

### 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 Bydgoszczy 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:

##### 1. przebudowa rurociągów melioracyjnych

Lp.	Rurociąg	Współrzędne geograficzne	Kilometraż drogi	Zakres projektowanych czynności
	[-]	[-]	[km]	[-]
1.	rurociąg r-I ø 600 mm	N: 53°1'28,27", E: 17°46'20,15" N: 53°1'28,38", E: 17°46'15,98"	0+200	długość przebudowy wynosi 108,0 m, na rurociągu zabuduje się 2 studnie żelbetowe ø 1500, włączenie nastąpi do studni istniejącej, oznaczonej jako M1.1
2.	rurociąg melioracyjny ø 315 mm	N: 52°53'52,36", E: 17°41'56,55" N: 52°53'54,69", E: 17°41'51,87"	15+740	zwiększenie średnicy rurociągu na ø 315 mm na długości 139,0 m; na rurociągu zabuduje się 3 studnie żelbetowe ø 1200 mm, włączenie nastąpi do istniejącej studni oznaczonej jako M2.5
3.	rurociąg melioracyjny ø 250 mm	N: 52°53'36,21", E: 17°41'54,44" N: 52°53'37,55", E: 17°41'47,09"	16+275	zwiększenie średnicy rurociągu na ø 250 mm na długości 174,5 m; na rurociągu zabuduje się 2 studnie żelbetowe ø 1200 mm, włączenie nastąpi do istniejącej studni oznaczonej jako M3.4
4.	rurociąg melioracyjny ø 400 mm	N: 53°0'37,52", E: 17°46'2,83" N: 52°52'15,25", E: 17°42'7,91"	19+000	długość przebudowy wynosi 325,0 m; na rurociągu zabuduje się 5 studni żelbetowych ø 1500 mm, włączenie nastąpi do istniejącej studni oznaczonej jako M4.7

##### 2. wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej

Lp.	Wylot	Współrzędne geograficzne	Kilometraż drogi	Zakres projektowanych czynności
	[-]	[-]	[km]	[-]
1.	wylot kanalizacji deszczowej ø400 mm do Strugi Pomorka	N: 52°53'24,65", E: 17°41'46,39"	16+500	przebudowa wylotu kanalizacji deszczowej do Strugi Pomorka ze względu na regulację Strugi Pomorka oraz kolizję istniejącego wylotu z projektowaną infrastrukturą

##### 3. przejścia infrastruktury liniowej pod korytami cieków

Lp.	Rodzaj infrastruktury	Współrzędne geograficzne	Rzeka	Zakres projektowanych czynności
	[-]	[-]	[-]	[-]
1.	linia kablowa nn-0,4 kV	N 53° 0' 44,99", E 17°46'5,15"	Gąsawka	przejście przewiertem sterowanym z rur 5 x RHDPEø 110/6,3 pod dnem rzeki Gąsawka na głębokości 3,00 m. Rzędna osi rur ochronnych 64,36 m n.p.m., rzędne górnej krawędzi rur ochronnych 64,42 m n.p.m. Rzędne dna rzeki Gąsawka 67,36

				m n.p.m
2.	linia kablowa nn-0,4 kV	N 52° 59' 19,62", E 17°44'39,89"	Czarny Rów	przejście przewiertem sterowanym z rur 5 x RHDPEp 110/6,3 pod dnem Czarnego Rowu na głębokości 3,00 m. Rzędna osi rur ochronnych 65,21 m n.p.m., rzędne górnej krawędzi rur ochronnych 65,27 m n.p.m. Rzędne dna Czarnego Rowu 68,21 m n.p.m.
3.	przewody teletechniczne	N 52° 56' 27,92", E 17°41'59,03"	Gąsawka	przejście przewiertem sterowanym z rur 3 x RHDPEp 160/9,1 pod dnem rzeki Gąsawka na głębokości 3,00 m. Rzędna osi rur ochronnych 72,62 m n.p.m., rzędne górnej krawędzi rur ochronnych 72,70 m n.p.m. Rzędne dna rzeki Gąsawka 75,62 m n.p.m.
4.	linia kablowa nn-0,4 kV	N 52° 56' 25,23", E 17°42'2,70"	Gąsawka	przejście przewiertem sterowanym z rur 5 x RHDPEp 110/6,3 pod dnem rzeki Gąsawka na głębokości 3,00 m. Rzędna osi rur ochronnych 72,90 m n.p.m., rzędne górnej krawędzi rur ochronnych 75,96 m n.p.m. Rzędne dna rzeki Gąsawka 75,90 m n.p.m.
5.	linia kablowa nn-0,4 kV	N 52° 53' 24,323", E 17°41'46,89"	Struga Pomorka	przejście przewiertem sterowanym z rur 5 x RHDPEp 110/6,3 pod dnem strugi Pomorka na głębokości 3,00 m. Rzędna osi rur ochronnych 77,00 m n.p.m., rzędne górnej krawędzi rur ochronnych 77,06 m n.p.m. Rzędne dna Strugi Pomorka 80,00 m n.p.m.

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](http://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.

z up. 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 zwrótną informację do Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu o miejscu i terminie wywieszenia/ogłoszenia (data wywieszenia i zdjęcia) niniejszej informacji.