,095	0,096	18,6	285	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962040,9	5485275,0
415	Wyl-d_42	0+000,00	W. Brzo zowo : L-Br- 02P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,28	0,095	0,096	18,6	284/1	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962013,2	5485357,3
416	Wyl-d_43	0+055,00	W. Brzo zowo : L-Br- 02L	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,58	0,095	0,096	18,6	283	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962057,3	5485375,3
417	Wyl-d_44	0+117,50	W. Brzo zowo : L-Br- 02L	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	20	0,095	0,096	18,6	283	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962068,81	5485424,35
418	Wyl-d_45	0+160,00	W. Brzo zowo : L-Br- 03P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,78	0,095	0,096	18,6	284/2	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962024,2	5485284,6
419	Wyl-d_46	0+198,00	W. Brzo zowo : L-Br- 03P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,70	0,095	0,096	18,6	284/2	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962006,2	5485309,5
420	Wyl-d_47	0+243,00	W. Brzo zowo : L-Br- 03P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,57	0,095	0,096	18,6	284/2	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5961957,9	5485317,0
421	Wyl-d_48	0+038,00	W. Brzo zowo : L-Br- 04L	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	21,22	0,096	0,096	18,6	282/2	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962049,0	5485471,5
422	Wyl-d_49	0+134,50	W. Brzo zowo : L-Br- 04L	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	20,39	0,095	0,096	18,6	283	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962107,2	5485393,3
423	Wyl-d_50	0+161,00	W. Brzo zowo : L-Br- 04L	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	20,37	0,095	0,096	18,6	283	Kartlewo	Przybiemów	Goleniów	5962125,3	5485379,3
424	Wyl-d_51	0+108,00	W. Przy biem ów; L-P- 4	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,25	0,096	0,096	18,6	667/2 1	Przybiemów – 2	Przybiemów	Goleniów	5957400,5	5485055,5

425	Wyl-d_52	0+223,00	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,18	0,085	0,086	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5860052,8	5485478,7
426	Wyl-d_53	0+223,00	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,09	0,085	0,086	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5960048,4	5485480,8
427	Wyl-d_54	0+799,00	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,32	0,085	0,086	18,6	212	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5659599,2	5485692,8
428	Wyl-d_55	0+799,00	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,46	0,085	0,086	18,6	212	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5659597,8	5485705,1
429	Wyl-d_56	55+722,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,65	0,085	0,086	18,6	44/4	Babogazacz	Przybiernów	Goleniów	5950121,3	5487264,9
430	Wyl-d_57	0+010,00	DZ-1	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,34	0,085	0,086	18,6	150/5	Ostronice	Wolin	Goleniów	5964667,8	5484464,7
431	Wyl-d_58	0+023,00	DZ-1	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,33	0,085	0,086	18,6	150/5	Ostronice	Wolin	Goleniów	5964649,8	5484480,8
432	Wyl-d_59	0+080,00	DZ-1	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,28	0,085	0,086	18,6	150/5	Ostronice	Wolin	Goleniów	5964614,8	5484527,4
433	Wyl-d_60	0+117,00	DZ-1	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,34	0,085	0,086	18,6	72/1	Ostronice	Wolin	Goleniów	5964588,8	5484553,9
434	Wyl-d_61	0+142,00	DZ-13	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,50	0,085	0,086	18,6	88/2	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944482,1	5487979,7
435	Wyl-d_62	0+142,00	DZ-13	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,50	0,085	0,086	18,6	587/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944464,1	5487986,2

436	Wyl-d_83	0+261,00	DZ-13	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,26	0,095	0,096	18,6	667/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944344,4	5487889,9
437	Wyl-d_84	0+261,00	DZ-13	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,26	0,095	0,096	18,6	667/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944345,9	5488002,4
438	Wyl-d_85	0+107,50	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,90	0,095	0,096	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959872,3	5485452,0
439	Wyl-d_86	0+083,00	DD-7	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,87	0,095	0,096	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959876,3	5485435,2
440	Wyl-d_87	0+394,50	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,55	0,095	0,096	18,6	700/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959888,4	5485350,8
441	Wyl-d_88	0+394,50	DD-7	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,85	0,095	0,096	18,6	700/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959897,5	5485345,9
442	Wyl-d_89	0+600,00	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,16	0,095	0,096	18,6	53/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959898,0	5485312,8
443	Wyl-d_70	0+803,50	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,76	0,095	0,096	18,6	53/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959905,2	5485325,9
444	Wyl-d_71	0+719,00	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,51	0,095	0,096	18,6	72/5	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959405,2	5485385,0
446	Wyl-d_72	0+130,80	DD-15	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,24	0,096	0,096	18,6	6/1	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5949376,4	5487555,9
446	Wyl-d_73	0+131,00	DD-16	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,24	0,095	0,096	18,6	6/1	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5949376,3	5487557,0

i) wykonanie wylotów kanałów hydrotechnicznych do odbiorników:

Lp	Nazwa wylotu	Kilometr [m]	Średnica [mm]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Odbiornik	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
						Nr	Obsz.	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

						działki					
1	Wyl KH-01	39+716	400	12,86	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno- infiltracyjnego ZR-01	148/4, 148/3	Ostromecko	Wolin	Kamień Pomorski	5865032,7	5464241,3
2	Wyl KH-03	41+145	400	14,92	Infiltracyjny rów drogowy	7	Brzozowo	Przybłędów	Goleniów	5863864,9	5465054,6
3	Wyl KH-05	43+670	400	16,78	Infiltracyjny rów drogowy	658/2	Kartkowo	Przybłędów	Goleniów	5861370,1	5465271,1
4	Wyl KH-06	46+292	400	15,30	Rów 46+300	66	Przybłędów - 1	Przybłędów	Goleniów	5858824,2	5485269,7
5	Wyl KH-08	46+927	400	15,60	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno- infiltracyjnego ZR-08	484/2	Przybłędów - 2	Przybłędów	Goleniów	5856214,9	5485077,3
6	Wyl KH-10	47+170	400	17,19	Infiltracyjny rów drogowy	490/6	Przybłędów - 2	Przybłędów	Goleniów	5857978,0	5465031,0
7	Wyl KH-11a	47+805	400	23,23	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11	576/8	Przybłędów - 2	Przybłędów	Goleniów	5857341,4	5465032,0
8	Wyl KH-15	54+505	400	18,74	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno- infiltracyjnego ZR-15	205/3	Babigończ	Przybłędów	Goleniów	5850988,9	5466404,1
9	Wyl KH-16	65+790	400	15,30	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjnego, szczelnego ZR-16	344	Babigończ	Przybłędów	Goleniów	5849983,9	5467188,0
10	Wyl KH-18	66+715	400	19,33	Infiltracyjny rów drogowy	303/4	Babigończ	Przybłędów	Goleniów	5849228,9	5467637,6
11	Wyl KH-19	57+273	400	20,72	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno- infiltracyjnego ZR-19	303/4	Babigończ	Przybłędów	Goleniów	5846673,6	5467647,6

j) wykonanie likwidacji istniejących przepustów w korytach urządzeń melioracyjnych oraz rowów drogowych:

Lp	Nazwa przepustu	Nr drogi/strona	Kilometr/rozdroż [km]	Długość [m]	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
					Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
Likwidacja przepustów na rowach melioracyjnych										
1	P w km 45+685 nawiazanie do S3 (istniejąca droga krajowa nr 3)	Istniejąca droga krajowa nr 3/lewa	45+685 S3	24,60	2, 61/2	Przybłemów-1	Przybłemów	Goleniów	5858483,6 5858484,0 5858484,5	5485628,3 5485538,3 5485532,6
2	P w km 0+878 DPZ4	DPZ4	0+878	18,00	61/2, 107/2	Przybłemów-1	Przybłemów	Goleniów	5858488,9 5858489,4 5858489,8	5485686,2 5485696,2 5485704,1
3	P w km 46+300 S3	S3/prawa	46+300	6,80	66, 93	Przybłemów-1	Przybłemów	Goleniów	5858815,4 5858813,6 5858812,0	5486284,2 5486287,3 5486290,1
4	P w km 46+455 S3	S3/prawa	46+455	6,90	105/3	Przybłemów-1	Przybłemów	Goleniów	5858665,2 5858665,2 5858665,1	5486229,2 5486232,8 5486236,1
5	P w km 46+444 S3	S3/lewa	46+444	7,40	105/3	Przybłemów-1	Przybłemów	Goleniów	5858683,0 5858682,7 5858682,4	5485274,6 5485278,3 5485281,9

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

6	P w km 0+493 DD-7	DD7	0+493	5,70	105/3, 437/1	Przybiernów- 1	Przybiernów	Goleniów	5958664,0 5958661,2 5958658,6	5485227,8 5485227,0 5485226,2
7	P w km 0+495 DD-7	DD7	0+495	11,50	105/3, 440/8, 440/7, 440/8	Przybiernów- 1	Goleniów	Goleniów	5958663,4 5958657,9 5958651,9	5485237,7 5485237,1 5485236,3
8	P w km 46+705 S3	S3/lewa	46+705	6,90	28/3	Przybiernów- 2	Przybiernów	Goleniów	59586415,2 59586414,3 59586413,4	5485185,9 5485189,3 5485192,8
9	P w km 46+950 S3	S3/lewa	46+950	6,00	467/2	Przybiernów- 2	Przybiernów	Goleniów	5958181,4 5958179,7 5958177,9	5485142,8 5485146,2 5485147,8
10	P w km 46+975 S3	S3/prawa	46+975	6,30	465/2	Przybiernów- 2	Przybiernów	Goleniów	5958179,9 5958178,6 5958177,2	5485050,6 5485053,4 5485056,4
11	P w km 54+570 S3	S3/prawa	54+570	19,00	150	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5950989,7 5950974,0 5950978,3	5486499,1 5486501,3 5486509,7
12	P w km 0+025 L-Ba- 07	L-Ba-07	0+025	23,60	15	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949418,2 5949420,1 5949424,7	5487646,8 5487680,4 5487694,0
13	P w km 0+095 L-Ba- 07	L-Ba-07/ prawa	0+095	17,70	15, 7/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949422,7 5949423,7 5949424,7	5487676,4 5487686,4 5487694,0
14	P w km 56+190 S3	S3	56+190	18,90	24/4	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5949730,6 5949735,2 5949739,7	5487610,3 5487518,6 5487526,8
Likwidacja przepustów na rowach drogowych										
15	P w km 39+842 S3	S3	39+842	10,00	149/3	Ostrowica	Wolin	Kamień Pomorski	5964926,7 5964930,3 5964933,5	5484316,2 5484319,0 5484322,5
16	P w km 39+883 S3	S3	39+883	9,90	149/3	Ostrowica	Wolin	Kamień Pomorski	5964895,5 5964898,9 5964902,2	5484343,3 5484347,0 5484350,6
17	P w km 39+934 S3	S3	39+934	10,30	150/9	Ostrowica	Wolin	Kamień Pomorski	5964857,2 5964860,7 5964864,0	5484375,6 5484379,6 5484383,6
18	P w km 40+020 S3	S3	40+020	19,40	72/1	Babigosecz	Przybiernów	Goleniów	5964805,9 5964798,4 5964792,8	5484430,9 5484438,1 5484445,2
19	P w km 61+675 S3	S3	61+675	6,70	567/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944288,4 5944284,7 5944281,7	5487991,3 5487991,4 5487991,5
20	P w km 61+750 S3	S3	61+750	9,20	585/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944210,8 5944205,4 5944201,6	5487995,8 5487995,6 5487995,6
21	P w km 61+810 S3	S3	61+810	3,50	595/4	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944149,3 5944147,6 5944145,8	5487994,9 5487995,0 5487995,1

k) wykonanie likwidacji istniejących zbiorników retencyjnych:

Lp	Oznaczenie obiektu	Rodzaj zbiornika	Kilometr Drogi [km]	Powierzchnia dna [m ²]	Pojemność [m ³]	Rzędna dna [m n.p.m.]	Lokalizacja obiektu				Współrzędna geodezyjne	
							Nr działki	Obsz.	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	LZ-1	Retencyjny	50+800	33	42,9	27,76	600/6, 730/1	Sosnowica	Przybiernów	Goleniów	5954562,7 5954561,6 5954572,7 5954573,4 5954567,7	5485024,7 5485026,6 5485026,7 5485022,5 5485023,9

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

2	LZ-2	Retencyjny	56+560	85	208,3	16,17	7/1, 15, 24/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5849432,9 5849434,2 5849430,8 5849418,3 5849413,0 5849417,7 5849426,7	5487670,4 5487674,2 5487875,7 5487877,0 5487675,2 5487672,9 5487671,8
3	LZ-3	Retencyjny	59+400	120	112,8	24,90	179/2, 456/4	Wierzbosław	Przybiernów	Goleniów	5846577,4 5846577,6 5846574,7 5846533,3 5846533,2 5846577,4	5487837,8 5487840,4 5487841,0 5487843,3 5487641,2 5487837,8

D) wykonanie likwidacji odcinków rowów melioracyjnych:

Lp.	Nazwa obiektu	Kilometraż [km] Początek Koniec	Długość [m]	Lokalizacja obiektu				Współrzędne geodezyjne	
				Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	LR-1	40+760 40+853	125,8	89	Ostromecko	Wolin	Kamień Pomorski	5984220,1 5984118,4	5484921,1 5484908,4
2	LR-2	40+943 40+958	33,3	69, 70	Ostromecko	Wolin	Kamień Pomorski	5984039,2 5984063,1	5484984,9 5485004,8
3	LR-3	44+575 44+598	64,8	306, 329	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5980462,5 5980498,9	5485460,5 5485513,3
4	LR-4	44+875 44+890	143,3	171/1, 181/1, 159	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5980182,8 5980087,4	5485532,8 5485512,0
5	LR-5	47+046 47+085	48,8	485/2, 484, 481, 460	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958082,5 5958082,9	5485066,4 5485085,0
6	LR-6	50+595 50+625	29,8	800/3, 730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954566,5 5954536,9	5485044,4 5485043,4
7	LR-7	54+585 54+645	54,7	205/4, 53/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950949,4 5950801,1	5486504,1 5486529,9
8	LR-8	54+800 54+845	43,3	53/3, 204/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950915,5 5950951,7	5486545,2 5486525,3
9	LR-9	56+560 56+570	29,0	7/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949413,0 5949364,4	5487676,2 5487680,2
10	LR-10	57+040 57+080	22,2	303/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5948806,4 5948886,7	5487685,4 5487685,1
11	LR-11	58+230 58+260	17,1	24/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949899,3 5949663,9	5487548,0 5487553,8
12	LR-12	58+180 58+190	7,3	24/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5948746,6 5948739,6	5487527,3 5487528,0
13	LR-13	46+455 46+540	91,1	105/3, 440/6, 440/7, 440/8, 438	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5956663,4 5958574,1	5485237,7 5485227,1
14	LR-14	46+455 46+515	81,7	105/3, 437/1, 439	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5958664,0 5958803,0	5485227,8 5485217,8

m) wykonanie likwidacji istniejących wylotów urządzeń kanalizacji deszczowej:

Lp.	Oznaczn. obiektu	Droga	Kilometraż drogi [km]	Lokalizacja obiektu				Współrzędne geodezyjne	
				Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	L-1	S3	56+188	24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949739,8	5487528,1
2	L-2	S3	56+249	24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949863,9	5487553,8

n) wykonanie likwidacji istniejącego obiektu mostowego na rzece Gowienica stanowiącej działkę nr 37 obr. Babigoszcz gm. Przybiernów, w km 20+770 jej biegu poprzez rozbiórkę elementów wyposażenia, ustroju nośnego, podpór oraz fundamentów podpór – zgodnie z dokumentacją wodnoprawną oraz wykonanie nowego obiektu mostowego MS-13:

Lp.	Nazwa estakady	Kilometraż drogi [km]	Nazwa ciek	Parametry techniczne		Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne: w środku w linii przecięcia z osią drogi, brzegu lewego oraz brzegu prawego	
				Długość obiektu [m]	Szerokość obiektu [m]	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X(N)	Y(E)
1	MS-13	56+078	rz. Gowienica	NL: 37,86 m NP: 38,13 m	14,28+1,00+ +12,98=28,88	37, 46/1, 46/3, 29/3, 30/4, 24/4, 44/5	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949841,6 5949822,8 5949799,2	5487472,4 5487463,0 5487493,9

o) wykonanie przejścia liniami energetycznymi, telekomunikacyjnymi oraz rurociągiem kanalizacji deszczowej przez wody powierzchniowe:

Lp	Oznaczenie obiektu	Kilometr Drogi S3 [km]	Nazwa cieku / rowu	Rodzaj kolizji/ Metoda przejścia	Długość przejścia [m]	Rzędna cieku [m n.p.m.] Rzędna rury ostonowej [m n.p.m.]	Lokalizacja obiektu				Współrzędne geodezyjne Początek Środek Koniec	
							Nr działki	Określenie	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	T-1	43+640	Struga Brzozowska	Kabel teletechniczny 4xHDPE 125 Przewiert	9,0	16,46 15,22	308, 658/1	Karłowice	Przybiernów	Goleniów	5961399,89 5961394,29 5961390,13	5485303,76 5485309,87 5485303,91
2	E-1	43+640	Struga Brzozowska	Kabel energetyczny Linia nN/przewiert sterowany	19,0	16,44 15,10	308, 658/1, 658/2	Karłowice	Przybiernów	Goleniów	5961424,8 5961413,7 5961405,4	5485267,2 5485267,4 5485267,6
3	K-1	54+679	Struga Henrykowska	Przejście kanalizacją deszczową 0+254 Nad / w nasypie	4,8	16,03 21,00	205/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950992,4 5950950,5 5950948,6	5486484,0 5486485,29 5486486,6
4	T-2	54+580	Struga Henrykowska	Kabel teletechniczny 2xHDPE 125 Przewiert	13,0	16,28 16,89	150, 204/4, 204/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950983,57 5950978,77 5950972,68	5486523,46 5486526,26 5486530,05
6	T-3	54+580	Struga Henrykowska	Kabel teletechniczny 4xHDPE 125 Przewiert	16,0	17,96 16,53	205/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950942,15 5950935,45 5950928,66	5486460,01 5486464,33 5486468,89
6	E-2	56+095	Gowienica	Kabel energetyczny Linia nN/przewiert sterowany	97,3	15,69 14,57	48/1, 37, 29/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949850,5 5949821,3 5949781,6	5487441,4 5487454,3 5487480,8
7	T-4	56+100	Gowienica	Kabel teletechniczny 6xHDPE 125 Przewiert	32,0	15,95 14,60	37, 30/4, 46/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949820,21 5949803,94 5949791,55	5487509,61 5487516,87 5487522,62
8	E-4	56+560	Struga Dzieszkowska	Kabel energetyczny Linia nN/przewiert sterowany	12,0	17,20 15,92	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949388,0 5949380,0 5949374,1	5487605,9 5487607,8 5487608,8
9	E-5	56+560	Struga Dzieszkowska	Kabel energetyczny Linia nN/przewiert sterowany	14,3	17,23 15,71	7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949400,2 5949393,4 5949386,5	5487673,6 5487671,7 5487669,7

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

10	E-6	56+560	Struga Dzieszkowska	Kable energetyczne Trzy linie nN oraz jedna SN/przewiert sterowany	10,8	17,29 16,05	8	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949403,8 5949396,0 5949394,2	5487799,4 5487796,5 5487793,6
11	T-6	66+650	Struga Dzieszkowska	Kabel teletechniczny 4xHDPE 125 Przewiert	10,0	17,20 15,89	6/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949385,18 5949379,78 5949375,59	5487808,84 5487809,87 5487810,27
12	T-6	66+650 DZ10- 0+230	Struga Dzieszkowska	Kabel teletechniczny 2xHDPE 125 Przewiert	8,6	17,29 15,97	9	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949402,18 5949389,82 5949386,48	5487799,4 5487808,84 5487809,87

2. Udziela Wnioskodawcy – Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęsnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo” pozwolenia wodnoprawnego na kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych, zachowując następujące warunki:

Lp	Nazwa rowu/ćleku	Kilometr drogi S3 [km]	Długość przebudowy [m]	Szerokość dna [m]	Nachylenie skarp [1:m]	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
						Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
5	Struga Brzozowska	43+640	312	2,5	1:1,5	306, 658/1, 308, 669/2, 317	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961292,4	5486486,6
						6	Brzozowo			5961444,8	5486204,6
										5950944,6	5486381,8
15	Struga Henrykowska	54+580	234	3,5	1:2	204/3, 150, 204/4, 53/3, 205/4, 205/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950991,2	5486596,2
18	Struga Dzieszkowska	56+560	604	3,0	1:2	16, 9, 10, 7/1, 6/1, 6, 15/3, 24/8, 4, 25, 26, 3, 2, 1, 27/1, 275/4, 304/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949432,3	5487844,4
										5949402,0	5487271,4

3. Udziela Wnioskodawcy – Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie, w ramach realizacji zadania pn.: „Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęsnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo.” pozwolenia wodnoprawnego na korzystanie z wód w ramach usług wodnych – wprowadzanie do wód powierzchniowych Strugi Dzieszkowskiej oraz do urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych ujętych w otwarte i zamknięte systemy kanalizacji deszczowej, pochodzących z powierzchni budowanej drogi S3 oraz obiektu mostowego na rzece Gowienica, zachowując następujące warunki:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin
tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

- a) stężenie zanieczyszczeń wprowadzanych do urządzeń wodnych nie większe niż:
zawiesina ogólna – 100,0 mg/l,
węglowodory ropopochodne – 15,0 mg/l,
- b) stan zanieczyszczeń:
odczyn pH – 6,5 – 9,0,
- c) urządzenia do oczyszczania wód opadowych i roztopowych:

Lp.	Kanal KD	Oznaczenia	Kilometraż S3	Charakterystyka urządzenia			Nazwa wylotu
				Przepływ Q_{max} [l/s]	Przepływ Q_{max} [l/s]	Rodzaj urządzenia [dm ³ /s/dm ³ /dm ³] przy wymaganej sprawności urządzenia na poziomie 60%	
1	KD 1	D1/OS1	39+808	12	171	20/200 osadnik wirowy jednokomorowy	D1/WL
2	KD 4	D4/OS1	41+082	56	140	20/200 osadnik wirowy jednokomorowy	D4/WL
3	KD 10	D10/OS1	43+640	67	164	30/300 osadnik wirowy jednokomorowy	W-31
4	KD 11	D11/OS1	43+683	26	294	40/400 osadnik wirowy jednokomorowy	D11/WL
5	MOP D1	D1/UZ	45+898	40	40	40/400/4000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	D14/WL
6	KD 15	D15/OS1	45+740	6	63	10/100 osadnik wirowy jednokomorowy	D15/WL
7	KD 16	D16/OS1	46+233	37	360	40/400 osadnik wirowy jednokomorowy	D16/WL
8	KD 17	D17/OS1	46+476	4	61	6/60 osadnik wirowy jednokomorowy	D17/WL
9	KD 18	D18/OS1	46+824	17	234	30/300 osadnik wirowy jednokomorowy	D18/WL
10	KD 19	D19/OS1	46+994	8	118	15/150 osadnik wirowy jednokomorowy	D19/WL
11	KD 20	D20/OS1	47+143	60	206	20/200 osadnik wirowy jednokomorowy	Wyd_23
12	KD 21	D21/OS1	47+350	146	808	80/800 osadnik wirowy jednokomorowy	D21/WL
13	KD 21.1	D21.1/UZ	47+597	65	354	40/400/4000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	D21.1/WL
14	KD 21.2	D21.2/UZ	47+597	48	345	40/400/4000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	D21.2/WL
15	KD 22	D22/OS1	47+875	69	556	60/600 osadnik wirowy jednokomorowy	D22/WL
16	KD 23	D23/OS1	48+753	143	1243	130/1300 osadnik wirowy jednokomorowy	D23/WL
17	KD 25.1	D25.1/OS1	51+669	100	100	10/100 osadnik wirowy jednokomorowy	D25.1/WL
18	KD 26	D26/OS1	52+764	156	674	90/900 osadnik wirowy jednokomorowy	D26/WL
19	KD 27	D27/OS1	54+475	94	650	90/900 osadnik wirowy jednokomorowy	D27/WL
20	KD 28	D28/OS1	54+804	7	106	10/100 osadnik wirowy jednokomorowy	D28/WL
21	KD 29	D29/OS1	54+993	10	143	20/200 osadnik jednokomorowy	W-44
22	Dd (Ist kd w km 56+200)	Dd/UZ	56+239	-	-	20/200/2000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	Istniejąca kanalizacja
23	KD 31.2	D31.2/UZ	56+120	61	215	20/200/2000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	W-62
24	KD 32.2	D32.2/UZ	56+651	23	264	30/300/3000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	D32.2/WL
25	KD 32.4	D32.4/UZ	56+557	5	36	3/30/300 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	D32.4/WL
26	KD 33	D33/OS1	56+746	34	391	50/500 osadnik wirowy jednokomorowy	D33/WL

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin
tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

27	KD 34	D34/OS1	57+300	28	346	40/400 osadnik włowy jednokomorowy	D34/WL
28	KD 35	D35/OS1	58+033	9	127	16/150 osadnik włowy jednokomorowy	D35/WL

- e) ilości wód opadowych i roztopowych odprowadzanych w ramach usług wodnych do wód powierzchniowych Strugi Dzieszowskiej oraz urządzeń wodnych, w odniesieniu do poszczególnych wylotów kanalizacji deszczowej, z uwzględnieniem lokalizacji oraz podstawowych parametrów technicznych urządzeń, powierzchni rzeczywistej i zredukowanej zlewni odwadnianej przez każdy wylot:

Lp	Nazwa wylotu		Współrzę- dna geodezyj- na	Strona drogi	Kilometraż drogi [km]	Droga	Średnica wylotu [mm]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Nazwa odbiornika	odpływ Q max [dm³/s]	odpływ Q [m³/s]	Zlewnia całkowita [ha]	Zlewnia zredukowana [ha]	Qmax godz. Bez uwzględnienia retencji	Qstr.dob [m³dob.]	Qstr.rocz [m³/rok]	Qmax.rocz. [m³/rok]	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat
	X	Y																			
	Wyloty kanalizacji deszczowej																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
D8/WL	D7.1/WL	D7/WL	D6/WL	D4/WL	D3.1/WL	D2/WL	D1/WL														
5962155,9	5962628,0	5963202,3	5963812,1	5963920,9	5964031,0	5964735,3	5964989,9														
5485335,1	5485351,8	5485217,9	5485067,9	5485035,1	5484982,2	5484614,6	5484306,9														
Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa														
42+885	42+412	41+825	41+198	41+084	40+888	40+117	39+805														
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3														
400	300	500	300	500	300	300	400														
20,67	24,19	18,15	15,66	14,27	14,80	14,00	13,25														
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Rów 41+090	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny														
119	33	302	51	140	50	36	171														
0,12	0,03	0,30	0,06	0,14	0,05	0,04	0,17														
0,61	0,28	8,34	0,26	0,46	11,08	0,19	0,87														
0,55	0,25	2,31	0,23	0,41	3,76	0,17	0,78														
180,7	59,4	548,9	64,7	97,4	893,5	40,4	185,3														
17,5	7,9	73,4	7,3	13,0	118,4	5,4	24,8														
2870,0	1360,0	12474,0	1242,0	2214,0	20304,0	918,0	4212,0														
4757,0	2182,3	18979,2	1988,3	3548,1	32520,2	1470,3	6748,2														
2847	274	570	7	71	70	6842	1484														
Karlino	Karlino	Karlino	Brzozowo	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice														
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin														
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski														

19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
D15/WL	D14.1/WL	D13A/WL	D1/WL	D12.1/WL.1	D11.2/WL	D11.1/WL	D11/WL	D10/WL	D9.1/WL.1	D9A/WL
5959356,5	5959361,5	5960149,8	5959361,0	5960202,4	5960943,0	5960953,8	5961358,2	5961401,5	5961580,4	5961666,0
5485440,5	5485437,4	5485565,9	5485439,5	5485569,4	5485380,3	5485375,8	5485261,6	5485307,4	5485308,8	5485316,7
Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa
45+730	45+728	44+925	45+728	44+878	44+112	44+100	43+683	43+842	43+465	43+375
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
400	800	300	300	300	300	300	800	500	300	300
17,00	16,87	16,65	16,93	16,70	18,02	18,04	17,25	16,86	17,03	16,94
Rów 45+730	Rów 45+730	Infiltracyjny rów drogowy	Rów 45+730	Rów 44+875	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny 78,05	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
83	50	8	40	60	20	22	284	184	60	43
0,08	0,05	0,01	0,04	0,05	0,02	0,02	0,29	0,16	0,08	0,04
0,42	1,09	0,04	6,27	15,51	0,10	0,11	4,03	0,53	20,85	0,22
0,38	0,98	0,04	7,45	6,19	0,09	0,10	1,9	0,48	7,58	0,20
90,3	232,9	9,5	1770,3	1470,9	20,3	23,5	451,5	114,1	1801,2	47,5
12,1	31,1	1,3	286,6	196,6	2,7	3,1	80,4	15,2	240,8	6,4
2052,0	5292,0	216,0	40230,0	33426,0	481,7	594,6	10280,0	2592,0	40382,0	1080,0
3286,6	8478,0	946,0	64435,1	53537,3	739,5	856,3	16433,1	4151,5	65559,4	1729,8
72/5	72/5	181/1	72/5	171/1	658/4	658/4	658/2	658/1	307	305/3
Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Kaplewo	Kaplewo	Kaplewo	Kaplewo	Kaplewo	Kaplewo
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

30	29	28	27	26	26	26	24	23	22	21	20
D23WL	D22WL	D21.2/WL	D21.1/WL	D21/WL	D20/WL	D19/WL	D18/WL	D18/WL	D17/WL	D16.1/WL	D16/WL
5956417,2	5957208,9	6967559,1	5957553,8	5957807,1	5956006,7	6968158,2	5958226,9	5958874,4	5958877,2	5958879,9	
5485033,5	5485068,3	5485066,6	5486030,7	5485002,0	5485035,7	5485067,7	5485081,8	5485211,9	5485313,0	5485285,7	
Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa
48+753	47+875	47+590	47+590	47+340	47+142	46+989	46+924	46+453	46+228,00	46+233	
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
1000	600	600	800	800	500	400	500	300	300	800	
24,89	23,80	21,26	21,26	19,80	16,77	16,71	16,05	15,43	17,23	17,00	
Zbiornik referencyjno-infiltracyjny ZR-12	Zbiornik referencyjno-infiltracyjny ZR-13a	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik referencyjno-infiltracyjny ZR-10	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik referencyjno-infiltracyjny ZR-15a	Rów 46+430	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik referencyjno-infiltracyjny ZR-08	
1243	566	345	354	808	206	118	234	61	68	360	
1,24	0,56	0,35	0,35	0,81	0,21	0,12	0,23	0,06	0,09	0,36	
28,4	4,47	2,12	1,86	7,63	1,85	0,6	1,27	0,31	0,5	5,04	
9,5	3,26	1,91	1,89	5,72	0,83	0,54	1,14	0,28	0,45	2,47	
2257,4	774,6	453,9	401,6	1359,2	197,2	128,3	270,9	66,5	106,9	586,9	
301,6	103,6	60,7	53,7	181,7	26,4	17,2	36,2	8,9	14,9	78,5	
51300,0	17604,0	10314,0	9126,0	30888,0	4482,0	2918,0	6156,0	1512,0	2430,0	13338,0	
82165,5	28195,7	16519,5	14515,8	49472,3	7178,7	4670,5	9859,9	2421,7	3892,1	21363,0	
730/4	577/7	557/22, 16	567/22	556	490/6	480	463, 464/2	101	93	84	
Zabierzewo	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D31.2/WL	D31.1/WL	D28/WL	D28/WL	D27/WL	D26/WL	D25.1/WL.1	D24/WL	D24.1/WL	D23.1/WL							
5949701,8	5949908,1	5950030,6	5950789,3	5951014,2	5951292,8	5953398,6	5953578,0	5954386,3	5956792,7							
5487474,0	5487415,5	5486746,6	5486641,2	5486392,2	5486317,8	5485568,9	5485173,1	5484967,1	5485169,4							
Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa							
58+118	55+896	54+990	54+804	54+481	54+195	52+764	51+759	51+801	50+780							
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3							
500	300	500	400	800	300	800	400	800	300							
18,95	18,18	19,50	18,89	19,50	20,73	22,68	24,87	23,19	25,11							
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny 78-15	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny 78-14	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy							
215	38	143	106	850	18	574	100	356	19							
0,22	0,04	0,14	0,11	0,25	0,02	0,67	0,10	0,96	0,02							
0,64	0,2	0,73	0,54	6,99	0,13	4,18	31,78	20,84	0,16							
0,76	0,18	0,86	0,49	6,29	0,12	3,76	15,23	7,31	0,14							
190,8	42,8	156,8	118,4	1494,8	27,8	893,5	3619,0	1737,0	34,2							
24,1	5,7	21,0	15,6	199,8	3,7	119,4	489,8	232,2	4,6							
4104,0	972,0	3584,0	2846,0	33968,0	631,8	20304,0	82242,0	39474,0	777,6							
6673,2	1556,8	5708,3	4238,0	54402,2	1011,9	32520,2	131724,3	63224,2	1245,5							
24/4. 29/1	50/4	238/3	238/3	205/3	206/3. 112/1	117/1	94/1	112/1	800/8							
Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Sasnowice							
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów							
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów							

63	62	61	60	59	58	57	56	55	54	53
P13A1WL	P13A/WL	P13/WL	P12/WL	P10/WL	P9/WL	P8/WL	P7/WL	P6/WL	P5/WL	P4/WL
5963804,0	5963794,5	5963949,2	5963937,8	5963986,8	5963975,0	5964024,0	5964012,2	5964061,8	5964048,6	5964068,4
5485070,8	5485036,6	5485024,3	5484982,0	5485009,5	5484978,9	5484994,1	5484985,1	5484979,4	5484943,9	5484963,0
Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
41+205,00	41+205,00	41+055,00	41+055,00	41+015,00	41+015,00	40+975,00	40+973,00	40+935,00	40+935,00	40+895,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
15,66	15,66	14,63	14,63	14,71	14,71	14,79	14,79	13,80	13,80	13,72
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0316	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
7	7	71	71	71	71	70	71	69	71	69
Brzozowo	Brzozowo	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice
Przybiernów	Przybiernów	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin
Goleniów	Goleniów	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski

74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	64
P24.1/WL	P24/WL	P23/WL	P22/WL	P21/WL	P20/WL	P19/WL	P17/WL	P16/WL	P15/WL	P14/WL
5963340,0	5963387,0	5963379,1	5963536,3	5963631,4	5963656,9	5963660,9	5963737,2	5963728,3	5963771,3	5963782,0
5485148,7	5485172,6	5485140,0	5485102,7	5485077,6	5485106,6	5485072,3	5485088,7	5485054,2	5485079,8	5485045,3
Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa
41+875,00	41+835,00	41+635,00	41+473,35	41+375,00	41+355,00	41+345,00	41+275,00	41+275,00	41+240,00	41+240,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
18,25	18,17	18,17	17,85	17,44	17,16	17,03	16,14	16,14	16,90	16,90
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
32/2	32/2	32/2	7	7	7	7	7	7	7	7
Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

85	84	83	82	81	80	79	78	77	76	75
P27/WL	P28/WL	P25/WL	P25.1/WL	P24.8/WL	P24.7/WL	P24.6/WL	P24.5/WL	P24.4/WL	P24.3/WL	P24.2/WL
5962016,1	5962008,2	5962081,5	5962113,4	5963234,1	5963225,3	5963270,7	5963281,9	5963309,4	5963300,9	5963348,2
5485462,3	5485423,6	5485364,2	5485366,8	5485212,1	5485174,4	5485202,8	5485166,2	5485192,8	5485157,5	5485182,8
Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
0+189,50	0+118,13	42+958,79	42+925,00	41+792,60	41+792,60	41+756,00	41+755,00	41+715,00	41+715,00	41+675,00
W. Brzozowo; L-Br-024	W. Brzozowo; L-Br-024	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
21,64	20,69	19,12	20,12	18,48	18,48	18,41	18,41	18,33	18,33	18,25
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
282/2	283	283	283	570	33/2	570	33/2	32/2	33/2	32/2
Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Brzozowo	Kartlewo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
P35/WL	P34/WL	P33/WL	P32.2/WL	P32.1/WL	P32/WL	P32.1/WL	P31/WL	P30/WL	P29/WL	P28/WL
5961557,3	5961555,8	5961808,5	5961925,0	5961936,9	5961937,6	5961938,4	5961937,4	5962004,9	5962014,6	5961992,8
5485307,3	5485307,3	5485297,6	5485312,7	5485347,7	5485258,4	5485250,3	5485251,0	5485238,8	5485248,7	5485408,4
Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa
43+485,00	43+483,55	43+235,48	43+118,00	43+102,00	0+188,90	0+115,89	0+014,84	0+065,06	0+110,57	0+351,00
S3	S3	S3	S3	S3	W. Brzozowo; DP-2	W. Brzozowo; L-Br-03-P	W. Brzozowo; L-Br-03-P	W. Brzozowo; L-Br-03-P	W. Brzozowo; L-Br-03-P	W. Brzozowo; DP-2
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
16,98	16,98	17,18	17,42	17,45	17,87	18,08	18,08	17,91	17,88	20,23
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,0933	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,08367	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	20,0	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	3,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	453,4	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	726,3	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
658/1	658/1	305/2	452	452	285	285	285	285	285	283
Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

107	106	105	104	103	102	101	100	99	98	97
P45WL	P44WL	P43WL	P42WL	P42.1WL	P41WL	P40WL	P39WL	P38WL	P37WL	P36WL
5961172,3	5961166,6	5961241,9	5961281,7	5961321,9	5961438,5	5961440,0	5961478,0	5961479,5	5961517,7	5961519,2
5485329,3	5485294,9	5485283,8	5485279,2	5485275,8	5485305,9	5485305,9	5485305,5	5485305,5	5485305,9	5485306,0
Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa
43+875,00	43+875,00	43+800,00	43+760,00	43+730,00	43+805,00	43+603,50	43+565,00	43+563,50	43+525,00	43+523,55
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
17,74	17,74	17,59	17,51	17,43	16,75	16,75	16,83	16,83	16,91	16,91
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0316	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
317	317	658/2	658/2	658/2	658/1	658/1	658/1	658/1	658/1	658/1
Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492	1493	1494	1495	1496	1497	1498	1499	1500	1501	1502	1503	1504	1505	1506	1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1520	1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527	1528	1529	1530	1531	1532	1533	1534	1535	1536	1537	1538	1539	1540	1541	1542	1543	1544	1545	1546	1547	1548	1549	1550	1551	1552	1553	1554	1555	1556	1557	1558	1559	1560	1561	1562	1563	1564	1565	1566	1567	1568	1569	1570	1571	1572	1573	1574	1575	1576	1577	1578	1579	1580	1581	1582	1583	1584	1585	1586
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129
P64/WL	P55/WL	P56/WL	P57/WL	P58/WL	P59/WL	P60/WL	P60.1/WL	P60.2/WL	P62/WL	P63/WL	P64/WL
5960038,3	5960523,2	5960480,0	5960480,0	5960480,1	5960448,0	5960455,1	5960426,7	5960397,1	5960134,1	5960088,9	5960038,3
5485577,6	5485483,8	5485483,0	5485483,9	5485483,9	5485483,1	5485505,1	5485515,1	5485521,0	5485562,4	5485572,3	5485577,6
Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa
44+545,00	44+545,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00	44+580,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
16,82	17,16	17,10	17,10	17,10	17,03	17,03	16,97	16,91	16,84	16,71	16,82
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
159	329	329	329	329	329	329	329	329	181/1	159	159
Przybiernów - 1	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

140	139	138	137	136	135	134	133	132	131	130
P74/WL	P73/WL	P72/WL	P71/WL	P70.1/WL	P70/WL	P68/WL	P66/WL	P67/WL	P66/WL	P65/WL
5959889,5	5959909,9	5959774,1	5959804,4	5959829,3	5959836,2	5959861,5	5959896,7	5959932,2	5959967,6	5950003,0
5485509,2	5485491,6	5485533,1	5485535,6	5485537,2	5485575,7	5485577,2	5485578,7	5485578,4	5485579,6	5485578,9
Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa
0+405,00	0+375,00	45+300,00	45+270,00	45+244,80	45+235,00	45+210,00	45+175,00	45+140,00	45+105,00	45+070,00
DPZ-4	DPZ-4	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
17,86	18,10	17,35	17,29	17,24	17,22	17,17	17,10	17,03	16,96	16,89
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,0708	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,06372	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	15,1	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	2,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	344,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	551,1	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
676/7	676/7	700/3	676/7	676/7	2	2	2	107/1	107/1	158
Zabierzewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151
P86WL	P76WL	P76.1WL	P76WL	P82WL	P83WL	P85WL	P88WL	P86.1WL	P86.2WL	P89WL
5958147,0	5959787,2	5959780,4	5959781,5	5959021,1	5958943,0	5958914,4	5958904,6	5958876,1	5958868,0	5958147,0
5485065,0	5485635,6	5485616,3	5485648,3	5485352,2	5485331,9	5485323,3	5485357,2	5485311,3	5485347,3	5485065,0
Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa
47+000.00	0+569.38	0+572.00	0+617.80	48+079.0	48+160.00	48+190.00	48+190.00	48+230.00	48+230.00	47+000.00
S3	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
15,87	17,50	17,76	17,67	17,50	17,34	17,28	17,28	17,21	17,21	17,21
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
480	676/8	107/2	212	83/1	83/1	84	102/3	93	102/3	480
Przybiemów - 2	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1	Przybiemów - 1
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Goleniów	Goleniów	Goleniów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

162	161	160	159	158	157	166	155	154	163	162
P111/WL	P108/WL	P107/WL	P106/WL	P99/WL	P85/WL	P84/WL	P93/WL	P92/WL	P81/WL	P80/WL
5957280,0	5957306,3	5957312,0	5957313,8	5957388,1	5957902,6	5957943,3	5957992,7	5958027,9	5958068,0	5958107,2
5485212,1	5485257,3	5485269,4	5485280,3	5484955,4	5486023,7	5485027,5	5485033,9	5485039,5	5485046,9	5485055,4
Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa
0+028,55	0+026,50	0+028,65	0+031,40	1+266,00	47+245,00	47+204,60	47+155,50	47+120,00	47+080,00	47+040,00
DZ-4	DZ-8	DZ-9	DZ-3	DD-6	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
30,46	27,94	27,85	27,79	25,66	18,22	17,38	16,94	16,57	16,33	16,10
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
590/2	597	597	597	578/5	491/4	491/4	490/6	484	482	480
Przybiernów - 2	Przybiernów - 4	Przybiernów - 4	Przybiernów - 4	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	163
P122/WL	P121/WL	P120/WL	P119/WL	P118/WL	P117/WL	P116/WL	P115/WL	P114/WL	P113/WL	P112/WL
5956516,8	5956555,2	5960561,9	5956595,5	5956601,5	5956625,9	5956628,7	5956670,7	5956695,3	5956729,6	5956764,1
5485132,0	5485137,3	5485104,0	5485142,5	5485109,3	5485147,3	5485112,8	5485118,2	5485121,2	5485125,8	5485131,1
Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa
48+840,00	48+801,35	48+600,00	48+560,70	48+560,00	48+530,00	48+532,30	48+490,00	48+465,00	48+430,00	48+395,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
25,71	27,57	27,59	28,44	27,67	28,76	27,72	27,79	27,86	27,87	28,75
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
594/13	594/9	594/9	594/7, 594/9	594/9	594/7	594/7	594/7	594/7	594/7	592/2
Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

184	183	182	181	180	179	178	177	176	175	174
P133/WL	P132/WL	P131/WL	P130/WL	P129/WL	P128/WL	P127/WL	P126/WL	P125/WL	P124/WL	P123/WL
5956152,3	5956187,3	5956222,6	5956257,8	5956273,3	5956296,4	5956438,0	5956448,1	5956476,1	5956488,0	5956517,4
5485061,6	6485062,8	5485064,6	5485066,4	5485013,8	5484996,5	5485119,8	5485085,3	5485125,9	5485091,0	5485087,0
Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa
48+010,00	48+975,00	48+940,00	48+905,00	0+146,00	0+165,00	48+720,00	48+715,00	48+881,85	48+675,00	48+645,00
S3	S3	S3	S3	DPL-8	DPL-8	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
26,58	26,51	26,40	26,28	29,22	28,28	25,10	25,10	25,17	25,37	26,42
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	730/4	694/1	594/13	594/1	594/12
Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Zabierzewo	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195
P144/WL	P135/WL	P136/WL	P137/WL	P138/WL	P139/WL	P140/WL	P141/WL	P142/WL	P143/WL	P144/WL
5955972,1	5956091,8	5956052,0	5956032,1	5956992,1	5955951,5	5955952,3	5955911,8	5955912,2	5955871,8	5955972,1
5485062,4	5485060,6	5485096,2	5485097,1	5485098,3	5485091,8	5485098,8	5485082,3	5485100,7	5485062,4	5485101,2
Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
49+290,00	49+045,00	49+110,00	49+130,00	49+170,00	49+210,00	49+210,00	49+250,00	49+250,00	49+290,00	49+290,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
27,13	26,70	26,78	26,81	26,89	26,97	26,97	27,05	27,06	27,13	27,13
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1
Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

206	205	204	203	202	201	200	199	198	197	196
P155/WL	P154/WL	P153/WL	P152/WL	P151/WL	P150/WL	P149/WL	P148/WL	P147/WL	P146/WL	P145/WL
5955498,8	5955671,0	5955662,8	5955701,1	5955702,6	5955751,4	5955752,5	5955791,6	5955792,2	5955831,8	5955832,0
5485041,8	5485095,1	5485059,0	5485097,6	5485059,3	5485098,7	5485080,8	5485100,6	5485061,8	5485101,4	5485062,2
Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa
50+166,19	49+490,00	49+500,00	49+460,00	49+460,00	49+410,00	49+410,00	49+370,00	49+370,00	49+330,00	49+330,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
26,32	28,45	28,41	27,47	27,47	27,37	27,37	27,29	27,29	27,21	27,21
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1	749/1
Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

217	P162/WL	P161/WL	P160/WL	P159/WL	P158/WL	P157/WL	P156/WL	210	209	208	207
5954078,4	5954119,7	5954159,9	5954200,3	5954235,7	5954270,8	5954306,0	5954336,3	5954368,4	5954398,4	P156.2/WL	P156.1/WL
5484987,0	5484964,5	5484982,9	5484962,1	5484961,3	5484982,2	5484963,2	5484987,1	5485014,1	5485013,9	5485014,1	5484988,5
Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa
51+085	51+045,00	51+005,00	50+965,00	50+930,00	50+895,00	50+860,00	50+775	0+208,60	0+210,80	0+208,60	50+779,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	DZ-7	DZ-7	DZ-7	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
24,51	24,59	24,66	24,74	24,81	24,88	24,95	25,12	25,94	26,85	25,11	25,11
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,036	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0316	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
72/1	72/1	801	801	801	800/6, 801	800/6	800/6	730/1	730/1	730/1	800/6
Babigószcz	Babigószcz	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

239	238	237	236	235	234	233	232	231	230	229
P181/WL	P180/WL	P179/WL	P178/WL	P177/WL	P176/WL	P175/WL	P174,3/WL	P174,2/WL	P174,1/WL	P174/WL
5953503,3	5953540,3	5953577,9	5953613,0	5953659,4	5953644,9	5953666,2	5953608,7	5953617,6	5953637,2	5953627,2
5485129,3	5485114,9	5485102,4	5485178,6	5485176,7	5484955,0	5484949,3	5485056,0	6485089,8	5485083,5	5485050,3
Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Przawa	Lewa	Przawa	Przawa	Przawa	Lewa	Przawa
51+555	51+645	51+805	0+143,0	0+138,0	0+379,5	0+378,5	51+565	51+563	51+542,1	51+542,1
S3	S3	S3	DP-10	DP-10	DP-10	DP-10	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
23,91	23,79	23,22	23,01	23,39	24,23	24,58	23,58	23,58	23,89	23,80
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
112/1	112/1	112/1	825/3	825/3	94/1	72/1	72/1	112/1	825/3	72/1
Babigosz	Babigosz	Babigosz	Sosnowice	Sosnowice	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz
Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów	Przyblemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

250	P209/WL	P208/WL	P207/WL	P206/WL	P206.1/WL	P188/WL	P189/WL	P185/WL	P184/WL	P183/WL	P182/WL
5952446,5	5952429,8	5952472,9	5952456,3	5952478,4	5953362,2	5953430,1	5953456,6	5953453,1	5953456,6	5953453,1	5953459,5
5485581,4	5485550,5	5485567,0	5485535,3	5485524,8	5485189,8	5485159,6	5485144,3	5485111,4	5485144,3	5485111,4	5485134,8
Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
52+880	52+880	52+880	52+850	52+825	51+940	51+785	51+725	51+725	51+725	51+725	51+700
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
23,26	23,26	23,20	23,20	23,15	24,79	24,32	24,32	24,32	24,03	24,03	23,95
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0316	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
139/1	139/1	139/1	139/1	139/1	94/1	94/1	94/1	94/1	112/1	94/1	112/1
Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

272	271	270	269	268	267	266	265	264	263	262
P229/WL	P228/WL	P227/WL	P226/WL	P225/WL	P224/WL	P223/WL	P222/WL	P221/WL	P220/WL	P219/WL
5951809,8	5951861,7	5951844,6	5951897,0	5951879,7	5951925,2	5951907,8	5951939,3	5951972,3	5952015,5	5951998,9
5485985,8	5485987,9	5485988,4	5485979,1	5485947,1	5485964,0	5485931,7	5485928,9	5485987,4	5485914,2	5485933,5
Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa
53+585	53+545	53+545	53+505	53+505	53+473	53+473	53+400	53+400	53+370	53+370
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
21,95	22,03	22,03	22,11	22,11	22,17	22,17	22,32	22,32	22,37	22,37
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,6	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
164/1	164/1	164/1	164/1	164/1	164/1	164/1	139/1	139/1	139/1	139/1
Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

283	282	281	280	279	278	277	276	276	274	273
P237.4.WL	P237.3.WL	P237.2.WL	P237.1.WL	P237.WL	P235.WL	P231.3.WL	P231.2.WL	P231.1.WL	P231.WL	P230.WL
5950748,6	5950750,3	5950780,8	5950782,8	5951054,2	5951078,4	5951292,8	5951273,6	5951774,9	5951790,7	5951826,2
5486679,1	5486677,4	5486648,7	5486646,8	5486436,7	5486425,6	5486196	5486195	5486005,5	5486034,8	5486018,5
Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa
54+860	54+860	54+815	54+815	54+465	54+440	54+196	54+195	53+625	53+626	53+685
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
19,03	18,02	18,93	18,93	20,20	20,25	20,74	20,74	21,87	21,87	21,95
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
238/3	238/3	238/3	238/3	205/3	205/3	205/3	112/1	164/1	164/1	164/1
Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

284	283	282	281	280	279	278	276	275	274
P242/WL	P241/WL	P240/WL	P239/WL	P238/WL	P237.10/WL	P237.3/WL	P237.8/WL	P237.7/WL	P237.5/WL
5950463,6	5950809,4	5950663,0	5950637,0	5950611,7	5950663,3	5950669,4	5950692,2	5950693,5	5950721,7
5486938,1	5486826,1	5486802,1	5486792,3	5486768,5	5486759,9	5486758,6	5486735,2	5486733,9	5486705,3
Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa
55+244,33	55+063,34	55+063,34	55+020	55+020	54+980	54+980	54+840	54+840	54+900
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
19,84	19,76	19,76	19,67	19,67	19,27	19,27	19,20	19,19	19,11
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
238/3	238/3	238/3	238/3	238/3	238/3	238/3	238/3	238/3	238/3
Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316
P242.12MWL	P242.13MWL	P242.14MWL	P242.15MWL	P242.16MWL	P242.17MWL	P242.18MWL	P242.19MWL	P242.20MWL	P242.21MWL	P242.22MWL
5950168,5	5950104,2	5950132,6	5950072,8	5950098,9	5950040,8	5950085,4	5950008,4	5950033,1	5949975,7	5949998,3
5487285,9	5487279,9	5487317,0	5487303,8	5487341,9	5487326,7	5487384,4	5487349,6	5487388,8	5487371,7	5487408,1
Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
55+905	55+746	55+745	55+785	55+785	55+825	55+825	55+885	55+885	55+905	55+905
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
19,02	18,58	18,58	18,50	18,50	18,72	18,72	18,95	18,95	18,02	19,02
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0316	0,0315	0,0315	0,0316	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
50/8	44/4	44/2	43/1	41/9	41/10	47/3	50/4	47/3	50/4	50/8
Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz	Babigosz
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338		
P283/WL	P284/WL	P321/WL	P222/WL	P323/WL	P324/WL	P333/WL	P334/WL	P335/WL	P336/WL	P337/WL	P337/WL	P283/WL	P284/WL	P321/WL	P222/WL	P323/WL	P324/WL	P333/WL	P334/WL	P335/WL	P336/WL	P337/WL	P337/WL	P283/WL	P284/WL	P321/WL	P222/WL	P323/WL	P324/WL	P333/WL	P334/WL	P335/WL	P336/WL	P337/WL	
5947485,7	5947451,3	5945881,5	54879301,1	5487886,5	5945703,9	5945642,0	5945823,6	5487993,8	5487992,5	5488162,5	5488140,6	5488131,7	5488132,1	5943711,8	5943741,2	5943752,1	5943767,7	5945642,0	5945703,9	5945823,6	54879301,1	5487886,5	5947485,7	5947451,3	5945881,5	54879301,1	5487886,5	5945703,9	5945642,0	5945823,6	5487993,8	5487992,5	5488162,5	5488140,6	5488131,7
Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	
0+101,89	0+325	0+155,00	0+215,00	0+355,00	0+400,00	0+421,63	0+434,98	0+103,61	0+099,57	0+101,89	0+101,89	0+101,89	0+101,89	0+099,57	0+099,57	0+434,98	0+421,63	0+400,00	0+355,00	0+215,00	0+155,00	0+325	0+280	0+280	0+325	0+155,00	0+215,00	0+355,00	0+400,00	0+421,63	0+434,98	0+103,61	0+099,57	0+101,89	
W. Miętkowo Włot ZACH.	DPZ-18	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	W. Miętkowo Włot ZACH.	DPZ-18	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	W. Miętkowo Włot ZACH.	
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
24,63	23,27	25,96	26,11	25,96	25,39	24,42	24,46	24,46	24,65	24,63	24,63	24,63	24,63	24,65	24,65	24,63	24,42	24,46	24,46	24,46	24,63	24,63	24,63	24,63	24,65	23,27	25,96	26,11	25,96	25,39	24,42	24,46	24,46	24,63	
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
0,036	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6	595/6
Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo	Miętkowo
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

340	341	342	343	344	345	346	347	348	349
P338/WL	P339/WL	P340/WL	WD-2_L	WD-4_P	WD-4_L	WD-7_P	WD-8_L	WD-10_P	WD-2_L
5943688,4	5943688,5	5943684,8	5961962,7	5959831,1	5969882,2	5957323,4	5956262,4	5953019,4	5961962,7
5488148,0	5488148,0	5487831,2	5485309,1	5485529,9	5485585,9	5486070,5	5485099,3	5485098,2	5485309,1
Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
0+026,38	0+039,00	0+038,29	0+245,65	0+480	0+502,5	0+150,8	48+898,2	0+218	0+245,65
W. Miętkowo Włot PD	W. Miętkowo Włot PD	W. Miętkowo Włot PD	DP4125Z	DPZ-4	DPZ-4	DP4192Z	S3	DP4125Z	DP4125Z
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
23,87	24,61	24,61	17,76	17,31	17,24	24,73	26,24	23,79	17,76
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
50	7	7	10,2	8,6	2,7	11,8	7,1	7,7	10,2
0,050	0,007	0,007	0,010	0,009	0,003	0,012	0,007	0,008	0,010
3,21	0,035	0,035	0,052	0,044	0,014	0,060	0,036	0,039	0,052
2,89	0,0315	0,0315	0,047	0,040	0,013	0,064	0,032	0,035	0,047
686,7	7,5	7,5	11,1	9,4	3,0	12,8	7,7	8,3	11,1
91,8	1,1	1,1	1,5	1,3	0,4	1,7	1,0	1,1	1,5
15806,0	170,1	170,1	252,7	213,8	88,0	291,8	175,0	183,5	252,7
24895,6	272,4	272,4	404,8	342,5	109,0	487,0	280,2	303,6	404,8
533/2	595/6	595/6	284/2	878/7	2	575/7	749/1	826/3	284/2
Wiszchoślów	Miętkowo	Miętkowo	Kartlewo	Zabierzewo	Przybiemów - 1	Przybiemów - 2	Sosnowice	Sosnowice	Kartlewo
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

Wyloty kanalizacji deszczowej z obiektów mostowych

350	351	WD-16_L	PP14a-P
		5947485,9	5949337,8
		5487731,7	5487619,3
		Lewa	Prawa
		0+142	56+602,3
		DP4124Z	S3
		200	200
		22,76	17,70
		Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
		12,6	2,1
		0,013	0,002
		0,064	0,011
		0,058	0,010
		13,7	2,3
		1,8	0,3
		311,0	52,5
		488,2	84,1
		400,8	303,8
		Widzińska	Babogórz
		Przybiemów	Przybiemów
		Goleniów	Goleniów

f) ilości wód odprowadzanych do urządzeń wodnych oraz wód powierzchniowych, pochodzących z rowów drogowych oraz zbiorników retencyjnych, w odniesieniu do poszczególnych wylotów kanalizacji deszczowej, z uwzględnieniem lokalizacji oraz podstawowych parametrów technicznych urządzeń, powierzchni rzeczywistej i zredukowanej zlewni odwadnianej przez każdy wylot:

Zlewnia Odwadniania przez każdy wylot																				
Lp	Nazwa wylotu	Współrzędna geodezyjna		Strona drogi	Droga	Kilometr drogi [km]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Nazwa odbiornika	Odpływ Q max [dm ³ /s]	Odpływ Q max [m ³ /s]	Zlewnia całkowita [ha]	Zlewnia zredukowana [ha]	Qmax godz. Bez uwzględnienia retencji [m ³ /s]	Qsr.dob [m ³ /dob.]	Qsr.rocz. [m ³ /rok]	Qmax.rocz. [m ³ /rok]	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat
		X (Z)	Y (E)																	
Wyloty rowów drogowych																				
	W-1																			
	W-2																			
	W-3																			
	W-4																			
	W-5																			
	W-6																			
	W-7																			
	W-8																			
5961594,5		5961593,1	5485310,4	Lewa	S3	43+449	16,30	Rów 43+450	70,5	0,071	0,36	0,32	78,9	10,3	1746,8	2797,8	305/6, 463	Karlino	Przybiemów	Goleniów
5485273,5		5485273,7	5485038,5	Prawa	S3	43+449	16,30	Rów 43+460	25,8	0,028	0,13	0,12	27,9	3,7	633,6	1014,9	307,463	Karlino	Przybiemów	Goleniów

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
W-20	W-19	W-18	W-17	W-16	W-15	W-14	W-13	W-12	W-11	W-10	W-9
5959490,8	5680197,7	5980200,0	5960190,9	5960193,3	5960189,7	5960192,1	5960188,4	5960188,8	5960791,1	5981384,5	5961411,7
5485588,0	5485560,1	5485559,7	5485523,8	5485523,5	5485517,5	5485517,4	5485500,4	5485500,3	5485358,3	5485307,7	5485288,7
Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa
DPZ-4	S3	S3	S3	S3	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DZ-2	S3	SS
0+877	44+877	44+877	44+877	44+877	0+872	0+882	0+882	0+882	0+360	43+849	43+830
17,10	16,59	16,58	16,77	16,77	16,81	16,81	16,90	16,90	18,47	16,70	16,86
Rów 48+730	Rów 44+875	Rów 44+876	Rów 44+875	Rów 44+875	Rów 44+875	Rów 44+875	Rów 44+875	Rów 44+875	Infiltracyjny rów drogowy	Struga Brzozowska	Struga Brzozowska
105,7	39,6	37,3	21,3	20,4	52,6	14,2	68,8	15,4	16,6	36,4	106,1
0,108	0,040	0,037	0,021	0,020	0,053	0,014	0,060	0,015	0,017	0,036	0,106
0,54	0,20	0,19	0,11	0,10	0,27	0,07	0,35	0,08	0,08	0,19	4,18
0,46	0,18	0,17	0,10	0,09	0,24	0,06	0,32	0,07	0,08	0,17	2,04
115,2	43,1	40,6	23,3	22,3	57,4	15,4	75,0	16,6	18,1	39,7	485,2
15,4	5,8	5,4	3,1	3,0	7,7	2,1	10,0	2,2	2,4	5,3	84,9
2517,9	980,1	922,4	528,6	508,2	1303,7	350,8	1703,7	381,6	411,5	901,1	11025,3
4193,0	1569,8	1477,4	846,6	810,7	2088,1	561,9	2728,6	611,2	659,2	1443,2	17658,9
107/2	171/1	329	107/1	306	107/1	306	676/7	676/7	308	308	308
Przybiernów-1	Przybiernów-1	Kartlewo	Przybiernów-1	Kartlewo	Przybiernów-1	Kartlewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
W-21	W-22	W-23	W-24	W-25	W-26	W-27	W-28	W-29	W-31	W-32
5959488,1	5959490,04	5959488,1	5959380,7	5958878,6	5958652,5	5958392,5	5958425,9	5958410,3	5961396,5	5958170,1
5485248,1	5485704,79	5485705,1	5485396,3	5485248,1	5485294,3	5485247,9	5485153,9	5485189,7	5485307,6	5485070,9
Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa
S3	DPZ-4	DPZ-4	DD-7	S3	S3	Istniejąca droga krajowa nr 3	S3	S3	S3	S3
46+975	0+877	0+878	0+785	46+439	46+439	46+705	46+707	46+707	43+649	46+975
15,73	17,30	17,30	18,42	15,95	16,13	16,72	16,27	16,29	16,70	15,73
Rów 46+875	Rów 45+730	Rów 45+730	Rów 45+730	Rów 46+430	Rów 46+430	Rów 46+705	Rów 46+705	Rów 46+705	Struga Biszczowska	Rów 46+875
134,2	51,8	10,1	138,0	129,8	102,3	27,5	93,9	76,3	218,2	134,2
0,134	0,052	0,010	0,136	0,130	0,102	0,028	0,094	0,076	0,218	0,134
0,88	0,26	0,05	0,70	0,66	0,52	0,14	0,48	0,39	22,76	0,88
0,62	0,24	0,05	0,83	0,50	0,47	0,13	0,43	0,35	8,36	0,62
146,3	58,4	11,0	150,4	141,4	111,5	30,0	102,3	63,1	1986,5	146,3
19,8	7,5	1,5	20,1	18,9	14,9	4,0	13,7	11,1	285,6	19,8
3323,8	1281,9	249,8	3418,0	3214,5	2533,8	881,3	2325,5	1898,8	45144,0	3323,8
5323,8	2053,1	400,1	5474,8	5148,5	4058,3	1081,1	3724,8	3024,9	72305,6	5323,8
465/2	107/2	107/2	72/5	104/3	105/3	26/2	26/3	26/3	308	465/2
Przybiemów-2	Przybiemów-1	Przybiemów-1	Przybiemów-1	Przybiemów-1	Przybiemów-1	Przybiemów-2	Przybiemów-2	Przybiemów-2	Kantowo	Przybiemów-2
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32
W-44	W-43	W-42	W-41	W-40	W-39	W-38	W-37	W-35	W-34	W-33
5950634,5	5950635,3	5950675,2	5950678,0	5950980,3	5950983,1	5950937,5	5950940,3	5959011,7	5958180,3	5958161,4
5488742,2	5488741,3	5488524,8	5488522,8	5488503,0	5488500,9	5488489,8	5488487,7	5488508,5	5488105,8	5488106,1
Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa
S3	S3	DZ-8	DZ-9	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
54+984	54+984	0+580	0+580	54+579	54+579	54+579	54+579	47+136	46+976	46+976
19,80	19,80	18,26	18,26	18,44	18,44	18,23	18,23	16,77	15,75	15,75
Rów 55+000	Rów 55+000	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Rów 47+125	Rów 48+975	Rów 48+975
198,6	8,4	66,5	71,9	324,1	71,1	118,5	101,5	242,3	11,2	10,5
0,187	0,008	0,087	0,072	0,324	0,077	0,119	0,101	0,242	0,011	0,010
0,95	0,04	0,44	0,37	1,65	0,99	0,60	0,52	6,79	0,06	0,05
0,86	0,04	0,40	0,33	1,49	0,35	0,54	0,47	4,15	0,05	0,05
203,4	9,1	94,3	78,4	359,1	94,1	129,2	110,6	888,3	12,3	11,4
27,2	1,2	12,6	10,5	47,2	11,2	17,3	14,8	131,8	1,8	1,5
4821,4	207,5	2142,6	1781,3	8024,7	1910,3	2895,0	2512,8	22413,3	278,4	259,5
7401,9	932,4	3431,7	2863,1	12852,8	3059,7	4700,9	4024,6	35893,6	445,9	415,6
238/3	239/3	150	150	53/3	53/3	205/4	205/4	490/8	487/2	487/2
Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

53	52	51	50	49	48	47	46	45	44	43
W-57	W-58	W-54	W-53	W-52	W-51	W-50	W-49	W-48	W-48	W-45
5948716,7	5948714,7	59489398,9	5949410,5	5949388,4	5949376,6	5949381,5	5949401,7	5949404,1	5950880,2	5950661,5
5487705,7	6487671,0	5487790,2	5487773,4	5487662,6	5487612,1	5487611,5	5487497,2	5487495,6	5487633,4	5487766,7
Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa
S3	S3	DZ-10 W. Babigosecz	DZ-10 W. Babigosecz	Łącznica L-Ba-07 W. Babigosecz	Łącznica L-Ba-08 W. Babigosecz	Łącznica L-Ba-08 W. Babigosecz	DD-15	DD-15	DZ-S	S3
57+230	57+230	0+230	0+230	0+039	0+194	0+194	0+055	0+055	0+979	54+964
20,70	20,60	17,29	17,20	17,22	17,26	17,26	17,09	17,09	19,43	19,60
Rów 57+230	Rów 57+230	Struga Dzieszkowska	Struga Dzieszkowska	Struga Dzieszkowska	Struga Dzieszkowska	Struga Dzieszkowska	Struga Dzieszkowska	Struga Dzieszkowska	Rów 55+000	Rów 55+000
8,8	8,8	60,2	35,9	82,5	102,7	4,4	19,6	11,9	43,5	8,8
0,008	0,009	0,060	0,036	0,088	0,103	0,004	0,020	0,012	0,043	0,009
0,04	0,05	0,31	0,16	0,42	2,96	0,02	0,10	0,06	0,22	0,05
0,04	0,04	0,28	0,16	0,39	2,67	0,02	0,09	0,05	0,20	0,04
9,8	9,8	65,6	39,1	89,9	835,3	4,8	21,4	13,0	47,4	9,8
1,2	1,3	6,8	6,2	12,0	84,7	0,6	2,9	1,7	6,3	1,3
211,8	218,8	1491,3	867,9	2043,0	14391,4	110,0	486,2	294,7	1076,8	219,0
399,3	350,5	2368,8	1422,1	3272,3	23050,3	176,1	778,8	472,0	1724,7	350,8
303/4	303/4	9	9	7/1	6/1	6/1	24/8	24/8	239/3	239/3
Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz	Babigosecz
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

Lp.	Nazwa wylotu		Współrzędna geodezyjna		Kilometr/raz drogi [km]	Średnica wylotu [mm]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Nazwa odbiornika	odpływ Q max [dm ³ /s]	odpływ Q max [m ³ /s]	Zlewnia całkowita [ha]	Zlewnia zredukowana [ha]	Qmax godz. Bez uwzględnienia retencji [m ³ /godz.]	Qśr.dob. [m ³ /dob.]	Qśr.rocz. [m ³ /rok]	Qmax.rocz. [m ³ /rok]	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat
	X	Y																		
Wyloty kanałów hydrotechnicznych																				
1	Wyl KH-01	5065032,7	5484241,9	38+715	400	12,86	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-01	10	0,010	0,89	0,80	190,3	25,4	4825,4	6927,8	148/4, 148/3	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	

Wyloty rowów odpływowych i dopływowych																		
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64					
W-61	W-55	W-47	W-38	W-30	W-60	W-58	W-50	W-59	W-54									
5957303,3	5948717,1	5949979,8	5950939,2	5958175,8	5943621,4	5945152,6	5945086,5	5947908,0	5945150,6									
5484990,3	5487645,2	5487179,7	5486420,9	5485061,6			Prawa	Lewa										
Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Włot pokidniowy W. Miękowo											
DP-418ZZ (DPZ-2)	S3	S3	S3	S3				S3	S3									
0+227	57+225	55+790	54+560	46+976			0+140	60+800	60+800									
24,30	20,58	15,08	18,42	15,45			24,41	24,15	23,97									
Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-11a	Rów 57+230	Gowienica	Rów 54+600	Rów 46+975			Istniejący zbiornik retacyjny przy Węzie Miękowo	Rów 60+800	Rów 60+800									
143,5	20,0	50,0	25,0	25,0			81,5	28,4	24,5									
0,144	0,020	0,050	0,025	0,025			0,081	0,028	0,025									
0,73	5,95	5,54	11,02	3,77			0,42	0,13	0,12									
0,68	3,86	4,99	6,61	1,87			0,37	0,12	0,11									
156,4	869,7	1185,7	1570,7	396,8			88,8	28,7	26,7									
20,9	116,3	158,5	210,0	53,0			11,9	3,8	3,6									
3554,2	18764,0	26848,0	35694,0	9018,0			2018,0	862,9	807,2									
5692,8	31855,3	43158,5	57169,9	14443,8			3232,1	1045,6	972,6									
576/8	303/4	37,344	205/4	465/2			595/8	533/2	533/2									
Przybiernów-2	Babigossz	Babigossz	Babigossz	Przybiernów-2			Miękowo	Włarzhosław	Włarzhosław									
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów			Golenów	Golenów	Golenów									
Golenów	Golenów	Golenów	Golenów	Golenów			Golenów	Golenów	Golenów									

352	353	354	355	356	357	358	359
WS-2_2	WS-2_1	WS-1_2	WS-1_1				
5962036,7	5962708,6	5962714,8	5962724,7				
5485293,7	5485341,8	5485290,4	5485338,4				
Prawa	Lewa	Prawa	Lewa				
42+333,20	42+333,20	42+316,74	42+316,74				
S3	S3	S3	S3				
110	110	110	110				
21,38	21,38	21,30	21,30				
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy				
2,7	2,7	2,7	2,7				
0,0027	0,0027	0,0027	0,0027				
0,014	0,014	0,014	0,014				
0,013	0,013	0,013	0,013				
3,0	3,0	3,0	3,0				
0,4	0,4	0,4	0,4				
68,0	68,0	68,0	68,0				
109,0	109,0	109,0	109,0				
275	274	275	268/8				
Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo				
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów				
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów				
Wyloty drenażu zasypki przyczółka z obiektów mostowych							
PZDz-17_L- 2	PZDz-17- L,1	PZGd- 11_DZ8.2	PZGd- 11_DZ8.1	PZGd- 11_P_3	PZGd-11_P_2	PZGd-11_P_2	PZGd-11_P_2
5945743,9	5945793,7	5951297,5	5951297,2	5951274,4	5951273,6	5951273,6	5951273,6
5487892,5	5487893,1	5488318,8	5488318,2	5488275,7	5488274,4	5488274,4	5488274,4
Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa
0+290	0+250	0+198	0+196	54+194	54+194	54+194	0+208
DZ-12	DZ-12	DZ-8	DZ-8	S3	S3	S3	DZ-7
180	160	160	180	160	160	160	160
26,02	26,39	20,50	20,50	20,74	20,74	20,74	28,94
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
8,8	8,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	16,9
0,008	0,009	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,017
0,045	0,045	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014	0,086
0,041	0,041	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,077
9,6	9,6	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	18,4
1,3	1,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,5
218,7	218,7	68,1	68,1	68,1	68,1	68,1	417,5
350,3	350,3	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	668,7
179/2	179/2	112/1	112/1	205/3	205/3	205/3	730/1
Widzielsko	Widzielsko	Babigossz	Babigossz	Babigossz	Babigossz	Babigossz	Szarnowice
Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

379	Wyd_7	378	Wyd_8	377	Wyd_5	376	Wyd_4	375	Wyd_3	374	Wyd_2	373	Wyd_1	377	376	375	374
5982014,3	5982068,3	5982166,0	5983216,3	5983437,0	5983542,3	5983634,8	WD-16_2	MS-13_4	MS-13_3	MS-13_2							
5485323,2	5485362,9	5485334,9	5485216,2	5485124,7	5485134,8	5485102,9	5487805,5	5487508,3	5487473,7	5487493,6							
Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa							
43+028,00	42+870,00	42+875,00	41+811,00	41+575,00	41+475,00	41+475,00	0+217	56+126,3	56+100,7	58+032,8							
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	DPZ-16	S3	S3	S3							
200	200	200	200	200	200	200	110	110	110	110							
17,85	18,71	21,20	16,65	15,05	17,85	17,65	22,70	17,88	17,88	17,88							
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy							
18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	2,4	1,1	1,0	1,1							
0,0188	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0024	0,0011	0,0010	0,0011							
0,085	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,012	0,006	0,005	0,006							
0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,011	0,005	0,006	0,005							
20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	2,6	1,2	1,1	1,2							
2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	0,3	0,2	0,1	0,2							
461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	58,3	27,6	25,3	28,2							
739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	93,4	44,2	40,5	45,2							
284/1	283	284/1	570	32/2	7	7	210/1	24/4, 29/3	24/4	48/3							
Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Brzozowo	Brzozowo	Brzozowo	Wdzienko	Babgoszcz	Babgoszcz	Babgoszcz							
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Stepnica	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów							
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów							

380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
Wył-d_18	Wył-d_17	Wył-d_16	Wył-d_15	Wył-d_14	Wył-d_13	Wył-d_12	Wył-d_11	Wył-d_10	Wył-d_9	Wył-d_8										
5969302,4	5969313,6	5969787,2	5969873,2	5960194,1	5960291,7	5960547,5	5960715,8	5960828,3	5961031,3	5961591,4										
Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa										
45+776,00	45+776,00	45+287,00	45+200,00	44+880,00	44+775,00	44+520,00	44+346,00	44+230,00	44+020,00	43+453,00										
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3										
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200										
18,54	18,54	17,32	17,15	16,60	16,71	17,01	17,36	17,59	18,02	18,31										
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy										
18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6										
0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186										
0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085										
0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086										
20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3										
2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7										
461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7										
739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5										
72/5	72/5	700/3	676/7	161/1	329	329	658/4	658/4	658/4	658/4										
Przybiernów-1	Przybiernów-1	Zabierzewo	Zabierzewo	Przybiernów-1	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo										
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów										
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów										

391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401
Wyl-d_19	Wyl-d_20	Wyl-d_21	Wyl-d_22	Wyl-d_23	Wyl-d_24	Wyl-d_25	Wyl-d_26	Wyl-d_27	Wyl-d_28	Wyl-d_29
5959121,6	5959111,8	5959020,5	5959010,5	5958008,1	5957919,0	5956734,5	5955585,9	5955511,2	5954915,1	5953821,6
5485380,4	5485415,1	5485352,0	5485387,6	5485036,2	5485082,3	5485126,4	5485088,4	5485081,6	5485005,7	5485038,1
Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa
45+975,00	45+975,00	46+080,00	46+080,00	47+140,00	47+225,00	48+425,00	49+575,00	49+650,00	50+250,00	51+350,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
24,27	18,46	17,50	17,50	16,80	17,77	27,96	28,29	28,14	26,16	24,27
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6
0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186
0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095
0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086
20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7
739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5
825/3	66/4	83/1	56/10	490/6	481/7	594/7	749/1	773/2	774/1	825/3
Sosnowice	Przybiernów-1	Przybiernów-1	Przybiernów-1	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

412	411	410	409	408	407	406	405	404	403	402
Wyl-d_40	Wyl-d_39	Wyl-d_38	Wyl-d_37	Wyl-d_36	Wyl-d_35	Wyl-d_34	Wyl-d_33	Wyl-d_32	Wyl-d_31	Wyl-d_30
5982083,4	5945150,4	5947839,1	6360586,3	5951747,4	5952104,6	5852120,6	5952121,7	5952259,0	5953636,4	5953638,3
5485317,6	5487907,9	5487756,7	6486850,1	5485059,8	5485826,8	5485856,5	6485856,4	5485785,9	5485083,8	5485083,2
Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa
0+060,50	60+803,00	53+110,00	55+097,00	53+675,00	53+250,00	53+250,00	53+249,00	53+100,00	51+543,00	51+541,00
W. Brzozowo; L-Br-01P	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
18,37	24,18	21,96	19,83	21,77	22,81	22,61	22,62	22,91	23,89	23,89
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6
0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186
0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095
0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086
20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7
739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5
284/2	533/2	400/6	238/3	164/1	139/1	139/1	139/1	139/1	825/3	825/3
Kartowo	Wierzchośław	Widziesko	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Sosnowice	Sosnowice
Przybiernów	Goleniów	Stąpica	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

423	Wył-d_51	422	421	420	419	418	417	416	415	414	413
	Wył-d_50	Wył-d_49	Wył-d_48	Wył-d_47	Wył-d_46	Wył-d_45	Wył-d_44	Wył-d_43	Wył-d_42	Wył-d_41	
	5957400,5	5952125,3	5952107,2	5952049,0	5951857,9	5952006,2	5952024,2	5952066,81	5952057,3	5952013,2	5952040,9
	5485055,5	5485379,3	5485393,3	5485471,5	5485317,0	5485308,5	5485284,6	5485424,35	5485375,3	5485357,3	5485275,0
	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa
	0+106,00	0+161,00	0+134,50	0+038,00	0+243,00	0+198,00	0+160,00	0+117,50	0+055,00	0+000,00	0+123,00
	W. Brzozowo; Przybiemów; L-Br-04	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-03P	W. Brzozowo; L-Br-03P	W. Brzozowo; L-Br-03P	W. Brzozowo; L-Br-02L	W. Brzozowo; L-Br-02L	W. Brzozowo; L-Br-02P	W. Brzozowo; L-Br-01P
	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	22,25	20,37	20,39	21,22	17,57	17,70	17,78	20	18,58	18,28	18,86
	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
	18,6	18,6	18,6	18,6	18,8	18,6	18,6	18,6	18,6	18,8	18,6
	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186
	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,096	0,095
	0,086	0,096	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086
	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7
	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5
	567/21	283	283	282/2	284/2	284/2	284/2	263	283	284/1	285
	Przybiemów - 2	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo
	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów	Przybiemów
	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

4	43	432	431	430	429	428	427	426	425	424
Wyd_52	Wyd_61	Wyd_60	Wyd_59	Wyd_58	Wyd_57	Wyd_56	Wyd_55	Wyd_54	Wyd_53	Wyd_52
5944464,1	5944462,1	5964568,6	5964614,6	5964649,8	5964667,8	5950121,3	5959567,6	5949568,2	5960049,4	5960052,8
5487986,2	5487973,7	5484553,9	5484527,4	5484480,8	5484484,7	5487264,9	5485705,1	5485692,8	5485490,8	5485476,7
Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa
0+142,00	0+142,00	0+117,00	0+080,00	0+023,00	0+010,00	55+722,00	0+798,00	0+795,00	0+223,00	0+223,00
DZ-13	DZ-13	DZ-1	DZ-1	DZ-1	DZ-1	S3	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
25,50	25,50	16,34	16,26	16,33	16,34	18,65	17,48	17,32	17,09	17,16
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
18,6	18,6	16,8	16,6	16,6	16,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6
0,0186	0,0186	0,0166	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186
0,095	0,095	0,085	0,095	0,085	0,096	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095
0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086	0,086
20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7	461,7
739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5
667,7	86/2	72/1	150/5	160/5	150/5	44/4	212	212	676/7	676/7
Miękowo	Miękowo	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Ostronice	Babigószcz	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Zabierzewo	Zabierzewo
Goleniów	Goleniów	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

445	Wyl-d_73	Wyl-d_72	Wyl-d_71	442	441	440	439	438	437	436	435
5949376,3	5949376,4	5959405,2	5959506,2	5959697,5	5959886,4	5959975,3	5960072,3	5960165,9	5960254,4	5960343,9	5960432,4
5487557,0	5487555,0	5485385,0	5485325,9	5485345,3	5485350,8	5485435,2	5485452,0	5485482,4	5485569,9	5485657,4	5485745,9
Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa
0+131,00	0+130,00	0+719,00	0+603,50	0+500,00	0+394,50	0+293,00	0+187,50	0+82,00	0+261,00	0+261,00	0+261,00
DD-15	DD-15	DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DD-13	DD-13
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
17,24	17,24	16,51	16,75	17,16	17,85	18,6	18,8	18,87	18,90	25,26	25,28
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
18,6	18,8	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,8	18,6	18,8	18,6	18,6
0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186
0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085
0,088	0,088	0,088	0,088	0,088	0,088	0,088	0,088	0,088	0,088	0,088	0,088
20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
481,7	481,7	481,7	481,7	481,7	481,7	481,7	481,7	481,7	481,7	481,7	481,7
739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5
6/1	8/1	72/5	53/3	53/3	700/3	700/3	700/3	676/7	678/7	567/7	567/8
Babigossz	Babigossz	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Zabierzewo	Zabierzewo	Młękowo	Młękowo
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Goleniów	Goleniów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

4a	Wyl-d_74	5949378,3	5487667,0	Lewa	0+131,00	DD-15	200	17,24	Infiltracyjny rów drogowy	18,8	0,0186	0,085	0,086	20,3	2,7	461,7	739,5	B/1	Bełogiszcz	Przyblemów	Goleniów
----	----------	-----------	-----------	------	----------	-------	-----	-------	------------------------------	------	--------	-------	-------	------	-----	-------	-------	-----	------------	------------	----------

4. Nadaje niniejszej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, zgodnie z przepisem art. 108§1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

5. Zobowiązuje Wnioskodawcę – Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie do:

- prowadzenia prac wykonawczych oraz korzystania z wód w zakresie usług wodnych zgodnie z opracowaniem „*Operat wodnoprawny. Projekt i Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo - Międzykowo*”, z sierpnia 2018r.,
- prowadzenia prac budowlanych oraz innych prac z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego w obrębie drzew i krzewów oraz ich ewentualną wycinkę z zachowaniem zasad określonych w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1614),
- utrzymywania we właściwym stanie techniczno-eksploatacyjnym oraz konserwacji urządzeń wodnych wymienionych w pkt 1 niniejszej decyzji,
- zachowania warunków określonych w pkt 3 decyzji, dotyczących odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych oraz do wód powierzchniowych,
- przekazywania nagromadzonego w urządzeniach oczyszczających osadu i innych zanieczyszczeń specjalistycznym jednostkom odpowiedzialnym za wywóz i zagospodarowanie tych odpadów,
- przeprowadzania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, których to eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji,
- dokonywania przez zakład – Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad badań w zakresie normatywnych wskaźników zanieczyszczeń, tj. zawiesiny ogólnej i węglowodorów ropopochodnych, wykonywanych w czasie trwania opadu, co najmniej dwa razy w roku, w okresie wiosny i jesieni; próbki do badań należy uzyskać przez zmieszanie trzech próbek o jednakowej objętości pobranych w odstępach czasu nie krótszych niż 30 min, zgodnie z przepisem § 1 pkt 9 Rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 22 grudnia 2017 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego. Miejscem poboru próbek do badań są wyloty urządzeń kanalizacyjnych odprowadzających wody opadowe i roztopowe oczyszczane w urządzenia o przepustowości nominalnej od 100 l/s do 300 l/s tj. wylot D21/WL (D21/OS1), wylot D23/WL (D23/OS1), wylot D25.1/WL1 (D25.1/OS1), wylot D26/WL (D26/OS1).

- h) uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na odbudowę, rozbudowę, nadbudowę, przebudowę, rozbiórkę lub likwidację urządzeń melioracyjnych, w przypadku stwierdzenia podczas prac projektowych lub wykonawstwa, że zamierzony przez Wnioskodawcę zakres robót wymagał będzie ingerencji w istniejące urządzenia melioracyjne, których przebiegi kolidować mogą z trasą drogi S-3, bądź też urządzeniami i robotami wykonywanymi w ramach realizacji inwestycji, zgodnie z przepisem art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne,
 - i) uzgodnienia z organem wydającym decyzję jakichkolwiek zmian wprowadzanych w trakcie realizacji inwestycji.
6. Ustala termin ważności pozwolenia wodnoprawnego, w zakresie korzystania z wód w ramach usług wodnych, określonego w punkcie 3 niniejszej decyzji na okres 20 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.
 7. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania po stwierdzeniu nie przestrzegania w/w warunków.
 8. Czyni Wnioskodawcę odpowiedzialnym za ewentualne szkody powstałe podczas wykonywania prac objętych niniejszą decyzją oraz w czasie użytkowania urządzeń wodnych i korzystania z wód w ramach usług wodnych.
 9. Operat wodnoprawny oraz niniejsza decyzja winny stale znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.
 10. Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności lub wystąpienia awarii określa instrukcja zawarta w dokumentacji wodnoprawnej.
 11. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponoszą autorzy opracowania.

Uzasadnienie

Pozwolenie wodnoprawne wydano na wniosek Pana Michała Czauderna reprezentującego TRAKT Sp. z o.o. sp. k. ul. Jesionowa 9A, 40-159 Katowice działającego z pełnomocnictwa reprezentującego Skarb Państwa – Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Pana Mariusza Mierzwy – Zastępcy Dyrektora ds. Inwestycji Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie ul. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin, w oparciu o:

- opracowanie „*Operat wodnoprawny. Projekt i Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo - Miękowo*”, z sierpnia 2018 r.,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym,
- wypisy z rejestru ewidencji gruntów,
- decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 16 marca 2011 r. znak: WOŚ-TŚ.4200.4.2011.AKO o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Rurka”,

- decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 4 sierpnia 2011 r. znak: DOOŚ-Idk.4200.85.2011.ew.4 uchylającą w części decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 16 marca 2011 r. znak: WOOŚ-TŚ.4200.4.2011.AKO,
- decyzję Nr 22/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 14 czerwca 2013r. znak: WOOŚ-TŚ.4200.1.2013.AKO o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu drogi krajowej nr 3”.

Wnioskodawca – Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad realizuje inwestycję drogową pn.: „Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęsnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo”, która w swoich założeniach przewiduje roboty budowlane obejmujące budowę dwujezdniowego odcinka drogi ekspresowej S3 wraz z infrastrukturą towarzyszącą na odcinku o długości około 22 km, w następującym zakresie:

- budowa węzła „Brzozowo” zlokalizowanego w okolicach km ok. 43+087,
- budowa węzła „Przybiernów” zlokalizowanego w okolicach km 47+847,
- budowa węzła „Babigoszcz” zlokalizowanego w okolicach km 56+372,
- budowa MOP I „Przybiernów”,
- zapewnienie ciągłości istniejącej DK3,
- przebudowa istniejących dróg w zakresie kolizji z drogą ekspresową z uwzględnieniem ich przyszłej kategorii,
- budowa dróg obsługujących przyległy teren, w tym również drogi zapewniające dojazd do terenów przyległych do drogi ekspresowej, wszelkich elementów i urządzeń infrastruktury drogowej oraz obiektów inżynierskich,
- budowa lub przebudowę infrastruktury dla pieszych i rowerzystów,
- budowa przejazdów awaryjnych oraz wjazdów awaryjnych na drogę ekspresową,
- budowa obiektów inżynierskich w ciągu drogi ekspresowej i w ciągu dróg krzyżujących się z drogą ekspresową oraz drogami obsługującymi przyległy teren,
- budowa przepustów i przejść dla zwierząt i płazów, budowa wiaduktów ekologicznych,
- przebudowa lub rozbudowa kolidujących odcinków dróg gminnych w celu przeprowadzenia ich nad lub pod projektowaną trasą drogi ekspresowej,
- budowa nowych odcinków dróg gminnych, przebudowa istniejących i budowa nowych dróg dojazdowych,
- budowa chodników, zjazdów itp.,
- budowa systemu odwodnienia powierzchniowego,
- budowa przepustów kołowych pod koroną dróg i pod zjazdami,

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją ustalono, że początek opracowania zlokalizowany jest w km 39+673,13 odpowiadającemu współrzędnym geodezyjnym $X=5965046,00$ $Y=5484196,48$ końcowy zaś w km 61+813,78 o współrzędnych geodezyjnych $X=5944143,54$ $Y=5944143,54$. W ramach realizacji zadania przewidziano odwodnienie drogi za pomocą wpustów ulicznych oraz kanalizacji deszczowej. W zależności zaś od przyjętych rozwiązań projektowych wody opadowe za pośrednictwem kanalizacji deszczowej będą odprowadzane do odbiorników – rowów drogowych, zbiorników retencyjnych bądź też wód powierzchniowych Strugi Dzieszowskiej (Dopływ spod Dzieszowa), lub też bezpośrednio z nawierzchni drogi do trawiastych rowów przydrożnych. Przed wprowadzeniem do środowiska, część wód opadowych, w zakresie wskazanym w pkt 3 lit. c niniejszej decyzji będzie oczyszczana za pomocą osadników bądź też separatorów substancji ropopochodnych zintegrowanych z osadnikami. Wody opadowe i roztopowe będą więc oczyszczane do parametrów przewidzianych dla tego

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

rodzaju zanieczyszczeń w § 21 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U z 2014 r. poz. 1800). Przedłożona dokumentacja wodnoprawna zawiera analizę dowodzącą, że zawartość zawiesin ogólnych i węglowodorów ropopochodnych w odprowadzanych wodach opadowych nie będą przekraczały parametrów substancji zanieczyszczających określonych w § 21 ust. 1 pkt 1 w/w rozporządzenia, które to wartości nie powinny być przekroczone w przypadku wprowadzania wód opadowych i roztopowych pochodzących z zanieczyszczonych powierzchni dróg. W ramach realizacji inwestycji zaplanowano również przebudowę rowów melioracyjnych oraz kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych, których trasy krzyżują się z projektowaną drogą ekspresową oraz drogami dojazdowymi, w tym również likwidację istniejącego obiektu mostowego nad rzeką Gowienicą oraz wykonanie nowego mostu MS-13.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie zobowiązał Wnioskodawcę – Generalną Dyрекję Dróg Krajowych i Autostrad zgodnie z art. 403 ust. 6 pkt do wykonania urządzeń wodnych, co w połączeniu z prawidłowym utrzymaniem urządzeń oczyszczających, sieci kanalizacji deszczowej oraz odbiorników powinno zapewnić prawidłowe funkcjonowanie systemu odwodnienia, nie zagrażając jednocześnie odbiornikom wód opadowych i sąsiadującym z nim nieruchomościom.

Zgodnie z § 23 ust. 2 Rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego nie ustala się prowadzenia badań oczyszczonych wód opadowych w przypadku zastosowania urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej mniejszej niż 300 l/s. Z uwagi jednak na zapisy § 1 pkt 9 Rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 22 grudnia 2017 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego Wnioskodawca został zobowiązany w pkt 5 lit. g niniejszej decyzji do prowadzenia badań wskaźników zanieczyszczeń w wodach opadowych wprowadzanych do środowiska wylotami, przed którymi zastosowano urządzenia oczyszczające o przepustowości nominalnej od 100 l/s do 300 l/s.

Analiza przedłożonej dokumentacji wodnoprawnej pozwala stwierdzić, że przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne dotyczące wykonania urządzeń wodnych, korzystania z wód w ramach usług wodnych, oraz kształtowania nowych koryt cieków naturalnych, obejmującego tereny w obrębie jednolitych części wód powierzchniowych takich jak:

- Grzybienica RW6000233528,
- Dopływ poniżej Babigoszczy RW6000173145,
- Gowienica od dopływu z Puszczy Goleniowskiej do ujścia RW6000193149,
- Dopływ spod Dzieszkowa RW60001731454,
- Przybiernowskie LW20793

oraz na terenie jednolitych części wód podziemnych GW60002, GW60006 oraz GW60007, nie narusza ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętego przez Radę Ministrów w dniu 18 października 2016 r. i ogłoszonego w Dz. U. z 2016r. poz. 1967 z dnia 6 grudnia 2016 r. oraz nie zagraża osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla tych części wód. W odniesieniu zatem do zaplanowanych przez Wnioskodawcę działań w obrębie wymienionych wyżej jednolitych części wód powierzchniowych oraz w obrębie Strugi Brzozowskiej, niewyznaczonej jako JCWP, polegających na kształtowaniu nowych koryt cieków w miejscach skrzyżowania ich biegu z projektowaną trasą drogi ekspresowej oraz wprowadzania

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

do wód Strugi Dzieszowskiej wód opadowych i roztopowych pochodzących z urządzeń kanalizacji deszczowej „Węzła Babigoszcz”, nie zostały zaklasyfikowane do czynników, których przekroczenie uzasadniało ostateczne określenie statusu przedmiotowych jednolitych części wód powierzchniowych ani też nie zostały wskazane jako czynniki determinujące konieczność odstąpienia od założonego terminu osiągnięcia wyznaczonych dla JCWP celów środowiskowych. Stwierdzono również, że pozostałe działania będące przedmiotem opracowania, tj. wykonanie włączeń ziemnych rowów drogowych do koryt cieków naturalnych, które to urządzenia prowadziły będą wody opadowe i roztopowe pochodzące z nawierzchni drogi, wprowadzone wcześniej do rzeczonych rowów za pośrednictwem wylotów urządzeń kanalizacji deszczowej, wykonanie przejść przez ciek linii energetycznych, telekomunikacyjnych i rurociągu kanalizacji deszczowej oraz likwidację istniejącego i wykonanie nowego obiektu mostowego na rzece Gowienicy nie mogą zostać zaklasyfikowane do czynników zagrażających osiągnięciu celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód powierzchniowych, pozostających w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych oraz korzystania z wód w ramach usług wodnych, do których to działań Wnioskodawca będzie uprawniony na podstawie postanowień niniejszej decyzji.

Zamierzone przez Wnioskodawcę działania nie naruszają również ustaleń Rozporządzenia Nr 3/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 3 czerwca 2014 r. w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego z 2014 r. poz. 2431 z dnia 9 czerwca 2014r., zmienionego Rozporządzeniem Nr 12/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 14 grudnia 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2016 poz. 5039), zmieniającego rozporządzenie w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, zmienionego Rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 22 grudnia 2017 r. Zgodnie z przepisem § 1 pkt 9 przywołanego wyżej Rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 22 grudnia 2017 r. zakład – Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad został zobowiązany w pkt 5 lit. g niniejszej decyzji do prowadzenia badań w zakresie normatywnych wskaźników zanieczyszczeń, tj. zawiesiny ogólnej i węglowodorów ropopochodnych, względem wód opadowych i roztopowych wprowadzanych do środowiska za pośrednictwem wylotów, dla których zastosowano urządzenia oczyszczające o przepustowości nominalnej od 100 l/s do 300 l/s. Nadmienić należy, że w przypadku instalacji służących do oczyszczania wód opadowych i roztopowych, gdzie nie wymaga się prowadzenia analiz jakości ścieków, użytkownik zobowiązany jest do przeprowadzania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, co powinno zagwarantować prawidłowe efekty oczyszczania ścieków. Stwierdzono zatem, że przywołane wyżej rozporządzenie nie zawiera ograniczeń w zakresie zamierzonego przez Wnioskodawcę korzystania ze środowiska, a samo korzystanie nie stanowi naruszenia zasad określonych w tym dokumencie. Wprowadzone zaś do środowiska wody opadowe nie zostały zaklasyfikowane jako ścieki, lecz wody opadowe – rozumiane jako wody będące skutkiem opadów atmosferycznych. Wody te będą oczyszczane do parametrów przewidzianych w § 21 ust. 1 pkt 1 Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, gdzie zaklasyfikowane zostały do wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte i zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni dróg.

Z uwagi na realizację przedmiotowej inwestycji drogowej na zasadach określonych w ustawie z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j.: Dz. U. z 2018 r., poz. 1474), nie analizowano zgodności pozwolenia wodnoprawnego z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego czy też decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, co byłoby wymagane zgodnie z przepisami art. 396 ust. 1 pkt 7 oraz art. 407 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo wodne.

W trakcie postępowania ustalono również, że wymieniony w art. 396 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne dokument tj. plan przeciwdziałania skutkom suszy nie został jeszcze opracowany, zaś postanowienia wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 5 i pkt 6 w/w ustawy krajowego programu ochrony wód morskich oraz krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych nie dotyczą zamierzonego przez Wnioskodawcę korzystania z wód w ramach usług wodnych. Zamierzone przedsięwzięcie nie stoi również w sprzeczności z postanowieniami Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry, który został przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1938). Analiza dokumentacji wodnoprawnej nie pozwoliła stwierdzić, żeby postanowienia niniejszej decyzji oraz zakres przyznanych Wnioskodawcy uprawnień mógł stanowić naruszenie wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.

Wnioskodawca przedłożył wraz z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 16 marca 2011 r. znak: WOOS-TŚ.4200.4.2011.AKO o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Rurka”, decyzję Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 4 sierpnia 2011 r. znak: DOOS-idk.4200.85.2011.ew.4 uchylającą w części decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 16 marca 2011 r. znak: WOOS-TŚ.4200.4.2011.AKO oraz decyzję Nr 22/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 14 czerwca 2013 r. znak: WOOS-TŚ.4200.1.2013.AKO o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu drogi krajowej nr 3. Analiza dokumentacji wodnoprawnej pozwoliła stwierdzić, że zamierzone przez Wnioskodawcę działania nie naruszają postanowień przywołanych wyżej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, co było konieczne ze względu na wymagania określone w przepisie art. 396 ust. 1 pkt 2 oraz pkt 8 ustawy Prawo wodne.

Z uwagi na powyższe, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie nie stwierdził naruszeń wymienionych w art. 396 ustawy Prawo wodne dokumentów, mogących być zgodnie z zapisami art. 399 ust. 1 pkt 1 w/w ustawy powodem do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Planowane wykonanie urządzeń wodnych oraz korzystania z wód w ramach usług wodnych znajduje się w granicach obszarów Natura 2000 Ostoja Goleniowska PLH320013 oraz Puszcza Goleniowska PLB320012.

Wniosek i operat wodnoprawny spełniły wymagania określone w przepisach art. 407, art. 408 i art. 409 w/w ustawy.

W myśl art. 16 pkt 65 lit. a i lit. c oraz art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne wykonanie zbiorników retencyjnych i rowów drogowych oraz ich przebudowa z zakresie wykonania przepustów, likwidacji odcinków rowów oraz włączeń projektowanych rowów do dalszych odbiorników, jest zaliczane do wykonania urządzeń wodnych. Zgodnie z przepisem art. 16 pkt 65 lit. f wykonanie wylotów urządzeń kanalizacyjnych zaliczane jest również do wykonania urządzeń wodnych.

Zgodnie z przepisem art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy Prawo wodne, likwidacja oraz wykonanie obiektu mostowego oraz przejście przez wody powierzchniowe liniami energetycznymi, telekomunikacyjnymi oraz rurociągiem kanalizacji deszczowej zalicza się do wykonania urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 16 pkt 69 ustawy Prawo wodne, wody opadowe i roztopowe pochodzące z nawierzchni istniejących i projektowanych dróg oraz terenów zielonych w obrębie inwestycji zaliczane są do wód opadowych i roztopowych – rozumianych jako wody będące skutkiem opadów atmosferycznych. Zgodnie zaś z art. 35 ust. 3 pkt 7 w/w ustawy odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych zalicza się do działań objętych usługami wodnymi.

Stosownie do zapisów art. 389 pkt 1, pkt 6 pkt 7 i pkt 9 w/w ustawy pozwolenie wodnoprawne jest wymagane w opisanym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie pn.: „*Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęsnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo-Miękowo.*”, zaklasyfikowane zostało zgodnie z przepisem § 2 ust. 1 pkt 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j.: Dz. U. z 2016 r. poz. 71.) **do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.** Z uwagi na powyższe, na podstawie przepisu art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a tiret jeden ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.), organem uprawnionym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej.

Zgodnie z przepisem art. 394 ust. 4 ustawy Prawo wodne jeżeli przedsięwzięcie obejmuje działania wymagające uzyskania pozwolenia wodnoprawnego i zgłoszenia wodnoprawnego, wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego i zgłoszenie wodnoprawne rozpatruje się w ramach jednego postępowania zakończonego wydaniem pozwolenia wodnoprawnego.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie umieścił informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz na tablicy ogłoszeń tut. urzędu. Obwieszczenia o wszczęciu postępowania administracyjnego zostały również przekazane Burmistrzowi Miasta i Gminy Goleniów, Staroście Goleniowskiemu, Wójtowi Gminy Przybiernów, Burmistrzowi Miasta i Gminy Wolin, Staroście Kamieńskiemu oraz Burmistrzowi Miasta i Gminy Stepnica, które to organy podały informację o wszczęciu postępowania do wiadomości publicznej, w sposób zwyczajowo przyjęty w miejscowości tj. poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń urzędu oraz

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach urzędów. Organ spełnił zatem obowiązek wynikający z przepisu art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Strony postępowania nie wniosły uwag w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, nie ustala się terminu ważności pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z informacjami zawartymi we wniosku oraz przedłożonej dokumentacji wodnoprawnej udzielono pozwolenia wodnoprawnego na korzystanie z wód w ramach usług wodnych na 20 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń, zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne.

Decyzja niniejsza nie zwalnia Wnioskodawcy od przestrzegania przepisów ustawy Prawo budowlane.

Wobec powyższych okoliczności, na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie ul. Tama Pomorzańska 13 A, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127 § 1 i 2, art. 127a § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 cyt. ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity – Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.).

Wniesiono opłatę za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 4340 zł na rachunek bankowy Wód Polskich, zgodnie z przepisem art. 398 ust. 3, ust. 4 i ust. 8 ustawy Prawo wodne.

Rozdzielnik:

1. Pan Michał Czauderna – pełnomocnik Wnioskodawcy (1 egz. operatu wodnoprawnego)
TRAKT Sp. z o.o. sp. k.,
ul. Jesionowa 9A, 40-159 Katowice
2. Skarb Państwa – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
3. Pozostałe Strony w drodze Obwieszczenia
4. a/a

Do wiadomości:

1. Zarząd Zlewni w Stargardzie
ul. Gdańska 4, 73-110 Stargard.
2. Zarząd Zlewni w Gryficach
ul. Niepodległości 15, 72-300 Gryfice
3. SIGW w/m.

2.

Dodatkowe informacje:

Pozostałe strony postępowania. Łącznie występuje ponad 10 stron, w związku z czym, zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j.: Dz.U. z 2017 r., poz. 1566), stosuje się przepis art. 49 KPA:

„ Art. 49 § 1 Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

§ 2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.”

Z uwagi na fakt, że liczba stron przedmiotowego postępowania administracyjnego przekracza 10, **Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, na podstawie przepisu art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego oraz art. 401 ust. 3-4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne informuje strony inne niż wnioskodawca, że zakres oddziaływania wykonanych**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin

tel.: +48 (91) 44 11 200 | faks: +48 (91) 44 11 300 | e-mail: szczecin@wody.gov.pl

urządzeń wodnych oraz zamierzonego korzystania z wód obejmował będzie następujące nieruchomości:

- dz. nr 44/5, 7/1, 53/3, 306/1, 112/1, 24/4, 46/1, 204/4, 204/3, 205/4, 303/4, 72/1, 205/3, 344, 94/1, 117/1, 238/3, 341/10, 139/1, 164/1, 343, 303/9, 239/1, 304/1, 341/12, 302/4, 93/2, 302/1, 15, 43/1, 16, 307/2, 50/7, 45/3, 41/6, 47/5, 18, 9, 29/3, 41/7, 41/9, 45/1, 26, 23, 53/2, 107, 37, 150, 2, 3, 4, 25, 5, 46/3, 10, 12/1, 24/5, 24/6, 24/7, 24/8, 30/4, 6/1, 27/1, 29/1, 303/8, 307/1, 41/10, 44/4, 44/2, 47/3, 50/4, 50/8, 54/5, 19, 275, 283/2, 39 obr. Babigoszcz gm. Przybiernów,
- dz. nr 6, 659, 7, 32/2, 33/2 obr. Brzozowo gm. Przybiernów,
- dz. nr 306, 308, 305/1, 462, 268/2, 463, 467, 570, 658/1, 658/2, 658/4, 329, 451/3, 452, 264/1, 265, 262, 267/1, 268/1, 274, 275, 283, 282/2, 285, 284/2, 287, 307, 305/3, 317, 284/1, 304/1, 303, 304/2, 305/2, 305/6 obr. Karlewo gm. Przybiernów,
- dz. nr 567/6, 595/6, 595/4, 88/2, 566/2, 567/7, 595/7 obr. Miękowo gm. Goleniów,
- dz. nr 149/3, 150/5, 150/9, 66/41, 150/7, 72/1, 70, 72/2, 68, 69, 66/42, 66/57, 71, 149/4, 164, 148/3, 148/4 obr. Ostromice gm. Wolin,
- dz. nr 2, 107/1, 93, 211, 171/1, 86, 105/3, 440/7, 54, 61/3, 213, 61/2, 105/2, 56/7, 83/11, 83/6, 86, 107/2, 51, 84, 102/3, 85, 89, 103/3, 440/5, 440/6, 440/8, 83/9, 101, 104/3, 104/2, 158, 159, 161/1, 28/2, 437/1, 53/3, 53/8, 67/2, 56/10, 56/4, 79/3, 676/8, 72/5, 83/1, 473/1, 48, 47, 49, 45/2, 98, 50, 97, 96, 95 obr. Przybiernów 1 gm. Przybiernów,
- dz. nr 464/2, 566/1, 467/2, 491/4, 16, 26/3, 26/2, 490/13, 492/3, 583, 585/7, 575/3, 573/2, 585/1, 593/3, 563/5, 479/3, 564/4, 567/21, 589/14, 574/3, 730/6, 591/12, 591/7, 685/2, 484, 481, 465/2, 473/2, 468/2, 489/2, 489/3, 483, 577/6, 589/13, 589/12, 585/2, 585/5, 585/4, 38/2, 492/5, 480, 490/6, 490/11, 491/7, 462, 472/3, 442, 485/2, 486/2, 463, 482, 591/10, 591/9, 487, 558, 572, 579/14, 687, 576/8, 575/6, 575/7, 576/19, 576/20, 577/7, 578/1, 15/1, 443/2, 444/2, 567/5, 567/22, 589/15, 591/6, 594/7, 575/4, 576/5, 579/15, 579/16, 590/2, 590/3, 592/2, 594/1, 594/10, 594/12, 594/13, 594/9, 686/15, 490/10, 488/13, 448/3, 445, 478/2, 24/1, 25 obr. Przybiernów 2 gm. Przybiernów,
- dz. nr 597 obr. Przybiernów 4 gm. Przybiernów,
- dz. nr 730/1, 801, 800/3, 800/6, 749/1, 773/2, 774/1, 825/3, 825/9, 736/3 obr. Sosnowice gm. Przybiernów,
- dz. nr 210/1, 341/6, 341/8, 342/1, 342/2, 399/4, 400/6, 400/8, 209 obr. Widziensko gm. Stepnica,
- dz. nr 179/2, 399/6, 400/4, 456/4, 512/4, 532/2, 533/2 obr. Wierzchosław gm. Goleniów,
- dz. nr 676/7, 730/4, 700/3 obr. Zabierzewo gm. Przybiernów.

Z uwagi na powyższe, właściciele wymienionych wyżej nieruchomości stanowią strony przedmiotowego postępowania administracyjnego i mogą osobiście, lub przez swoich upoważnionych pełnomocników złożyć odwołanie, w terminie 14 dni od dnia podania obwieszczenia o wydaniu pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie do publicznej wiadomości.

Z-GA DYREKTORA

Alicja Michalska