

Toruń, dnia 25 lipca 2016 r.

ŚG-I-W.7322.94.2016

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 127 ust. 6, 7 i 8 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 ze zm.) w związku ze złożeniem wniosku przez Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad działającego poprzez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszcy reprezentowanego przez Pełnomocnika Pana Marka Antoniaka

podają do publicznej wiadomości informację

o wszczęciu, na żądanie Strony, postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

I. wykonanie urządzeń wodnych:

Lp.	Numer wylotu	Nazwa odbiornika	Współrzędne geograficzne	Kilometraż drogi	Średnica wylotu	Urządzenia podczyszczające
[-]	[-]	[-]	[-]	[km]	[mm]	[-]
1.	Wyl 2.1	rzeka Gąsawka	N: 53°0'45,36", E: 17°46'4,83"	1+600	800	osadnik typu KPED 01.14
2.	Wyl 2.2		N: 53°0'44,50", E: 17°46'4,52"		450	
3.	Wyl 2.3		N: 53°0'44,84", E: 17°46'2,30"		800	
4.	Wyl 2.4		N: 53°0'44,06", E: 17°46'2,03"		400	
5.	Wyl 3.1	doprowadzalnik „A”	N: 53°0'37,52", E: 17°46'2,83"	1+820	400	
6.	Wyl 3.2		N: 53°0'37,35", E: 17°46'2,85"		800	
7.	Wyl 3.3		N: 53°0'37,36", E: 17°46'0,09"		400	
8.	Wyl 3.4		N: 53°0'37,61", E: 17°46'0,1"		800	
9.	Wyl 4.1	rów R-24	N: 53°0'0,32", E: 17°45'14,96"	3+280	600	
10.	Wyl 4.2		N: 53°0'1,30", E: 17°45'13,29"		600	
11.	Wyl 5.0	rów R-25	N: 52°59'43,89", E: 17°44'54,68"	3+920	1000	
12.	Wyl 6.0	rów R-25	N: 52°59'35,78", E: 17°44'53,79"	4+417	400	
13.	Wyl 6.1		N: 52°59'29,96", E: 17°44'43,16"		500	
14.	Wyl 6.2		N: 52°59'29,86", E: 17°44'43,04"		400	
15.	Wyl 6.3		N: 52°59'30,54", E: 17°44'39,95"		800	
16.	Wyl 6.4		N: 52°59'30,42", E: 17°44'39,89"		400	
17.	Wyl 6.5		N: 52°59'29,74", E: 17°44'44,76"		300	
18.	Wyl 6.6		N: 52°59'29,65", E: 17°44'44,27"		300	
19.	Wyl 7.1		Czarny Rów		N: 52°59'19,71", E: 17°44'39,72'	
20.	Wyl 7.2	N: 52°59'19,59", E: 17°44'40,29'		900		
21.	Wyl 7.3	N: 52°59'19,95", E: 17°44'36,45'		500		
22.	Wyl 7.4	N: 52°59'19,79", E: 17°44'36,51'		1000		
23.	Wyl 8.1	Rów Smolnicki	N: 52°58'55,57", E: 17°44'43,56"	5+400	300	
24.	Wyl 8.2		N: 52°58'54,93", E: 17°44'43,13"		300	
25.	Wyl 8.3		N: 52°58'54,23", E: 17°44'42,70"		300	
26.	Wyl 8.4		N: 52°58'54,20", E: 17°44'37,26"		400	
27.	Wyl 11.1	rzeka Gąsawka	N: 52°56'25,41", E: 17°42'2,61"	11+000	800	
28.	Wyl 11.2		N: 52°56'25,14", E: 17°42'2,48"		900	
29.	Wyl 11.3		N: 52°56'26,90", E: 17°41'59,92"		900	
30.	Wyl 11.4		N: 52°56'26,24", E: 17°41'59,54"		1000	

31.	Wyl 11.5		N: 52°56'24,93", E: 17°42'4,01"		300	
32.	Wyl 11.6		N: 52°56'24,45", E: 17°42'3,85"		400	
33.	Wyl 11.7		N: 52°56'28,23", E: 17°41'58,99"		600	
34.	Wyl 11.8		N: 52°56'27,64", E: 17°41'59,00"		400	
35.	Wyl 16.1	rów R-J	N: 52°52'22,34", E: 17°42'8,62"	18+625	500	
36.	Wyl 16.2		N: 52°52'22,09", E: 17°42'8,56"		800	
37.	Wyl 16.3		N: 52°52'22,47", E: 17°42'5,67"		500	
38.	Wyl 16.4		N: 52°52'22,37", E: 17°42'5,69"		800	
39.	Wyl 16.5		N: 52°52'22,28", E: 17°42'9,79"		400	
40.	Wyl 16.6		N: 52°52'22,14", E: 17°42'9,78"		400	

II. likwidację urządzeń wodnych:

Lp.	Numer wylotu	Nazwa odbiornika	Współrzędne geograficzne	Kilometraż drogi
[-]	[-]	[-]	[-]	[km]
1.	Wyl L 2.1	rzeka Gąsawka	N 53°0'44,84", E 17°46'2,30"	1+600
2.	Wyl L 3.1	doprowadzalnik „A”	N: 53°0'37,70", E: 17°46'2,47"	1+820
3.	Wyl L 3.2		N: 53°0'37,51", E: 17°46'2,40"	
4.	Wyl L 3.3		N: 53°0'37,97", E: 17°46'0,48"	
5.	Wyl L 3.4		N: 53°0'37,76", E: 17°46'0,42"	
6.	Wyl L 4.1	rów R-24	N: 53°0'0,78", E: 17°45'14,84"	3+280
7.	Wyl L 4.2		N: 53°0'0,68", E: 17°45'14,31"	
8.	Wyl L 4.3		N: 53°0'1,30", E: 17°45'13,59"	
9.	Wyl L 4.4		N: 53°0'1,21", E: 17°45'13,42"	

III. Szczególne korzystanie z wód:

1. Odprowadzenie do wód i do ziemi oczyszczonych ścieków deszczowych i roztopowych wylotami:

Lp.	Numer wylotu	Nazwa odbiornika	Współrzędne geograficzne	Średnica wylotu	Q _{max h}	Q _{ir d}	Odpływ roczny
[-]	[-]	[-]	[-]	[mm]	[m ³ /h]	[m ³ /d]	[m ³ /rok]
1.	Wyl 2.1	rzeka Gąsawka	N: 53°0'45,36", E: 17°46'4,83"	800	2 416,99	14 501,93	46 850,93
2.	Wyl 2.2		N: 53°0'44,50", E: 17°46'4,52"	450			
3.	Wyl 2.3		N: 53°0'44,84", E: 17°46'2,30"	800			
4.	Wyl 2.4		N: 53°0'44,06", E: 17°46'2,03"	400			
5.	Wyl 3.1	doprowadzalnik „A”	N: 53°0'37,52", E: 17°46'2,83"	400	2 307,62	13 845,71	55 398,50
6.	Wyl 3.2		N: 53°0'37,35", E: 17°46'2,85"	800			
7.	Wyl 3.3		N: 53°0'37,36", E: 17°46'0,09"	400			
8.	Wyl 3.4		N: 53°0'37,61", E: 17°46'0,1"	800			
9.	Wyl 4.1	rów R-24	N: 53°0'0,32", E: 17°45'14,96"	600	1 033,75	6 202,49	17 606,88
10.	Wyl 4.2		N: 53°0'1,30", E: 17°45'13,29"	600			
11.	Wyl 5.0	rów R-25	N: 52°59'43,89", E: 17°44'54,68"	1000	2 339,89	14 039,37	45 870,15
12.	Wyl. 6.0	rów R-25	N: 52°59'35,78", E: 17°44'53,79"	400	1 769,28	10 615,70	37 562,82
13.	Wyl 6.1		N: 52°59'29,96", E: 17°44'43,16"	500			
14.	Wyl 6.2		N: 52°59'29,86", E: 17°44'43,04"	400			
15.	Wyl 6.3		N: 52°59'30,54", E: 17°44'39,95"	800			
16.	Wyl 6.4		N: 52°59'30,42", E: 17°44'39,89"	400			
17.	Wyl 6.5		N: 52°59'29,74", E: 17°44'44,76"	300			
18.	Wyl 6.6		N: 52°59'29,65", E: 17°44'44,27"	300			

19.	Wyl 7.1	Czarny Rów	N: 52°59'19,71", E: 17°44'39,72'	450	5 174,40	31 046,41	140 955,96
20.	Wyl 7.2		N: 52°59'19,59", E: 17°44'40,29'	900			
21.	Wyl. 7.3		N: 52°59'19,95", E: 17°44'36,45'	500			
22.	Wyl. 7.4		N: 52°59'19,79", E: 17°44'36,51'	1000			
23.	Wyl 8.1	Rów Smolnicki	N: 52°58'55,57", E: 17°44'43,56"	300	252,97	1 517,84	2 633,91
24.	Wyl 8.2		N: 52°58'54,93", E: 17°44'43,13"	300			
25.	Wyl 8.3		N: 52°58'54,23", E: 17°44'42,70"	300			
26.	Wyl 8.4		N: 52°58'54,20", E: 17°44'37,26"	400			
27.	Wyl 11.1	rzeka Gąsawka	N: 52°56'25,41", E: 17°42'2,61"	800	7 915,71	47 494,24	193 778,73
28.	Wyl 11.2		N: 52°56'25,14", E: 17°42'2,48"	900			
29.	Wyl 11.3		N: 52°56'26,90", E: 17°41'59,92"	900			
30.	Wyl 11.4		N: 52°56'26,24", E: 17°41'59,54"	1000			
31.	Wyl 11.5		N: 52°56'24,93", E: 17°42'4,01"	300			
32.	Wyl 11.6		N: 52°56'24,45", E: 17°42'3,85"	400			
33.	Wyl 11.7		N: 52°56'28,23", E: 17°41'58,99"	600			
34.	Wyl 11.8		N: 52°56'27,64", E: 17°41'59,00"	400			
35.	Wyl 16.1	rów R-J	N: 52°52'22,34", E: 17°42'8,62"	500	2 726,83	16 360,96	63 168,24
36.	Wyl 16.2		N: 52°52'22,09", E: 17°42'8,56"	800			
37.	Wyl 16.3		N: 52°52'22,47", E: 17°42'5,67"	500			
38.	Wyl 16.4		N: 52°52'22,37", E: 17°42'5,69"	800			
39.	Wyl 16.5		N: 52°52'22,28", E: 17°42'9,79"	400			
40.	Wyl 16.6		N: 52°52'22,14", E: 17°42'9,78"	400			

w związku z realizacją inwestycji pn. „Budowa drogi ekspresowej S-5 na odcinku: od węzła „Szubin” (z węzłem) do węzła „Jaroszewo” (z węzłem) o długości około 19,3 km.”

Powyższą informację podaję do publicznej wiadomości na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Szubinie, Urzędu Miejskiego w Żninie, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego oraz jej zamieszczenie na stronie internetowej: www.bip.kujawsko-pomorskie.pl Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu, prowadzącego postępowanie w tej sprawie.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, przed wydaniem decyzji, strony mogą zapoznać się z aktami sprawy znajdującymi się w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu w Departamencie Środowiska, ul. Targowa 13/15, pokój 215, telefon: 602 324 600, w godzinach pracy urzędu, tj. w poniedziałek, środę i czwartek w godzinach od 7.30 do 15.30, we wtorek od 7.30 do 17.00, w piątek od 7.30 do 14.00 oraz wnieść stosowne uwagi, wyjaśnienia i wnioski w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego zawiadomienia.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 7 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

w im. Marszałka
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
Małgorzata Walter (1)
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Urząd Miejski w Szubinie, ul. Kcyńska 12, 89-200 Szubin – z prośbą o niezwłoczne wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń Urzędu lub ogłoszenie w inny zwyczajowo przyjęty sposób w miejscowości właściwej ze względu na przedmiot postępowania;
2. Urząd Miejski w Żninie, ul. 700-lecia 39, 88-400 Żnin - z prośbą o niezwłoczne wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń Urzędu lub ogłoszenie w inny zwyczajowo przyjęty sposób w miejscowości właściwej ze względu na przedmiot postępowania;
- ③. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu – celem wywieszenia na tablicy ogłoszeń Departamentu Środowiska;
4. Aa. – MRC.

Po podaniu do publicznej wiadomości niniejszego pisma proszę o zwrotną informację do Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu o miejscu i terminie wywieszenia/ogłoszenia (data wywieszenia i zdjęcia) niniejszej informacji.