



Szczecin, 3 grudnia 2018 r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Regionalny Zarząd  
Gospodarki Wodnej  
w Szczecinie**

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 Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Pana Mariusza Mierzwy –Zastępcy Dyrektora ds. Inwestycji Generalnej Dyrektcji 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 Dyrektcji 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 wykonanie urządzeń wodnych, zachowując następujące warunki:**

a) **wykonanie przebudowy urządzeń melioracyjnych:**

Lp	Nazwa rowu/cieku	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)
1	Rów 40+940	40+940	227	1,0	1:1,5	71, 70, 69	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5964100,0	5484900,8
										5963985,5	5485038,4

2	Rów 41+090	41+100	392	1,7	1:2	71, 72/1, 164	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5963937,7	5485089,1
						6,7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963783,2	5484731,4
						570	Kartlewo				
3	Rów 41+760	41+760	119	1,2	1:1,5	570	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5963297,0	5485210,4
										5963237,4	5485295,5
4	Rów 43+450	43+450	206	2,5	1:1,5	305/3, 463, 307, 305/6, 467	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961585,5	5485366,2
						6	Brzozowo			5961609,0	5485161,9
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	5485668,4
						676/7	Zabierzewo				
7	Rów 45+700	45+700	152	2,5	1:2	54, 53/3, 61/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959467,3	5485282,0
										5959357,9	5485352,7
8	Rów 45+730	45+730	645	2,5	1:1,5	212, 213, 214, 107/2, 53/8, 61/2, 67/2, 2, 72/5, 61/3	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959499,4	5485776,0
										5959229,0	5485285,3
9	Rów 46+300	46+300	176	1,2	1:2	86, 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, 50, 97, 49, 96, 47, 95, 45/2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958653,0	5485381,4
										5958691,5	5485007,3
11	Rów 46+705	46+705	491	1,2	1:2	448/3, 445, 26/2, 444/2, 16, 26/3, 442, 24/1, 25, 462, 463, 479/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958372,0	5485307,8
										5958177,5	5484996,4
12	Rów 46+975	46+975	263	1,2	1:2	473/2, 478/2, 472/3, 468/2, 16, 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	490/10, 488/13, 489/2, 487, 486/2, 16,	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957956,4	5485204,7

						489/3, 490/11, 490/6, 484, 483, 482, 558				5958110,5	5484946,0
14	Rów 47+150	47+150	56	1,0	1:3	490/6, 558, 483, 484	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957967,2	5484993,1
										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	238/3, 53/3, 344, 239/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950753,5	5486802,7
										5950388,6	5486629,7
19	Rów 57+230	57+230	308	2,0	1:1,5	341/12, 302/4, 306/1, 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	Stepnica	Goleniów	5947947,2	5487854,0
										5947896,1	5487413,1
21	Rów 60+800	60+800	470	1,5	1:1,5	532/2, 179/2, 533/2	Wierzcho- sław	Goleniów	Goleniów	5945257,3	5488019,4
										5944988,9	5487713,2

b) wykonanie rowów dopływowych i odpływowych zbiorników retencyjnych:

Lp	Nazwa rowu	Droga	Kilometraż drogi Początek Koniec	Szerokość dna [m]	Długość [m]	Nachylenie skarp 1:n	Odbiornik	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
								Nr działki	Obręb	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	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5965032,7	5484241,3
												5965037,0	5484226,1
2	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-09	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	5485077,7
												5958175,6	5485061,6
3	Infiltracyjny rów dopływowy do zbiornika retencyjnego, szczelnego ZR-13	S3	51+620	0,5	33,7	1:1,5	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	93/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953601,0	5485226,7
												5953591,8	5485194,5
4	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-15	S3	54+500 54+550	0,5	54,0	1:1,5	Struga Henrykowska	205/4, 150, 205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950989,0	5486404,3
												5950939,2	5486420,9
5	Infiltracyjny rów odpływowy ze zbiornika retencyjnego, szczelnego ZR-16	S3	55+825	0,5	9,4	1:1,5	Rzeka Gowienica	344	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949983,9	5487188,0
												5949979,6	5487179,7

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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948673,8	5487647,6
												5948717,1	5487645,2
7	Infiltracyjny rów dopływowy do zbiornika retencyjnego, szczelnego ZR-23	DZ-13a Węzeł Miękowo	0+270 0+276	0,5	16,6	1:1,5	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-23	595/6, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943861,4	5488020,7
												5943863,0	5488037,2

c) wykonanie zbiorników retencyjno-infiltracyjnych:

Lp	Oznaczenie zbiornika	Typ zbiornika	Kilometr [m]	Parametr				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	Ostronie	Wolin	Kamień Pomorski	5964970,1 5965027,9 5965033,6 5964975,7	5484305,9 5484251,2 5484256,9 5484311,5
2	ZR-05	Retencyjno - Infiltracyjny	43+700	16,85	1:2	773	0,40	275	658/2	Karlino	Przybiernów	Goleniów	5961355,3 5961360,8 5961308,8 5961306,2	5485239,1 5485259,2 5485262,1 5485253,0
3	ZR-08	Retencyjno - Infiltracyjny	46+225	16,70	1:2	1435	0,30	385	84,85	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5958925,8 5958915,5 5958889,4 5958887,1 5958846,2 5958855,8	5485278,3 5485297,6 5485290,3 5485286,7 5485274,1 5485258,3
4	ZR-09	Retencyjno - Infiltracyjny	46+900	15,65	1:2	508	0,40	200	463, 464/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958265,5 5958261,3 5958227,8 5958232,0	5485078,3 5485092,2 5485082,0 5485068,1
5	ZR-10	Retencyjno - Infiltracyjny	47+325	17,60	1:2	790	1,00	710	491/4, 491/7, 730/6, 558	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5957870,8 5957808,8 5957828,6 5957854,9	5485009,0 5485004,1 5484988,6 5484996,0
6	ZR-11	Retencyjno - Infiltracyjny	47+800	22,70	1:2	865	0,40	340	576/8, 576/20, 575/7	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5957369,5 5957349,3 5957336,3 5957344,5 5957349,5	5485010,9 5485055,4 5485055,4 5485017,9 5485010,9
7	ZR-11a	Retencyjno - Infiltracyjny	47+900	23,40	1:2	3567	0,40	1400	577/7, 578/1, 576/8, 576/5	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5957305,9 5957272,2 5957294,5 5957208,4 5957208,9	5484989,0 5485063,9 5484980,9 5485065,3 5485075,1
8	ZR-12	Retencyjno - Infiltracyjny	48+725	23,80	1:2	1520	1,09	1350	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956426,5 5956418,9 5956355,1 5956364,3	5485008,2 5485031,9 5485011,3 5484982,8
9	ZRI-14	Retencyjno - Infiltracyjny	52+750	22,30	1:2	2515	0,36	900	117/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952582,9 5952594,2 5952503,5 5952495,8	5485516,2 5485537,4 5485587,7 5485562,6

10	ZR-15	Retencyjno - Infiltracyjny	54+450	18,80	1:2	1630	0,70	1015	205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951068,2 5951067,9 5950991,4	5486339,0 5486361,8 5486380,0
11	ZR-18	Retencyjno - Infiltracyjny	56+750	19,50	1:2	1060	0,50	495	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949199,1 5949146,3 5949144,6	5487617,2 5487621,6 5487601,7
12	ZR-19	Retencyjno - Infiltracyjny	57+300	20,80	1:2	1023	0,40	395	341/10	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948649,8 5948651,0 5948604,6 5948603,4	5487628,7 5487650,7 5487653,3 5487631,3

d) wykonanie rowów drogowych:

Lp	Kilometraż [km]	Strona drogi	Nazwa odbiornika	Długość [m]	Rzędna dna rowu [m n. p. m.]		Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
	Początek / Koniec				Początek	Koniec	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
Droga S3												
1	39+673	L	Istniejący Infiltracyjny rów drogowy	133,8	12,77	13,32	148/3;	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5965056,0	5484207,0
	39+807						149/3;				5964976,4	5484282,8
2	39+807	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-01	306,5	13,32	13,99	149/3; 149/4; 150/9; 72/1; 66/57; 66/41; 66/42	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5964976,4	5484282,8
	40+118						5964735,1				5484516,6	
3	40+130	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-02	703,5	15,31	13,60	66/42; 68; 69	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5964724,1	5484522,5
	40+830						5964158,4				5484936,4	
4	40+830	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-02	128,1	13,60	13,85	69	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5964158,4	5484936,4
	40+955						5964042,3				5484988,2	
5	40+965	L	Rów 41+090	110,6	14,81	14,56	69; 70; 71	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5964032,5	5484990,8
	41+075						5963927,0				5485032,9	
6	41+089	L	Rów 41+090	108,3	14,56	15,66	71	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5963917,8	5485036,2
	41+196						7				Brzozowo	Przebiernów
7	41+196	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	3,4	15,66	15,65	7	Brzozowo	Przebiernów	Goleniów	5963813,8	5485068,5
	41+203						5963807,7				5485070,1	
8	41+203	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	889,3	15,65	23,08	7; 32/2; 33/2 570; 262; 264/1; 265	Brzozowo	Przebiernów	Goleniów	5963807,7	5485070,1
	42+092						Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962942,8	5485280,7	
9	42+092	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	50,4	23,08	20,95	265; 267/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962942,8	5485280,7
	42+145						5962891,9				5485294,7	
10	42+145	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	312,0	20,95	27,65	267/1; 268/1; 268/2; 274	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962891,9	5485294,7
	42+457						5962584,3				5485357,7	
11	42+457	L	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Br-04	412,7	27,65	21,62	274; 451/3; 283	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962584,3	5485357,7
	42+866						5962173,0				5485372,6	
12	42+923	L	Infiltracyjny rów lewy łącznicy	49,8	20,17	18,68	283, 284/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962115,1	5485367,3
	42+971						5962067,4				5485363,1	

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

			L-Br-02									
13	43+025	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	340,7	18,28	16,92	283; 284/1; 452; 305/2; 305/3; 462	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962011,9	5485357,5
	43+369										5961671,8	5485318,4
14	43+369	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	4,1	16,92	16,94	305/3	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961671,8	5485318,4
	43+376										5961664,8	5485317,9
15	43+376	L	Rów melioracyjny 43+450	72,4	16,94	16,30	305/3; 463	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961664,8	5485317,9
	43+449										5961593,1	5485310,4
16	43+461	L	Struga Brzozowska	189,5	17,03	16,68	307; 467; 658/1; 308	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961585,9	5485309,5
	43+640										5961403,8	5485307,4
17	43+640	L	Struga Brzozowska	27,4	16,68	16,75	308; 658/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961394,5	5485307,7
	43+678										5961367,3	5485309,0
18	43+683	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-05	361,1	17,36	18,08	658/2; 317; 658/4	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961361,4	5485308,5
	44+050										5961005,6	5485364,2
19	44+100	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-06	723,, 37	17,84	16,42	658/4; 329	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960952,8	5485376,5
	44+820										5960253,8	5485550,0
20	44+827	L	Rów melioracyjny 44+875	47,6	16,69	16,59	329 171/1	Kartlewo Przybiernów – 1	Przebiernów	Goleniów	5960250,9	5485550,6
	44+877										5960200,0	5485559,7
21	44+877	L	Rów melioracyjny 44+875	46,1	16,59	16,68	171/1; 161/1	Przybiernów – 1	Przebiernów	Goleniów	5960197,7	5485560,1
	44+922										5960152,1	5485566,5
22	44+922	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-07	4,4	16,68	16,61	161/1	Przybiernów – 1	Przebiernów	Goleniów	5960152,1	5485566,5
	44+929										5960145,0	5485567,4
23	44+929	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-07	308,0	16,61	17,22	161/1; 159; 158; 107/1; 2	Przybiernów – 1	Przebiernów	Goleniów	5960145,0	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	5959334,4	5485484,9
	45+824										5959257,1	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	5959257,1	5485457,9
	46+233										5958862,9	5485347,2
26	46+237	L	Rów melioracyjny 46+430	202,4	16,53	16,13	102/3; 103/3; 104/3; 105/3	Przybiernów – 1	Przebiernów	Goleniów	5958858,8	5485347,1
	46+440										5958662,0	5485294,8
27	46+563	L	Rów melioracyjny 46+705	145,2	16,57	16,29	443/2; 26/3	Przybiernów – 2	Przebiernów	Goleniów	5958545,4	5485256,0
	46+707										5958410,3	5485199,1
28	46+712	L	Rów melioracyjny 46+975	256,7	16,28	15,75	26/3; 464/2; 467/2; 465/2;	Przybiernów – 2	Przebiernów	Goleniów	5958403,0	5485196,2
	46+976										5958160,8	5485106,0
29	46+976	L	Rów melioracyjny 46+975	150,8	15,75	16,62	467/2; 479/3; 480; 484; 485/2; 489/3; 490/6	Przybiernów – 2	Przebiernów	Goleniów	5958160,8	5485106,0
	47+129										5958010,4	5485072,6
30	47+136	L	Rów melioracyjny 47+125	192,3	16,77	20,12	490/6; 490/13; 491/7; 730/6	Przybiernów – 2	Przebiernów	Goleniów	5958005,8	5485072,6
	47+344										5957798,8	5485052,5
31	47+350	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	236,5	19,50	21,25	730/6; 16; 563/5; 567/22	Przybiernów – 2	Przebiernów	Goleniów	5957798,8	5485052,5
	47+590										5957558,9	5485066,7
32	47+876		Zbiornik retencyjno-	501,6	25,10	30,39	590/3; 16; 591/7; 591/10;	Przybiernów – 2	Przebiernów	Goleniów	5957281,3	5485124,7
	48+375										5956780,8	5485166,9

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

		L	infiltracyjny ZR-11a				591/12; 592/2; 592/2; 593/3; 594/7; 594/9; 594/12; 594/13					
33	48+375	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-12	377,3	30,39	25,03		Przybiernów -2	Przebiernów	Goleniów	5956780,8	5485166,9
	48+753						730/4	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5956405,0	5485114,5
34	48+753	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-12	707,9	25,03	27,48	730/4	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5956405,0	5485114,5
	49+466						749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5955696,1	5485097,5
35	49+483	L	Infiltracyjny rów drogowy	1188, 8	28,47	25,97	749/1; 773/2; 774/1; 800/6	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5955678,1	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	23,85	800/6; 730/1; 801, 825/3	Sosnowice,	Przebiernów	Goleniów	5954341,4	5484998,1
	51+563						72/1; 112/1;	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953617,8	5485090,4
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									Goleniów	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
	52+080									Goleniów	5953149,5	5485299,5
39	52+785	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZRI-14	117,1	23,07	23,30	117/1; 139/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952530,9	5485635,4
	52+904									Goleniów	5952425,6	5485693,0
40	52+918	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-15	1555, 5	23,27	20,18	139/1; 164/1; 205/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952413,2	5485699,6
	54+475									Goleniów	5951046,0	5486442,2
41	54+479	L	Struga Henrykowsk a	97,6	19,72	18,44	205/3; 112/1; 150; 205/4; 53/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5951043,0	5486444,9
	54+579									Goleniów	5950963,1	5486500,9
42	54+579	L	Struga Henrykowsk a	389,9	18,44	19,27	205/4; 53/3; 204/4; 238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950960,3	5486503,0
	54+975									Goleniów	5950668,4	5486760,3
43	54+984	L	Rów melioracyjny 55+000	186,9	19,60	19,97	238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950661,2	5486766,6
	55+168									Goleniów	5950535,3	5486903,8
44	55+182	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 16	623,7	19,96	18,47	238/3; 343; 53/2; 44/2; 45/1; 41/7; 44/5; 41/9; 47/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950530,1	5486909,7
	55+800									Goleniów	5950088,4	5487350,8
45	55+800	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 16	224,1	18,47	19,26	41/9; 47/3; 50/7; 50/8; 54/5; 46/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950088,4	5487350,8
	56+025									Goleniów	5949893,2	5487467,9
46	56+597	L	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Ba-07	146,8	17,73	20,35	7/1; 303/9; 303/8; 307/1; 307/2; 303/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5949351,6	5487665,1
	56+742									Goleniów	5949202,9	5487682,8
47	57+230	L	Rów melioracyjny 57+230	64,1	20,70	20,83	303/4; 341/10	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5948716,7	5487705,7
	57+295									Goleniów	5948650,7	5487708,6
48	58+045	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 20	81,0	22,08	21,92	341/6; 400/8	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947904,1	5487753,8
	58+129									Goleniów	5947820,2	5487758,1
49	60+800	L	Rów melioracyjny 60+800	132,3	24,15	24,41	533/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945153,2	5487907,7
	60+933						566/2	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5945020,6	5487914,5
50	39+673	P	Istniejący Infiltracyjny rów drogowy	445,2	12,73	14,93	148/3; 149/3; 150/9; 72/1	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5965035,9	5484185,9
	40+115									Kamień Pomorski	5964712,0	5484492,1
51	40+131	P	Zbiornik	691,0	15,31	13,60	72/1;	Ostrowice	Wolin	Kamień	5964703,4	5484501,1

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

	40+830		retencyjny szczelny ZR-02				66/41; 66/42; 68; 69			Pomorski	5964142,5	5484904,8
52	40+830	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-02	122,7	13,60	13,85	69; 70; 71	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964142,5	5484904,8
	40+956										5964027,8	5484957,3
53	40+966	P	Rów 41+090	108,8	14,81	14,58	71	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964021,8	5484961,2
	41+079										5963915,2	5484999,0
54	41+089	P	Rów 41+090	105,5	14,56	14,78	71	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5963903,3	5485003,0
	41+198										5963800,2	5485033,4
55	41+203	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	895,5	15,65	23,73	7; 32/2; 33/2	Brzozowo	Przebiernów	Goleniów	5963798,1	5485035,3
	42+098						570; 262; 264/1; 265	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962928,6	5485249,1
56	42+098	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	46,6	23,73	20,95	265; 267/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962928,6	5485249,1
	42+145										5962882,6	5485255,9
57	42+145	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-03	310,4	20,95	27,65	267/1; 268/1; 268/2; 275	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962882,6	5485255,9
	42+457						275; 274; 451/3; 284/1				5962579,0	5485321,0
58	42+457	P	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Br-01	439,8	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	61,6	18,68	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	16,92	284/2; 452; 305/2; 305/3; 305/6	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961925,3	5485312,4
	43+369						305/6; 463				5961676,6	5485282,8
61	43+372	P	Rów melioracyjny 43+450	76,1	16,45	16,30	305/6; 463	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	463; 307; 467; 658/1	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961594,4	5485273,5
	43+622						308; 658/2				5961420,7	5485269,5
63	43+630	P	Struga Brzozowska	46,9	16,66	16,75	308; 658/2	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961412,6	5485269,7
	43+678										5961365,1	5485271,8
64	43+683	P	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-05	370,7	17,36	18,56	658/2; 317; 658/4	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5961359,2	5485273,0
	44+050						658/4; 306; 329				5960994,6	5485333,6
65	44+100	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-06	720,2	18,44	16,62	658/4; 306; 329	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960946,3	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	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960193,2	5485523,5
67	44+877	P	Rów melioracyjny 44+875	45,5	16,77	16,87	107/1; 171/1; 161/1	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960190,8	5485523,8
	44+924						107/1; 2				5960145,7	5485529,2
68	44+929	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-07	371,4	16,61	17,32	107/1; 2	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960141,3	5485529,1
	45+287						676/7; 700/3				5959768,2	5485530,2
69	45+743	P	Rów melioracyjny 45+730	78,9	17,33	19,49	72/5; 79/3	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959344,5	5485438,3
	45+824						79/3; 56/4; 56/10; 83/1; 93; 84; 102/3				5959267,4	5485421,4
70	45+824	P	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-08	407,7	19,49	17,20	79/3; 56/4; 56/10; 83/1; 93; 84; 102/3	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959267,4	5485421,4
	46+233						84; 93; 102/3; 85; 86; 103/3; 89; 104/3				5958875,7	5485311,0
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	5958869,9	5485307,4
	46+439						38/2; 443/2; 26/3				5958678,4	5485247,3
72	46+563	P	Rów melioracyjny 46+705	131,8	16,55	16,27	38/2; 443/2; 26/3	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958562,4	5485208,0
	46+707										5958427,3	5485158,7
73	46+715	P	Zbiornik	206,1	16,53	16,10	26/3;	Przybiernów	Przebiernów	Goleniów	5958418,0	5485155,9

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



	46+924		retencyjno-infiltracyjny ZR-09				462; 464/2; 463	- 2			5958221,2	5485086,5
74	46+976	P	Rów melioracyjny 46+975	154,7	15,73	16,62	465/2; 479/3; 480; 481; 482; 484; 490/6	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958170,1	5485070,9
	47+129						5958019,2				5485037,6	
75	47+136	P	Rów melioracyjny 47+125	211,2	16,77	20,12	490/6; 490/13; 491/4; 491/7; 730/6; 558	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958011,7	5485036,5
	47+344						5957802,7				5485018,2	
76	47+350	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	240,7	19,50	21,29	558; 564/4; 16; 567/22	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957796,7	5485016,2
	47+591						5957553,6				5485030,7	
77	47+861	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	5485088,3
	47+876						5957273,8				5485090,9	
78	47+876	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-11a	492,1	25,10	30,34	577/7; 577/6; 585/7; 578/1; 591/7; 591/10; 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	374,5	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						730/4				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						749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5955696,7	5485059,0
81	49+483	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	1244,5	28,47	23,48	749/1; 773/2; 774/1; 800/6; 801	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5955679,6	5485058,9
	51+603						72/1; 112/1; 107; 94/1	Babigoszcz			5953568,5	5485068,7
82	51+603	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	1003,7	23,48	24,39	94/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953568,5	5485068,7
	51+775						5953406,6	5485131,0				
83	52+784	P	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-14	117,1	23,05	23,30	139/1; 117/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952514,5	5485605,1
	52+904						5952408,6				5485661,6	
84	52+918	P	Infiltracyjny rów drogowy	1384,8	23,27	20,53	139/1; 164/1; 205/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5952396,3	5485668,4
	54+300						5951182,1				5486328,5	
85	54+483	P	Struga Henrykowska	95,4	20,20	18,23	205/3; 150; 205/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5951021,3	5486417,7
	54+579						5950940,3				5486467,7	
86	54+579	P	Struga Henrykowska	353,5	18,23	19,71	205/4; 239/1; 53/3; 238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950937,5	5486469,8
	54+930						5950671,5				5486701,5	
87	54+930	P	Rów melioracyjny 55+000	53,9	19,71	19,60	238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950671,5	5486701,5
	54+984						5950635,5				5486741,5	
88	54+984	P	Rów melioracyjny 55+000	189,7	19,60	19,98	238/3	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950634,7	5486742,4
	55+173						5950510,8				5486884,9	
89	55+173	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-	620,6	19,98	18,47	238/3; 343; 53/3; 44/5; 44/4;	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950510,8	5486884,9
	55+800						5950060,2				5487311,7	

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

			16				43/1; 41/6; 45/3					
90	55+800	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-16	194,0	18,47	19,21	45/3; 41/10; 47/5; 50/4; 44/5; 46/1; 39	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5950060,2	5487311,7
	56+000										5949895,8	5487421,1
91	56+085	P	rzeka Gowienica	41,3	16,88	16,95	37; 29/1; 24/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5949824,2	5487456,4
	56+123										5949787,9	5487476,2
92	56+568	P	Infiltracyjny rów prawy łącznicy L-Ba-08	170,6	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	20,36	303/4	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5949209,4	5487639,6
	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	21,92	341/6; 400/8	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947901,9	5487715,0
	58+129										5947818,1	5487720,7
96	60+800	P	Rów melioracyjny 60+800	128,5	23,97	24,28	533/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945151,3	5487872,7
	60+929						566/2	Miękowo	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						566/2	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5945019,4	5487880,9
Węzeł Brzozowo												
Łącznica L-Br-01P												
1	0+000	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	57,2	19,60	18,85	284/1, 284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962135,8	5485332,8
	0+063										5962082,1	5485316,4
2	0+063	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	57,8	18,85	19,44	284/2, 285	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962082,1	5485316,4
	0+125										5962050,9	5485268,6
3	0+125	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	167,7	19,44	18,14	285	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962050,9	5485268,6
	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	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962072,2	5485328,7
	0+125										5962039,8	5485272,2
Łącznica L-Br-02L												
5	0+000	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	171,0	18,28	21,78	284/1, 283, 452, 282/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962013,2	5485357,5
	0+200										5962012,5	5485460,6
6	0+053	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	59,2	18,68	20,49	283, 284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962067,2	5485363,2
	0+100										5962082,7	5485416,0
Łącznica L-Br-03P												
7	0+011	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	153,4	18,09	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	60,3	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-Br-04L												
10	0+007	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	152,9	21,68	20,32	283, 282/2, 452	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962023,2	5485487,9
	0+159										5962123,7	5485380,7

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

11	0+159	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	50,8	20,32	21,62	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962123,7	5485380,7
	0+215										5962173,0	5485372,6
12	0+107	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-04	61,6	20,59	20,17	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962082,7	5485416,2
	0+159										5962115,3	5485367,4
Węzeł Przybiernów												
Łącznica L-P-1												
13	0+124	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	67,3	25,44	22,15	589/15, 589/13, 589/12, 585/2, 16, 573/2, 574/3, 567/22	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957394,4	5485154,0
	0+187										5957420,7	5485094,4
Łącznica L-P-2												
14	0+070	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	67,1	21,80	24,55	567/22, 567/21, 566/1, 573/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957407,8	5485010,0
	0+143										5957462,4	5485046,4
Łącznica L-P-3												
15	0+059	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	58,5	22,76	25,78	575/4, 16, 585/5, 585/4, 589/14, 589/15	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957366,5	5485107,0
	0+108										5957394,4	5485154,0
Łącznica L-P-4												
16	0+060	L	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-10	56,7	24,55	22,10	573/2, 566/1, 567/22, 567/21	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	28,61	492/3 597	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	30,38	492/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957334,6	5485233,7
	0+130										5957331,3	5485241,8
Węzeł Babigoszcz												
Łącznica L-Ba-05												
19	0+105	L	Struga Dzieszowska	73,0	18,54	18,14	18, 12/1, 15, 23, 24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949474,0	5487709,3
	0+178										5949473,2	5487632,3
Łącznica L-Ba-06												
20	0+058	L	Struga Dzieszowska	45,2	18,32	17,97	24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949489,3	5487591,6
	0+098										5949454,0	5487560,7
Łącznica L-Ba-07												
21	0+000	P	Struga Dzieszowska	38,8	17,74	17,22	7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949350,6	5487664,6
	0+039										5949388,4	5487662,4
Łącznica L-Ba-08												
22	0+183	P	Struga Dzieszowska	11,3	17,48	17,26	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949386,5	5487610,6
	0+194										5949378,4	5487612,1
23	0+194	P	Struga Dzieszowska	7,2	17,26	17,53	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949378,4	5487612,1
	0+201										5949368,3	5487614,3
24	0+095	L	Struga Dzieszowska	44,6	17,97	17,67	24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949454,2	5487560,8
	0+135										5949438,3	5487602,1
Węzeł Miękowo												
Wlot zachodni												
25	0+000	P	Istniejący zbiornik retencyjny przy Węźle Miękowo	98,0	25,55	24,67	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943704,8	5488034,6
	0+098										5943711,6	5488132,4
26	0+000	L	Zbiornik retencyjny szczelny ZR-23	100,0	25,30	24,46	595/6, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943738,9	5488032,9
	0+104										5943741,3	5488131,5
Wlot południowy												
27	0+028	P	Istniejący zbiornik retencyjny przy Węźle Miękowo	111,1	24,63	24,41	595/6, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943698,9	5488145,8
	0+140										5943621,4	5488096,5

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

Rondo												
28	0+012	P	Zbiornik retencyjny szczeliny ZR-23	14,5	24,45	24,46	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943741,3	5488131,5
	0+018										5943751,9	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	5943711,6	5488132,4
	0+053										5943698,9	5488145,8
30	0+078	P	Zbiornik retencyjny szczeliny ZR-23	72,4	24,55	24,45	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943700,8	5488176,2
	0+128										5943757,5	5488167,0
Drogi zbiorcze												
Droga zbiorcza DZ-1												
1	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	38,30	16,43	16,07	150/7, 150/5	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964676,0	5484478,9
	0+040										5964644,1	5484502,0
2	0+040	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	160,40	16,07	16,50	150/7, 150/5, 72/1, 66/41	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964644,1	5484502,0
	0+199										5964523,6	5484607,1
3	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	40,40	16,53	16,17	150/7, 150/5	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964669,8	5484469,0
	0+040										5964635,2	5484490,3
4	0+040	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	151,60	16,17	17,41	150/5, 72/1	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964635,2	5484490,3
	0+199										5964520,4	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	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964644,1	5484502,0
	0+037										5964667,3	5484531,9
Droga zbiorcza DZ-2												
6	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	108,70	18,00	18,22	306, 658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961140,7	5485280,0
	0+110										5961039,3	5485318,7
7	0+240	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	112,70	18,22	18,47	306, 658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960906,2	5485354,5
	0+360										5960793,9	5485367,5
8	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	157,10	18,15	18,46	306, 659	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961137,4	5485266,8
	0+157										5960989,4	5485321,4
9	0+250	P	istniejący rów drogowy	110,90	18,69	18,47	306	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960901,8	5485341,6
	0+360										5960791,1	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	5961140,7	5485280,0
	0+018										5961145,4	5485298,0
Droga zbiorcza DZ-3												
11	0+000	L	Rów prawy łącznicy L-P-1	135,50	28,61	24,89	492/3, 492/5	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957334,6	5485233,7
	0+175						597	Przybiernów – 4	Przybiernów	Goleniów	5957450,4	5485256,2
12	0+000	P	Rów prawy łącznicy L-P-1	157,40	28,75	25,03	597	Przybiernów – 4	Przybiernów	Goleniów	5957300,3	5485256,2
	0+175										5957456,6	5485270,7
13	0+175	P	Rów prawy łącznicy 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 łącznicą L-P-1 węzła Przybiernów (km 0+175,00 – strona lewa drogi DZ-3)												
14	0+000	P	Rów prawy łącznicy L-P-1	93,30	28,75	24,61	492/5, 492/3, 589/15	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	30,93	30,75	492/3	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957281,5	5485239,4
	0+085										5957222,5	5485230,0
16	0+085	L	rów lewy DP 4192Z (DPZ-2)	280,50	30,75	35,45	492/3, 591/6, 591/9, 16	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957222,5	5485230,0
	0+320										5956993,2	5485204,2
17	0+000	P	rów lewy DP 4192Z (DPZ-2)	308,40	30,38	35,55	590/2, 492/3, 591/6, 591/9, 16	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957281,9	5485210,8
	0+320										5956992,1	5485190,9
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+105										5954489,2	5485028,4
19	0+105	L	Infiltracyjny rów drogowy	56,41	26,27	27,63	730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954489,2	5485028,4
	0+164										5954434,1	5485016,9

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

20	0+207	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	821,9 9	26,95	23,08	730/1, 800/3, 825/3, 736/3, 825/9	Sosnowice,	Przybiernów	Goleniów	5954388,8	5485014,3
	1+075						93/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953603,5	5485244,3
21	1+075										5953603,5	5485244,3
	1+348	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	320,3 7	23,08	23,67	93/2, 112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953344,7	5485228,4
22	0+000										5954595,0	5485031,6
	0+105	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	104,2 2	27,68	26,15	730/1, 800/6	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954493,3	5485010,1
23	0+550	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	479,5 8	24,98	22,87	825/3, 825/9, 736/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954047,5	5485007,4
	1+075						112/1, 93/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953601,0	5485226,7
24	1+075										5953601,0	5485226,7
	1+348	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	303,9 1	22,87	23,67	93/2, 112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953337,1	5485214,4
Droga zbiorcza DZ-8												
25	0+000										5951477,0	5486236,9
	0+581	L	rów Struga Henrykowska	579,9 0	21,09	18,26	112/1, 205/3, 204/3, 150	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950978,0	5486522,8
26	0+581										5950975,2	5486524,8
	0+974	L	rów Struga Henrykowska	384,1 0	18,26	19,22	150, 204/4, 238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950688,0	5486775,4
27	0+979										5950680,2	5486783,4
	1+223	L	Rów melioracyjny 55+000	244,4 4	19,54	20,03	238/3, 343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950496,4	5486981,9
28	1+223										5950496,4	5486981,9
	1+485	L	rów prawy DZ-8	261,5 9	20,03	19,51	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950338,4	5487156,3
29	1+485										5950338,4	5487156,3
	1+789	L	rów prawy DZ-8	302,8 0	19,51	20,11	343, 53/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950129,3	5487376,5
30	0+000										5951470,7	5486225,3
	0+125	P	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	125,7 0	21,15	20,91	112/1, 205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951354,6	5486270,1
31	0+250										5951245,0	5486332,4
	0+530	P	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	283,3 0	20,44	19,20	205/3, 112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951003,1	5486472,5
Droga zbiorcza DZ-10												
32	0+230										5949399,9	5487790,2
	0+516	L	Struga Dzieszkowska	279,8 0	17,29	21,02	9, 302/1, 307/2, 302/4, 306/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949142,6	5487706,7
33	0+230										5949410,5	5487773,4
	0+516	P	Struga Dzieszkowska	288,6 0	17,20	21,02	9, 302/1, 307/2, 306/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949141,9	5487695,9
Droga zbiorcza DZ-12												
34	0+000										5946037,5	5487887,2
	0+105	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-20	106,5 0	26,11	25,84	179/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945931,2	5487889,9
35	0+105										5945931,2	5487889,9
	0+250	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-20	137,8 0	25,84	26,19	179/2, 512/4	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945792,4	5487889,2
36	0+290										5945745,8	5487892,4
	0+442	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-21	144,7 0	25,82	25,22	179/2, 533/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945600,7	5487910,3
37	0+442										5945600,7	5487910,3
	0+551	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-21	110,1 0	25,22	25,77	179/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945491,0	5487918,0
38	0+000										5946036,7	5487873,2
	0+105	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-20	103,6 0	25,91	25,64	179/2, 512/4	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945933,5	5487869,4
39	0+442										5945595,8	5487888,9
	0+551	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-21	107,6 0	25,02	25,57	533/2, 179/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945490,3	5487905,2
Droga zbiorcza DZ-13												
40	0+000										5944604,3	5487968,5
	0+462	L	rów lewy DZ-13a	462,0 0	25,78	24,73	88/2, 567/7, 595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944145,4	5488018,4
41	0+000										5944603,7	5487957,7
	0+462	P	rów prawy DZ-13a	462,0 0	25,78	24,73	88/2, 567/6, 567/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944144,8	5488007,7

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

							595/7					
Droga zbiorcza DZ-13a												
42	0+000	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-23	247,40	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	434,90	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	252,70	24,73	23,98	595/7, 595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944144,8	5488007,7
	0+250										5943896,2	5488041,3
48	0+250	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-23	181,00	23,98	24,45	595/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943896,2	5488041,3
	0+437										5943751,8	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										5961965,5	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	5961978,2	5485353,2
	0+409										5962012,2	5485461,5
3	0+435	L	rów prawy łącznicy L-Br-04L	34,3	21,97	23,49	452	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5962023,2	5485487,8
	0+469										5962035,2	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	5485525,3
Droga zbiorcza DPZ-4												
6	0+000	L	Rów melioracyjny 44+875	82,4	16,97	16,81	306	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960271,5	5485501,3
	0+082						107/1	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960190,9	5485517,4
7	0+082	L	Rów melioracyjny 44+875	254,2	16,81	18,41	107/1	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5960190,9	5485517,4
	0+336						676/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5959942,0	5485476,9
8	0+336	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	97,8	18,41	17,16	676/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5959942,0	5485476,9
	0+442										5959870,3	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	17,84	17,30	107/2, 676/8, 211, 212, 213	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959759,0	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	5959488,0	5485705,1
	0+930										5959440,2	5485714,2
12	0+000	P	Rów melioracyjny 44+875	80,5	17,06	16,90	306	Kartlewo	Przebiernów	Goleniów	5960268,6	5485489,9
	0+082						676/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5960189,0	5485500,3
13	0+082	P	Rów melioracyjny 44+875	238,0	16,90	18,28	676/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5960186,4	5485500,4
	0+323										5959953,8	5485458,1
14	0+345	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	127,3	18,34	17,24	676/7	Zabierzewo	Przebiernów	Goleniów	5959926,2	5485461,7
	0+467										5959829,1	5485536,6
15	0+525	P	Rów melioracyjny 45+730	343,2	17,86	17,10	2, 107/2, 211, 212, 53/8	Przybiernów - 1	Przebiernów	Goleniów	5959788,5	5485578,9
	0+878										5959490,6	5485688,1
16	0+878	P	Rów melioracyjny 45+730	52,8	17,10	18,68	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+551,49 – strona lewa S3)												
17	0+002	L	Rów melioracyjny 46+705	178,30	17,60	16,72	16, 444/2, 26/2	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5958556,3	5485299,6
	0+181										5958392,8	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, 575/6	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957287,9	5485088,1
	0+156										5957289,1	5485068,8
19	0+156	L	Zbiornik	43,80	26,47	25,64	575/6,	Przybiernów	Przebiernów	Goleniów	5957289,1	5485068,8

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

	0+200		retencyjno-infiltracyjny ZR-11a				576/19, 576/8	- 2			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, 575/6, 576/19, 576/20	Przybiernów - 2	Przebiernów	Goleniów	5957320,1	5485057,9
	0+180										5957321,1	5485048,7
Droga lokalna DPL-8												
22	0+011	L	Infiltracyjny rów drogowy lewy S3	41,10	32,27	32,07	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956268,3	5485148,8
	0+051										5956263,4	5485099,1
23	0+096	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	142,60	28,01	32,55	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956261,4	5485062,1
	0+238										5956274,1	5484917,3
24	0+260	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	53,20	32,88	35,83	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956275,2	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	5956278,7	5485149,6
	0+052										5956289,4	5485100,8
26	0+094	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	142,20	26,74	32,58	749/1	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5956297,7	5485067,6
	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 retencyjny szczelny ZR-13	81,30	23,37	23,22	736/3, 825/9	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5953673,6	5485310,0
	0+076										5953635,7	5485240,1
29	0+103	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	125,10	22,93	23,17	736/3, 825/9	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5953627,7	5485216,7
	0+225						93/2, 112/1	Babigoszcz			5953582,1	5485102,1
30	0+261	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	116,70	23,65	24,23	107, 94/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953570,8	5485067,6
	0+378										5953544,5	5484954,0
31	0+399	L	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	76,50	24,54	24,72	107, 94/1	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953540,2	5484933,3
	0+475										5953521,7	5484859,3
32	0+000	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	74,50	23,48	23,33	736/3, 825/3	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5953683,0	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, 825/3	Sosnowice	Przebiernów	Goleniów	5953644,7	5485211,2
	0+227						112/1	Babigoszcz			5953616,9	5485090,7
34	0+263	P	zbiornik retencyjny szczelny ZR-13	213,80	24,35	24,84	72/1, 107	Babigoszcz	Przebiernów	Goleniów	5953607,4	5485055,8
	0+475										5953531,8	5484856,2
Droga powiatowa DP 4124Z (DPZ-16)												
35	0+000	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	155,20	23,19	22,55	209, 400/8	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947482,9	5487590,9
	0+152										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	Stepnica	Goleniów	5947500,8	5487774,3
	0+575						399/6	Wierzchosław			5947294,6	5487817,3
37	0+000	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	158,40	23,41	22,62	209, 400/6, 400/8	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947473,4	5487590,3
	0+152						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	Stepnica	Goleniów	5947462,3	5487776,7
	0+575						399/6				Wierzchosław	5947308,6
Drogi dojazdowe												
Droga dojazdowa DD-1												
1	0+000	L	Istniejący Infiltracyjny rów drogowy	278,5	13,78	14,34	72/2, 72/1, 66/57, 66/42	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5964952,0	5484364,2
	0+281										5964734,9	5484535,3
Droga dojazdowa DD-7												
2	0+011	L	Rów drogowy drogi	215,6	18,32	19,82	676/7, 700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959928,1	5485460,1
	0+233										5959760,1	5485497,0

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

			zbiorczej DPZ-4									
3	0+233	L	Rów 45+730	529,0	19,82	16,42	700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959760,1	5485497,0
	53/3, 61/3, 72/5						Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959360,7	5485399,2	
4	0+011	P	Rów drogowy drogi zbiorczej DPZ-4	150,8	18,28	18,98	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959950,7	5485457,0
	0+132										5959847,5	5485461,2
5	0+176	P	Rów 45+730	210,5	19,47	17,62	700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959814,5	5485488,6
	0+397										5959696,7	5485343,2
Droga dojazdowa DD-8												
6	1+190	L	Rów drogowy Łącznicy L- P-2, węzła Przybiernów	78,8	22,47	26,14	566/1, 573/2, 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-9												
9	0+000	L	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	310,1	24,45	33,25	576/5, 577/7, 578/1, 579/14, 579/15, 579/16, 685/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957324,0	5484970,6
	0+350										5957053,2	5485108,8
10	0+350	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	325,0	33,25	28,39	685/2, 585/1, 572, 585/7, 592/2, 593/3, 594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957053,2	5485108,8
	0+672										5956737,6	5485063,1
11	0+672	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	61,3	28,39	27,98	594/7, 593/3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956737,6	5485063,1
	rów prawy - S3										5956731,8	5485124,7
12	0+672	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	464,1	28,39	32,27	593/3, 585/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956737,6	5485063,1
	1+141						Zabierzewo	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	5484959,7
	0+075										5957280,6	5484964,9
14	0+075	P	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	274,9	25,09	33,32	577/7, 578/1, 579/14, 579/15, 579/16, 685/2, 585/1	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957280,6	5484964,9
	0+353										5957048,5	5485097,0
15	0+353	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	316,6	33,32	28,54	585/1, 572, 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	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956741,6	5485051,2
	1+145						Zabierzewo	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953540,5	5484955,1
	0+183										5953471,7	5485092,4
18	0+183	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	10,2	24,10	23,95	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953471,7	5485092,4
	rów prawy - S3										5953476,3	5485102,0
19	0+183	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	457,5	24,10	25,27	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953471,7	5485092,4
	0+640										5953063,9	5485298,4
20	0+008	P	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	179,3	24,54	24,19	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953535,9	5484935,3
	0+183										5953465,0	5485080,9
21	0+183	P	Infiltracyjny rów drogowy	16,2	24,19	24,23	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953465,0	5485080,9
	0+200										5953450,6	5485088,2

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



			prawy S3									
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,	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950300,6	5487075,4
	0+215										5950151,3	5487229,5
23	0+215 rów prawy - S3	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	8,6	19,54	18,98	44/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950151,3	5487229,5
	5950156,7										5487236,5	
24	0+215	L	Infiltracyjny rów drogowy prawy S3	30,0	19,54	19,61	44/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950151,3	5487229,5
	0+245										5950128,2	5487248,4
Droga dojazdowa DD-14												
25	0+022	L	Struga Dzieszkowsk a	296,8	18,20	20,31	25,26	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949454,7	5487438,5
	0+328										5949741,3	5487373,2
26	0+022	P	Zbiornik retencyjny szczelny ZR- 17	305,9	18,68	20,31	25, 26, 24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949474,6	5487455,1
	0+328										5949741,7	5487382,0
Droga dojazdowa DD-15												
27	0+033	L	Struga Dzieszkowsk a	18,9	17,50	17,09	24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949421,4	5487488,4
	0+055										5949404,1	5487495,6
28	0+055	L	Struga Dzieszkowsk a	67,5	17,09	17,24	24/8, 15, 5, 6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949401,7	5487497,2
	0+131										5949376,5	5487557,0

e) wykonanie włączeń rowów drogowych do dalszych odbiorników:

Lp	Nazwa wylotu	Droga	Kilometraż drogi [km]	Strona drogi	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Odbiornik	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
							Nr działki	Obręb	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+090	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5963902,7	5485003,2
5	W-5	S3	41+089	Lewa	14,56	Rów 41+090	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5963917,2	5485036,5
6	W-6	S3	43+449	Prawa	16,30	Rów 43+450	305/6, 463	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961596,9	5485273,7
7	W-7	S3	43+449	Lewa	16,30	Rów 43+450	305/6, 463	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	5485269,7
10	W-10	S3	43+649	Lewa	16,70	Struga Brzozowska	308	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961394,5	5485307,7
11	W-11	DZ-2	0+360	Prawa	18,47	Infiltracyjny rów drogowy	306	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960791,1	5485356,3
12	W-12	DPZ-4	0+082	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	5960186,4	5485500,4
14	W-14	DPZ-4	0+082	Lewa	16,81	Rów 44+875	306	Kartlewo	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	5960189,7	5485517,5
16	W-16	S3	44+877	Prawa	16,77	Rów 44+875	306	Kartlewo	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	Kartlewo	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	5959490,6	5485688,0

21	W-21	DPZ-4	0+878	Prawa	17,10	Rów 45+730	107/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959488,1	5485688,3
22	W-22	DPZ-4	0+877	Lewa	17,30	Rów 45+730	107/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959490,04	5485704,79
23	W-23	DPZ-4	0+878	Lewa	17,30	Rów 45+730	107/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959488,1	5485705,1
24	W-24	DD-7	0+765	Lewa	16,42	Rów 45+730	72/5	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959360,7	5485399,3
25	W-25	S3	46+439	Prawa	15,95	Rów 46+430	104/3	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5958678,6	5485248,1
26	W-26	S3	46+439	Lewa	16,13	Rów 46+430	105/3	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5958662,5	5485294,3
27	W-27	Istniejąca droga krajowa nr 3	46+705	Lewa	16,72	Rów 46+705	26/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958392,5	5485247,9
28	W-28	S3	46+707	Prawa	16,27	Rów 46+705	26/3	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958425,9	5485158,9
29	W-29	S3	46+707	Lewa	16,29	Rów 46+705	26/3	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958410,3	5485199,7
30	W-31	S3	43+649	Lewa	16,70	Struga Brzozowska	308	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961396,5	5485307,6
31	W-32	S3	46+976	Prawa	15,73	Rów 46+975	465/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958170,1	5485070,9
32	W-33	S3	46+976	Lewa	15,75	Rów 46+975	467/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958161,4	5485106,1

33	W-34	S3	46+976	Lewa	15,75	Rów 46+975	467/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958160,3	5485105,8
34	W-35	S3	47+136	Prawa	16,77	Rów 47+125	490/6	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958011,7	5485036,5
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	5950963,1	5486500,9
38	W-40	S3	54+579	Lewa	18,44	Struga Henrykowska	53/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950960,3	5486503,0
39	W-41	DZ-8	0+580	Lewa	18,26	Struga Henrykowska	150	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950975,0	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	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950635,3	5486741,3
42	W-44	S3	54+984	Prawa	19,60	Rów 55+000	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950634,5	5486742,2
43	W-45	S3	54+984	Lewa	19,60	Rów 55+000	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950661,5	5486766,7
44	W-46	DZ-8	0+979	Lewa	19,43	Rów 55+000	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950680,2	5486783,4

45	W-48	DD-15	0+055	Lewa	17,09	Struga Dzieszkowska	24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949404,1	5487495,6
46	W-49	DD-15	0+055	Lewa	17,09	Struga Dzieszkowska	24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949401,7	5487497,2
47	W-50	Łącznica L-Ba-08 W. Babigoszcz	0+194	Prawa	17,26	Struga Dzieszkowska	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949381,5	5487611,5
48	W-51	Łącznica L-Ba-08 W. Babigoszcz	0+194	Prawa	17,26	Struga Dzieszkowska	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949378,6	5487612,1
49	W-52	Łącznica L-Ba-07 W. Babigoszcz	0+039	Prawa	17,22	Struga Dzieszkowska	7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949388,4	5487662,6
50	W-53	DZ-10 W. Babigoszcz	0+230	Prawa	17,20	Struga Dzieszkowska	9	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949410,5	5487773,4
51	W-54	DZ-10 W. Babigoszcz	0+230	Lewa	17,29	Struga Dzieszkowska	9	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949399,9	5487790,2
52	W-56	S3	57+230	Prawa	20,50	Rów 57+230	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948714,7	5487671,0
53	W-57	S3	57+230	Lewa	20,70	Rów 57+230	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948716,7	5487705,7
54	W-58	S3	60+800	Prawa	23,97	Rów 60+800	533/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945150,6	5487872,3
55	W-59	S3	60+800	Lewa	24,15	Rów 60+800	533/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945152,6	5487908,0
56	W-60	Włot południowy W. Miękowo	0+140	Prawa	24,41	Istniejący zbiornik retencyjny przy Węźle Miękowo	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943621,4	5488096,5
57	W-62	S3	56+085	Prawa	16,88	rzeka Gowienica	37	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949824,2	5487456,4

Wyloty rowów odpływowych i dopływowych (szczelnych i infiltracyjnych)												
58	W-30	S3	46+976	Prawa	15,45	Rów 46+975	465/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958175,6	5485061,6
59	W-36	S3	54+560	Prawa	18,42	Rów 54+600	205/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950939,2	5486420,9
60	W-47	S3	55+790	Prawa	15,08	Gowienica	37,34 4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949979,6	5487179,7
61	W-55	S3	57+225	Prawa	20,58	Rów 57+230	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948717,1	5487645,2
62	W-61	DP4192Z (DPZ-2)	0+227	Lewa	24,30	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	576/8	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5957303,3	5484890,3

f) wykonanie przepustów w korytach rowów drogowych:

1) 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	Wylotu	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	16,17	16,07	150/5	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964635,7 5964639,6 5964643,6	5484491,0 5484496,1 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	9,2	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	18,09	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 5961997,5	5485484,2 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 5485279,2

7	PD1-DPZ4	DPZ-4	0+809	16,0	0,8	17,30	17,23	107/2, 212	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959566,3 5959559,0 5959551,6	5485592,3 5485591,3 5485590,3
8	PD1-DD7	DD-7	0+397	11,0	0,8	17,62	17,53	700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959696,0 5959691,9 5959687,8	5485343,7 5485346,3 5485349,0
9	PD2-DD7	DD-7	0+491	14,0	0,8	17,26	17,19	53/3	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959611,9 5959605,8 5959599,4	5485320,4 5485319,1 5485317,7
10	PD1-DPZ6	DPZ-6	0+012	13,2	0,8	17,60	17,53	16	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5985555,7 5985499,5 598543,9	5485299,4 5485298,3 5485297,3
11	PD1-DD8	DD-8	1+190	17,3	0,8	22,67	22,47	566/1	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957448,0 5957441,8 5957435,4	5484987,7 5484992,6 5484997,7
12	PD1-DZ3	DZ-3	0+175	15,6	0,8	25,03	24,89	492/5; 597	Przybiernów – 2 Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5957456,3 5957453,5 5957450,7	5485270,0 5485263,6 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 5484969,3 5484973,4
14	PD1-DZ4	DZ-4	0+085	15,5	0,8	30,75	30,60	492/3	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957222,6 5957223,4 5957224,4	5485229,2 5485222,6 5485215,1
15	PD2-DD9	DD-9	0+672	13,0	0,8	28,54	28,39	583, 15/1, 585/7, 594/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956741,1 5956739,5 5956737,8	5485052,8 5485057,5 5485062,4
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, 800/6	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954493,6 5954491,5 5954489,4	5485011,0 5485019,4 5485027,7
18	PD-50.7	S3	50+670	35,6	1,0	25,97	25,33	800/6	Sosnowice	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	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953649,5 5953644,1 5953638,1	5485237,0 5485239,1 5485241,4

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

20	PD2-DP10	DP-10	0+102	17,5	0,8	23,22	22,93	825/9, 736/3, 825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953643,9 5953636,3 5953628,4	5485211,3 5485213,9 5485216,5
21	PD2-DZ7	DZ-7	1+075	17,3	0,8	23,08	22,87	93/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953601,1 5953602,2 5953603,4	5485227,6 5485235,5 5485243,5
22	PD1-DD10	DD-10	1+338	20,6	0,8	24,68	24,58	72/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953558,6 5953561,7 5953565,8	5484929,4 5484937,2 5484947,5
23	PD1-DD12	DD-12	0+183	13,0	0,8	24,19	24,10	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953465,4 5953468,2 5953471,3	5485081,5 5485086,4 5485091,7
24	PD1-DZ8	DZ-8	1+485	19,3	0,8	19,51	19,35	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950337,9 5950333,6 5950325,5	5487155,7 5487151,6 5487143,8
25	PD1-DPD12	DPD-12	0+016	11,5	0,8	18,72	18,65	53/2, 44/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950161,2 5950157,3 5950153,4	5487296,0 5487299,4 5487302,8
26	PD2-DPD12	DPD-12	0+066	11,2	0,8	18,71	18,65	44/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950129,6 5950126,2 5950122,8	5487257,3 5487260,3 5487263,2
27	PD2-DD15	DD-15	2+101	8,9	0,8	23,08	23,03	400/8	Widziensko	Stepnica	Goleniów	5947487,0 5947486,8 5947486,5	5487617,5 5487621,2 5487625,1
28	PD1-DD16	DD-16	0+010	11,7	0,8	23,14	23,07	400/6	Widziensko	Stepnica	Goleniów	5947466,4 5947466,7 5947467,0	5487617,3 5487621,8 5487627,8
29	PD1-DPZ16 (P)	DPZ-16	0+232	20,2	0,8	22,79	22,69	210/1, 399/4	Widziensko	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	22,62	210/1, 399/4	Widziensko	Stepnica	Goleniów	5947502,6 5947502,0 5947501,5	5487805,4 5487795,8 5487786,7
31	PD1-DZ12	DZ-12	0+105	19,9	0,8	25,84	25,64	179/2, 512/4	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945931,3 5945932,4 5945933,4	5487888,9 5487879,8 5487870,3
32	PD2-DZ12	DZ-12	0+442	21,0	0,8	25,22	25,02	179/2, 533/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945600,5 5945598,3 5945596,1	5487909,3 5487899,9 5487890,1



33	PD1-DZ13a	DZ-13a	0+250	13,8	0,8	24,08	23,98	595/7	Miekowo	Goleniów	Goleniów	5943896,6 5943899,4 5943902,2	5488041,9 5488047,7 5488053,2
34	PD-41.8	S3	41+800	34,5	HCPA-38	20,06	19,75	33/2	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963218,7 5963222,5 5963226,2	5485179,0 5485194,9 5485210,3
								570	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów		
36	PD1-LBr04	Węzeł Brzozowo L-Br-04	0+159	15,1	0,8	20,32	20,17	283	Kartlewo	Przybiernów	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	0,8	18,85	18,68	284/1, 284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962081,6 5962077,3 5962072,7	5485317,0 5485322,4 5485328,1
38	PD1-LBr02	Węzeł Brzozowo L-Br-02	0+053	15,3	0,8	18,68	18,54	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962066,6 5962062,0 5962056,5	5485363,8 5485368,3 5485373,7
39	PD1-LBr03	Węzeł Brzozowo L-Br-03	0+200	14,2	0,8	17,82	17,69	284/2, 284/1	Kartlewo	Przybiernów	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	0,8	18,13	17,88	285	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961918,7 5961929,0 5961935,4	5485227,4 5485242,8 5485252,2
41	Pdz-44.5	S3	44+530	35,1	HCPA-38	17,69	17,58	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960529,3 5960533,3 5960537,3	5485451,9 5485467,4 5485483,0
42	Pdz-49.4	S3	49+473	34,0	HCPA-38	29,01	29,01	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955688,2 5955688,9 5955690,0	5485093,5 5485077,9 5485062,2
44	Pdz-51.7	S3	51+780	35,3	HCPA-38	24,50	24,25	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953402,7 5953409,3 5953416,0	5485134,9 5485149,4 5485164,4
45	Pdz-52.2	S3	52+316	34,0	HCPA-38	24,71	24,71	117/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952926,4 5952934,2 5952942,1	5485383,4 5485397,9 5485412,5
46	Pdz-52.9	S3	52+910	34,0	HCPA-38	23,66	23,66	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952403,9 5952411,8 5952419,6	5485665,6 5485680,2 5485694,5

47	PdZH-53.4	S3	53+465	34,0	HCPA-38	23,06	23,06	164/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5951915,8 5951923,6 5951931,3	5485929,7 5485944,1 5485958,4
48	PdZ-58.7	S3	58+750	34,8	HCPA-38	24,55	24,55	400/6	Widzińsko	Stepnica	Goleniów	5947198,2 5947199,1 5947200,1	5487757,7 5487774,4 5487790,8
								400/4	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów		
49	PdZ-59.6	S3	59+575	34,8	HCPA-38	25,46	25,46	512/4	Wierzchosław	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 5485215,6
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 5485291,6 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 5961925,9	5485316,6 5485314,7 5485312,5
56	rów kryty (L)	S3	43+081	40,3	0,8	Rowy kryte	284/1, 452		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	5485447,6 5485449,3 5485451,2
58	rów kryty (L)	S3	44+530	15,0	0,8	Rowy kryte	329		Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960544,7 5960538,0 5960531,3	5485484,1 5485485,6 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	5485538,7 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 5485099,9 5485099,1
61	rów kryty (L)	S3	48+884	26,0	0,8	Rowy kryte	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956293,5 5956279,7 5956264,6	5485068,9 5485067,7 5485066,4
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	5485924,3 5485927,7 5485931,0
64	rów kryty (L)	S3	53+465	15,0	0,8	Rowy kryte	164/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951938,8 5951932,6 5951926,4	5485957,0 5485960,4 5485963,7
65	rów kryty (P)	S3	54+180	25,6	0,8	Rowy kryte	205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951298,2 5951286,9 5951275,6	5486263,8 5486269,9 5486276,0
66	rów kryty (L)	S3	56+594	22,3	0,8	Rowy kryte	7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949365,8 5949355,4 5949345,1	5487662,3 5487664,0 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	Kilometraż 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	66/57	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964847,4	5484429,1
2	Węzeł Brzozowo L-Br-02	0+155	0,4	282/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962046,6	5485448,5
3	Węzeł Brzozowo L-Br-03P	0+167	0,4	284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962021,9	5485290,2
4	DP-2	0+075	0,4	452	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961871,9	5485162,7
5	DZ-1	0+110	0,4	72/1	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964593,7	5484549,0
6	DZ-2	0+103	0,4	306	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961039,4	5485303,8
7	DD-7	0+081	0,4	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959879,8	5485425,8
8	DD-7	0+120	0,4	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959863,0	5485460,5
9	DD-7	0+725	0,4	72/5	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959399,5	5485387,0
10	DPZ-4	0+185	0,4	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5960086,0	5485500,9

11	DPZ-4	0+655	0,4	212	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959713,3	5485687,8
12	DPZ-4	0+750	0,4	212	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959617,4	5485709,2
13	DD-8	1+106	0,4	567/22	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957516,4	5485012,5
14	DD-9	0+100	0,4	577/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957262,2	5484981,9
15	DD-9	0+140	0,4	578/1	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957231,3	5485007,4
16	DD-9	0+225 (L)	0,4	579/14	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957166,9	5485061,5
17	DD-9	0+225 (P)	0,4	579/14, 578/1	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957174,0	5485071,9
18	DD-9	0+275	0,4	579/15	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957124,7	5485083,6
19	DD-9	0+300	0,4	579/16	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957100,3	5485088,6
20	DD-9	0+330	0,4	685/2	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957070,6	5485092,8
21	DD-9	0+390	0,4	585/1	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957011,7	5485104,0
22	DD-9	0+425	0,4	572	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956977,8	5485109,5
23	DD-9	0+493	0,4	585/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956911,6	5485106,1
24	DD-9	0+505	0,4	585/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956900,2	5485103,2
25	DD-9	0+531 (P)	0,4	585/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956875,0	5485096,0
26	DD-9	0+531 (L)	0,4	592/2	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956872,3	5485105,6
27	DD-9	0+556	0,4	585/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956851,0	5485089,1
28	DD-9	0+581	0,4	585/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956827,3	5485081,7
29	DD-9	0+664	0,4	583,687	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956744,8	5485053,3
30	DD-9	0+697	0,4	15/1	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956718,1	5485043,5
31	DD-9	0+756	0,4	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956659,1	5485032,5
				585/7	Przybiernów – 2				
32	DD-9	0+831	0,4	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956589,1	5485008,7
33	DD-9	0+857	0,4	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956563,9	5485001,4
34	DD-9	0+877	0,4	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956546,7	5484987,4
35	DD-9	0+894	0,4	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956528,4	5484991,0
				585/7	Przybiernów – 2				
36	DD-9	0+905	0,4	585/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5956517,8	5484987,8
37	DD-9	0+977	0,4	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956449,1	5484963,9
38	DD-9	1+020	0,4	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956409,4	5484947,9
39	DPZ-16	0+395	0,4	399/4	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947400,5	5487945,8
				399/6	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów		
40	DZ-3	0+250	0,4	492/5	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957526,4	5485257,2
41	DZ-3	0+155	0,4	492/3, 589/15	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957429,1	5485243,5
42	DZ-3	0+135	0,4	597	Przybiernów – 4	Przybiernów	Goleniów	5957414,5	5485272,7
43	DZ-3	0+030	0,4	492/3 597	Przybiernów – 2 Przybiernów – 4	Przybiernów	Goleniów	5957333,5	5485245,7
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+655	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	5485174,5
50	DZ-7	1+164	0,4	93/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953518,1	5485215,6
51	DD-12	0+150	0,4	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953397,5	5485123,3
52	DD-12	0+093	0,4	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953501,1	5485010,4

53	DZ-8	0+028	0,4	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951451,8	5486250,0
54	DZ-8	0+100	0,4	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951383,3	5486274,4
55	DZ-8	0+740	0,4	204/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950849,9	5486611,8
56	DZ-8	0+769	0,4	204/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950820,7	5486635,5
57	DZ-8	1+174	0,4	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950546,6	5486925,8
58	DZ-8	1+675	0,4	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950199,9	5487287,2
59	DZ-10	0+268	0,4	9, 302/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949375,9	5487773,3
60	DZ-10	0+325	0,4	302/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949322,5	5487738,1
61	DZ-10	0+377 (P)	0,4	302/1, 307/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949281,7	5487702,6
62	DZ-10	0+377 (L)	0,4	307/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949277,2	5487716,4
63	DZ-10	0+415	0,4	302/4, 306/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949238,7	5487706,9
64	DZ-13	0+180	0,4	567/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944426,5	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	5488068,7
67	ist.DK-3	43+675	0,4	658/2	Kartlewo	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	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	S3	PH-40.9	40+961,00	Rów 40+940	32,7	Ø 1,0 m	0,5	14,11	13,95	71, 70, 69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964024,6 5964030,7 5964036,8	5484959,5 5484974,1 5484988,9
2	DD-2	PH-40.9/DD2	0+837,75	Rów 40+940	11,4	Ø 1,0 m	0,5	14,19	14,13	69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964040,1 5964042,0 5964044,0	5484969,9 5485001,4 5485006,1
3	S3	PD-41.1	41+090,00	Rów 41+090	35,7	Ø 2,6 m	0,5	14,48	14,30	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5963904,2 5963910,7 5963917,2	5485004,5 5485019,3 5485034,1
4	DD-2	Pdz-41.1/DD2	0+965,42	Rów 41+090	14,3	Ø 1,7 m	0,5	14,56	14,49	71	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5963920,8 5963923,1 5963925,4	5485042,4 5485047,7 5485053,1
5	S3	Pdz-43.4	43+450,00	Rów 43+450	36,2	Ø 2,6 m	0,5	16,32	16,14	463	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961595,7 5961593,8 5961592,1	5485275,2 5485292,6 5485308,3
6	DD-5	Pdz-43.4/DD5	0+491,03	Rów 43+450	19,5	Ø 1,7 m	0,5	16,40	16,30	463	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961591,3 5961590,5 5961589,7	5485314,2 5485322,0 5485329,6
7	S3	Pdz-43.6	43+640,00	Struga Brzozowska	40,8	Ø 2,6 m	0,5	16,47	16,26	308	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961411,6 5961403,9 5961396,5	5485271,9 5485289,0 5485305,5





31	S3	PdZH-57.2	57+230,00	Rów 57+230	35,4	Łukowo- kolowy 2,61x3,67	0,5	20,66	20,48	303/4	Babogszcz	Przybiernów	Goleniów	5948715,8 5948716,7 5948717,6 5948763,2 5948768,4 59487703,7
32	DD-15	PH-57.2/DD15	0+821,02	Rów 57+230	18,8	Ø 1,5 m	0,5	20,48	20,38	303/4	Babogszcz	Przybiernów	Goleniów	5948714,6 5948715,1 5948715,5 5948764,9 5948765,2 5948765,3
33	S3	PH-58.0	58+040,85	Rów 58+040	37,5	Łukowo- kolowy 1,7x2,28	0,5	21,81	21,63	341/6	Widzieńsko	Przybiernów	Goleniów	5947906,1 5947907,1 5947908,1 5947908,1 5947908,1 5947908,1
34	DD-15	PH-58.0/DD15	1+644,92	Rów 58+040	13,0	Ø 1,5 m	0,5	21,62	21,55	341/6	Widzieńsko	Przybiernów	Goleniów	5947904,7 5947905,2 5947905,5 5947905,5 5947905,5 5947905,5
35	S3	PdZH-60.7	60+800,00	Rów 60+800	35,8	Łukowo- kolowy 2,61x3,67	0,5	23,94	23,76	533/2	Wierzechostów	Goleniów	Goleniów	5945151,5 5945152,4 5945153,2 5945153,2 5945153,2 5945153,2
36	DD-16	PdZH-60.7/DD16	2+383,40	Rów 60+800	17,9	Łukowo- kolowy 1,7x2,28	0,5	23,75	23,66	533/2	Wierzechostów	Goleniów	Goleniów	5945150,2 5945150,6 5945151,1 5945151,1 5945151,1 5945151,1

h) wykonanie wylotów urządzeń kanalizacji deszczowej oraz wylotów drenażu drogowego i drenażu obiektów mostowych:

Lp	Nazwa wylotu	Kilometraż drogi [km]	Droga	Strona drogi	Nazwa odbiornika	Średnica wylotu [mm]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Całkowita powierzchnia zlewni [ha]	Powierzchnia zlewni zredukowanej [ha]	Ilości odp. wód z odwodnienia [dm³/s]	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
											Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
Wyloty kanałów kanalizacji deszczowej																
1	D1/WL	39+805	S3	Lewa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-01	400	13,25	0,87	0,78	171	149/4	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964969,9	5484306,9
2	D2/WL	40+117	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	14,00	0,19	0,17	38	66/42	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964735,3	5484514,6
3	D3.1/WL	40+968	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	14,80	11,08	3,76	50	70	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964031,0	5484992,2
4	D4/WL	41+084	S3	Lewa	Rów 41+090	500	14,27	0,46	0,41	140	71	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5963920,9	5485035,1



5	D6/WL	41+198	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	15,66	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	Kartlewo	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	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962629,0	5485351,6
8	D8/WL	42+885	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	400	20,67	0,61	0,55	119	284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962155,9	5485335,1
9	D9A/WL	43+375	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	16,94	0,22	0,20	43	305/3	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961666,0	5485316,7
10	D9.1/WL1	43+485	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	17,03	20,95	7,58	60	307	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961580,4	5485308,8
11	D10/WL	43+642	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	500	16,66	0,53	0,48	164	658/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961401,5	5485307,4
12	D11/WL	43+683	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-05	600	17,25	4,03	1,9	294	658/2	Kartlewo	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	658/4	Kartlewo	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	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960943,0	5485380,3
15	D12.1/WL 1	44+876	S3	Lewa	Rów 44+875	300	16,70	15,51	6,19	50	171/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960202,4	5485589,4
16	D1/WL	45+728	S3	Prawa	Rów 45+730	300	16,93	8,27	7,45	40,2	72/5	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959361,0	5485439,5

17	D13A/WL	44+925	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	16,65	0,04	0,04	8	161/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960149,8	5485565,9
18	D14.1/WL	45+729	S3	Prawa	Rów 45+730	300	16,87	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	5959356,5	5485440,5
20	D16/WL	46+233	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-08	600	17,00	5,04	2,47	360	84	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958879,9	5485285,7
21	D16.1/WL	46+228,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	300	17,23	0,5	0,45	88	93	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958877,2	5485313,0
22	D17/WL	46+453	S3	Prawa	Rów 46+430	300	15,43	0,31	0,28	61	101	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5958674,4	5485211,9
23	D18/WL	46+924	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-09	500	16,05	1,27	1,14	234	463. 464/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958226,9	5485081,3
24	D19/WL	46+989	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	400	15,71	0,6	0,54	118	480	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958158,2	5485067,7
25	D20/WL	47+142	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	500	16,77	1,85	0,83	206	490/6	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958006,7	5485035,7
26	D21/WL	47+340	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-10	800	18,60	7,63	5,72	808	558	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	600	23,80	4,47	3,26	556	577/7	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957288,9	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	5956792,7	5485169,4
32	D24.1/WL	50+780	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	300	25,11	0,16	0,14	19	800/6	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954386,3	5484967,1
33	D24/WL	51+601	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	800	23,19	20,94	7,31	956	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953579,0	5485099,5
34	D25.1/WL 1	51+799	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	400	24,87	31,78	15,23	100	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953398,6	5485173,1
35	D26/WL	52+784	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-14	800	22,66	4,18	3,76	674	117/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952505,7	5485588,9
36	D26.1/WL	54+195	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	300	20,73	0,13	0,12	18	205/3 112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951292,8	5486317,8
37	D27/WL	54+481	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-15	800	19,50	6,99	6,29	850	205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951014,2	5486392,2
38	D28/WL	54+804	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	400	18,89	0,54	0,49	106	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950789,3	5486641,2
39	D29/WL	54+990	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	500	19,50	0,73	0,66	143	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950630,6	5486746,6
40	D31.1/WL	55+986	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	300	19,18	0,2	0,18	38	50/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949908,1	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949791,8	5487474,0
42	D32.2/WL	56+555	S3	Lewa	Struga Dzieszowska	600	17,33	1,72	1,55	294	7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949395,0	5487666,9
43	D32.4/WL	56+558	S3	Lewa	Struga Dzieszowska	300	17,20	0,34	0,3	38	9	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949414,8	5487775,9
44	D33.1/WL	56+739	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	400	20,37	0,39	0,35	77	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949204,7	5487640,9
45	D33/WL	56+746	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-18	600	20,00	2,49	2,24	391	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949195,8	5487618,9
46	D34/WL	57+300	S3	Prawa	Zbiornik retencyjny no-infiltracyjny ZR-19	600	21,20	2,12	1,91	345	341/1 0	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948644,6	5487652,2
47	D35/WL	58+038	S3	Prawa	Rów 58+040	400	21,75	0,65	0,58	127	341/6	Widzińsko	Stepnica	Goleniów	5947909,0	5487714,8
48	D36.1/WL	58+063	S3	Prawa	Rów 58+040	300	21,85	10,46	9,42	50	342/1	Widzińsko	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	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5958822,2	5485271,9
<b>Wyloty przykanalików kanalizacji deszczowej</b>																
50	P1/WL	40+855,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,64	0,035	0,0315	956	69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964120,5	5484915,5
51	P2/WL	40+855,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,64	0,035	0,0315	100	69	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964135,7	5484947,5
52	P3/WL	40+895,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13,72	0,035	0,0315	674	70	Ostronice	Wolin	Kamień Pomorski	5964084,0	5484931,3

53	P4/WL	40+895.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13.72	0.035	0.0315	18	69	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5964098,4	5484963,0
54	P5/WL	40+935.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13.80	0.035	0.0315	850	71	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5964048,6	5484948,9
55	P6/WL	40+935.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	13.80	0.035	0.0315	106	69	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5964061,6	5484979,4
56	P7/WL	40+975.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	14.79	0.035	0.0315	143	71	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5964012,2	5484965,1
57	P8/WL	40+975.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	14.79	0.035	0.0315	38	70	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5964024,0	5484994,1
58	P9/WL	41+015.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	14.71	0.035	0.0315	215	71	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5963975,0	5484978,9
59	P10/WL	41+015.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	14.71	0.035	0.0315	294	71	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5963986,8	5485009,5
60	P12/WL	41+055.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	14.63	0.035	0.0315	38	71	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5963937,6	5484992,0
61	P13/WL	41+055.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	14.63	0.035	0.0315	77	71	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski	5963949,2	5485024,3
62	P13A/WL	41+205.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	15.66	0.035	0.0315	391	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963794,5	5485036,6
63	P13A1/WL	41+205.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	15.66	0.035	0.0315	345	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963804,0	5485070,8
64	P14/WL	41+240.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	15.90	0.035	0.0315	127	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963762,0	5485045,3

65	P15/WL	41+240.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	15.90	0.035	0.0315	50	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963771.3	5485079.8
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	5485088.7
68	P19/WL	41+345.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17.03	0.035	0.0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963660.9	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	5963658.9	5485106.6
70	P21/WL	41+375.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17.44	0.035	0.0315	7	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963631.4	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

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	5963309,4	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	5963261,9	5485166,2
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	5485202,8
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	5962068,2	5485423,6
85	P27/WL	0+189.50	W. Brzozowo ... L-Br-02-L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,64	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	5485409,4
87	P29/WL	0+110.57	W. Brzozowo ... L-Br-03-P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,88	0,035	0,0315	7	285	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962014,6	5485246,7
88	P30/WL	0+095.06	W. Brzozowo ... L-Br-03-P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,91	0,035	0,0315	7	285	Kartlewo	Przybiernów	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	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961937,4	5485251,0
90	P31.1/WL	0+015.89	W. Brzo zowo ; L-Br- 03-P	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,08	0,035	0,0315	7	285	Kartlewo	Przybiernów	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	Kartlewo	Przybiernów	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	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961936,9	5485347,7
93	P32.2/WL	43+118.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	17,42	0,0933	0,08397	21	452	Kartlewo	Przybiernów	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	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961808,5	5485297,6
95	P34/WL	43+483.55	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	16,99	0,035	0,0315	7	658/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961558,8	5485307,3
96	P35/WL	43+485.00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	16,98	0,035	0,0315	7	658/1	Kartlewo	Przybiernów	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	Kartlewo	Przybiernów	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	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961517,7	5485305,9
99	P38/WL	43+563.50	S3	Lewa	Infiltracy jny 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	Infiltracy jny rów drogowy	200	16,83	0,035	0,0315	7	658/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961478,0	5485305,5



101	P40/WL	43+603.50	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	5961166,6	5485294,9
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	5485302,5
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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,00	0,035	0,0315	7	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961045,2	5485319,1

113	P50.1/WL	44+105	S3	Lewa	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,40	0,035	0,0315	7	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960630,6	5485424,1
116	P52/WL	44+425.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,40	0,035	0,0315	7	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960639,5	5485459,1
117	P53/WL	44+510.00	S3	Prawa	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,16	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960523,2	5485488,8
121	P57/WL	44+580.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,10	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960480,6	5485463,0
122	P58/WL	44+580.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,10	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960489,1	5485496,9
123	P59/WL	44+615.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,03	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960446,0	5485469,1
124	P60/WL	44+615.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,03	0,035	0,0315	7	329	Kartlewo	Przybiernów	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	Karlewo	Przybiernów	Goleniów	5960426,7	5485515,1
126	P60.2/WL	44+675.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,91	0,035	0,0315	7	329	Karlewo	Przybiernów	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	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960134,1	5485568,4
128	P63/WL	44+975.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,71	0,035	0,0315	7	159	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960098,9	5485572,3
129	P64/WL	45+035.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,82	0,035	0,0315	7	159	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960038,3	5485577,6
130	P65/WL	45+070.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,89	0,035	0,0315	7	158	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5960003,0	5485578,9
131	P66/WL	45+105.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,96	0,035	0,0315	7	107/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	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	5959932,2	5485579,4
133	P68/WL	45+175.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,10	0,035	0,0315	7	2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959896,7	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	5959881,5	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	5485575,7
136	P70.1/WL	45+244.60	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	17,29	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	5959909,9	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	5959889,5	5485509,2
141	P75/WL	0+425.64	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,65	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	17,50	0,035	0,0315	7	676/8	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959787,2	5485635,6
143	P76.1/WL	0+572.00	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,76	0,035	0,0315	7	107/2	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959760,4	5485616,3
144	P78/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	83/1	Przybiernów - 1	Przybiernów	Goleniów	5959021,1	5485352,2
146	P83/WL	46+160.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,34	0,035	0,0315	7	83/1	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	5485311,3
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	5485065,0
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+080.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16.33	0.035	0.0315	7	482	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958068,0	5485046,9
154	P92/WL	47+120.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16.57	0.035	0.0315	7	484	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5958027,9	5485039,5
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	17.38	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+266.00	DD-8	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25.86	0.035	0.0315	7	576/5	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957388,1	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	5485260,3
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+026.50	DZ-3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.94	0.035	0.0315	7	597	Przybiernów - 4	Przybiernów	Goleniów	5957306.3	5485257.3
162	P111/WL	0+028.55	DZ-4	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	30.46	0.035	0.0315	7	590/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5957280.0	5485212.1
163	P112/WL	48+395.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	28.75	0.035	0.0315	7	592/2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956764.1	5485131.1
164	P113/WL	48+430.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.97	0.035	0.0315	7	594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956729.6	5485125.8
165	P114/WL	48+465.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.86	0.035	0.0315	7	594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956695.3	5485121.2
166	P115/WL	48+490.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.79	0.035	0.0315	7	594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956670.7	5485118.2
167	P116/WL	48+532.30	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.72	0.035	0.0315	7	594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956628.7	5485112.8
168	P117/WL	48+530.00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	28.76	0.035	0.0315	7	594/7	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956625.9	5485147.3
169	P118/WL	48+560.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.67	0.035	0.0315	7	594/9	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956601.5	5485109.3
170	P119/WL	48+560.70	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	28.44	0.035	0.0315	7	594/7 594/9	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956595.5	5485142.5
171	P120/WL	48+600.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.59	0.035	0.0315	7	594/9	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956561.9	5485104.0
172	P121/WL	48+601.35	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	27.57	0.035	0.0315	7	594/9	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956555.2	5485137.3

173	P122/WL	48+640.00	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	25,71	0,035	0,0315	7	594/1 3	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956516,8	5485132,0
174	P123/WL	48+645.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	26,42	0,035	0,0315	7	594/1 2	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956517,4	5485097,0
175	P124/WL	48+675.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	25,37	0,035	0,0315	7	594/1	Przybiernów - 2	Przybiernów	Goleniów	5956488,0	5485091,0
176	P125/WL	48+681.65	S3	Lewa	Infiltracy jny 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	Infiltracy jny 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	Infiltracy jny rów drogowy	200	25,10	0,035	0,0315	7	730/4	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5956438,0	5485119,8
179	P128/WL	0+165.00	DPL- 8	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	28,26	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956296,4	5484996,5
180	P129/WL	0+146.00	DPL- 8	Lewa	Infiltracy jny 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	Infiltracy jny rów drogowy	200	26,26	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956257,8	5485066,4
182	P131/WL	48+940.00	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	26,40	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956222,6	5485064,6
183	P132/WL	48+975.00	S3	Prawa	Infiltracy jny 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	Infiltracy jny rów drogowy	200	26,58	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956152,3	5485061,6

185	P134/WL	49+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	49+070.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,70	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956091,8	5485060,6
187	P136/WL	49+110.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,78	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956052,0	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	5956032,1	5485097,1
189	P138/WL	49+170.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,89	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955992,1	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	5955951,5	5485061,8
191	P140/WL	49+210.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26,97	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955952,3	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	5955911,6	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	5955912,2	5485100,7
194	P143/WL	49+290.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27,13	0,035	0,0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955871,8	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	5955872,1	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	5955832,0	5485062,2



197	P146/WL	49+330.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27.21	0.035	0.0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955831,8	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	5955792,2	5485061,6
199	P148/WL	49+370.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27.29	0.035	0.0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955791,6	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	5485060,6
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+460.00	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+460.00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	27.47	0.035	0.0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955701,1	5485097,6
204	P153/WL	49+500.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28.41	0.035	0.0315	7	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5955662,8	5485059,0
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	5485095,1
206	P155/WL	50+166.19	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	26.32	0.035	0.0315	7	774/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954998,8	5485011,6
207	P156.1/WL	50+779.00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25.11	0.035	0.0315	7	800/6	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954387,4	5484966,5
208	P156.2/WL	0+208.60	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	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954386,3	5485013,9
210	P156.4/W L	50+775	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,12	0,035	0,0315	7	800/6	Sosnowice	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	5954306,0	5484963,2
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	5484962,2
213	P158/WL	50+930,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,81	0,035	0,0315	7	801	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954235,7	5484961,8
214	P159/WL	50+965,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,74	0,035	0,0315	7	801	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954200,3	5484962,1
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	24,59	0,035	0,0315	7	72/1	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5954039,3	5484970,2
219	P164/WL	51+165	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,35	0,035	0,0315	7	72/1	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953637,2	5485083,5
231	P174.2/WL	51+563	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,56	0,035	0,0315	7	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953617,6	5485089,8
232	P174.3/WL	51+565	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,56	0,035	0,0315	7	72/1	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953566,2	5484948,8
234	P176/WL	0+379,5	DP-10	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,23	0,035	0,0315	7	94/1	Babigoszcz	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	5485176,7
236	P178/WL	0+143,0	DP-10	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,01	0,035	0,0315	7	825/9	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953613,0	5485178,6
237	P179/WL	51+605	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,22	0,035	0,0315	7	112/1	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953540,3	5485114,9
239	P181/WL	51+685	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,91	0,035	0,0315	7	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953503,3	5485129,3
240	P182/WL	51+700	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,95	0,035	0,0315	7	112/1	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953453,1	5485111,4
242	P184/WL	51+725	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,03	0,035	0,0315	7	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953466,6	5485144,3
243	P185/WL	51+765	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,32	0,035	0,0315	7	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953415,7	5485127,3
244	P186/WL	51+765	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,32	0,035	0,0315	7	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953430,1	5485159,6

245	P188/WL	51+840	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,79	0,035	0,0315	7	94/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953362,2	5485189,8
246	P206.1/WL	52+825	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952478,4	5485624,6
247	P206/WL	52+850	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,20	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952456,3	5485635,3
248	P207/WL	52+850	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,20	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952472,9	5485667,0
249	P208/WL	52+880	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,26	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952429,8	5485650,5
250	P209/WL	52+880	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,26	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952446,5	5485681,4
251	P210/WL	52+940	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,23	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952377,1	5485679,0
252	P211/WL	52+940	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,23	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952393,8	5485709,9
253	P212/WL	52+980	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952342,0	5485698,4
254	P213/WL	52+980	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952358,6	5485728,7
255	P214/WL	53+000	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,11	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952340,8	5485738,1
256	P215/WL	53+020	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,07	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952307,1	5485717,6

257	P216/WL	53+194,8	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,72	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952154,0	5485802,3
258	P216.1/WL	53+310	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,49	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952052,3	5485856,0
259	P216.2/WL	53+310	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,49	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952067,7	5485884,7
260	P217/WL	53+340	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,43	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952025,6	5485869,7
261	P218/WL	53+340	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,43	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952041,7	5485899,5
262	P219/WL	53+370	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,37	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951998,9	5485883,5
263	P220/WL	53+370	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,37	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5952015,5	5485914,2
264	P221/WL	53+400	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,32	0,035	0,0315	7	139/1	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951897,0	5485979,1
270	P227/WL	53+545	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,03	0,035	0,0315	7	164/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951844,6	5485966,4
271	P228/WL	53+545	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,03	0,035	0,0315	7	164/1	Babgoszcz	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	Babgoszcz	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	Babgoszcz	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	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951790,7	5486034,8
275	P231.1/W L	53+625	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,87	0,035	0,0315	7	164/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951774,9	5486005,5
276	P231.2/W L	54+195	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,74	0,035	0,0315	7	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5486276,8	5951273,6
277	P231.3/W L	54+195	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,74	0,035	0,0315	7	205/3	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5486317,8	5951292,8
278	P235/WL	54+440	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,25	0,035	0,0315	7	205/3	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951076,4	5486425,6
279	P237/WL	54+465	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,20	0,035	0,0315	7	205/3	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951054,2	5486436,7
280	P237.1/W L	54+815	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,93	0,035	0,0315	7	238/3	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950782,8	5486646,8

281	P237.2/W L	54+815	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,93	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950780,8	5486648,7
282	P237.3/W L	54+860	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,02	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950750,3	5486677,4
283	P237.4/W L	54+860	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,03	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950748,6	5486679,1
284	P237.5/W L	54+900	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,11	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950721,7	5486705,3
285	P237.6/W L	54+900	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,11	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950720,1	5486706,8
286	P237.7/W L	54+940	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,19	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950693,5	5486733,9
287	P237.8/W L	54+940	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,20	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950669,4	5486758,8
289	P237.10/ WL	54+980	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,27	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950668,3	5486759,9
290	P238/WL	55+020	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,67	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950611,7	5486768,5
291	P239/WL	55+020	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,67	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950637,0	5486792,3
292	P240/WL	55+063,34	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,76	0,035	0,0315	7	238/3	Babigoszcz	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	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950463,6	5486938,1
295	P242.1/WL	55+470	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,39	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950309,2	5487101,6
296	P242.2/WL	55+470	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,39	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950336,7	5487128,7
297	P242.3/WL	55+510	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,31	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950280,6	5487129,1
298	P242.4/WL	55+510	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,31	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950309,3	5487158,0
299	P242.5/WL	55+550	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,23	0,035	0,0315	7	53/3	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950251,7	5487155,9
300	P242.6/WL	55+550	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,23	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950280,7	5487187,2
301	P242.7/WL	55+590	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,15	0,035	0,0315	7	44/5	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950221,9	5487182,2
302	P242.8/WL	55+590	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,15	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950251,9	5487215,0
303	P242.9/WL	55+630	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,07	0,035	0,0315	7	44/5	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950221,9	5487242,5

305	P242.11/ WL	55+698,0	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,79	0,035	0,0315	7	44/4	Babigoszcz	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	53/2	Babigoszcz	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	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950104,2	5487279,9
308	P242.14/ WL	55+745	S3	Lewa	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,50	0,035	0,0315	7	41/9	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950098,9	5487341,9
311	P242.17/ WL	55+825	S3	Prawa	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,95	0,035	0,0315	7	50/4	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5950008,4	5487349,6
314	P242.20/ WL	55+865	S3	Lewa	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny 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	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,02	0,035	0,0315	7	50/8	Babigoszcz	Goleniów	Goleniów	5949998,8	5487408,1

317	P242.23/ WL	55+925	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,06	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	5487428,7
319	P243/WL	55+395	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,54	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950386,7	5487072,0
320	P244/WL	55+405	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,52	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950354,9	5487055,9
321	P245/WL	55+430	S3	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,47	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950337,5	5487073,6
322	P246/WL	55+430	S3	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	19,47	0,035	0,0315	7	343	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950363,8	5487098,5
323	P255/WL	0+032,77	DD- 14	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,72	0,035	0,0315	7	25	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949477,4	5487445,9
324	P255.1/W L	0+022,30	DD- 14	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	18,68	0,035	0,0315	7	24/8	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949475,8	5487457,7
325	P280/WL	0+095	DPZ- 16	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,90	0,035	0,0315	7	400/8	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947488,2	5487684,9
326	P281/WL	0+107	DPZ- 16	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,98	0,035	0,0315	7	209	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947485,6	5487698,1
327	P282/WL	0+249,18	DPZ- 16	Lewa	Infiltracy jny rów drogowy	200	22,75	0,035	0,0315	7	399/4	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947502,5	5487639,3
328	P283/WL	0+280	DPZ- 16	Prawa	Infiltracy jny rów drogowy	200	23,15	0,035	0,0315	7	399/4	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947485,7	5487866,4

329	P284/WL	0+325	DPZ-16	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,27	0,035	0,0315	7	399/4	Widziensko	Stepnica	Goleniów	5947451,3	5487901,1
330	P321/WL	0+155,00	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,96	0,035	0,0315	7	179/2	Wierzchosław	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	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945823,5	5487886,6
332	P323/WL	0+355,00	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,56	0,035	0,0315	7	179/2	Wierzchosław	Goleniów	Goleniów	5945703,9	5487893,8
333	P324/WL	0+400,00	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,39	0,035	0,0315	7	179/2	Wierzchosław	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+434,99	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 Włot 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+099,57	W. Miękowo Włot ZAC H.	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,65	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943711,8	5488132,1
338	P337/WL	0+101,89	W. Miękowo Włot ZAC H.	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,63	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943709,7	5488134,9
339	P338/WL	0+026,38	W. Miękowo Włot PD	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,64	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943698,4	5488146,4
340	P339/WL	0+039,00	W. Miękowo Włot PD	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,61	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943688,5	5488148,0

341	P340/WL	0+038,29	W. Mięko Wlot PD	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	24,61	0,035	0,0315	7	595/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5943684,6	5488148,0
342	D39.1/WL	60+903	S3	Prawa	Rów mel. 60+800	300	23,87	3,21	2,89	50	533/2	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945046,2	5487831,2
Wyloty kanalizacji deszczowej z obiektów mostowych																
343	WD-2_L	0+245,65	DP4 125Z	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,76	0,052	0,047	10,2	284/2	Kartlewo	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	5485529,9
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+150,8	DP4 192Z	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 125Z	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	23,79	0,039	0,035	7,7	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5953619,4	5485098,2
349	PP14a-L	56+605	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,01	0,009	0,008	1,8	7/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949343,7	5487666,0
350	PP14a-P	56+602,3	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,70	0,011	0,010	2,1	303/9	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949337,8	5487619,3
351	WD-16_L	0+142	DP4 124Z	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,76	0,064	0,058	12,6	400/8	Widzieńsko	Przybiernów	Goleniów	5947495,9	5487731,7
Wyloty дренаżu z obiektów mostowych																
352	PZGd9_D Z7	0+208	DZ-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	26,94	0,086	0,077	16,9	730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954388,2	5485016,7

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

353	PZGd-11_P_2	54+194	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,74	0,014	0,012	2,7	205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951273,8	5486274,4
354	PZGd-11_P_3	54+194	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,74	0,014	0,012	2,7	205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951274,4	5486275,7
355	PZGd-11_DZ8_1	0+198	DZ-8	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,50	0,014	0,012	2,7	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951297,2	5486318,2
356	PZGd-11_DZ8_2	0+198	DZ-8	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	20,50	0,014	0,012	2,7	112/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5951297,5	5486318,8
357	PZDdz-17-L_1	0+250	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	26,39	0,045	0,041	8,8	179/2	Widzińsko	Przybiernów	Goleniów	5945793,7	5487889,1
358	PZDdz-17-L-2	0+290	DZ-12	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	160	26,02	0,045	0,041	8,8	179/2	Widzińsko	Przybiernów	Goleniów	5945743,9	5487892,5
<b>Wyloty drenazu zasypki przyczółka z obiektów mostowych</b>																
359	WS-1_1	42+316,74	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	21,30	0,014	0,013	2,7	268/8	Kartlewo	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	275	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962714,8	5485290,4
361	WS-2_1	42+333,20	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	21,38	0,014	0,013	2,7	274	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962708,6	5485341,8
362	WS-2_2	42+333,20	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	21,38	0,014	0,013	2,7	275	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962698,7	5485293,7
363	WD-4_1	0+455	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	17,36	0,009	0,008	1,7	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959832,9	5485524,5
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	5959831,2	5485587,2

365	WS-6_1	46+569	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	16,54	0,034	0,031	6,7	443/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958555,9	5485205,9
366	WS-6_2	46+565,5	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	16,56	0,034	0,031	6,7	443/2	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958542,6	5485252,8
367	WD-8_1	48+867,4	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	26,11	0,006	0,006	1,2	749/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5956295,7	5485066,3
368	WD-10_1	0+270,76	DP-10	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	24,35	0,006	0,006	1,2	72/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5953603,5	5485047,9
369	WS-12_1	55+708	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,72	0,012	0,011	2,3	44/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950132,2	5487256,2
370	WS-12_2	55+708	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,72	0,012	0,011	2,3	53/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950162,8	5487294,8
371	WS-12_3	55+722	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,65	0,012	0,011	2,3	44/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950121,2	5487264,9
372	WS-12_4	55+722	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	18,65	0,012	0,011	2,3	44/2	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950151,8	5487303,5
373	MS-13_1	56+066,1	S3	Prawa	rzeka Gowieni ca	110	17,88	0,005	0,005	1,0	44/5	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949841,4	5487458,2
374	MS-13_2	56+092,8	S3	Lewa	rzeka Gowieni ca	110	17,88	0,006	0,005	1,1	46/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949829,5	5487493,6
375	MS-13_3	56+100,7	S3	Prawa	rzeka Gowieni ca	110	17,88	0,005	0,005	1,0	24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949810,8	5487473,7
376	MS-13_4	56+126,3	S3	Lewa	rzeka Gowieni ca	110	17,88	0,006	0,005	1,1	24/4, 29/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949799,1	5487508,3

377	WD-16_2	0+217	DPZ-16	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	110	22,70	0,012	0,011	2,4	210/1	Widziersko	Stepnica	Goleniów	5947483,5	5487805,5
<b>Drenaż drogowy wraz z jego wylotami</b>																
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+575,00	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	5485216,2
378	Wyl-d_5	42+875,00	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+970,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,71	0,095	0,086	18,6	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962068,3	5485362,9
380	Wyl-d_7	43+028,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,85	0,095	0,086	18,6	284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962014,3	5485323,2
381	Wyl-d_8	43+453,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,31	0,095	0,086	18,6	307	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961591,4	5485273,5
382	Wyl-d_9	44+020,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,02	0,095	0,086	18,6	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961031,3	5485357,7
383	Wyl-d_10	44+230,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,59	0,095	0,086	18,6	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960828,3	5485410,2
384	Wyl-d_11	44+346,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,36	0,095	0,086	18,6	658/4	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960715,8	5485438,5



385	Wyl-d_12	44+520,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,01	0,095	0,086	18,6	329	Karlewo	Przybiernów	Goleniów	5960547,6	5485483,0
386	Wyl-d_13	44+775,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,71	0,095	0,086	18,6	329	Karlewo	Przybiernów	Goleniów	5960291,7	5485507,9
387	Wyl-d_14	44+880,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,60	0,095	0,086	18,6	161/1	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5960194,1	5485560,3
388	Wyl-d_15	45+200,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,15	0,095	0,086	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959873,2	5485539,1
389	Wyl-d_16	45+287,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,32	0,095	0,086	18,6	700/3	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959787,2	5485534,3
390	Wyl-d_17	45+776,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,54	0,095	0,086	18,6	72/5	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959313,6	5485432,6
391	Wyl-d_18	45+776,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,54	0,095	0,086	18,6	72/5	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959302,4	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	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959121,6	5485380,4
393	Wyl-d_20	45+975,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,46	0,095	0,086	18,6	56/4	Przybiernów-1	Przybiernów	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	Przybiernów-1	Przybiernów	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	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959010,5	5485387,6
396	Wyl-d_23	47+140,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,80	0,095	0,086	18,6	490/6	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958008,1	5485036,2

397	Wyl-d_24	47+225,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,77	0,095	0,086	18,6	491/7	Przybiernów-2	Przybiernów	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	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5956734,5	5485126,4
399	Wyl-d_26	49+575,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	28,29	0,095	0,086	18,6	749/1	Sosnowice	Przybiernów	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	Przybiernów	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	Sosnowice	Przybiernów	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	Przybiernów	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	5485083,2
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	5485083,8
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	5952253,0	5485785,9
406	Wyl-d_33	53+249,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,62	0,095	0,086	18,6	139/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5952121,7	5485856,4
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	5952120,6	5485856,5
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	5952104,6	5485826,8

409	Wyl-d_36	53+675,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,77	0,095	0,086	18,6	164/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów	5951747,4	5486059,8
410	Wyl-d_37	55+097,00	S3	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	19,83	0,095	0,086	18,6	238/3	Babigosz	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	Widzieńsko	Stepnica	Goleniów	5947839,1	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	Wierchosław	Goleniów	Goleniów	5945150,4	5487907,9
413	Wyl-d_40	0+060,50	W. Brzo zowo : L-Br-01P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,87	0,095	0,086	18,6	284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962083,4	5485317,6
414	Wyl-d_41	0+123,00	W. Brzo zowo : L-Br-01P	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,86	0,095	0,086	18,6	285	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962040,9	5485275,0
415	Wyl-d_42	0+000,00	W. Brzo zowo : L-Br-02P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,28	0,095	0,086	18,6	284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962013,2	5485357,3
416	Wyl-d_43	0+055,00	W. Brzo zowo : L-Br-02L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,58	0,095	0,086	18,6	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962057,3	5485375,3
417	Wyl-d_44	0+117,50	W. Brzo zowo : L-Br-02L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20	0,095	0,086	18,6	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962066,81	5485424,35
418	Wyl-d_45	0+160,00	W. Brzo zowo : L-Br-03P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,78	0,095	0,086	18,6	284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962024,2	5485284,6
419	Wyl-d_46	0+198,00	W. Brzo zowo : L-Br-03P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,70	0,095	0,086	18,6	284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962006,2	5485309,5
420	Wyl-d_47	0+243,00	W. Brzo zowo : L-Br-03P	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,57	0,095	0,086	18,6	284/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961967,9	5485317,0

421	Wyl-d_48	0+038,00	W. Brzozowo : L-Br-04L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	21,22	0,095	0,086	18,6	282/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962049,0	5485471,5
422	Wyl-d_49	0+134,50	W. Brzozowo : L-Br-04L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,39	0,095	0,086	18,6	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962107,2	5485393,3
423	Wyl-d_50	0+161,00	W. Brzozowo : L-Br-04L	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	20,37	0,095	0,086	18,6	283	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5962125,3	5485379,3
424	Wyl-d_51	0+106,00	W. Przybiernów; L-P-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	22,25	0,095	0,086	18,6	567/2 1	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957400,5	5485055,5
425	Wyl-d_52	0+223,00	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,18	0,095	0,086	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5960052,8	5485478,7
426	Wyl-d_53	0+223,00	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,09	0,095	0,086	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5960049,4	5485490,8
427	Wyl-d_54	0+799,00	DPZ-4	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,32	0,095	0,086	18,6	212	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959569,2	5485692,8
428	Wyl-d_55	0+799,00	DPZ-4	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,46	0,095	0,086	18,6	212	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959567,8	5485705,1
429	Wyl-d_56	55+722,00	S3	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,65	0,095	0,086	18,6	44/4	Babigórz	Przybiernów	Goleniów	5950121,3	5487264,9
430	Wyl-d_57	0+010,00	DZ-1	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,34	0,095	0,086	18,6	150/5	Ostronie	Wolin	Goleniów	5964667,8	5484484,7
431	Wyl-d_58	0+023,00	DZ-1	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,33	0,095	0,086	18,6	150/5	Ostronie	Wolin	Goleniów	5964649,8	5484480,8
432	Wyl-d_59	0+080,00	DZ-1	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,26	0,095	0,086	18,6	150/5	Ostronie	Wolin	Goleniów	5964614,6	5484527,4

433	Wyl-d_60	0+117,00	DZ-1	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,34	0,095	0,086	18,6	72/1	Ostronie	Wolin	Goleniów	5964588,6	5484553,9
434	Wyl-d_61	0+142,00	DZ-13	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,50	0,095	0,086	18,6	88/2	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944462,1	5487973,7
435	Wyl-d_62	0+142,00	DZ-13	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,50	0,095	0,086	18,6	567/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944464,1	5487986,2
436	Wyl-d_63	0+261,00	DZ-13	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,26	0,095	0,086	18,6	567/6	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944344,4	5487989,9
437	Wyl-d_64	0+261,00	DZ-13	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	25,26	0,095	0,086	18,6	567/7	Miękowo	Goleniów	Goleniów	5944345,9	5488002,4
438	Wyl-d_65	0+107,50	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,90	0,095	0,086	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959872,3	5485452,0
439	Wyl-d_66	0+093,00	DD-7	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	18,87	0,095	0,086	18,6	676/7	Zabierzewo	Przybiernów	Goleniów	5959876,3	5485435,2
440	Wyl-d_67	0+394,50	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,55	0,095	0,086	18,6	700/3	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959688,4	5485350,8
441	Wyl-d_68	0+394,50	DD-7	Prawa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,65	0,095	0,086	18,6	700/3	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959697,5	5485345,3
442	Wyl-d_69	0+500,00	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,16	0,095	0,086	18,6	53/3	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959598,0	5485312,8
443	Wyl-d_70	0+603,50	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,75	0,095	0,086	18,6	53/3	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959505,2	5485325,9
444	Wyl-d_71	0+719,00	DD-7	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	16,51	0,095	0,086	18,6	72/5	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5959405,2	5485385,0

445	Wyl-d_72	0+130,00	DD-15	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,24	0,096	0,086	18,6	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949376,4	5487555,9
446	Wyl-d_73	0+131,00	DD-15	Lewa	Infiltracyjny rów drogowy	200	17,24	0,095	0,086	18,6	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949376,3	5487557,0

i) wykonanie wylotów kanałów hydrotechnicznych do odbiorników:

Lp	Nazwa wylotu	Kilometraż [m]	Średnica [mm]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Odbiornik	Lokalizacja				Współrzędne geodezyjne	
						Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	Wyl KH-01	39+715	400	12,86	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-01	148/4, 148/3	Ostrowice	Wolin	Kamień Pomorski	5965032,7	5484241,3
2	Wyl KH-03	41+145	400	14,92	Infiltracyjny rów drogowy	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów	5963864,9	5485054,6
3	Wyl KH-05	43+670	400	16,78	Infiltracyjny rów drogowy	658/2	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961370,1	5485271,1
4	Wyl KH-08	46+292	400	15,30	Rów 46+300	86	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów	5958824,2	5485269,7
5	Wyl KH-09	46+927	400	15,60	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-09	464/2	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5958214,9	5485077,3
6	Wyl KH-10	47+170	400	17,19	Infiltracyjny rów drogowy	490/6	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957978,0	5485031,0
7	Wyl KH-11a	47+805	400	23,23	Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-11	576/8	Przybiernów – 2	Przybiernów	Goleniów	5957341,4	5485032,0
8	Wyl KH-15	54+505	400	18,74	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-15	205/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950988,9	5486404,1
9	Wyl KH-16	55+790	400	15,30	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjnego, szczelnego ZR-16	344	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949983,9	5487188,0
10	Wyl KH-18	56+715	400	19,33	Infiltracyjny rów drogowy	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949228,9	5487637,6
11	Wyl KH-19	57+273	400	20,72	Infiltracyjny rów odpływowy zbiornika retencyjno-infiltracyjnego ZR-19	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948673,8	5487647,6

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

Lp	Nazwa przepustu	Nr drogi/strona	Kilometraż drogi [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+585 nawiązanie do S3 (istniejąca droga krajowa nr 3/lewa)	istniejąca droga krajowa nr 3/lewa	45+585 S3	24,60	2, 61/2	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5959483,6 5959484,0 5959484,5	5485528,3 5485539,3 5485552,8

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

	3)									
2	P w km 0+878 DPZ4	DPZ4	0+878	18,00	61/2, 107/2	Przybiernów- 1	Przybiernów	Goleniów	5959488,9 5959489,4 5959489,8	5485686,2 5485696,2 5485704,1
3	P w km 46+300 S3	S3/prawa	46+300	6,80	86, 93	Przybiernów- 1	Przybiernów	Goleniów	5958815,4 5958813,6 5958812,0	5485284,2 5485287,3 5485290,1
4	P w km 46+455 S3	S3/prawa	46+455	6,90	105/3	Przybiernów- 1	Przybiernów	Goleniów	5958665,2 5958665,2 5958665,1	5485229,2 5485232,8 5485236,1
5	P w km 46+444 S3	S3/lewa	46+444	7,40	105/3	Przybiernów- 1	Przybiernów	Goleniów	5958663,0 5958662,7 5958662,4	5485274,6 5485278,3 5485281,9
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 5958658,5	5485227,6 5485227,0 5485226,2
7	P w km 0+495 DD-7	DD7	0+495	11,50	105/3, 440/6, 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	26/3	Przybiernów- 2	Przybiernów	Goleniów	5958415,2 5958414,3 5958413,4	5485185,9 5485189,3 5485192,6
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 5485145,2 5485147,6
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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950969,7 5950974,0 5950978,3	5486493,1 5486501,3 5486509,7
12	P w km 0+025 L-Ba- 07	L-Ba-07	0+025	23,80	15	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949418,2 5949420,1 5949424,7	5487648,8 5487660,4 5487694,0
13	P w km 0+095 L-Ba- 07	L-Ba-07/ prawa	0+095	17,70	15, 7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949422,7 5949423,7 5949424,7	5487676,4 5487685,4 5487694,0
14	P w km 56+190 S3	S3	56+190	18,90	24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949730,6 5949735,2 5949739,7	5487510,3 5487518,6 5487526,8
Likwidacja przepustów na rowach drogowych										
15	P w km 39+842 S3	S3	39+842	10,00	149/3	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964926,7 5964930,3 5964933,5	5484315,2 5484319,0 5484322,5
16	P w km 39+883 S3	S3	39+883	9,90	149/3	Ostromece	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	Ostromece	Wolin	Kamień Pomorski	5964857,2 5964860,7 5964864,0	5484375,8 5484379,8 5484383,6
18	P w km 40+020 S3	S3	40+020	19,40	72/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5964805,9 5964799,4 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	595/6	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	5487964,9 5487965,0 5487965,1

k) wykonanie likwidacji istniejących zbiorników retencyjnych:

Lp	Oznaczenie obiektu	Rodzaj zbiornika	Kilometr Drogi [km]	Powierzchnia dna [m <sup>2</sup> ]	Pojemność [m <sup>3</sup> ]	Rzędna dna [m n.p.m.]	Lokalizacja obiektu				Współrzędne geodezyjne	
							Nr działki	Obręb	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

1	LZ-1	Retencyjny	50+600	33	42,9	27,76	800/6, 730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954582,7 5954581,6 5954572,7 5954573,4 5954567,7	5485024,7 5485026,6 5485025,7 5485022,5 5485023,9
2	LZ-2	Retencyjny	56+550	85	208,3	18,17	7/1, 15, 24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949432,9 5949434,2 5949430,8 5949418,3 5949413,0 5949417,7 5949426,7	5487670,4 5487674,2 5487675,7 5487677,0 5487675,2 5487672,9 5487671,6
3	LZ-3	Retencyjny	59+400	120	112,8	24,90	179/2, 456/4	Wierchosław	Przybiernów	Goleniów	5946577,4 5946577,6 5946574,7 5946533,3 5946533,2 5946577,4	5487837,6 5487840,4 5487841,0 5487843,3 5487841,2 5487837,6

l) 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	69	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5964220,1 5964118,4	5484921,1 5484908,4
2	LR-2	40+943 40+958	33,3	69, 70	Ostromice	Wolin	Kamień Pomorski	5964039,2 5964063,1	5484984,9 5485004,6
3	LR-3	44+575 44+598	64,8	306, 329	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5960462,5 5960498,9	5485460,5 5485513,3
4	LR-4	44+875 44+990	143,3	171/1, 161/1, 159	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5960192,6 5960087,4	5485532,8 5485612,0
5	LR-5	47+045 47+085	48,8	485/2, 484, 481, 480	Przybiernów-2	Przybiernów	Goleniów	5958062,5 5958092,9	5485056,4 5485095,0
6	LR-6	50+595 50+625	29,6	800/3, 730/1	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów	5954566,5 5954536,9	5485044,4 5485043,4
7	LR-7	54+595 54+645	54,7	205/4, 53/3	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950949,4 5950901,1	5486504,1 5486529,9
8	LR-8	54+600 54+645	43,3	53/3, 204/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950915,5 5950951,7	5486545,2 5486525,3
9	LR-9	56+550 56+570	29,0	7/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949413,0 5949384,4	5487675,2 5487680,2
10	LR-10	57+040 57+060	22,2	303/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5948906,4 5948886,7	5487695,4 5487685,1
11	LR-11	56+230 56+250	17,1	24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949699,3 5949683,9	5487546,0 5487553,8
12	LR-12	56+180 56+190	7,3	24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949746,6 5949739,5	5487527,3 5487528,0
13	LR-13	46+455 46+540	91,1	105/3, 440/6, 440/7, 440/8, 439	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5958663,4 5958574,1	5485237,7 5485227,1
14	LR-14	46+455 46+515	61,7	105/3, 437/1, 439,	Przybiernów-1	Przybiernów	Goleniów	5958664,0	5485227,6 5485217,6



								5958603,0	
--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--

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	5949739,6	5487528,1
2	L-2	S3	56+249	24/4	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949683,9	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+1,60+ +12,98=28,86	37, 46/1, 46/3, 29/3, 30/4, 24/4, 44/5	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949841,5 5949822,8 5949799,2	5487472,4 5487483,0 5487493,9

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

Lp	Oznaczenie obiektu	Kilometraż Drogi S3 [km]	Nazwa cieku / rowu	Rodzaj kolizji/ Metoda przejścia	Długość przejścia [m]	Rzędna cieku [m n.p.m.] Rzędna rury osłonowej [m n.p.m.]	Lokalizacja obiektu				Współrzędne geodezyjne Początek Środek Koniec	
							Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat	X (N)	Y (E)
1	T-1	43+640	Struga Brzozowska	Kabel teletechniczny 4xHDPE 125 Przewiert	9,0	16,49 15,22	308, 658/1	Karlewo	Przybiernów	Goleniów	5961398,89 5961394,29 5961390,13	5485309,76 5485309,87 5485309,91
2	E-1	43+640	Struga Brzozowska	Kabel energetyczny Linia nN/przewiert sterowany	19,0	16,44 15,10	308, 658/1, 658/2	Karlewo	Przybiernów	Goleniów	5961424,6 5961413,7 5961405,4	5485267,2 5485267,4 5485267,6
3	K-1	54+579	Struga Henrykowska	Przejście kanalizacją deszczową 0+254 Nad / w nasypie	4,6	18,03 21,00	205/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950952,4 5950950,5 5950948,6	5486484,0 5486485,29 5486486,6
4	T-2	54+580	Struga Henrykowska	Kabel teletechniczny 2xHDPE 125 Przewiert	13,0	18,28 16,89	150, 204/4, 204/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950983,57 5950978,77 5950972,68	5486523,48 5486526,26 5486530,05
5	T-3	54+580	Struga Henrykowska	Kabel teletechniczny 4xHDPE 125 Przewiert	16,0	17,96 16,53	205/4	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5950942,15 5950935,45 5950928,68	5486460,01 5486464,33 5486468,69
6	E-2	56+095	Gowienica	Kabel energetyczny Linia nN/przewiert sterowany	97,3	15,69 14,57	46/1, 37, 29/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949850,5 5949821,3 5949761,6	5487441,4 5487454,3 5487480,8
7	T-4	56+100	Gowienica	Kabel teletechniczny 5xHDPE 125 Przewiert	32,0	15,85 14,50	37, 30/4, 46/3	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949820,21 5949803,94 5949791,35	5487509,61 5487516,87 5487522,62
8	E-4	56+560	Struga Dzieszowska	Kabel energetyczny Linie nN/przewiert sterowany	12,0	17,20 15,92	6/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949386,0 5949380,0 5949374,1	5487606,9 5487607,8 5487608,8
9	E-5	56+560	Struga Dzieszowska	Kabel energetyczny Linie nN/przewiert sterowany	14,3	17,23 15,71	7/1	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949400,2 5949393,4 5949386,5	5487673,6 5487671,7 5487669,7
10	E-6	56+560	Struga Dzieszowska	Kable energetyczne Trzy linie nN oraz jedna SN/przewiert sterowany	10,8	17,29 16,05	9	Babigószcz	Przybiernów	Goleniów	5949403,8 5949399,0 5949394,2	5487799,4 5487796,5 5487793,6

11	T-5	56+650	Struga Dzieszkowska	Kabel teletechniczny 4xHDPE 125 Przewiert	10,0	17,20 15,83	6/1	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949385,18 5949379,78 5949375,59	5487608,84 5487609,87 5487610,27
12	T-6	56+650 DZ10- 0+230	Struga Dzieszkowska	Kabel teletechniczny 2xHDPE 125 Przewiert	8,5	17,29 15,97	9	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5949403,18 5949399,82 5949396,46	5949403,18 5949399,82 5949396,46

- 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/cieku	Kilometraż 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, 658/2, 317	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów	5961292,4	5485466,6
						6	Brzozowo			5961444,8	5485204,8
										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	Babigoszcz	Przybiernów	Goleniów	5950991,2	5486596,2
18	Struga Dzieszkowska	56+560	604	3,0	1:2	16, 9, 10, 7/1, 6/1, 5, 15/3, 24/8, 4, 25, 26, 3, 2, 1, 27/1, 275/4, 304/1	Babigoszcz	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:**

- stężenie zanieczyszczeń wprowadzanych do urządzeń wodnych nie większe niż:  
zawiesina ogólna – **100,0 mg/l**,  
węglowodory ropopochodne – **15,0 mg/l**,
- stan zanieczyszczeń:  
odczyn pH – **6,5 – 9,0**,

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

c) urządzenia do oczyszczania wód opadowych i roztopowych:

Lp.	Kanal KD	Oznaczenie	Kilometraż S3	Charakterystyka urządzenia			Nazwa wylotu
				Przepływ $Q_n$ [l/s]	Przepływ $Q_{max}$ [l/s]	Rodzaj urządzenia [dm <sup>3</sup> /s/dm <sup>3</sup> /s/dm <sup>3</sup> ] przy wymaganej sprawności urządzenia na poziomie 60%	
1	KD 1	D1/OS1	39+809	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	28	294	40/400 osadnik wirowy jednokomorowy	D11/WL
5	MOP D1	D1/UZ	45+698	40	40	40/400/4000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	D14/WL
6	KD 15	D15/OS1	45+740	6	83	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+475	4	61	6/60 osadnik wirowy jednokomorowy	D17/WL
9	KD 18	D18/OS1	46+924	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	Wyl_d_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+689	100	100	10/100 osadnik wirowy jednokomorowy	D25.1/WL
18	KD 26	D26/OS1	52+784	156	674	90/900 osadnik wirowy jednokomorowy	D26/WL
19	KD 27	D27/OS1	54+475	94	850	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+551	23	294	30/300/3000 separator substancji ropopochodnych zintegrowany z osadnikiem	D32.2/WL
25	KD 32.4	D32.4/UZ	56+557	5	38	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
27	KD 34	D34/OS1	57+300	29	345	40/400 osadnik wirowy jednokomorowy	D34/WL
28	KD 35	D35/OS1	58+033	9	127	15/150 osadnik wirowy jednokomorowy	D35/WL

- d) 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	Współrzędna geodezyjna		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	Ośr. dob [m³/dob.]	Qśr. rocz. [m³/rok]	Qmax. rocz. [m³/rok]	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat
		X	Y																		
Wyloty kanałów kanalizacji deszczowej																					
1	D1/WL			Lewa					Zbiornik retencyjno-infiltracyjny ZR-01	171	0,17	0,87	0,78	185,3	24,8	4212,0	6746,2	149/4	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski
2	D2/WL			Lewa					Infiltracyjny rów drogowy	38	0,04	0,19	0,17	40,4	5,4	918,0	1470,3	66/42	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski
3	D3.1/WL			Lewa					Infiltracyjny rów drogowy	50	0,05	11,08	3,76	893,5	119,4	20304,0	32520,2	70	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski
4	D4/WL			Lewa					Rów 41+090	140	0,14	0,46	0,41	97,4	13,0	2214,0	3546,1	71	Ostrome	Wolin	Kamień Pomorski
5	D6/WL			Lewa					Infiltracyjny rów drogowy	51	0,05	0,26	0,23	54,7	7,3	1242,0	1989,3	7	Brzozowo	Przybiernów	Goleniów
6	D7/WL			Lewa					Infiltracyjny rów drogowy	302	0,30	8,34	2,31	548,9	73,4	12474,0	19979,2	570	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów
7	D7.1/WL			Lewa					Infiltracyjny rów drogowy	33	0,03	0,28	0,25	59,4	7,9	1350,0	2162,3	274	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów
8	D8/WL			Prawa					Infiltracyjny rów drogowy	119	0,12	0,61	0,55	130,7	17,5	2970,0	4757,0	284/1	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów
9	D9A/WL			Lewa					Infiltracyjny rów drogowy	43	0,04	0,22	0,20	47,5	6,4	1080,0	1729,8	305/3	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów
10	D9.1/WL1			Lewa					Infiltracyjny rów drogowy	60	0,06	20,95	7,58	1801,2	240,8	40932,0	65559,4	307	Kartlewo	Przybiernów	Goleniów

22	D17/WL	D16.1/WL	D16/WL	D15/WL	D14.1/WL	D13A/WL	D1/WL	D12.1/WL1	D11.2/WL	D11.1/WL	D11/WL	11
5958674,4	5958877,2	5958879,9	5959356,5	5959361,5	5960149,8	5959361,0	5485439,5	5485589,4	5485380,3	5960953,6	5961358,2	5961401,5
5485211,9	5485313,0	5485285,7	5485440,5	5485437,4	5485565,9	5485439,5	5485437,4	5485589,4	5485380,3	5485375,6	5485261,6	5485307,4
Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa
46+453	46+228,00	46+233	45+733	45+729	44+925	45+728	44+876	44+876	44+112	44+100	43+683	43+642
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
300	300	600	400	300	300	300	300	300	300	300	600	500
15,43	17,23	17,00	17,00	16,87	16,65	16,93	16,70	18,02	18,04	17,25	16,66	
Rów 46+430	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-08	Rów 45+730	Rów 45+730	Infiltracyjny rów drogowy	Rów 45+730	Rów 44+875	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-05	Infiltracyjny rów drogowy
61	88	360	83	50	8	40	50	20	22	294	164	
0,06	0,09	0,36	0,08	0,05	0,01	0,04	0,05	0,02	0,02	0,29	0,16	
0,31	0,5	5,04	0,42	1,09	0,04	8,27	15,51	0,10	0,11	4,03	0,53	
0,28	0,45	2,47	0,38	0,98	0,04	7,45	6,19	0,09	0,10	1,9	0,48	
66,5	106,9	586,9	90,3	232,9	9,5	1770,3	1470,9	20,3	23,5	451,5	114,1	
8,9	14,3	78,5	12,1	31,1	1,3	236,6	196,6	2,7	3,1	60,4	15,2	
1512,0	2430,0	13338,0	2052,0	5292,0	216,0	40230,0	33426,0	461,7	534,6	10260,0	2592,0	
2421,7	3892,1	21363,0	3286,6	8476,0	346,0	64435,1	53537,3	739,5	856,3	16433,1	4151,5	
101	93	84	72/5	72/5	161/1	72/5	171/1	658/4	658/4	658/2	658/1	
Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	Katlewo	Katlewo	Katlewo	Katlewo	
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

34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23
D25.1/WL1	D24/WL	D24.1/WL	D23.1/WL	D23/WL	D22/WL	D21.2/WL	D21.1/WL	D21/WL	D20/WL	D19/WL	D18/WL
5953398,6	5953579,0	5954386,3	5956792,7	5956417,2	5957268,9	5957559,1	5957553,8	5957807,1	5958006,7	5958158,2	5958226,9
5485173,1	5485099,5	5484967,1	5485169,4	5485033,5	5485068,3	5485066,6	5485030,7	5485002,0	5485035,7	5485067,7	5485081,3
Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa
51+799	51+601	50+780	48+363	48+753	47+875	47+590	47+590	47+340	47+142	46+989	46+924
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
400	800	300	300	1000	600	800	800	800	500	400	500
24,87	23,19	25,11	30,36	24,89	23,80	21,26	21,26	18,60	16,77	15,71	16,05
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-12	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-11a	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-10	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Zbiornik retencyjno- infiltracyjny ZR-09
100	956	19	20	1243	556	345	354	808	206	118	234
0,10	0,96	0,02	0,02	1,24	0,56	0,35	0,35	0,81	0,21	0,12	0,23
31,78	20,94	0,16	29,4	29,4	4,47	2,12	1,88	7,63	1,85	0,6	1,27
15,23	7,31	0,14	9,5	9,5	3,26	1,91	1,69	5,72	0,83	0,54	1,14
3619,0	1737,0	34,2	2257,4	2257,4	774,6	453,9	401,6	1359,2	197,2	128,3	270,9
483,8	232,2	4,6	301,8	301,8	103,6	60,7	53,7	181,7	26,4	17,2	36,2
82242,0	39474,0	777,6	51300,0	51300,0	17604,0	10314,0	9126,0	30888,0	4482,0	2916,0	6156,0
131724,3	63224,2	1245,5	82165,5	82165,5	28195,7	16519,6	14616,8	49472,3	7178,7	4670,5	9859,9
94/1	112/1	800/6	592/2	730/4	577/7	567/22, 16	567/22	558	490/6	480	463, 464/2
Babigoszcz	Babigoszcz	Sosnowice	Przybiernów - 2	Zabierzewo	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
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

[illegible]



[illegible]



[illegible]



106	P44/WL		105	104	103	102	101	100	99	98	97	96	95
5961166,6	5961241,9	5961281,7	5961321,9	5961438,5	5961440,0	5961478,0	5961479,5	5961517,7	5961519,2	5961557,3	5961558,8		
5485294,9	5485283,8	5485279,2	5485275,8	5485305,9	5485305,9	5485305,5	5485305,5	5485305,9	5485306,0	5485307,3	5485307,3		
Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa		
43+875.00	43+800.00	43+760.00	43+720.00	43+605.00	43+603.50	43+565.00	43+563.50	43+525.00	43+523.55	43+485.00	43+483.55		
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3		
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200		
17,74	17,59	17,51	17,43	16,75	16,75	16,83	16,83	16,91	16,91	16,98	16,99		
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		
317	658/2	658/2	658/2	658/1	658/1	658/1	658/1	658/1	658/1	658/1	658/1		
Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	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		





142	141	140	139	138	137	136	135	134	133	132	131
P76/WL	P75/WL	P74/WL	P73/WL	P72/WL	P71/WL	P70.1/WL	P70/WL	P69/WL	P68/WL	P67/WL	P66/WL
5959787,2	5959854,3	5959889,5	5959909,9	5959774,1	5959804,4	5959829,3	5959836,2	5959861,5	5959896,7	5959932,2	5959967,5
5485635,6	5485504,1	5485509,2	5485491,6	5485533,1	5485535,6	5485537,2	5485575,7	5485577,2	5485578,7	5485579,4	5485579,6
Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa
0+569,38	0+425,64	0+405,00	0+375,00	45+300,00	45+270,00	45+244,60	45+235,00	45+210,00	45+175,00	45+140,00	45+105,00
DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
17,50	17,65	17,86	18,10	17,35	17,29	17,24	17,22	17,17	17,10	17,03	16,96
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	0,0708	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,06372	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	15,1	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	2,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1	344,1	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4	551,1	272,4	272,4	272,4	272,4	272,4
676/8	676/7	676/7	676/7	700/3	676/7	676/7	2	2	2	107/1	107/1
Przybiernów - 1	Zabierzewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Przybiernów - 1	Przybiernów - 1	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



[illegible]

166	P115/WL		165	164	163	162	161	160	159	158	157	156	155
5956670.7	5956695.3	5956729.6	5956764.1	5957280.0	5957306.3	5957312.0	5957388.1	5957902.6	5957943.3	5957992.7			
5485118.2	5485121.2	5485125.8	5485131.1	5485212.1	5485257.3	5485259.4	5485260.3	5485260.3	5485260.3	5485027.5	5485023.7	5485027.5	5485033.9
Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa
48+490.00	48+465.00	48+430.00	48+395.00	0+026.55	0+026.50	0+029.65	0+031.40	1+266.00	47+245.00	47+204.60	47+155.50		
S3	S3	S3	S3	DZ-4	DZ-3	DZ-3	DZ-3	DD-8	S3	S3	S3		
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
27.79	27.86	27.97	28.75	30.46	27.94	27.85	27.79	25.86	18.22	17.38	16.94		
Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	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
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
0,035	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
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
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
594/7	594/7	594/7	592/2	590/2	597	597	597	597	597	576/5	491/4	491/4	490/6
Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 4	Przybiernów - 4	Przybiernów - 4	Przybiernów - 4	Przybiernów - 4	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2	Przybiernów - 2
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

178	P127/WL	5956438,0	5485119,8	Lewa	48+720,00	S3	200	25,10	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	730/4	Zabierzewo
177	P126/WL	5956448,1	5485085,3	Prawa	48+715,00	S3	200	25,10	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/1	Przybiernów - 2
176	P125/WL	5956476,1	5485125,9	Lewa	48+681,65	S3	200	25,17	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/13	Przybiernów - 2
175	P124/WL	5956488,0	5485091,0	Prawa	48+675,00	S3	200	25,37	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/1	Przybiernów - 2
174	P123/WL	5956517,4	5485097,0	Prawa	48+645,00	S3	200	26,42	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/12	Przybiernów - 2
173	P122/WL	5956516,8	5485132,0	Lewa	48+640,00	S3	200	25,71	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/13	Przybiernów - 2
172	P121/WL	5956555,2	5485137,3	Lewa	48+601,35	S3	200	27,57	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/9	Przybiernów - 2
171	P120/WL	5956561,9	5485104,0	Prawa	48+600,00	S3	200	27,59	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/9	Przybiernów - 2
170	P119/WL	5956595,5	5485142,5	Lewa	48+560,70	S3	200	28,44	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/7, 594/9	Przybiernów - 2
169	P118/WL	5956601,5	5485109,3	Prawa	48+560,00	S3	200	27,67	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/9	Przybiernów - 2
168	P117/WL	5956625,9	5485147,3	Lewa	48+530,00	S3	200	28,76	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/7	Przybiernów - 2
167	P116/WL	5956628,7	5485112,8	Prawa	48+532,30	S3	200	27,72	Infiltracyjny rów drogowy	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	594/7	Przybiernów - 2

[illegible]

[illegible]





227	P172/WL	5953682,5	5485034,9	Prawa	51+485	S3	200	23,71	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
228	P173/WL	5953643,6	5485045,4	Prawa	51+525	S3	200	23,64	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
229	P174/WL	5953627,2	5485050,3	Prawa	51+542,1	S3	200	23,60	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
230	P174.1/WL	5953637,2	5485083,5	Lewa	51+542,1	S3	200	23,89	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	825/3	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
231	P174.2/WL	5953617,6	5485089,8	Prawa	51+563	S3	200	23,56	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
232	P174.3/WL	5953608,7	5485056,0	Prawa	51+565	S3	200	23,56	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
233	P175/WL	5953566,2	5484948,8	Prawa	0+378,5	DP-10	200	24,58	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
234	P176/WL	5953544,9	5484955,0	Lewa	0+379,5	DP-10	200	24,23	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	94/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
235	P177/WL	5953636,4	5485176,7	Prawa	0+138,0	DP-10	200	23,39	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów
236	P178/WL	5953613,0	5485178,6	Lewa	0+143,0	DP-10	200	23,01	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	825/9	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów
237	P179/WL	5953577,9	5485102,4	Lewa	51+605	S3	200	23,22	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
238	P180/WL	5953540,3	5485114,9	Lewa	51+645	S3	200	23,79	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
227	P172/WL	5953682,5	5485034,9	Prawa	51+485	S3	200	23,71	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
228	P173/WL	5953643,6	5485045,4	Prawa	51+525	S3	200	23,64	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
229	P174/WL	5953627,2	5485050,3	Prawa	51+542,1	S3	200	23,60	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
230	P174.1/WL	5953637,2	5485083,5	Lewa	51+542,1	S3	200	23,89	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	825/3	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
231	P174.2/WL	5953617,6	5485089,8	Prawa	51+563	S3	200	23,56	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
232	P174.3/WL	5953608,7	5485056,0	Prawa	51+565	S3	200	23,56	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
233	P175/WL	5953566,2	5484948,8	Prawa	0+378,5	DP-10	200	24,58	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	72/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
234	P176/WL	5953544,9	5484955,0	Lewa	0+379,5	DP-10	200	24,23	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	94/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
235	P177/WL	5953636,4	5485176,7	Prawa	0+138,0	DP-10	200	23,39	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	825/3	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów
236	P178/WL	5953613,0	5485178,6	Lewa	0+143,0	DP-10	200	23,01	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	825/9	Sosnowice	Przybiernów	Goleniów
237	P179/WL	5953577,9	5485102,4	Lewa	51+605	S3	200	23,22	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów
238	P180/WL	5953540,3	5485114,9	Lewa	51+645	S3	200	23,79	Infiltracyjny rów drogowy	7	7	0,007	0,035	0,0315	7,5	1,1	170,1	272,4	112/1	Babgoszcz	Przybiernów	Goleniów



250	249	248	247	246	245	244	243	242	241	240	239
P209/WL	P208/WL	P207/WL	P206/WL	P206.1/WL	P189/WL	P186/WL	P185/WL	P184/WL	P183/WL	P182/WL	P181/WL
5952446,5	5952429,8	5952472,9	5952456,3	5952478,4	5953362,2	5953430,1	5953415,7	5953466,6	5953453,1	5953489,5	5953503,3
5485681,4	5485650,5	5485667,0	5485635,3	5485624,6	5485189,8	5485159,6	5485127,3	5485144,3	5485111,4	5485134,8	5485129,3
Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa
52+880	52+880	52+850	52+850	52+825	51+840	51+765	51+765	51+725	51+725	51+700	51+685
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	24,03	24,03	23,95	23,91
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	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
139/1	139/1	139/1	139/1	139/1	94/1	94/1	94/1	112/1	94/1	112/1	112/1
Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

[illegible]

[illegible]







322	P246/WL	P245/WL	320	319	318	317	316	315	314	313	312	311
5950363.8	5950337.5	5950354.9	5950386.7	5949964.0	5949959.2	5949998.8	5949975.7	5950033.1	5950008.4	5950066.4	5950040.8	
5487098.5	5487073.6	5487055.9	5487072.0	5487428.7	5487382.6	5487408.1	5487371.7	5487386.6	5487349.6	5487364.4	5487326.7	
Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	
55+430	55+430	55+405	55+395	55+945	55+925	55+905	55+905	55+865	55+865	55+825	55+825	
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
19.47	19.47	19.52	19.54	19.10	19.06	19.02	19.02	18.95	18.95	18.72	18.72	
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	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	
343	343	343	343	50/8	50/4	50/8	50/4	47/3	50/4	47/3	41/10	
Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	Babigosszcz	
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	

334	P333/WL		332	331	330	329	328	327	326	325	324	323
	P324/WL	P323/WL	P322/WL	P321/WL	P284/WL	P283/WL	P282/WL	P281/WL	P280/WL	P255.1/WL	P255/WL	
5943767,7	5945642,0	5945703,9	5945823,5	5945881,5	5947451,3	5947465,7	5947502,5	5947465,6	5947488,2	5949475,8	5949477,4	
5488162,5	5487902,5	5487893,8	5487886,6	5487886,5	5487901,1	5487866,4	5487839,3	5487698,1	5487684,9	5487457,7	5487445,9	
Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	
0+421,63	0+400,00	0+355,00	0+215,00	0+155,00	0+325	0+280	0+249,18	0+107	0+095	0+022,30	0+032,77	
DZ-13	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DZ-12	DPZ-16	DPZ-16	DPZ-16	DPZ-16	DPZ-16	DD-14	DD-14	
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
24,42	25,39	25,56	26,11	25,96	23,27	23,15	22,75	22,98	22,90	18,68	18,72	
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	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	
595/7	179/2	179/2	179/2	179/2	399/4	399/4	399/4	209	400/8	24/8	25	
Miękowo	Wierzchosław	Wierzchosław	Wierzchosław	Wierzchosław	Widziensko	Widziensko	Widziensko	Widziensko	Widziensko	Babgoszcz	Babgoszcz	
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Stepnica	Stepnica	Stepnica	Stepnica	Stepnica	Przybiernów	Przybiernów	
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	



[illegible]

347	WD-8_L	WD-8_L	WD-8_L	WD-8_L	WD-8_L
348	WD-10_P	WD-10_P	WD-10_P	WD-10_P	WD-10_P
349	PP14a-L	PP14a-L	PP14a-L	PP14a-L	PP14a-L
350	PP14a-P	PP14a-P	PP14a-P	PP14a-P	PP14a-P
351	WD-16_L	WD-16_L	WD-16_L	WD-16_L	WD-16_L
	5947495,9	5949337,8	5949343,7	5949343,7	5949343,7
	5487731,7	5487619,3	5487666,0	5487666,0	5487666,0
	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
	0+142	56+602,3	56+605	0+218	48+898,2
	DP4124Z	S3	S3	DP4125Z	S3
	200	200	200	200	200
	22,76	17,70	18,01	23,79	26,24
	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy	Infiltracyjny rów drogowy
	12,6	2,1	1,8	7,7	7,1
	0,013	0,002	0,002	0,008	0,007
	0,064	0,011	0,009	0,039	0,036
	0,058	0,010	0,008	0,035	0,032
	13,7	2,3	1,9	8,3	7,7
	1,8	0,3	0,3	1,1	1,0
	311,0	52,5	44,2	189,5	175,0
	498,2	84,1	70,8	303,6	280,2
	400/8	303/9	7/1	825/3	749/1
	Wdziensko	Babigosz	Babigosz	Sosnowice	Sosnowice
	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

e) 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:

Lp	Nazwa wylotu	Współrzędna geodezyjna		Strona drogi	Droga	Kilometraż drogi [km]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Nazwa odbiornika	Odpływ Q max [dm³/s]	Odpływ Q max [m³/s]	Zlewnia całkowita [ha]	Zlewnia zredukowana [ha]	Qmax godz. Bez uwzględnienia retencji [m³/godz.]	Qśr.dob [m³/dob.]	Qśr.rocz. [m³/rok]	Qmax.rocz. [m³/rok]	Nr działki	Obręb	Gmina	Powiat
		X (N)	Y (E)																	
Wyloty rowów drogowych																				
1	W-1	5965055,9	5484207,0	Lewa	S3	39+673,13	12,77	Infiltracyjny rów drogowy	57,5	0,058	1,13	1,02	242,1	32,4	5501,8	8812,1	148/3	Ostrome	Kamień Pomorski	
2	W-2	5965035,9	5484185,9	Prawa	S3	39+673,13	12,73	Infiltracyjny rów drogowy	169,9	0,170	0,87	0,78	185,1	24,7	4207,2	6738,5	148/3	Ostrome	Kamień Pomorski	
3	W-3	5964952,0	5484364,2	Lewa	DD-1	0+000	13,78	Infiltracyjny rów drogowy	61,9	0,062	0,32	0,28	67,5	9,0	1533,8	2456,7	72/2	Ostrome	Kamień Pomorski	
4	W-4	5963902,7	5485003,2	Prawa	S3	41+089	14,56	Rów 41+090	67,7	0,062	0,34	0,31	73,7	9,9	1675,7	2684,0	71	Ostrome	Kamień Pomorski	
5	W-5	5963917,2	5485036,5	Lewa	S3	41+089	14,56	Rów 41+090	116,0	0,116	15,97	6,34	1506,5	201,4	34236,0	54834,7	71	Ostrome	Kamień Pomorski	

18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6
W-18	W-17	W-16	W-15	W-14	W-13	W-12	W-11	W-10	W-9	W-8	W-7	W-6
5960200,0	5960190,9	5960193,3	5960189,7	5960192,1	5960186,4	5960188,8	5960791,1	5961394,5	5961411,7	5961594,5	5961593,1	5961596,9
5485559,7	5485523,8	5485523,5	5485517,5	5485517,4	5485500,4	5485500,3	5485356,3	5485307,7	5485269,7	5485273,5	5485310,4	5485273,7
Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa
S3	S3	S3	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DZ-2	S3	S3	S3	S3	S3
44+877	44+877	44+877	0+082	0+082	0+082	0+082	0+360	43+649	43+630	43+449	43+449	43+449
16,59	16,77	16,77	16,81	16,81	16,90	16,90	18,47	16,70	16,66	16,30	16,30	16,30
Rów 44+875	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	Rów 43+450	Rów 43+450	Rów 43+450
37,3	21,3	20,4	52,6	14,2	68,8	15,4	16,6	36,4	106,1	25,6	70,5	9,4
0,037	0,021	0,020	0,053	0,014	0,069	0,015	0,017	0,036	0,106	0,026	0,071	0,009
0,19	0,11	0,10	0,27	0,07	0,35	0,08	0,08	0,19	4,18	0,13	0,36	0,05
0,17	0,10	0,09	0,24	0,06	0,32	0,07	0,08	0,17	2,04	0,12	0,32	0,04
40,6	23,3	22,3	57,4	15,4	75,0	16,8	18,1	39,7	485,2	27,9	76,9	10,3
5,4	3,1	3,0	7,7	2,1	10,0	2,2	2,4	5,3	64,9	3,7	10,3	1,4
922,4	528,6	506,2	1303,7	350,8	1703,7	381,6	411,5	901,1	11025,3	633,6	1746,8	233,0
1477,4	846,6	810,7	2088,1	561,9	2728,8	611,2	659,2	1443,2	17658,9	1014,9	2797,8	373,2
329	1071/1	306	1071/1	306	676/7	676/7	306	308	308	307,463	305/6, 463	305/6, 463
Kartlewo	Przybiernów-1	Kartlewo	Przybiernów-1	Kartlewo	Zabierzewo	Zabierzewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo
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

30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19
W-31	W-29	W-28	W-27	W-26	W-25	W-24	W-23	W-22	W-21	W-20	W-19
5961396,5	5958410,3	5958425,9	5958392,5	5958662,5	5958678,6	5959360,7	5959488,1	5959490,04	5959488,1	5959490,6	5960197,7
5485307,6	5485199,7	5485158,9	5485247,9	5485294,3	5485248,1	5485399,3	5485705,1	5485704,79	5485688,3	5485688,0	5485560,1
Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa
S3	S3	S3	Istniejąca droga krajowa nr 3	S3	S3	DD-7	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	S3
43+649	46+707	46+707	46+705	46+439	46+439	0+765	0+878	0+877	0+878	0+877	44+877
16,70	16,29	16,27	16,72	16,13	15,95	16,42	17,30	17,30	17,10	17,10	16,59
Struga Brzozowska	Rów 46+705	Rów 46+705	Rów 46+705	Rów 46+430	Rów 46+430	Rów 45+730	Rów 45+730	Rów 45+730	Rów 45+730	Rów 45+730	Rów 44+875
218,2	76,3	93,9	27,5	102,3	129,8	138,0	10,1	51,8	9,1	105,7	39,6
0,218	0,076	0,094	0,028	0,102	0,130	0,138	0,010	0,052	0,009	0,106	0,040
22,76	0,39	0,48	0,14	0,52	0,66	0,70	0,05	0,26	0,05	0,54	0,20
8,36	0,35	0,43	0,13	0,47	0,60	0,63	0,05	0,24	0,04	0,48	0,18
1986,5	83,1	102,3	30,0	111,5	141,4	150,4	11,0	56,4	9,9	115,2	43,1
265,6	11,1	13,7	4,0	14,9	18,9	20,1	1,5	7,5	1,3	15,4	5,8
45144,0	1888,6	2325,5	681,3	2533,8	3214,5	3418,0	249,8	1281,9	226,1	2617,9	980,1
72305,6	3024,9	3724,6	1091,1	4058,3	5148,5	5474,6	400,1	2053,1	362,1	4193,0	1569,8
308	26/3	26/3	26/2	105/3	104/3	72/5	107/2	107/2	107/2	107/2	171/1
Kartlewo	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-1	Przybiernów-1	Przybiernów-1	Przybiernów-1	Przybiernów-1	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

42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31
W-44	W-43	W-42	W-41	W-40	W-39	W-38	W-37	W-35	W-34	W-33	W-32
5950634,5	5950635,3	5950975,2	5950978,0	5950960,3	5950963,1	5950937,5	5950940,3	5958011,7	5958160,3	5958161,4	5958170,1
5486742,2	5486741,3	5486524,8	5486522,8	5486503,0	5486500,9	5486469,8	5486467,7	5485036,5	5485105,8	5485106,1	5485070,9
Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa
S3	S3	DZ-8	DZ-8	S3	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	46+976
19,60	19,60	18,26	18,26	18,44	18,44	18,23	18,23	16,77	15,75	15,75	15,73
Rów 55+000	Rów 55+000	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Struga Henrykowska	Rów 47+125	Rów 46+975	Rów 46+975	Rów 46+975
186,6	8,4	86,5	71,9	324,1	77,1	118,5	101,5	242,3	11,2	10,5	134,2
0,187	0,008	0,087	0,072	0,324	0,077	0,119	0,101	0,242	0,011	0,010	0,134
0,95	0,04	0,44	0,37	1,65	0,39	0,60	0,52	6,79	0,06	0,05	0,68
0,86	0,04	0,40	0,33	1,49	0,35	0,54	0,47	4,15	0,05	0,05	0,62
203,4	9,1	94,3	78,4	353,1	84,1	129,2	110,6	986,3	12,3	11,4	146,3
27,2	1,2	12,6	10,5	47,2	11,2	17,3	14,8	131,8	1,6	1,5	19,6
4621,4	207,5	2142,6	1781,3	8024,7	1910,3	2935,0	2512,8	22413,3	278,4	259,5	3323,8
7401,9	332,4	3431,7	2853,1	12852,8	3059,7	4700,9	4024,6	35898,6	445,9	415,6	5323,6
238/3	238/3	150	150	53/3	53/3	205/4	205/4	490/6	467/2	467/2	465/2
Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

53	W-57	5948716,7	5948714,7	5949399,9	5949410,5	5949388,4	5949378,6	5949381,5	5949401,7	5949404,1	5950680,2	5950661,5
	W-56	5487671,0	5487790,2	5487773,4	5487662,6	5487612,1	5487611,5	5487497,2	5487495,6	5486783,4	5486766,7	
	Lewa											
	S3											
	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230	57+230
	20,70	20,50	17,29	17,20	17,22	17,26	17,26	17,09	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	Struga Dzieszkowska	Rów 55+000	Rów 55+000
	8,6	8,8	60,2	35,9	82,5	102,7	4,4	11,9	19,6	43,5	8,8	
	0,009	0,009	0,060	0,036	0,083	0,103	0,004	0,012	0,020	0,043	0,009	
	0,04	0,05	0,31	0,18	0,42	2,96	0,02	0,06	0,10	0,22	0,05	
	0,04	0,04	0,28	0,16	0,38	2,67	0,02	0,05	0,09	0,20	0,04	
	9,3	9,6	65,6	39,1	89,9	633,3	4,8	13,0	21,4	47,4	9,6	
	1,2	1,3	8,8	5,2	12,0	84,7	0,6	1,7	2,9	6,3	1,3	
	211,8	218,8	1491,3	887,9	2043,0	14391,4	110,0	294,7	486,2	1076,8	219,0	
	339,3	350,5	2388,6	1422,1	3272,3	23050,3	176,1	472,0	778,8	1724,7	350,8	
	303/4	303/4	9	9	7/1	6/1	6/1	24/8	24/8	238/3	238/3	
	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz
	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów









[illegible]

382	Wyl-d_10		381	Wyl-d_9	380	Wyl-d_8	379	Wyl-d_7	378	Wyl-d_6	377	Wyl-d_5	376	Wyl-d_4	375	Wyl-d_3	374	Wyl-d_2	373	Wyl-d_1	377	WD-16_2	376	MS-13_4
5960828,3		5961031,3	5961591,4	5962014,3	5962068,3	5962166,0	5963216,3	5963437,0	5963542,3	5963534,6	5947483,5	5949799,1												
5485410,2		5485357,7	5485273,5	5485323,2	5485362,9	5485334,9	5485216,2	5485124,7	5485134,8	5485102,9	5487805,5	5487508,3												
Lewa		Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa												
44+230,00		44+020,00	43+453,00	43+028,00	42+970,00	42+875,00	41+811,00	41+575,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00	41+475,00
S3		S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200		200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
17,59		18,02	16,31	17,85	18,71	21,20	18,65	18,05	17,65	17,65	22,70	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	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
18,6		18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	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	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186	0,0186
0,095		0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	0,095	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	0,086	0,086	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	20,3	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	2,7	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	461,7	461,7	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	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5
658/4		658/4	307	284/1	283	284/1	570	32/2	7	7	210/1	24/4, 29/3												
Kartlewo		Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo
Przybiernów		Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	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	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394
Wyl-d_11	Wyl-d_12	Wyl-d_13	Wyl-d_14	Wyl-d_15	Wyl-d_16	Wyl-d_17	Wyl-d_18	Wyl-d_19	Wyl-d_20	Wyl-d_21	Wyl-d_22
5960715.8	5960547.6	5960291.7	5960194.1	5959873.2	5959787.2	5959313.6	5959302.4	5959121.6	5959111.8	5959020.5	5959010.5
5485438.5	5485483.0	5485507.9	5485560.3	5485539.1	5485534.3	5485432.6	5485472.4	5485380.4	5485415.1	5485352.0	5485387.6
Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa
46+080,00	44+520,00	44+775,00	44+880,00	45+200,00	45+287,00	45+776,00	45+776,00	45+975,00	45+975,00	46+080,00	46+080,00
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
17,50	17,01	16,71	16,60	17,15	17,32	18,54	18,54	18,46	18,46	17,50	17,50
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	18,6	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	0,0186
0,095	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	0,086
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
461,7	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	739,5
56/10	329	329	161/1	676/7	700/3	72/5	72/5	56/4	56/4	83/1	56/10
Przybiernów-1	Kartlewo	Kartlewo	Przybiernów-1	Zabierzewo	Zabierzewo	Przybiernów-1	Przybiernów-1	Przybiernów-1	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

406	Wyl-d_34	Wyl-d_33	404	403	402	401	400	399	398	397	396	395
5952120,6	5952121,7	59522253,0	5953636,4	5953638,3	5953821,6	5954915,1	5955511,2	5955585,9	5956734,5	5957919,0	5958008,1	Wyl-d_23
5485856,5	5485785,9	5485083,8	51+543,00	51+541,00	5485036,1	5485005,7	5485081,6	5485088,4	5485126,4	5485082,3	5485036,2	
Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	
53+250,00	53+249,00	53+100,00	51+543,00	51+541,00	51+350,00	50+250,00	49+650,00	49+575,00	48+425,00	47+225,00	47+140,00	
S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
22,61	22,62	22,91	23,89	23,89	24,27	26,16	28,14	28,29	27,98	17,77	16,80	
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	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	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	0,0186
0,095	0,095	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	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	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	2,7
461,7	461,7	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	739,5	739,5
139/1	139/1	139/1	825/3	825/3	825/3	825/3	774/1	773/2	749/1	594/7	491/7	490/6
Babigoszcz	Babigoszcz	Babigoszcz	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Sosnowice	Przybiernów-2	Przybiernów-2	Przybiernów-2
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

418	417	416	415	414	413	412	411	410	409	408	407
Wyl-d_46	Wyl-d_45	Wyl-d_44	Wyl-d_43	Wyl-d_42	Wyl-d_41	Wyl-d_40	Wyl-d_39	Wyl-d_38	Wyl-d_37	Wyl-d_36	Wyl-d_35
5962006,2	5962024,2	5962066,81	5962057,3	5962013,2	5962040,9	5962083,4	5945150,4	5947839,1	5950586,3	5951747,4	5952104,6
5485309,5	5485284,6	5485424,35	5485375,3	5485357,3	5485275,0	5485317,6	5487907,9	5487756,7	5486850,1	5486059,8	5485826,8
Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Lewa	Lewa	Prawa
0+198,00	0+160,00	0+117,50	0+055,00	0+000,00	0+123,00	0+060,50	60+803,00	58+110,00	55+097,00	53+675,00	53+250,00
W. Brzozowo; L-Br-03P	W. Brzozowo; L-Br-02L	W. Brzozowo; L-Br-02L	W. Brzozowo; L-Br-02L	W. Brzozowo; L-Br-02P	W. Brzozowo; L-Br-01P	W. Brzozowo; L-Br-01P	S3	S3	S3	S3	S3
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
17,70	17,78	20	18,58	18,28	18,86	18,87	24,16	21,96	19,83	21,77	22,61
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	18,6	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	0,0186
0,095	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	0,086
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
461,7	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	739,5
284/2	284/2	283	283	284/1	285	284/2	533/2	400/8	238/3	164/1	139/1
Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Kartlewo	Wierzchosław	Wdzieńsko	Babigosz	Babigosz	Babigosz
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Goleniów	Stępica	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

430	Wyl-d_58		428	Wyl-d_55	426	Wyl-d_54	425	Wyl-d_53	424	Wyl-d_52	423	Wyl-d_51	422	Wyl-d_50	421	Wyl-d_49	420	Wyl-d_48	419
5964649,8	5964667,8	5950121,3	5959567,8	5485692,8	5485490,8	5960049,4	5960052,8	5485478,7	5485055,5	5962125,3	5962107,2	5485471,5	5961967,9						
5484480,8	5484484,7	5487264,9	5485705,1	5485692,8	5485490,8	5960049,4	5960052,8	5485478,7	5485055,5	5962125,3	5962107,2	5485471,5	5485317,0						
Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Lewa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa	Prawa
0+023,00	0+010,00	55+722,00	0+799,00	0+799,00	0+799,00	0+799,00	0+799,00	0+223,00	0+223,00	0+223,00	0+106,00	0+161,00	0+243,00						
DZ-1	DZ-1	S3	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	DPZ-4	W. Przybiernów; L-P-4	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L	W. Brzozowo; L-Br-04L
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
16,33	16,34	18,65	17,46	17,32	17,09	17,09	17,18	17,09	17,18	22,25	20,37	20,39	21,22	17,57					
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
18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	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	0,0186	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	0,095	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	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	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	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	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	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5	739,5
150/5	150/5	44/4	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212
Ostromecko	Ostromecko	Babigosszcz	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1
Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin	Wolin
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów

442	441	440	439	438	437	436	435	434	433	432	431
Wyl-d_70	Wyl-d_69	Wyl-d_68	Wyl-d_67	Wyl-d_66	Wyl-d_65	Wyl-d_64	Wyl-d_63	Wyl-d_62	Wyl-d_61	Wyl-d_60	Wyl-d_59
5959505,2	5959598,0	5959697,5	5959688,4	5959876,3	5959872,3	5944345,9	5944344,4	5944464,1	5944462,1	5964588,6	5964614,6
5485325,9	5485312,8	5485345,3	5485350,8	5485435,2	5485452,0	5488002,4	5487989,9	5487986,2	5487973,7	5484553,9	5484527,4
Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa	Prawa	Lewa	Prawa	Lewa	Lewa
0+603,50	0+500,00	0+394,50	0+394,50	0+093,00	0+107,50	0+261,00	0+261,00	0+142,00	0+142,00	0+117,00	0+080,00
DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DD-7	DZ-13	DZ-13	DZ-13	DZ-13	DZ-1	DZ-1
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
16,75	17,16	17,65	17,55	18,87	18,90	25,26	25,26	25,50	25,50	16,34	16,26
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	18,6	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	0,0186
0,095	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	0,086
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
461,7	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	739,5
53/3	53/3	700/3	700/3	676/7	676/7	567/7	567/6	567/7	88/2	72/1	150/5
Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Przybiernów – 1	Zabierzewo	Zabierzewo	Miękowo	Miękowo	Miękowo	Miękowo	Ostronice	Ostronice
Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Przybiernów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Wolin	Wolin
Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów	Goleniów



443	Wyl-d_71	5959405,2	5485385,0	Lewa	0+719,00	DD-7	200	16,51	Infiltracyjny rów drogowy	18,6	0,0186	0,095	0,086	20,3	2,7	461,7	739,5	72/5	Przybiernów – 1	Przybiernów	Goleniów
444	Wyl-d_72	5949376,4	5487555,9	Lewa	0+130,00	DD-15	200	17,24	Infiltracyjny rów drogowy	18,6	0,0186	0,095	0,086	20,3	2,7	461,7	739,5	6/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów
445	Wyl-d_73	5949376,3	5487557,0	Lewa	0+131,00	DD-15	200	17,24	Infiltracyjny rów drogowy	18,6	0,0186	0,095	0,086	20,3	2,7	461,7	739,5	6/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów
446	Wyl-d_74	5949376,3	5487557,0	Lewa	0+131,00	DD-15	200	17,24	Infiltracyjny rów drogowy	18,6	0,0186	0,095	0,086	20,3	2,7	461,7	739,5	6/1	Babigosz	Przybiernów	Goleniów

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

**5. Zobowiązuję 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 - Miękowo*”, 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

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

dwa razy w roku, w okresie wiosny i jesieni; próbkę 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 urządzeniach 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 Mierzwę – 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 Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

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: WOOŚ-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

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

Strugi Dzieszowskiej (Dopływ spod Dzieszkowa), 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 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 Dyрекcję 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 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 odstępstwa 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 cieki 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: 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: DOŚ-idk.4200.85.2011.ew.4 uchylającą w części decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 16 marca 2011 r. znak: WOŚ-TŚ.4200.4.2011.AKO oraz decyzję Nr 22/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 14 czerwca 2013 r. znak: WOŚ-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, wnioski 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 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.

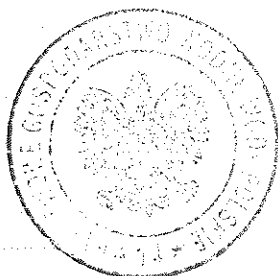
Wobec powyższych okoliczności, na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, należało orzec jak w sentencji.

#### **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.*



Z CAŁYMI  
Z-CA DYREKTORA  
Alicja Michalowska



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.