

ZAŁĄCZNIKI

Spis załączników

ZAŁĄCZNIKI TEKSTOWE:

1. Tabela 1. Zestawienie istniejących urządzeń wodnych na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów
2. Tabela 2. Zestawienie istniejących budowli mostowych z podaniem lokalizacji, przeznaczenia, głównych wymiarów oraz rzędnych posadowienia na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów
3. Tabela 3. Zestawienie zbiorników wodnych oraz jezior na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów

ZAŁĄCZNIKI GRAFICZNE:

4. Mapa urządzeń wodnych podstawowych i szczegółowych na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów
5. Mapa budowli wodnych na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów
6. Mapa głównych zlewni cząstkowych na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów
7. Mapa poglądowa ścienna pn.: „*Inwentaryzacja urządzeń wodnych na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów*”.

**ZESTAWIENIE ISTNIEJĄCYCH
URZĄDZEŃ WODNYCH NA TERENIE
GMIN PODWARSZAWSKIEGO
TRÓJMIASTA OGRODÓW**

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Tabela 1. Zestawienie istniejących urządzeń wodnych szczegółowych na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
1	R-4	Rów melioracji szczegółowej			1386	0	Milanówek	KADY, 06-11, 06-19, 06-20	
2	R-4	Rurociąg grawit. szczegółowy			48	0	Milanówek	06-20BISKUPICE	
3	R-4	Rurociąg grawit. szczegółowy			143	0	Milanówek	06-11	
4	R-4/1	Rów melioracji szczegółowej			231	0	Milanówek	06-11	
5	R-4/2	Rów melioracji szczegółowej			247	0	Milanówek	06-11	
6	RS-5	Rów melioracji szczegółowej			86	0	Brwinów	CZUBIN	
7	RS-6	Rów melioracji szczegółowej			108	0	Brwinów	CZUBIN	
8	RS-6/1	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+092	96	0	Brwinów	BISKUPICE	
9	RS- 7	Rów melioracji szczegółowej			581	0	Brwinów	MILEĆCIN, BISKUPICE	
10	RS- 7/1	Rów melioracji szczegółowej			155	0	Brwinów	MILEĆCIN	
11	RS- 7/2	Rów melioracji szczegółowej			71	0	Brwinów	MILEĆCIN	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
12	RS-7/3	Rów melioracji szczegółowej			129	0	Brwinów	MILEĆCIN	
13	RS-8	Rów melioracji szczegółowej	0+0	1+632	1645	0	Brwinów	BISKUPICE	
14	RS-8/1	Rów melioracji szczegółowej			44	0	Brwinów	BISKUPICE	
15	RS-8/2	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+096	94	0	Brwinów	BISKUPICE	
16	RS-8/3	Rów melioracji szczegółowej			588	0	Brwinów	BISKUPICE	
17	RS-9	Rów melioracji szczegółowej			429	0	Brwinów	MILEĆCIN, BISKUPICE	
18	RS-9/1	Rów melioracji szczegółowej			262	0	Brwinów	MILEĆCIN	
19	RS-9/2	Rów melioracji szczegółowej			124	0	Brwinów	MILEĆCIN	
20	RS-9/3	Rów melioracji szczegółowej			120	0	Brwinów	MILEĆCIN	
21	RS-9/4	Rów melioracji szczegółowej			99	0	Brwinów	MILEĆCIN	
22	RS- 9/5	Rów melioracji szczegółowej			54	0	Brwinów	MILEĆCIN	
23	RS-10	Rów melioracji szczegółowej			477	0	Brwinów	MILEĆCIN, KOTOWICE	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
24	RS-11	Rów melioracji szczegółowej			13740	0	Podkowa Leśna	1, 3, 7, 9, 06-10, 02, 13, 12, STARA WIEŚ, KOTOWICE, GRUDÓW, OWCZARNIA, ŻÓŁWIN, TERENIA, 8, 2	
25	RS-11	Rurociąg grawit. szczegółowy			100	800	Brwinów	ŻÓŁWIN	
26	RS-11/1	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+054	59	0	Brwinów	KOTOWICE	
27	RS-11/2	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+070	74	0	Brwinów	KOTOWICE	R-14 ewidencja
28	RS-11/3	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+167	183	0	Brwinów	KOTOWICE	R-15 ewidencja
29	RS-11/3/1	Rów melioracji szczegółowej			117	0	Brwinów	KOTOWICE	R-15a ewidencja
30	RS-11/4	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+120	103	0	Brwinów	KOTOWICE	R-16 ewidencja
31	RS-11/4/1	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+090	51	0	Brwinów	KOTOWICE	R-16a ewidencja
32	RS-11/5	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+120	122	0	Brwinów	KOTOWICE	R-17 ewidencja

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
33	RS-11/6	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+385	284	0	Brwinów	KOTOWICE	R-18 ewidencja
34	RS-11/6/1	Rów melioracji szczegółowej			106	0	Brwinów	KOTOWICE	R-18a ewidencja
35	RS-11/7	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+675	1608	0	Brwinów	02, FAŁĘCIN, KOTOWICE, GRUDÓW	
36	RS-11/8	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+510	549	0	Brwinów	02, KOTOWICE	
37	RS-11/9	Rów melioracji szczegółowej			848	1	Brwinów	06-10, 02	RS-11/13 ewidencja
38	RS-11/8/1	Rów melioracji szczegółowej			342	0	Brwinów	KOTOWICE, 01	
39	RS-11/10	Rów melioracji szczegółowej	0+985	5+817	3373	0	Milanówek	06-09, 06-10, 06-13, 06-14, 06-15, 06-17, 02, GRUDÓW, 06-16, 06-18, 07-05	rów Grudowski
40	RS-11/10	Rurociąg grawit. szczegółowy	1+820	2+484	670	0	Milanówek	06-10, 06-14, 07-01	
41	RS-11/11	Rów melioracji szczegółowej			228	0	Milanówek	06-10	
42	RS-11/12	Rów melioracji szczegółowej			184	0	Milanówek	06-10	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
43	RS-11/12-1	Rów melioracji szczegółowej			272	0	Milanówek	06-10	
44	RS-11/12-3	Rów melioracji szczegółowej			163	0	Milanówek	06-10	
45	RS-11/12-4	Rów melioracji szczegółowej			135	0	Milanówek	06-10	
46	RS-11/14	Rów melioracji szczegółowej			150	0	Milanówek	06-10	
47	RS-11/15	Rów melioracji szczegółowej			145	0	Milanówek	06-10	
48	RS-11/15-1	Rów melioracji szczegółowej			207	0	Milanówek	06-10	
49	RS-11/16	Rów melioracji szczegółowej			266	0	Milanówek	06-10, 07-01	
50	RS-11/16-1	Rów melioracji szczegółowej			177	0	Milanówek	06-10	
51	RS-11/16-2	Rów melioracji szczegółowej			369	0	Milanówek	06-10	
52	RS-11/16-3	Rów melioracji szczegółowej			59	0	Milanówek	06-10	
53	RS-11/16-4	Rów melioracji szczegółowej			71	0	Milanówek	06-10	
54	RS-11/18	Rów melioracji szczegółowej			561	0	Podkowa Leśna	5, 4, 6	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
55	RS-11/19	Rów melioracji szczegółowej			2509	0	Brwinów	1, 3, 4, 5, 12, 20	
56	RS-11/20	Rów melioracji szczegółowej			5139	0	Brwinów	URSZULIN PGR, ŻÓŁWIN, TERENIA, 9, OW CZARNIA, 8	
57	RS-11/20/1	Rów melioracji szczegółowej			381	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	
58	RS-11/20/2	Rów melioracji szczegółowej			209	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	
59	RS-11/20/3	Rów melioracji szczegółowej			58	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	
60	RS-11/20/4	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+260	293	0	Brwinów	STARA WIEŚ, TERENIA	
61	RS-11/21	Rów melioracji szczegółowej			239	0	Brwinów	TERENIA	
62	RS-11/21a	Rów melioracji szczegółowej			450	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	
63	RS-11/22	Rów melioracji szczegółowej			472	0	Brwinów	TERENIA	
64	RS-11/23	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+240	430	0	Brwinów	TERENIA	
65	RS-12	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+060	68	0	Brwinów	KOTOWICE	R-1 ewidencja

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
66	RS-13	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+114	106	0	Brwinów	KOTOWICE	R-2 ewidencja
67	RS-14	Rów melioracji szczegółowej			79	0	Brwinów	KOTOWICE	R-3 ewidencja
68	RS-15	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+70	76	0	Brwinów	KOTOWICE	R-4 ewidencja
69	RS-16	Rów melioracji szczegółowej			84	0	Brwinów	KOTOWICE	R-5 ewidencja
70	RS-17	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+130	115	0	Brwinów	KOTOWICE	R-6 ewidencja
71	RS-18	Rów melioracji szczegółowej			2174	1	Brwinów	FAŁĘCIN, 05-03, 05-11	Rów A ewidencja
72	RS-18/1	Rów melioracji szczegółowej			460	0	Brwinów	FAŁĘCIN	
73	RS-18/2	Rów melioracji szczegółowej			592	0	Brwinów	FAŁĘCIN, KOTOWICE	
74	RS-18/3	Rów melioracji szczegółowej	0	0+980	984	0	Milanówek	05-02, 05-03	R6 i R5 według koncepcji kanalizacji deszczowej
75	RS-18/3/1	Rów melioracji szczegółowej	0	0+920	921	0	Milanówek	05-02	R6 według koncepcji kanalizacji deszczowej

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
76	RS-18/3/2	Rów melioracji szczegółowej			237	0	Milanówek	05-02, 05-08	R1-c według koncepcji kanalizacji deszczowej
77	RS-18/3/2a	Rów melioracji szczegółowej			295	0	Milanówek	05-08 KANIE	R13 według koncepcji kanalizacji deszczowej
78	RS-18/3/3	Rów melioracji szczegółowej	0	0+878	675	0	Milanówek	05-02, FAŁĘCIN	R11 według koncepcji kanalizacji deszczowej
79	RS-18/4	Rów melioracji szczegółowej			487	0	Milanówek	05-03	R9 według koncepcji kanalizacji deszczowej
80	RS-18/5	Rów melioracji szczegółowej	1+271	1+786	439	0	Milanówek	05-03, 05-11	R1 według koncepcji kanalizacji deszczowej
81	RS-18/5	Rurociąg grawit. szczegółowy	0	0+074	75	0	Milanówek	05-03, 05-11	R1 według koncepcji kanalizacji deszczowej
82	RS-18/6	Rów melioracji szczegółowej			385	0	Milanówek	05-03	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
83	RS-19	Rów melioracji szczegółowej			43	0	Brwinów	FAŁĘCIN	R-8 ewidencja
84	RS-20	Rów melioracji szczegółowej			36	0	Brwinów	FAŁĘCIN	R-9 ewidencja
85	RS-24	Rów melioracji szczegółowej			1137	0	Brwinów	05-02, FAŁĘCIN, 05-01	R-13 ewidencja
86	Zw-1	Rów melioracji szczegółowej			136	0	Brwinów	KOTOWICE, BISKUPICE	
87	ZW-2	Rów melioracji szczegółowej			108	0	Brwinów	KOTOWICE, BISKUPICE	
88	ZW-3	Rów melioracji szczegółowej			163	0	Brwinów	KOTOWICE, BISKUPICE	
89	ZW-4	Rów melioracji szczegółowej			63	0	Brwinów	BISKUPICE	
90	ZW-5	Rów melioracji szczegółowej			112	0	Brwinów	KOTOWICE, BISKUPICE	
91	ZW-5/1	Rów melioracji szczegółowej			305	0	Brwinów	KOTOWICE	
92	ZW-6	Rów melioracji szczegółowej			409	0	Brwinów	KOTOWICE, BISKUPICE	
93	ZW-7	Rów melioracji szczegółowej			300	0	Brwinów	KOTOWICE, BISKUPICE	
94	ZW-7/1	Rów melioracji szczegółowej			575	0	Brwinów	KOTOWICE, 01	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
95	ZW-8	Rów melioracji szczegółowej			118	0	Brwinów	BISKUPICE	
96	ZW-10	Rów melioracji szczegółowej			548	0	Brwinów	BISKUPICE, KOSZAJEC	
97	ZW-11	Rów melioracji szczegółowej			852	0	Brwinów	PARZNIEW, KOSZAJEC	
98	Zw-12	Rów melioracji szczegółowej			575	1	Brwinów	PARZNIEW06-10	
99	ZW-12/1	Rów melioracji szczegółowej			166	0	Brwinów	PARZNIEW	
100	ZW-12/2	Rów melioracji szczegółowej			591	0	Brwinów	PARZNIEW	
101	Zw-12/3	Rów melioracji szczegółowej			238	0	Brwinów	PARZNIEW	
102	ZW-12/4	Rów melioracji szczegółowej			376	0	Brwinów	PARZNIEW	
103	ZW-12/5	Rów melioracji szczegółowej			147	1	Brwinów	PARZNIEW	
104	ZW-12/6	Rów melioracji szczegółowej			269	0	Brwinów	PARZNIEW	
105	ZW-12/7	Rów melioracji szczegółowej			197	0	Brwinów	PARZNIEW	
106	ZW-12/8	Rów melioracji szczegółowej			115	0	Brwinów	PARZNIEW	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
107	ZW-12/9	Rów melioracji szczegółowej			64	0	Brwinów	PARZNIEW	
108	ZW-13	Rów melioracji szczegółowej			4846	0	Brwinów	20, 18, OTRĘBUSY, PARZNIEW, 16	
109	ZW-13	Rurociąg grawit. szczegółowy			248	250	Brwinów	OTRĘBUSY	
110	ZW-13	Rurociąg grawit. szczegółowy			248	250	Brwinów	16	
111	ZW-13/1	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+500	501	0	Brwinów	PARZNIEW	
112	ZW-13/10	Rów melioracji szczegółowej			697	0	Brwinów	20, 18, OTRĘBUSY	
113	ZW-13/11	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+530	521	1	Brwinów	OTRĘBUSY	Zdewastowany i zarośnięty
114	ZW-13/12	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+150	118	0	Brwinów	OTRĘBUSY	
115	ZW-13/12-1	Rów melioracji szczegółowej			118	0	Brwinów	OTRĘBUSY	
116	ZW-13/13	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+080	84	0,7	Brwinów	OTRĘBUSY	Zdewastowany i zarośnięty. W dokumentacji długość 330m
117	ZW-13/2	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+334	319	0	Brwinów	PARZNIEW	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
118	ZW-13/3	Rów melioracji szczegółowej			627	0	Brwinów	OTRĘBUSY, PARZNIEW, 16	
119	ZW-13/4	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+695	913	0	Brwinów	OTRĘBUSY, 16	
120	ZW-13/5	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+300	291	0	Brwinów	OTRĘBUSY	
121	ZW-13/6	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+120	153	0	Brwinów	OTRĘBUSY	
122	ZW-13/7	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+230	272	0	Brwinów	OTRĘBUSY	
123	ZW-13/8	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+230	297	0	Brwinów	OTRĘBUSY, 16	
124	ZW-13/9	Rów melioracji szczegółowej			327	0	Brwinów	18	
125	ZW-13/9-1	Rów melioracji szczegółowej			98	0	Brwinów	18	
126	ZW-13/9-2	Rów melioracji szczegółowej			154	0	Brwinów	18	
127	ZW-14	Rów melioracji szczegółowej	0+0	1+776	1700	0	Brwinów	PARZNIEW	
128	ZW-14/1	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+401	385	0	Brwinów	PARZNIEW	
129	ZW-14/2	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+130	143	0	Brwinów	PARZNIEW	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
130	ZW-14/3	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+838	443	0	Brwinów	PARZNIEW, 16	
131	ZW-14/4	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+320	460	0	Brwinów	PARZNIEW	
132	ZW-14/5	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+110	190	0	Brwinów	PARZNIEW	
133	Zw-14/6	Rów melioracji szczegółowej			196	0	Brwinów	PARZNIEW	
134	ZW-14/7	Rów melioracji szczegółowej	0+0		325	0	Brwinów	KANIE, PARZNIEW	
135	ZW-14/8	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+600	583	0	Brwinów	KANIE, PARZNIEW	zarośnięty
136	ZW-14/8/1	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+050	49	0	Brwinów	KANIE	Nazwa nieczytelna
137	ZW-14/8/2	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+030	52	0	Brwinów	KANIE	Nazwa nieczytelna
138	ZW-14a	Rów melioracji szczegółowej			426	0	Brwinów	PARZNIEW	
139	ZW-15	Rów melioracji szczegółowej	0+0	1+540	1546	0	Brwinów	KANIE, PARZNIEW	
140	ZW-15/1	Rów melioracji szczegółowej			1044	0	Brwinów	KANIE, PARZNIEW	
141	ZW-15/2	Rów melioracji szczegółowej	0+0	1+340	1324	0	Brwinów	KANIE	Zarośnięty

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
142	ZW-15/3	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+210	210	0	Brwinów	KANIE	zarośnięty
143	ZW-16	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+200	205	0	Brwinów	PARZNIEW, WDW HELENÓW	
144	Rn-15	Rów melioracji szczegółowej			1198	0	Brwinów	MILEĆCIN, CZUBIN	
145	RN-15/4	Rów melioracji szczegółowej			171	0	Brwinów	MILEĆCIN	
146	RN-15/5	Rów melioracji szczegółowej			573	0	Brwinów	MILEĆCIN	
147	RN- 23	Rów melioracji szczegółowej			1641	0	Brwinów	MILEĆCIN, CZUBIN	
148	Rn-23/1	Rów melioracji szczegółowej			453	0	Brwinów	MILEĆCIN	
149	Rn-23/3	Rów melioracji szczegółowej			642	0	Brwinów	MILEĆCIN	
150	RN- 23/7	Rów melioracji szczegółowej			354	0	Brwinów	MILEĆCIN	
151	RN-24	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+076	79	0	Brwinów	CZUBIN	
152	RN-25	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+042	67	0	Brwinów	MILEĆCIN	
153	RN- 26	Rów melioracji szczegółowej			739	0	Brwinów	MILEĆCIN, CZUBIN	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
154	RN-27	Rów melioracji szczegółowej			524	0	Brwinów	MILEĆCIN, CZUBIN	
155	RN- 27/1	Rów melioracji szczegółowej			184	0	Brwinów	MILEĆCIN	
156	RN- 27/2	Rów melioracji szczegółowej			1317	0	Brwinów	MILEĆCIN	
157	RN- 27/3	Rów melioracji szczegółowej			522	0	Brwinów	MILEĆCIN	
158	RN- 27/4	Rów melioracji szczegółowej			620	0	Brwinów	MILEĆCIN	
159	RN-27/5	Rów melioracji szczegółowej			129	0	Brwinów	MILEĆCIN	
160	B-2	Rów melioracji szczegółowej			803	0	Brwinów	PARZNIIEW	Zaznaczany czasem jako U-2/15/2 w ewidencji
161	G-1	Rów melioracji szczegółowej			549	0	Milanówek	06-16, 06-11, 06-16	
162	G-1	Rurociąg grawit. szczegółowy			105	0	Milanówek	06-16	
163	G-2	Rów melioracji szczegółowej			1133	0	Milanówek	07-06, 06-18, 07-05	
164	G-2	Rurociąg grawit. szczegółowy	0+422	0+441	19	1000	Milanówek	06-18	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
165	G-2	Rurociąg grawit. szczegółowy	0+347	0+379	33	500	Milanówek	06-16	
166	G-2	Rurociąg grawit. szczegółowy	0+441	0+466	25	500	Milanówek	07-06, 06-18	
167	Pas kolejowy	Rów melioracji szczegółowej	0	0+882	883	0	Milanówek	06-03, 06-05, 06-08, 06-09	
168	Pas kolejowy	Rów melioracji szczegółowej	0	0+537	537	0	Milanówek	06-03, 06-05	
169	Przy ulicy Nadzrzńskiej	Rów melioracji szczegółowej			1190	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją
170	R-10	Rów melioracji szczegółowej			279	0	Milanówek	05-02	Według koncepcji kanalizacji deszczowej
171	R-12	Rów melioracji szczegółowej	0	0+674	753	0	Milanówek	OTRĘBUSY	Według koncepcji kanalizacji deszczowej
172	R-2	Rów melioracji szczegółowej	0	0+096	96	0	Milanówek	05-11	Według koncepcji kanalizacji deszczowej
173	R-3	Rów melioracji szczegółowej	0	0+202	202	0	Milanówek	05-11	Według koncepcji kanalizacji deszczowej

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
174	U-2	Rów melioracji szczegółowej			4252	1	Brwinów	CZUBIN, SHR WOLICA, MOSZNA-WIEŚ, KROSNA- WIEŚ, MOSZNA-PARCELA	
175	U-2/4	Rów melioracji szczegółowej			640	0	Brwinów	CZUBIN	
176	U-2/6	Rów melioracji szczegółowej			397	0	Brwinów	CZUBIN, SHR WOLICA	
177	U-2/7	Rów melioracji szczegółowej	0+520	1+845	1799	0	Brwinów	CZUBIN, BISKUPICE, SHR WOLICA	
178	U-2/7/1	Rów melioracji szczegółowej			1050	1	Brwinów	CZUBINE	
179	U-2/7/2	Rów melioracji szczegółowej			441	0	Brwinów	CZUBIN	
180	U-2/8	Rów melioracji szczegółowej			839	0	Brwinów	CZUBIN, SHR WOLICA	
181	U-2/8/1	Rów melioracji szczegółowej			142	0	Brwinów	CZUBIN	
182	U-2/8/2	Rów melioracji szczegółowej			71	0	Brwinów	CZUBIN	
183	U-2/9	Rów melioracji szczegółowej	0+300	1+150	1188	0	Brwinów	CZUBIN, BISKUPICE, KROSNA- WIEŚ	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
184	U-2/9/1	Rów melioracji szczegółowej			2680	0	Brwinów	BISKUPICE, KROSNA- WIEŚ, KOSZAJEC	
185	U-2/9/2	Rów melioracji szczegółowej			675	0	Brwinów	BISKUPICE, KROSNA- WIEŚ	
186	U-2/9/3	Rów melioracji szczegółowej			732	0	Brwinów	BISKUPICE	
187	U-2/9/4	Rów melioracji szczegółowej			138	0	Brwinów	BISKUPICE	
188	U-2/10	Rów melioracji szczegółowej			653	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ	
189	U-2/10/1	Rów melioracji szczegółowej			139	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ	
190	U-2/11	Rów melioracji szczegółowej			1099	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ	
191	U-2/12	Rów melioracji szczegółowej			543	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ	
192	U-2/13	Rów melioracji szczegółowej			214	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ	
193	U-2/14	Rów melioracji szczegółowej			2110	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ, KOSZAJEC, MOSZNA-PARCELA	
194	U-2/14/1	Rów melioracji szczegółowej			407	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ, KOSZAJEC	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
195	U-2/14/2	Rów melioracji szczegółowej			110	0	Brwinów	KOSZAJEC	
196	U-2/14/3	Rów melioracji szczegółowej			330	0	Brwinów	KOSZAJEC, MOSZNA- PARCELA	
197	U-2/15	Rów melioracji szczegółowej			2562	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ, PARZNIEW, KOSZAJEC, MOSZNA- PARCELA	
198	U-2/15/1	Rów melioracji szczegółowej			1410	1	Brwinów	17, PARZNIEW	
199	U-2a	Rów melioracji szczegółowej			2453	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ, MOSZNA- PARCELAŻÓŁWI N	
200	U-2a/1	Rów melioracji szczegółowej			494	1	Brwinów	KROSNA- WIEŚ	
201	U-2a/2	Rów melioracji szczegółowej			282	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ	
202	U-3/3	Rów melioracji szczegółowej			934	0	Brwinów	KROSNA- WIEŚ, KROSNA- PARCELA	
203	U-3/4	Rów melioracji szczegółowej			447	1	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ, KROSNA- PARCELA	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
204	U-4/3	Rów melioracji szczegółowej			1008	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	
205	U-4/4	Rów melioracji szczegółowej			80	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	
206	U-5/3	Rów melioracji szczegółowej			1685	0	Brwinów	PGR GOŁASZEW, MOSZNA-WIEŚ, DOMANIEWEK	
207	U-7	Rów melioracji szczegółowej			2454	1	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ, DOMANIEWEK, DOMANIEW, DOMANIEWEK IŻÓŁWIN	
208	U-7/1	Rów melioracji szczegółowej			2884	0	Brwinów	01, MOSZNA- WIEŚ, DOMANIEWEK, DOMANIEW	
209	U-7/1-1	Rów melioracji szczegółowej			578	1	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	Oznaczenie nie do końca czytelne
210	U-7/2	Rów melioracji szczegółowej			760	0	Brwinów	DOMANIEWEK, DOMANIEW	
211	U-8	Rów melioracji szczegółowej			410	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	
212	U-8/1	Rów melioracji szczegółowej			98	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
213	Wzdłuż działek przy ulicy Wigusin	Rów melioracji szczegółowej			1121	0	Brwinów	06, 07, BISKUPICE, 10	Poza ewidencją
214	Rurociąg w Mosznie	Rurociąg grawit. szczegółowy			2626	1,4	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ, MOSZNA-PARCELA	Rurociąg ma 2 nitki, ale tylko jedna jest czynna
215	Dopływ do rowu przy Nowowiejskiej	Rów melioracji szczegółowej			515	0	Brwinów	OWCZARNIA	Poza ewidencją
216	Rów Grudowski	Rów melioracji szczegółowej			2203	0	Milanówek	07-07, OWCZARNIA, 07-05DOMANIEW	
217	Rów Grudowski	Rów melioracji szczegółowej			109	0	Milanówek	07-05	
218	Rów Grudowski	Rurociąg grawit. szczegółowy	4+041	4+072	31	0	Milanówek	07-05	
219	Rów Grudowski	Rurociąg grawit. szczegółowy	4+123	4+246	123	0	Milanówek	07-05	
220	Rów miejski	Rów melioracji szczegółowej			160	0	Podkowa Leśna	11	
221	Rów P	Rów melioracji szczegółowej			1981	1	Brwinów	PARZNIEW	
222	Rów pozaewidencyjny	Rów melioracji szczegółowej				0	Brwinów	PARZNIEW	Łącznik między rowami B-2 i ZW-11

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
223	Rów przechwytyjący	Rów melioracji szczegółowej			282	1	Brwinów	FAŁĘCIN	
224	Rów przy nasypie WKD	Rów melioracji szczegółowej			464	0	Podkowa Leśna	11, 12	
225	Rów przy ulicy Karolińskiej	Rów melioracji szczegółowej			146	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Bez nazwy
226	Rów przy ulicy Nowowiejskiej	Rów melioracji szczegółowej			726	0	Brwinów	OWCZARNIA	Poza ewidencją,
227	Rów przydrożny	Rów melioracji szczegółowej	0	0+277	277	0	Milanówek	06-20	
228	Rów przydrożny przy ul. Nadarzyńskiej	Rów melioracji szczegółowej			614	0,5	Brwinów	OTRĘBUSY, KANIE	Rowy zadbane. Zdjęcie Z14
229	Rów przydrożny przy ul. Natalińskiej	Rów melioracji szczegółowej			1790	1,2	Podkowa Leśna	14, OTRĘBUSY	Zaniedbany i zarośnięty.
230	Rów przydrożny przy ul. Natalińskiej	Rów melioracji szczegółowej			1759	1,2	Brwinów	OTRĘBUSY, KANIE, STRZENIÓWKA	Zaniedbany i zarośnięty.
231	Rów przydrożny	Rów melioracji szczegółowej			157	0,4	Brwinów	OTRĘBUSY	Rów po południowej

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
	przy ul. Poziomki								stronie ul. Poziomki
232	Rów przydrożny przy ul. Pruszkowskiej	Rów melioracji szczegółowej			846	0,5	Brwinów	KANIE	Zaniedbany, słabo zarysowany
233	Rów przydrożny przy ul. Warszawskiej	Rów melioracji szczegółowej			1262	1	Brwinów	18, OTRĘBUSY	Zaniedbany i zarośnięty
234	Rów przydrożny przy ul. Warszawskiej	Rów melioracji szczegółowej			1246	1	Brwinów	OTRĘBUSY, KANIE	Zdewastowany i zarośnięty
235	Rów przydrożny przy ul. Warszawskiej	Rów melioracji szczegółowej			847	1	Brwinów	KANIE	Zdewastowany i zarośnięty
236	Rów przydrożny przy ul. Warszawskiej	Rów melioracji szczegółowej			876	1	Brwinów	OTRĘBUSY, KANIE	Zaniedbany i zarośnięty
237	Rów przydrożny przy ulicy ul. Pszczelińskiej	Rów melioracji szczegółowej			790	0,4	Brwinów	OTRĘBUSY, 16	Zaniedbany , zarośnięty

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
238	Rów przytorowy	Rów melioracji szczegółowej			347	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją
239	Rów przytorowy	Rów melioracji szczegółowej			2502	0,7	Podkowa Leśna	12, OTRĘBUSY, KANIE	Rów zdewastowany i zarośnięty
240	Rów przytorowy	Rów melioracji szczegółowej			3055	0,6	Podkowa Leśna	12, OTRĘBUSY, KANIE, GRANICA	Zaniedbany zarośnięty
241	rów ul. Królewska	Rów melioracji szczegółowej			412	0	Milanówek	06-19, 06-11	
242	rów ul. Królewska	Rów melioracji szczegółowej			100	0	Milanówek	06-20	
243	Rów we Wsi Moszna	Rów melioracji szczegółowej			1411	0	Brwinów	13, MOSZNA-WIEŚ	Poza ewidencją
244	Bez nazwy dopływ do rowu Grudowskiego	Rów melioracji szczegółowej			125	0	Brwinów	07-07, OWCZARNIA	Poza ewidencją
245	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			183	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją
246	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			659	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13/4
247	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			613	0	Milanówek	06-10	Bez nazwy, dopływ do RS-11/9

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
248	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			382	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	Poza ewidencją, dopływ do rowu we Wsi Moszna
249	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			525	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją, dopływ do RS-11
250	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			96	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13
251	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			130	0	Milanówek	06-10	Bez nazwy
252	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			371	0	Milanówek	06-10	Bez nazwy
253	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			189	0	Brwinów	OWCZARNIA	Poza ewidencją, dopływ do rowu przy Nowowiejskiej
254	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			312	0	Brwinów	OTRĘBUSY, KANIE	Poza ewidencją, dopływ do ZW-15/2

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
255	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			204	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją, dopływ do RS-11
256	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			300	0	Brwinów	TERENIA	Poza ewidencją, dopływ do RS-11
257	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			78	0	Brwinów	OWCZARNIA	Poza ewidencją, dopływ do Rowu Grudowskiego
258	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			476	0	Brwinów	DOMANIEW	Poza ewidencją, dopływ do U-7/1-1
259	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			165	0	Brwinów	16	Poza ewidencją
260	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			82	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Dopływ do RS-11/20/1
261	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			148	0	Milanówek	06-10	Dopływ do RS-11/15
262	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			84	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją, dopływ do RS-11

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
263	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			306	0	Brwinów	07-07, OW CZARNIA	Poza ewidencją, dopływ do rowu Grudowskiego
264	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			112	0	Milanówek	06-10	Dopływ do RS-11/9
265	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			199	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją, dopływ do RS-11
266	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			480	0	Brwinów	PARZNIEW	Poza ewidencją, dopływ do ZW-11
267	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			318	0	Brwinów	07-07, OW CZARNIA	Poza ewidencją, dopływ do rowu Grudowskiego
268	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			194	1	Brwinów	PARZNIEW	Poza ewidencją, dopływ do ZW-15
269	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			383	0	Brwinów	TERENIA	Poza ewidencją,

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
									dopływ do RS-11
270	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			497	0	Brwinów	PARZNIEW	Poza ewidencją
271	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			301	0	Brwinów	PARZNIEW	Poza ewidencją, dopływ do ZW-14a
272	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			995	0	Brwinów	07, 11, PARZNIEW, KOSZAJEC	Poza ewidencją, dopływ do Zimnej Wody
273	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			471	0	Brwinów	OWCZARNIA	Poza ewidencją, dopływ do rowu Grudowskiego
274	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			723	0	Brwinów	02, 03, 01	Poza ewidencją, rów równoległy do ulicy Błońskiej
275	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			149	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją
276	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			108	0	Brwinów	STARA WIEŚ, TERENIA	Poza ewidencją, dopływ do RS-11

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
277	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			249	1	Brwinów	KOTOWICE, BISKUPICE	Poza ewidencją, dopływ do Zimnej Wody
278	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			419	0	Brwinów	BISKUPICE, 01	Poza ewidencją, dopływ do Zimnej Wody
279	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			570	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją
280	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			348	0	Milanówek	06-10	Dopływ do RS-11
281	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			57	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją
282	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			389	0	Brwinów	OWCZARNIA, ŻÓŁWIN	Poza ewidencją, dopływ do RS-11/20
283	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			297	0	Brwinów	16	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13
284	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			290	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
285	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			998	0	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ, MOSZNA-PARCELA	Okalający zbiornika w Mosznie
286	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			409	0	Brwinów	PARZNIEW	Poza ewidencją, dopływ do ZW-11
287	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			166	0	Brwinów	16	Poza ewidencją
288	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			93	0	Brwinów	PARZNIEW	Rów przydrożny przy ul. Poziomki
289	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			119	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13
290	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			220	0	Brwinów	TERENIA	Poza ewidencją, dopływ do RS-11/23
291	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			526	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją, dopływ do RS-11
292	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			730	0	Brwinów	TERENIA	Poza ewidencją,

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
									dopływ do RS-11
293	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			59	0	Brwinów	16	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13
294	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			211	0	Brwinów	TERENIA	Poza ewidencją, dopływ do RS-11/23
295	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			168	0	Brwinów	BISKUPICE	Poza ewidencją, dopływ do Rokitnicy Starej
296	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			75	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13
297	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			375	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją
298	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			633	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją, dopływ do RS-11
299	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			156	0	Brwinów	KANIE	Poza ewidencją,

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
									dopływ do ZW-15
300	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			65	0	Brwinów	KANIE	Poza ewidencją
301	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej	0+0	0+695	273	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją, dopływ do ZW-13/4
302	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			174	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją
303	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			214	0	Brwinów	OTRĘBUSY	Poza ewidencją
304	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			128	0	Brwinów	OTRĘBUSY, KANIE	Poza ewidencją, dopływ do ZW-15/2
305	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			240	0	Milanówek	06-10, 12	Dopływ do RS-11
306	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			367	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	Poza ewidencją
307	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			537	0	Milanówek	07-01	Dopływ do RS-11/16
308	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			519	0	Brwinów	TERENIA	Poza ewidencją, dopływ do RS-11

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
309	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			477	0	Brwinów	PARZNIEW, KOSZAJEC	
310	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			161	0	Brwinów	TERENIA	Poza ewidencją, dopływ do RS-11
311	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			542	0	Brwinów	KANIE	
312	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			335	0	Brwinów	KANIE	Nadleśnictwo Chojnów
313	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			3077	0	Podkowa Leśna	13, 14, 15	Nadleśnictwo Chojnów
314	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			1269	0	Podkowa Leśna	16	Nadleśnictwo Chojnów
315	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			195	0	Podkowa Leśna	15	Nadleśnictwo Chojnów
316	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			169	0	Podkowa Leśna	15	Nadleśnictwo Chojnów
317	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			536	0	Podkowa Leśna	15	Nadleśnictwo Chojnów
318	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			458	0	Podkowa Leśna	15, 16	Nadleśnictwo Chojnów
319	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			1144	0	Podkowa Leśna	16	Nadleśnictwo Chojnów

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
320	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			100	0	Podkowa Leśna	16	Nadleśnictwo Chojnów
321	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			78	0	Podkowa Leśna	16	Nadleśnictwo Chojnów
322	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			239	0	Podkowa Leśna	17	Nadleśnictwo Chojnów
323	Rów bez nazwy	Rurociąg grawit. szczegółowy			550	0	Brwinów	ZÓŁIN	
324	Rów bez nazwy	Rurociąg grawit. szczegółowy			60	0	Milanówek	06-14	
325	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			215	0	Milanówek	07-01	
326	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			89	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	
327	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			235	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	
328	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			503	0	Brwinów	ŻÓŁWIN	
329	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			90	0	Brwinów	05	
330	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			129	0	Brwinów	08	
331	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			695	0	Brwinów	03	

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Urządzenie wodne szczegółowe		Kilometraż (wg ewidencji)		Długość [m]	Szerokość dna (korony) / Średnica [m]	Lokalizacja		Dane dodatkowe
	Nazwa urządzenia / symbol	rodzaj urządzenia wodnego	Kilometraż początkowy	Kilometraż końcowy			Gmina	Obręb ewidencyjny	
332	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			263	0	Brwinów	03	
333	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			229	0	Brwinów	06	
334	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			643	0	Brwinów	06	
335	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			164	0	Brwinów	06	
336	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			350	0	Brwinów	06	
337	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			454	0	Brwinów	10	
338	Rów bez nazwy	Rurociąg grawit. szczegółowy			640	0	Brwinów	10	
339	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			134	0	Milanówek	06-01	
340	Rów bez nazwy	Rów melioracji szczegółowej			295	0	Milanówek	06-19	

**ZESTAWIENIE ISTNIEJĄCYCH
BUDOWLI WODNYCH NA TERENIE
GMIN PODWARSZAWSKIEGO
TRÓJMIASTA OGRODÓW**

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Tabela 2. Zestawienie istniejących budowli mostowych z podaniem lokalizacji, przeznaczenia, głównych wymiarów oraz rzędnych posadowienia na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
1	most	Rokitnica Nowa	8+700	Brwinów	CZUBIN	5,4	6,3	88,9	0	0		Pomiar
2	przepust	Rokitnica Stara	14+124	Milanówek	5-19	2X1,5	9,5	98,04	98,04	98,07	ul.Zamenhoffa	Pomiar
3	kładka	Rokitnica Stara	14+437	Milanówek	05-20	4,6	1,2	98,66	0	0		Pomiar
4	most	Rokitnica Stara	14+457	Milanówek	06-01	6	20,5	98,79	0	0		Pomiar
5	most	Rokitnica Stara	14+551	Milanówek	06-19	4,5	16,4	101,24	0	0	Most i kładka	Pomiar
6	przepust	Rokitnica Stara	14+991	Milanówek	06-01	2x 1,3	15,5	99,97	99,92	100		Pomiar
7	kładka	Rokitnica Stara	15+346	Milanówek	06-19	4,8	1,2	0	0	0	Pomiar rzędnej dna niemożliwy	Pomiar
8	most	Rokitnica Stara	2+546		ROKITNO MAJĄTEK	5,9	8,8	86,03	0	0	Most poza ternem PTO ale ma na niego silny wpływ	Pomiar
9	most	Rokitnica Stara	3+534	Brwinów	CZUBIN	8,9	11,4	86,64	0	0		Pomiar

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
10	most	Rokitnica Stara	5+652	Brwinów	KOTOWICE	7,7	7,5	88,18	0	0		Pomiar
11	kładka	Rokitnica Stara	15+121	Milanówek	6-19	5,4	1,2	100,2	0	0	Ul. Dębowa	Pomiar
12	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	3	0,9	11	0	99,42	99,15	Przepust dwukomorowy	Inne
13	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	3	0,8	6	0	97,58	97,54	Przepust dwukomorowy	Inne
14	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	3	0,9	8	0	97,73	97,66		Inne
15	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	3	0,8	7	0	97,16	97,07	Przepust dwukomorowy	Inne
16	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	9	1	8	0	100,91	100,93	Przepust dwukomorowy	Inne
17	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	9	0,8	0	0	100,81	100,85	Przepust dwukomorowy	Inne
18	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	9	1,4	2	0	0	0		Inne
19	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	9	1	0	0	101,22	101,2		Inne
20	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	9	0,8	5	0	101,31	101,31		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
21	przepust	RS-11		Brwinów	ŻÓŁWIN	1,1	7,6	108,72	108,72	108,66	Przed przepustem, w jego świetle przebiega rura	Pomiar
22	przepust	RS-11		Brwinów	ŻÓŁWIN	0,8	18	102,38	102,52	102,38		Pomiar
23	przepust	RS-11		Brwinów	ŻÓŁWIN	0,96	6	0	101,96	0	Pomiar rzędnej dna wylotu niemożliwy	Pomiar
24	przepust	RS-11		Brwinów	ŻÓŁWIN	0,8	4	0	104,02	0	Pomiar rzędnej dna wylotu niemożliwy	Pomiar
25	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	ŻÓŁWIN	0,9	6	0	101,3	101,3		Inne
26	przepust	RS-11		Podkowa Leśna	9	0,9	0	0	100,58	100,56	Przepust dwukomorowy	Inne
27	przepust	RS-11	7+735	Brwinów	ŻÓŁWIN	0,9	12	0	101,8	101,8	Przepust dwukomorowy	Inne
28	przepust	RS-11	9+050	Brwinów	ŻÓŁWIN	0,8	4	0	104,02	103,82		Pomiar
29	most	RS-11	0+667,3 dok. o	Brwinów	KOTOWICE	0	0	90,64	0	0	Projekt mostu MA 298A	Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
30	most	RS-11	0+687	Brwinów	KOTOWICE	1,5	8,2	91,27	0	0	Do rozbiórki, $i=0,07\%$, przepust dwukomorowy przejściem dla zwierząt małych, km.0+566 dok.	Inne
31	most	RS-11	0+751 dok.	Brwinów	KOTOWICE	0	0	90,5	0	0	Projekt mostu MD298C	Inne
32	przepust	RS-11	1+331	Brwinów	2	0,95	5,7		89,95	89,98		Pomiar
33	przepust	RS-11	10+790	Brwinów	ŻÓŁWIN	0,7	6,5	0	114,76	114,64		Pomiar
34	przepust	RS-11	11+300	Brwinów	TERENIA	0,5	7,7	121,78	121,65	121,52		Pomiar
35	przepust	RS-11	11+905	Brwinów	TERENIA	0,8	6	0	121,83	121,88		Pomiar
36	most	RS-11	3+105	Brwinów	2	1,5	6	93,37	0	0	most drogowy ul. Sochaczewska, w świetle koryta przed mostem jest jedna rura, a za mostem 3 rury.	Pomiar
37	przepust	RS-11	3+600	Milanówek	06-10	2	22	94,82	94,82	94,85	Przepust betonowy ramowy, dwukomorowy	Pomiar

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
38	przepust	RS-11	4+018	Podkowa Leśna	1	1,33	12	95,18	95,25	95,18	Przepust betonowy ramowy	Pomiar
39	most	RS-11	4+279	Podkowa Leśna	1	4	4,8	95,41	0	0	Most płytowy	Inne
40	przepust	RS-11	4+387	Podkowa Leśna	1	1,2	4,9	95,56	95,56	95,54	I=5‰	Inne
41	przepust	RS-11	4+428	Podkowa Leśna	1	1,4	11	95,61	95,61	95,74	I=5‰	Pomiar
42	przepust	RS-11	5+054	Podkowa Leśna	1	1,2	0	0	96,45	96,61	Przepust dwukomorowy	Inne
43	most	RS-11	6+035	Podkowa Leśna	7	5	7,4	100,4	0	0		Pomiar
44	kładka	RS-11	6+057	Podkowa Leśna	7	2,8	1,76	100,37	0	0		Pomiar
45	przepust	RS-11	6+217,5	Podkowa Leśna	7	0,8	0	101,71	100,59	100,44	Przepust trzykomorowy, budowla do rozbiórki	Inne
46	kładka	RS-11	6+271	Podkowa Leśna	7	0,98	1,5	100,54	0	0	do rozbiórki	Pomiar

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
47	przepust	RS-11	6+282	Podkowa Leśna	7	1	1,5	100,54	0	0	Przepust betonowy o konstrukcji ramowej do rozbiórki (wlot do zbiornika wodnego w Parku Miejskim)	Pomiar
48	kładka	RS-11	6+359	Podkowa Leśna	7	1,67	4	101,85	0	0		Pomiar
49	przepust	RS-11	6+528	Podkowa Leśna	7	1,2	42	102,87	100,76	100,44	Przepust dwukomorowy, średnice 1,2 i 0,9	Inne
50	przepust	RS-11	8+040	Brwinów	ŻÓŁWIN	3	7	101,81	101,81	101,92		Pomiar
51	przepust	RS-11	8+810	Brwinów	ŻÓŁWIN	1	6,5	103,21	103,21	103,14		Pomiar
52	przepust	RS-11	9+420	Brwinów	ŻÓŁWIN	0,6	8,6	0	104,69	104,63		Pomiar
53	przepust	RS-11		Brwinów	TERENIA	0,5	4	121,98	122,15	122,09		Pomiar
54	przepust	Zimna Woda		Brwinów	KANIE	5,5	2,6	99,15	0	0	Most drewniany	Pomiar
55	kładka	Zimna Woda		Brwinów	KANIE	4,8	1,2	99,89	0	0	Kładka drewniana, dzika konstrukcja	Pomiar
56	most	Zimna Woda	0+540	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0	Most drewniany	Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometrąż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
57	most	Zimna Woda	1+545	Brwinów	BISKUPICE	10,1	5,8	0	0	0	Pomiar rzędnej dna niemożliwy	Pomiar
58	most	Zimna Woda	2+210	Brwinów	BISKUPICE	0	0	91,7	0	0	Przejście dla zwierząt średnich Projekt mostu MD 301B	Inne
59	most	Zimna Woda	2+250	Brwinów	BISKUPICE	0	0	91,7	0	0	Przejście dla zwierząt średnich, projekt mostu MD301A	Inne
60	most	Zimna Woda	4+250	Brwinów	PARZNIEW	15	7,7	92,64	0	0		Pomiar
61	most	Zimna Woda	5+430	Brwinów	PARZNIEW	28	16,9	93,9	0	0		Pomiar
62	most	Zimna Woda	6+100	Brwinów	PARZNIEW	8,4	9,5	94,58	0	0		Pomiar
63	most	Zimna Woda	6+500	Brwinów	PARZNIEW	5,9	6,5	95,06	0	0		Pomiar
64	most	Zimna Woda	8+400	Brwinów	KANIE	5,2	10	97,06	0	0	most drogowy Pruszków - Warszawa	Pomiar

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
65	most	Zimna Woda	9+740	Brwinów	KANIE	13,6	8,1	98,11	0	0	Most kolejowy WKD, światło to 2x6,8m	Pomiar
66	most	Zimna Woda		Brwinów	BISKUPICE	0	35,5	92	0	0	i=0,2%	Inne
67	przepust	Bez nazwy		Milanówek	06-10	0	0	0	0	0		Inne
68	przepust	Bez nazwy		Brwinów	11	0	0	0	0	0		Inne
69	przepust	Bez nazwy		Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
70	przepust	Bez nazwy		Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
71	przepust	Bez nazwy		Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
72	przepust	Bez nazwy		Brwinów	OWCZARNIA	0	0	0	0	0		Inne
73	przepust	Bez nazwy		Brwinów	OWCZARNIA	0	0	0	0	0		Inne
74	przepust	Bez nazwy		Brwinów	OWCZARNIA	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
75	przepust	Bez nazwy		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
76	przepust	Bez nazwy		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
77	przepust	Bez nazwy		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
78	przepust	Bez nazwy		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
79	przepust	Bez nazwy		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
80	przepust	Bez nazwy		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
81	przepust	Bez nazwy		Brwinów	TERENIA	0	0	0	0	0		Inne
82	przepust	Bez nazwy		Brwinów	TERENIA	0	0	0	0	0		Inne
83	przepust	Bez nazwy		Brwinów	MOSZNA-PARCELA	0	0	0	0	0		Inne
84	przepust	Bez nazwy		Brwinów	MOSZNA-PARCELA	0	0	0	0	0		Inne
85	przepust	G-1		Milanówek	06-16	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
86	przepust	G-1		Milanówek	06-16	0	0	0	0	0		Inne
87	przepust	G-1		Milanówek	06-16	0	0	0	0	0		Inne
88	przepust	G-2		Milanówek	07-06	0	0	0	0	0		Inne
89	przepust	G-2		Milanówek	06-18	0	0	0	0	0		Inne
90	przepust	G-2		Milanówek	07-05	0	0	104,63	0	0		Inne
91	przepust	G-2	0+670	Milanówek	07-06	0	0	106,8	106,8	106,52	przepust ramowy	Inne
92	przepust	G-2	1+030	Milanówek	07-06	0	0	109,47	0	0		Inne
93	kładka	Nie dotyczy		Milanówek	06-01	0	91	0	0	0		Inne
94	kładka	Nie dotyczy		Milanówek	06-05	0	58	0	0	0		Inne
95	przepust	Przy ulicy Nadarzińskiej		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
96	przepust	Przy ulicy Nadarżńskiej		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
97	przepust	Przy ulicy Nadarżńskiej		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
98	przepust	R-4	0+047	Milanówek	06-19	0,8	11	102,58	0	0		Inne
99	przepust	R-4	0+077	Milanówek	06-19	0,8	3,5	102,53	0	0		Inne
100	przepust	R-4	0+421	Milanówek	06-20	0	0	0	0	0		Inne
101	przepust	R-4	0+611	Milanówek	06-20	0	0	102,25	0	0		Inne
102	przepust	R-4	0+672	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne
103	przepust	R-4	1+013	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne
104	przepust	R-4	1+038	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
105	przepust	R-4	1+085	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne
106	przepust	R-4	1+160	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne
107	przepust	R-4	1+187	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne
108	przepust	R-4	1+209	Milanówek	06-11	0	0	103,6	0	0		Inne
109	przepust	R-4	1+226	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne
110	przepust	R-4	1+245	Milanówek	06-11	0	0	0	0	0		Inne
111	przepust	Rn- 23		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
112	przepust	Rn- 26		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
113	przepust	Rn- 27/2		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
114	przepust	Rn-15		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
115	przepust	Rn-15/5		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
116	przepust	Rn-15/5		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
117	przepust	Rn-23		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
118	przepust	Rn-23		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
119	przepust	Rn-23/3		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
120	przepust	Rn-23/3		Brwinów	MILEJCIN	0	0	0	0	0		Inne
121	przepust	Rów bez nazwy	0+041,3	Brwinów	1	1	20,4	91,94	90,38	90,26	i=0,56%	Inne
122	przepust	Rów bez nazwy	0+199,1	Brwinów	1	0,6	8	92,02	91,15	91,09	Do rozbiórki, projektowany $\text{sr.} 0,8$ $L=11,1$	Inne
123	przepust	Rów bez nazwy	0+91,5 dok. oś	Brwinów	1	1,5	39,9	91,6	90,59	90,4	1,5x1,5m i=0,56%	Inne
124	przepust	Rów Grudowski	1+115	Milanówek	06-10	0	0	97,1	0	0		Inne
125	przepust	Rów Grudowski	1+513	Milanówek	06-10	0,8	0	99,5	97,63	97,64		Inne
126	przepust	Rów Grudowski	1+693	Milanówek	06-10	0	0	99,4	0	0		Inne
127	przepust	Rów miejski	0+002	Podkowa Leśna	11	0,8	5	97,56	97,56	0	Przepust jest niedrożny	Inne
128	przepust	Rów miejski	0+038	Podkowa Leśna	11	0,8	22	97,78	97,78	97,48	Do naprawy, Projektowany rz. wl. 97,71; rz. wyl. 97,60	Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
129	przepust	Rów przy nasypie WKD	0+264	Podkowa Leśna	11	1	5	0	98,44	0	Projektowane rz.wl.97,61 rz.wyl 97,58	Inne
130	przepust	Rów przy ulicy Karolińskiej		Brwinów	OTRĘBUSY	0,6	6	0	98,83	98,86	PR01 Dobry stan techniczny zdjęcie Z06	Inne
131	przepust	Rów przy ulicy Karolińskiej		Brwinów	OTRĘBUSY	0,3	2,2	99,76	99,12	99,1	PR02 na terenie parku, stan techniczny dobry zdjęcie Z06	Inne
132	przepust	Rów przy ulicy Karolińskiej		Brwinów	OTRĘBUSY	0,4	2,5	99,8	99,14	99,14	PR03 przepust na ternie parku stan techniczny dobry	Inne
133	przepust	Rów przy ulicy Karolińskiej		Brwinów	OTRĘBUSY	0,4	3,5	99,87	99,21	99,17	PR04 przepust na ternie parku stan techniczny dobry	Inne
134	przepust	Rów przydrożny	0+020	Milanówek	06-20	0	0	103,2	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
135	przepust	Rów przydrożny	0+060	Milanówek	06-20	0	0	0	0	0		Inne
136	przepust	Rów przydrożny	0+100	Milanówek	06-20	0	0	103,27	0	0		Inne
137	przepust	Rów przydrożny	0+115	Milanówek	06-20	0	0	103,36	0	0		Inne
138	przepust	Rów przydrożny	0+126	Milanówek	06-20	0	0	103,47	0	0		Inne
139	przepust	Rów przydrożny	0+133	Milanówek	06-20	0	0	0	0	0		Inne
140	przepust	Rów przydrożny	0+160	Milanówek	06-20	0	0	103,57	0	0		Inne
141	przepust	Rów przydrożny	0+190	Milanówek	06-20	0	0	103,53	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
149	przepust	rów ul. Królewska	0+227	Milanówek	06-20	0	0	0	0	0		Inne
150	przepust	RP04		Brwinów	OTRĘBUSY	0,6	19,8	100,94	99,81	99,66	PR06 przepust wzdłuż ul. Warszawskiej stan techniczny dobry,	Inne
151	przepust	RP04		Brwinów	OTRĘBUSY	0,4	5	101,02	100,02	99,97	PR05 Przepust wzdłuż ul. Warszawskiej stan techniczny dobry	Inne
152	przepust	RP04		Brwinów	OTRĘBUSY	0,4	5	100,85	99,85	99,81	PR07 Przepust wzdłuż ul. Warszawskiej stan techniczny dobry	Inne
153	przepust	RP04		Brwinów	OTRĘBUSY	0,4	6	100,8	99,8	99,73	PR08 Przepust wzdłuż ul. Warszawskiej stan techniczny dobry	Inne
154	przepust	RP04		Brwinów	OTRĘBUSY	0,4	0	0	0	0		Inne
155	przepust	RP04		Brwinów	OTRĘBUSY	0,4	0	0	0	0		Inne
156	przepust	RP05		Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
157	przepust	RP06		Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
158	przepust	RP07		Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
159	przepust	RP08		Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
160	przepust	RP09		Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
161	przepust	Rs-10		Brwinów	MILEĆCIN	0	0	0	0	0		Inne
162	przepust	RS-11/10		Milanówek	06-14	0	0	0	0	0		Inne
163	przepust	RS-11/10		Milanówek	06-14	0	0	0	0	0		Inne
164	przepust	RS-11/10		Milanówek	06-14	0	0	0	0	0		Inne
165	przepust	RS-11/10		Brwinów	GRUDÓW	0	0	0	0	0		Inne
166	przepust	RS-11/10		Brwinów	GRUDÓW	0	0	0	0	0		Inne
167	przepust	RS-11/10		Brwinów	GRUDÓW	0	0	0	0	0		Inne
168	przepust	RS-11/10		Brwinów	GRUDÓW	0	0	0	0	0		Inne
169	przepust	RS-11/10		Brwinów	OWCZARNIA	0	0	0	0	0		Inne
170	przepust	RS-11/10		Brwinów	OWCZARNIA	0	0	0	0	0		Inne
171	przepust	RS-11/10	1+833	Milanówek	06-14	0	0	99,9	0	0	Rów Grudowski	Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
172	przepust	RS-11/10	2+563	Milanówek	06-14	0	0	0	0	0		Inne
173	przepust	RS-11/10	2+675	Milanówek	06-13	0	0	101,89	0	0		Inne
174	przepust	RS-11/10	2+736	Milanówek	06-13	0	0	0	0	0		Inne
175	przepust	RS-11/10	2+776	Milanówek	06-13	0	0	0	0	0		Inne
176	przepust	RS-11/10	2+839	Milanówek	06-15	0	0	0	0	0		Inne
177	przepust	RS-11/10	2+872	Milanówek	06-15	800	0	101,92	0	0		Inne
178	przepust	RS-11/10	2+966	Milanówek	06-15	0	0	0	0	0		Inne
179	przepust	RS-11/10	2+984	Milanówek	06-15	0	0	0	0	0		Inne
180	przepust	RS-11/10	3+039	Milanówek	06-15	0	0	0	0	0		Inne
181	przepust	RS-11/10	3+113	Milanówek	06-16	0	0	0	0	0		Inne
182	przepust	RS-11/10	3+447	Milanówek	06-16	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
183	przepust	RS-11/10	3+585	Milanówek	06-17	0	0	103,62	0	0		Inne
184	przepust	RS-11/10	3+926	Milanówek	06-17	0	0	105,18	0	0		Inne
185	przepust	RS-11/10	3+979	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
186	przepust	RS-11/10	4+123	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
187	przepust	RS-11/10	4+159	Milanówek	07-05	0	0	106	0	0		Inne
188	przepust	RS-11/10	4+195	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
189	przepust	RS-11/10	4+247	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
190	przepust	RS-11/10	4+267	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
191	przepust	RS-11/10	4+299	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
192	przepust	RS-11/10	4+339	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
193	przepust	RS-11/10	4+363	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
194	przepust	RS-11/10	4+403	Milanówek	07-05	0	0	106,9	0	0		Inne
195	przepust	RS-11/10	4+469	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
196	przepust	RS-11/10	4+539	Milanówek	07-05	0	0	0	0	0		Inne
197	przepust	RS-11/10	4+679	Milanówek	07-05	0	0	107	0	0	tory kolejowe	Inne
198	przepust	RS-11/12		Milanówek	06-10	0	0	0	0	0		Inne
199	przepust	RS-11/15		Milanówek	06-10	0	0	0	0	0		Inne
200	przepust	RS-11/16		Milanówek	06-10	0	0	0	0	0		Inne
201	przepust	RS-11/16		Milanówek	06-10	0	0	0	0	0		Inne
202	przepust	RS-11/18		Podkowa Leśna	4	0,8	2	0	97,25	0	Do rozbiórki	Inne
203	przepust	RS-11/18		Podkowa Leśna	4	0,8	2	0	97,28	0	Do rozbiórki	Inne
204	przepust	RS-11/18		Podkowa Leśna	6	0	2	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
205	przepust	RS-11/18	0+075	Podkowa Leśna	4	0,4	0	97,22	97,22	0	mór oporowy 1,2x0,15,dl 10	Inne
206	przepust	RS-11/18	0+225	Podkowa Leśna	6	0,8	2	97,25	97,26	0	do rozbiórki	Inne
207	przepust	RS-11/18	0+350	Podkowa Leśna	5	0,5	17	0	97,01	97,08	Projektowany o średnicy 0,8	Inne
208	przepust	RS-11/18	0+449	Podkowa Leśna	5	0,4	8	0	97,46	97	Do odbudowy, planowana średnica 0,6	Inne
209	przepust	RS-11/19		Podkowa Leśna	12	0,9	12	99,14	97,61	97,57	I=3,3‰	Inne
210	przepust	RS-11/19		Podkowa Leśna	12	0,9	6	99,17	97,81	97,78		Inne
211	przepust	RS-11/19		Podkowa Leśna	12	0,8	13	99,7	98,92	98,93	I=5‰, do odmulenia	Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
212	przepust	RS-11/19	5+032	Podkowa Leśna	1	1,2	16	98,68	96,51	96,42	Przepust dwukomorowy, projektowany 2x1200rz.wł 95,93 rz.wyl. 95,82, l=7‰, przepompownia średnica 1500, rz.d. 93,44	Inne
213	przepust	RS-11/19	5+162	Podkowa Leśna	4	1	16	98,8	96,23	96,2	przepust dwukomorowy, projekt. przecisk z rury stalowej śr. 300, rz.wł. 96,11 rz.wyl. 96,08, l=6‰,	Inne
214	przepust	RS-11/19	5+664	Podkowa Leśna	5	1	13	98,04	96,48	96,48	Przepust dwukomorowy, planowane l=6‰	Inne
215	przepust	RS-11/19	6+037	Podkowa Leśna	4	1	12	98,32	96,77	96,7	Przepust dwukomorowy, planowany bet.; l=6‰,	Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
216	przepust	RS-11/19	6+462	Podkowa Leśna	4	0,8	10	99,02	97,21	97,11	I=10‰	Inne
217	przepust	RS-11/19	6+527	Podkowa Leśna	12	0,9	9	99	97,25	97,24	tory WKD, przepust ramowy	Inne
218	przepust	RS-11/19	6+547	Podkowa Leśna	12	0,9	3	98,86	97,28	97,27		Inne
219	przepust	RS-11/19	6+591	Podkowa Leśna	12	1	10	99,1	97,34	97,27	Planowany I=7‰,	Inne
220	przepust	RS-11/19	7+010	Podkowa Leśna	12	0,9	6	99,72	0	97,88	I=2,2‰,	Inne
221	przepust	RS-11/19	7+314	Podkowa Leśna	12	0,4	2	99,63	0	0	Projektowany średnica 0,6 rz.d. 98,4	Inne
222	przepust	RS-11/19	7+319	Podkowa Leśna	12	0,8	15	99,79	98,67	98,22	I=5‰, przebudowa, obniżenie rzędnej posadowienia	Inne
223	przepust	RS-11/19	7+449	Podkowa Leśna	12	0,8	3	99,95	0	99,1	do przebudowy	Inne
224	przepust	RS-11/20		Brwinów	OWCZARNIA	0	0	0	0	0	most drewniany	Inne
225	przepust	RS-11/20		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
226	przepust	RS-11/20		Brwinów	ŻÓŁWIN	0,9	0	0	103,83	103,74	Przepust dwukomorowy	Inne
227	przepust	RS-11/20		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
228	przepust	RS-11/20		Brwinów	OWCZARNIA	1,2	0	0	103,6	103,37		Inne
229	przepust	RS-11/20		Podkowa Leśna	8	0,8	0	0	101,16	101,18		Inne
230	przepust	Rs-11/20/1		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
231	przepust	Rs-11/20/2		Brwinów	ŻÓŁWIN	0	0	0	0	0		Inne
232	przepust	RS-11/20/4		Brwinów	TERENIA	0	0	0	0	0		Inne
233	przepust	Rs-11/23		Brwinów	TERENIA	0	0	0	0	0		Inne
234	przepust	RS-11/3	0+012	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
235	przepust	RS-11/4	0+010	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
236	przepust	RS-11/6	0+013	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
237	przepust	RS-11/6	0+060	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
238	przepust	RS-11/6	0+110	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
239	przepust	RS-11/6	0+140	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
240	przepust	RS-11/6	0+280	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa cieku	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
241	przepust	RS-11/7		Brwinów	FAŁĘCIN	0,6	7,7	0	99,31	93,14		Inne
242	most	RS-11/8	0+280	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
243	przepust	RS-11/8/1	0+180	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
244	przepust	RS-11/9	3+350	Milanówek	06-10	0	20	94,79	94,79	0	Przepust betonowy ramowy	Inne
245	most	RS-12	0+0	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
246	most	RS-13	0+0	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
247	przepust	RS-13	0+081	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
248	most	Rs-14	0+0	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
249	most	RS-15	0+0	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
250	most	RS-16	0+0	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
251	most	RS-17	0+0	Brwinów	KOTOWICE	0	0	0	0	0		Inne
252	przepust	RS-18		Brwinów	FAŁĘCIN	2	38,3	0	88,82	88,6	Przepust z przejściem dla zwierząt małych 2x2m	Inne
253	przepust	RS-18		Milanówek	05-03	0,6	3,6	0	92,39	92,48		Inne
254	most	RS-18		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
255	most	RS-18		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
256	przepust	RS-18		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
257	przepust	RS-18		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
258	przepust	RS-18		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
259	przepust	RS-18		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
260	most	RS-18		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
261	przepust	RS-18		Milanówek	05-03	0	8	0	92,7	0		Inne
262	przepust	RS-18	0+006,5 dok.	Brwinów	FAŁĘCIN	0,8	8	89,9	0	0	i=0,2%	Inne
263	przepust	RS-18	0+117,3 dok. o	Brwinów	FAŁĘCIN	0,8	10,8	89,69	88,76	88,7		Inne
264	przepust	RS-18	0+165,10 dok.o	Brwinów	FAŁĘCIN	0,8	11,5	0	89,02	88,96		Inne
265	przepust	RS-18	0+230	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
266	przepust	RS-18	0+320	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
267	przepust	RS-18	0+395	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
268	przepust	RS-18	0+515	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
269	przepust	RS-18	0+710	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
270	przepust	RS-18	0+885	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
271	przepust	RS-18/1	0+040,7 dok.	Brwinów	FAŁĘCIN	0,8	10	90,5	88,93	88,88	i=0,05%	Inne
272	przepust	RS-18/1	0+123,40	Brwinów	FAŁĘCIN	0,8	11,7	90,37	89,08	89,02	Droga dojazdowa 411pB	Inne
273	przepust	RS-18/1	0+310	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
274	przepust	RS-18/1	0+400	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
275	przepust	Rs-18/2		Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
276	przepust	RS-18/3		Milanówek	05-02	0,6	4,2	0	97,6	96,59		Inne
277	przepust	RS-18/3		Milanówek	05-02	0	0	0	0	0		Inne
278	przepust	RS-18/3		Milanówek	05-02	0	0	0	0	0		Inne
279	przepust	RS-18/3		Milanówek	05-02	0	0	0	0	0		Inne
280	przepust	RS-18/3		Milanówek	05-02	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
281	most	RS-18/3		Milanówek	05-02	0	0	0	95,38	95,3		Inne
282	przepust	RS-18/3		Milanówek	05-03	0,8	30	0	96,92	95,84	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
283	most	RS-18/3		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
284	przepust	RS-18/3		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
285	przepust	RS-18/3/2a		Milanówek	05-08	0,8	8	0	0	0		Inne
286	przepust	RS-18/3/2a		Milanówek	05-08	0,8	8	0	0	0		Inne
287	przepust	RS-18/3/3		Milanówek	05-02	0	0	0	0	0		Inne
288	przepust	RS-18/3/3		Milanówek	05-02	0,8	5,4	0	90,35	0		Inne
289	przepust	RS-18/4		Milanówek	05-03	0,6	4,9	0	94,68	94,73		Inne
290	most	RS-18/4		Milanówek	05-03	0,3	2,6	0	94,58	94,32		Inne
291	przepust	RS-18/4		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa cieku	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
292	przepust	RS-18/4		Milanówek	05-03	0,4	3,2	0	0	0		Inne
293	przepust	RS-18/4		Milanówek	05-03	0,4	4,2	0	93,98	94,02		Inne
294	most	RS-18/5		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
295	most	RS-18/5		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
296	most	RS-18/5		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
297	przepust	RS-18/6		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
298	przepust	RS-18/6		Milanówek	05-03	0	0	0	0	0		Inne
299	przepust	RS-19	0	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
300	przepust	RS-20	0	Brwinów	FAŁĘCIN	0	0	0	0	0		Inne
301	przepust	RS-24		Milanówek	05-02	0	0	0	0	0		Inne
302	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
303	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
304	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
305	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
306	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
307	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
308	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0	Pochodzi z map ewidencyjnych	Inne
309	przepust	RS-24		Milanówek	05-01	0	0	0	0	0		Inne
310	przepust	RS-24	0+035 dok.	Brwinów	FAŁĘCIN	88,96	38,2	90,11	0	89,16	i=0,16%, Przepust z przejściem dla zwierząt małych	Inne
311	przepust	RS-24	0+136,4 dok.	Brwinów	FAŁĘCIN	0,6	6,2	90,77	89,3	89,24	Projektowany $\text{sr.} 0,6$ $L=11,5$, km.ew0+133,6 dok	Inne
312	przepust	RS-8		Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
313	przepust	Rs-8/3		Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
314	przepust	Rs-8/3		Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
315	przepust	U-2		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
316	przepust	U-2		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
317	przepust	U-2		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
318	przepust	U-2		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
319	przepust	U-2		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
320	przepust	U-2		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
321	przepust	U-2/12		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
322	przepust	U2/14		Brwinów	KOSZAJEC	0,8	0	93,82	91,71	91,63	Do rozbiórki, Projektowany średnica 1 L=12	Inne
323	przepust	U2/14		Brwinów	KOSZAJEC	0,8	12,6	0	91,97	91,91		Inne
324	przepust	U2/14	1+623,2 dok.	Brwinów	KOSZAJEC	0,8	10	0	91,82	91,77	i=0,05%	Inne
325	przepust	U2/14	1+790 dok.	Brwinów	KOSZAJEC	0	10,5	93,57	91,93	91,87	i=0,05%	Inne
326	przepust	U2/14	1+901,7 dok.	Brwinów	KOSZAJEC	3	0	93,08	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa cieku	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
327	przepust	U-2/14		Brwinów	KOSZAJEC	0	0	0	0	0		Inne
328	przepust	U-2/14		Brwinów	KOSZAJEC	0	0	0	0	0		Inne
329	przepust	U-2/14		Brwinów	KOSZAJEC	0,8	16	0	91,85	91,77	i=0,05%	Inne
330	przepust	U-2/14	1+742,2 dok. o	Brwinów	KOSZAJEC	2	39	0	91,87	91,67	i=0,05% Przepust z przejściem dla zwierząt małych 2x2m	Inne
331	przepust	U-2/14/1		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
332	przepust	U-2/15		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
333	przepust	U-2/15		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
334	przepust	U-2/15		Brwinów	KOSZAJEC	0	0	0	0	0		Inne
335	przepust	U-2/15	~0+130 dok.	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	1	0	91,9	0	0		Inne
336	przepust	U-2/15	0+178 dok.	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	2	66,35	92,04	90,03	89,7	i= 0,45% Przepust zespolony z przejściem dla małych zwierząt 2x2m	Inne
337	przepust	U-2/15/1		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
338	przepust	U-2/15/1		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciekłu	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
339	przepust	U-2/7		Brwinów	CZUBIN	0	0	0	0	0		Inne
340	przepust	u-2/7	1+085	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
341	przepust	U-2/7	1+160	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
342	przepust	U-2/7	1+357	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
343	przepust	U-2/7	1+560	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
344	przepust	U-2/7	1+630	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
345	przepust	U-2/7	1+700	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
346	przepust	U-2/7/1		Brwinów	CZUBIN	0	0	0	0	0		Inne
347	przepust	U-2/8		Brwinów	CZUBIN	0	0	0	0	0		Inne
348	most	U-2/9	0+580	Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
349	przepust	U-2/9	0+825	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
350	przepust	u-2/9	1+065	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
351	przepust	U-2/9	1+120	Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
352	przepust	U-2/9/1		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
353	przepust	U-2/9/1		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
354	przepust	U-2/9/1		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \emptyset / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
355	przepust	U-2/9/1		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
356	przepust	U-2/9/1		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
357	przepust	U-2/9/2		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
358	przepust	U-2a		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
359	przepust	U-2a		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
360	przepust	U-2a		Brwinów	KROSNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
361	przepust	U-5/3	0+764?	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0	1+429?	Inne
362	przepust	U-7		Brwinów	DOMANIEW	0	0	0	0	0		Inne
363	przepust	U-7		Brwinów	DOMANIEW	0	0	0	0	0		Inne
364	most	U-7	0+390	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
365	przepust	U-7	0+480	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
366	przepust	U-7	0+585	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
367	przepust	U-7	0+743	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
368	przepust	U-7	0+795	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
369	przepust	U-7	0+855	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
370	przepust	U-7	0+927	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciekłu	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
371	przepust	U-7	1+190	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
372	przepust	U-7	1+375	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
373	przepust	U-7	1+422	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
374	przepust	U-7	1+490	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
375	przepust	U-7	1+570	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
376	przepust	U-7	1+740	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
377	przepust	U-7	1+790	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
378	przepust	U-7	1+878	Brwinów	DOMANIEWEK	0	0	0	0	0		Inne
379	przepust	U-7/1		Brwinów	DOMANIEW	0	0	0	0	0		Inne
380	przepust	U-7/1		Brwinów	DOMANIEW	0	0	0	0	0		Inne
381	most	U-7/1	0+600	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ	0	0	0	0	0		Inne
382	przepust	U-7/2		Brwinów	DOMANIEW	0	0	0	0	0		Inne
383	przepust	U-7/2		Brwinów	DOMANIEW	0	0	0	0	0		Inne
384	przepust	Zw-10		Brwinów	BISKUPICE	0	0	0	0	0		Inne
385	przepust	Zw-11		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
386	przepust	Zw-12		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
387	przepust	ZW-13		Brwinów	18	0	0	0	0	0		Inne
388	most	ZW-13	0+010	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciekłu	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
389	przepust	ZW-13	0+685	Brwinów	18	0	0	0	0	0		Inne
390	przepust	ZW-13	0+867	Brwinów	18	0	0	0	0	0		Inne
391	przepust	ZW-13	1+045	Brwinów	16	0	0	0	0	0		Inne
392	przepust	ZW-13	3+455	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
393	przepust	ZW-13	3+950	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
394	przepust	ZW-13	4+040	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
395	przepust	ZW-13	4+060	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
396	przepust	ZW-13	4+090	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
397	przepust	ZW-13	4+160	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
398	przepust	ZW-13	4+570	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
399	przepust	ZW-13/1		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
400	przepust	ZW-13/1	0+025	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
401	most	ZW-13/10	0+200	Brwinów	18	0	0	0	0	0		Inne
402	przepust	ZW-13/11		Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
403	przepust	ZW-13/11	0+290	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
404	przepust	ZW-13/2	0+025	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
405	przepust	ZW-13/3	0+010	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
406	przepust	ZW-13/3	0+270	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
407	przepust	ZW-13/3	0+315	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Rodzaj budowli	Lokalizacja				Parametry					Dane dodatkowe	Źródło
		Nazwa ciek	Kilometraż [km]	Gmina	Obręb ewidencyjny	średnica \varnothing / szerokość światła (mostu, kładki)	Długość [m]	rzędna dna	rzędna wlotu	rzędna wylotu		
408	przepust	ZW-13/4		Brwinów	16	0	0	0	0	0		Inne
409	przepust	ZW-13/4	0+0	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
410	przepust	ZW-13/4	0+325	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
411	przepust	ZW-13/4	0+695	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
412	przepust	ZW-13/7		Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
413	przepust	ZW-13/7	0+0	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
414	przepust	ZW-13/8	0+0	Brwinów	OTRĘBUSY	0	0	0	0	0		Inne
415	przepust	ZW-13/9		Brwinów	18	0	0	0	0	0		Inne
416	przepust	ZW-14		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
417	przepust	ZW-14		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
418	przepust	ZW-14	0+058	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
419	przepust	ZW-14	1+120	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
420	przepust	ZW-14/1	0+182	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
421	przepust	ZW-14/1	0+315	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
422	przepust	ZW-14/4	0+190	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
423	przepust	ZW-14/8	0+250	Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
424	most	ZW-14/8	0+440	Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogródów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogródów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

425	przepust	Zw-14a		Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
426	przepust	ZW-15		Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
427	przepust	ZW-15		Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
428	przepust	ZW-15	0+065	Brwinów	PARZNIEW	0	0	0	0	0		Inne
429	most	ZW-15	1+305	Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
430	przepust	ZW-15/2		Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
431	most	ZW-15/2	0+170	Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
432	most	ZW-15/2	0+525	Brwinów	KANIE	0	0	0	0	0		Inne
433	przepust	ZW-7/1		Brwinów	KOTOWICE	0,8	15	0	89,94	89,87		Inne
434	przepust	Zw-7/1		Brwinów	1	0	0	0	0	0		Inne
435	przepust	ZW-7/1	0+205,6 dok. o	Brwinów	KOTOWICE	2	40,8	91,73	90	89,79	i =0,1% Przepust z przejściem 2x2m	Inne
436	przepust	ZW-7/1	0+270,6 dok. o	Brwinów	KOTOWICE	0,8	11,5	91,26	90,09	90,03	i=0,1%	Inne
437	przepust	ZW-7/1	0+308,9 dok.	Brwinów	1	0,6	4,6	91,17	0	0		Inne

**ZESTAWIENIE ISTNIEJĄCYCH
ZBIORNIKÓW WODNYCH ORAZ
JEZIOR NA TERENIE GMIN
PODWARSZAWSKIEGO TRÓJMIASTA
OGRODÓW**

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Tabela 3. Zestawienie zbiorników wodnych oraz jezior na terenie gmin Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
1	766,72	Milanówek	06-14
2	1123,23	Brwinów	GRUDÓW
3	42349,85	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
4	3336,29	Brwinów	KOSZAJEC
5	4866,51	Brwinów	KOSZAJEC
6	0,00	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
7	19894,65	Brwinów	KOSZAJEC
8	1752,01	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
9	1017,43	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
10	2094,45	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
11	2964,36	Podkowa Leśna	7
12	453,64	Brwinów	MILEĆCIN
13	173,74	Brwinów	MILEĆCIN
14	746,23	Podkowa Leśna	1
15	110,32	Podkowa Leśna	2
16	64,65	Podkowa Leśna	12
17	14,52	Milanówek	05-05
18	306,09	Milanówek	05-19
19	65,10	Milanówek	06-14
20	104,61	Milanówek	06-12
21	98,03	Milanówek	06-17
22	111,31	Milanówek	06-16
23	235,20	Milanówek	05-05
24	237,26	Milanówek	05-19
25	1159,61	Milanówek	05-02
26	311,73	Milanówek	06-20
27	190,60	Milanówek	06-17
28	1108,26	Milanówek	05-20
29	324,57	Podkowa Leśna	9
30	112,08	Milanówek	06-16
31	239,19	Milanówek	06-12
32	140,05	Milanówek	06-13



Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
33	225,65	Milanówek	06-18
34	69,53	Milanówek	06-20
35	291,50	Milanówek	07-05
36	154,40	Milanówek	06-11
37	69,73	Milanówek	05-19
38	79,29	Milanówek	06-16
39	82,58	Milanówek	06-13
40	65,12	Milanówek	06-16
41	371,67	Milanówek	05-02
42	186,80	Milanówek	07-05
43	188,23	Milanówek	07-04
44	189,47	Milanówek	06-10
45	2613,49	Podkowa Leśna	9
46	3824,34	Milanówek	05-02
47	117,84	Milanówek	06-17
48	121,28	Milanówek	06-16
49	386,06	Milanówek	06-18
50	581,24	Milanówek	07-04
51	159,21	Milanówek	06-20
52	161,05	Milanówek	07-05
53	166,14	Milanówek	06-18
54	177,33	Milanówek	06-16
55	1137,97	Milanówek	05-05
56	1235,36	Podkowa Leśna	1
57	181,29	Milanówek	06-16
58	185,08	Milanówek	06-16
59	247,37	Milanówek	07-05
60	254,84	Milanówek	06-13
61	626,16	Milanówek	07-03
62	354,92	Milanówek	06-16
63	378,33	Milanówek	06-01
64	2647,83	Milanówek	06-10
65	3163,57	Milanówek	05-02
66	156,14	Milanówek	05-05



Podwarszawskie
Trójmiasto
Ogrodów

Brwinów • Milanówek • Podkowa Leśna



MINISTERSTWO
INFRASTRUKTURY
I ROZWOJU



Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
67	123,34	Milanówek	05-05
68	70,27	Milanówek	05-17
69	107,88	Milanówek	06-01
70	127,92	Podkowa Leśna	2
71	1334,94	Podkowa Leśna	9
72	1,71	Podkowa Leśna	ŻÓŁWIN
73	0,01	Brwinów	ŻÓŁWIN
74	3072,20	Milanówek	06-09
75	26317,40	Brwinów	BISKUPICE
76	46455,95	Brwinów	01
77	2549,35	Brwinów	01
78	3643,51	Brwinów	01
79	850,22	Brwinów	01
80	1102,75	Brwinów	KOSZAJEC
81	497,00	Brwinów	11
82	237,30	Brwinów	07
83	490,99	Brwinów	BISKUPICE
84	398,93	Brwinów	01
85	1253,37	Brwinów	01
86	1268,97	Brwinów	10
87	244,89	Brwinów	01
88	17545,04	Brwinów	01
89	18670,25	Brwinów	01
90	20423,47	Brwinów	01
91	525,74	Brwinów	PARZNIEW
92	900,77	Brwinów	BISKUPICE
93	2173,18	Brwinów	01
94	3102,89	Brwinów	01
95	1270,56	Brwinów	OTRĘBUSY
96	3358,97	Brwinów	OTRĘBUSY
97	235,99	Brwinów	OTRĘBUSY
98	1202,38	Brwinów	KANIE
99	1953,08	Brwinów	KANIE
100	508,48	Brwinów	KANIE
101	140,15	Brwinów	OTRĘBUSY
102	81,36	Brwinów	OTRĘBUSY



Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
103	530,06	Brwinów	OTRĘBUSY
104	1144,46	Brwinów	OTRĘBUSY
105	499,86	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
106	1140,18	Brwinów	KOSZAJEC
107	265,80	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
108	413,31	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
109	482,89	Brwinów	MILEĆCIN
110	580,15	Brwinów	KOSZAJEC
111	1621,45	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
112	1665,89	Brwinów	KROSNA- PARCELA
113	809,52	Brwinów	DOMANIEWEK
114	2524,46	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
115	2653,74	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
116	1119,28	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
117	1126,55	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
118	222,49	Brwinów	MILEĆCIN
119	1009,55	Brwinów	DOMANIEWEK
120	115,28	Brwinów	KOSZAJEC
121	497,11	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
122	224,01	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
123	210,61	Brwinów	KOSZAJEC
124	1238,46	Brwinów	KROSNA- PARCELA
125	1265,69	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
126	1278,00	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
127	1297,80	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
128	173,04	Brwinów	BISKUPICE
129	173,90	Brwinów	DOMANIEWEK
130	1510,26	Brwinów	DOMANIEWEK
131	242,62	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
132	327,32	Brwinów	MILEĆCIN
133	616,68	Brwinów	DOMANIEWEK
134	634,29	Brwinów	BISKUPICE

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
135	2299,49	Brwinów	KOSZAJEC
136	2097,54	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
137	15324,60	Brwinów	DOMANIEWEK
138	356,37	Brwinów	CZUBIN
139	357,28	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
140	383,54	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
141	415,94	Brwinów	KOSZAJEC
142	441,94	Brwinów	KROSNA- PARCELA
143	518,10	Brwinów	DOMANIEWEK
144	519,23	Brwinów	DOMANIEWEK
145	399,95	Brwinów	KOSZAJEC
146	783,97	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
147	1787,54	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
148	1855,73	Brwinów	DOMANIEWEK
149	2388,27	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
150	3207,50	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
151	3258,83	Brwinów	DOMANIEWEK
152	3286,43	Brwinów	DOMANIEWEK
153	5007,67	Brwinów	CZUBIN
154	6926,01	Brwinów	DOMANIEWEK
155	7692,85	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
156	783,69	Brwinów	CZUBIN
157	594,68	Brwinów	MILEĆCIN
158	402,53	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
159	1967,89	Brwinów	KROSNA- WIEŚ
160	578,51	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
161	1487,51	Brwinów	KROSNA- PARCELA
162	419,75	Brwinów	KOSZAJEC
163	1044,76	Brwinów	DOMANIEWEK
164	842,30	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
165	3204,24	Brwinów	CZUBIN
166	783,19	Brwinów	DOMANIEWEK
167	310,24	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
168	1329,54	Brwinów	KOTOWICE
169	528,82	Brwinów	FAŁĘCIN
170	113,59	Brwinów	KOTOWICE
171	150,92	Brwinów	KOTOWICE
172	178,12	Brwinów	FAŁĘCIN



Podwarszawskie
Trójmiasto
Ogrodów

Brwinów • Milanówek • Podkowa Leśna



MINISTERSTWO
INFRASTRUKTURY
I ROZWOJU



Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
173	350,80	Brwinów	MILEĆCIN
174	412,47	Brwinów	FALEĆCIN
175	1857,27	Brwinów	KOTOWICE
176	93,00	Brwinów	01
177	547,69	Brwinów	PARZNIIEW
178	455,95	Brwinów	01
179	673,55	Brwinów	KOSZAJEC
180	21766,00	Brwinów	BISKUPICE
181	5158,92	Brwinów	BISKUPICE
182	185,72	Brwinów	KOSZAJEC
183	8955,83	Brwinów	01
184	11344,16	Brwinów	KOSZAJEC
185	14035,61	Brwinów	06
186	344,26	Brwinów	10
187	304,40	Brwinów	10
188	80,49	Brwinów	21
189	501,05	Brwinów	16
190	4077,11	Brwinów	20
191	4380,59	Brwinów	20
192	4613,75	Brwinów	20
193	96,63	Brwinów	16
194	129,40	Brwinów	18
195	204,62	Brwinów	GRUDÓW
196	1450,68	Brwinów	OTRĘBUSY
197	297,07	Brwinów	18
198	467,32	Brwinów	21
199	729,82	Brwinów	OTRĘBUSY
200	910,46	Brwinów	16
201	6022,03	Brwinów	05
202	192,69	Brwinów	21
203	140,98	Brwinów	16
204	456,77	Brwinów	02
205	80,51	Brwinów	OTRĘBUSY
206	81,24	Brwinów	PARZNIIEW
207	721,22	Brwinów	PARZNIIEW
208	738,69	Brwinów	PARZNIIEW
209	213,72	Brwinów	PARZNIIEW
210	151,31	Brwinów	PARZNIIEW

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
211	881,23	Brwinów	PARZNIEW
212	3479,92	Brwinów	KANIE
213	18,92	Brwinów	WDW HELENÓW
214	80,84	Brwinów	KANIE
215	404,79	Brwinów	OTRĘBUSY
216	756,26	Brwinów	OTRĘBUSY
217	873,60	Brwinów	KANIE
218	80,91	Brwinów	OTRĘBUSY
219	87,21	Brwinów	OTRĘBUSY
220	4363,89	Brwinów	KANIE
221	4545,61	Brwinów	OTRĘBUSY
222	446,70	Brwinów	KANIE
223	602,79	Brwinów	OTRĘBUSY
224	691,46	Brwinów	OTRĘBUSY
225	626,36	Brwinów	KANIE
226	215,51	Brwinów	ŻÓŁWIN
227	669,02	Brwinów	ŻÓŁWIN
228	4191,37	Brwinów	ŻÓŁWIN
229	535,38	Brwinów	ŻÓŁWIN
230	457,26	Brwinów	ŻÓŁWIN
231	122,34	Brwinów	ŻÓŁWIN
232	168,98	Brwinów	ŻÓŁWIN
233	187,91	Brwinów	ŻÓŁWIN
234	842,42	Brwinów	ŻÓŁWIN
235	342,19	Brwinów	ŻÓŁWIN
236	364,83	Brwinów	ŻÓŁWIN
237	448,94	Brwinów	ŻÓŁWIN
238	468,87	Brwinów	ŻÓŁWIN
239	600,55	Brwinów	ŻÓŁWIN
240	359,46	Brwinów	OWCZARNIA
241	1149,37	Brwinów	OWCZARNIA
242	971,73	Brwinów	ŻÓŁWIN
243	3828,92	Brwinów	ŻÓŁWIN
244	3082,96	Brwinów	ŻÓŁWIN
245	1917,06	Brwinów	OWCZARNIA
246	566,70	Brwinów	OWCZARNIA
247	437,97	Brwinów	ŻÓŁWIN
248	228,91	Brwinów	ŻÓŁWIN

Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
249	269,79	Brwinów	ŻÓŁWIN
250	304,52	Brwinów	ŻÓŁWIN
251	3738,21	Brwinów	KANIE
252	177,82	Brwinów	OTRĘBUSY
253	749,65	Brwinów	OTRĘBUSY
254	154,73	Brwinów	OTRĘBUSY
255	158,50	Brwinów	OWCZARNIA
256	137,94	Brwinów	OWCZARNIA
257	19793,03	Brwinów	ŻÓŁWIN
258	1871,09	Brwinów	KANIE
259	828,75	Brwinów	KANIE
260	204,55	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
261	120,78	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
262	133,90	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
263	167,97	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
264	574,52	Brwinów	DOMANIEW
265	1141,68	Brwinów	DOMANIEW
266	1304,40	Brwinów	DOMANIEWEK
267	1848,12	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
268	118,24	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
269	2128,43	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
270	139,47	Brwinów	DOMANIEW
271	147,80	Brwinów	DOMANIEW
272	3616,46	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
273	4393,42	Brwinów	DOMANIEWEK
274	5273,39	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
275	5400,29	Brwinów	DOMANIEW
276	11020,08	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
277	89196,11	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
278	688,24	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
279	2375,94	Brwinów	DOMANIEWEK
280	1121,81	Brwinów	DOMANIEWEK
281	871,04	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
282	452,40	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
283	84,27	Brwinów	OTRĘBUSY
284	116,08	Brwinów	CZUBIN
285	570,47	Brwinów	MOSZNA- PARCELA
286	483,41	Brwinów	PARZNIEW



Podwarszawskie
Trójmiasto
Ogrodów

Brwinów • Milanówek • Podkowa Leśna



MINISTERSTWO
INFRASTRUKTURY
I ROZWOJU



Projekt: „Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.

Lp.	Powierzchnia zbiornika [m ²]	Gmina	Obręb ewidencyjny
287	932,47	Brwinów	PARZNIEW
288	154,38	Brwinów	DOMANIEW
289	3,93	Brwinów	WDW HELENÓW
290	1825,41	Brwinów	CZUBIN
291	6128,66	Brwinów	ŻÓŁWIN
292	56764,10	Brwinów	MOSZNA-WIEŚ
293	347,19	Brwinów	KOSZAJEC
294	72,15	Milanówek	07-06
295	70,75	Milanówek	07-06
296	762,71	Podkowa Leśna	16
297	320,72	Milanówek	07-06
298	164,26	Milanówek	07-06
299	246,10	Milanówek	07-07
300	259,71	Milanówek	07-06
301	361,62	Milanówek	07-07
302	459,88	Brwinów	OWCZARNIA
303	261,67	Brwinów	ŻÓŁWIN
304	261,93	Brwinów	ŻÓŁWIN
305	219,44	Brwinów	ŻÓŁWIN
306	1148,46	Brwinów	OWCZARNIA
307	457,65	Brwinów	ŻÓŁWIN
308	4810,18	Brwinów	TERENIA
309	119,38	Brwinów	ŻÓŁWIN
310	124,38	Brwinów	ŻÓŁWIN
311	1339,82	Brwinów	ŻÓŁWIN
312	203,51	Brwinów	ŻÓŁWIN
313	302,36	Brwinów	ŻÓŁWIN
314	478,93	Brwinów	ŻÓŁWIN
315	7002,16	Brwinów	OWCZARNIA
316	165,96	Brwinów	ŻÓŁWIN
317	94,61	Brwinów	ŻÓŁWIN
318	898,82	Brwinów	OWCZARNIA
319	436,00	Brwinów	TERENIA
320	349,92	Brwinów	DOMANIEWEK
321	5629,13	Brwinów	KANIE
322	1433,32	Brwinów	KANIE
323	589,55	Brwinów	DOMANIEWEK
324	160,79	Brwinów	ŻÓŁWIN



Podwarszawskie
Trójmiasto
Ogrodów

Brwinów • Milanówek • Podkowa Leśna



MINISTERSTWO
INFRASTRUKTURY
I ROZWOJU



Projekt: „*Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów - poprawa spójności obszaru Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów poprzez współpracę w zakresie polityki społecznej, kształtowania przestrzeni publicznej, gospodarki wodnej i komunikacji*” w ramach wdrażanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju Programu Regionalnego „Rozwój miast poprzez wzmocnienie kompetencji jednostek samorządu terytorialnego, dialog społeczny oraz współpracę z przedstawicielami społeczeństwa obywatelskiego”, dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG i środków krajowych.
