



Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi

Inspektorat Sieradzko-Wieluński
ul. Warneńczyka 1, 98-200 Sieradz

<http://www.bip.melioracja.lodzkie.pl>

e-mail: isw@melioracja.lodzkie.pl

ORTUS II s.c.

Janusz Fengler, Piotr Fengler

Chojne, ul. Leśna 5a

98-200 Sieradz

ISW/6216/u-2920/2016

Sieradz, dnia 30 listopada 2016 r.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 24.11.2016 r. w sprawie wydania warunków technicznych dotyczących budowy sieci wodociągowej w ulicach Bocianiej, Zamkowej Siostry Damiany w Witowie, Widawskiej w Burzeninie, Grzybowej, Żurawinowej, Trawiastej, Siemiechowskiej, Brzozowej w Strumianach oraz we wsi Majaczewice wzdłuż dz. ewid. nr 528, a także budowy kanału grawitacyjnego, rurociągu tłocznego i przepompowni ścieków w ul. Zamłynie w Burzeninie, gm. Burzenin – Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi Inspektorat Sieradzko-Wieluński informuje, jak niżej.

1. Z porównania projektów zagospodarowania terenu dla ww. inwestycji z mapami ewidencyjnymi m. Burzenin, Witów, Strumiany i Majaczewice stanowiącymi załącznik do „Ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów” prowadzonej przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi wynika, że w trasie projektowanej sieci wodociągowej oraz kanału grawitacyjnego, rurociągu tłocznego i przepompowni ścieków nie występują urządzenia melioracji wodnych szczegółowych.

2. Roboty związane z budową kanału grawitacyjnego, rurociągu tłocznego i przepompowni ścieków w ul. Zamłynie w Burzeninie będą wykonywane w obrębie lewostronnego wału przeciwpowodziowego rz. Warty w km od 21+160 do 21+278. Inwestycja znajduje się w odległości mniejszej niż 50m od stopy skarpy odpowietrznej wału. Wymieniony wał przeciwpowodziowy, jako obiekt wałowy „Warta” chroni między innymi tereny zabudowane miejscowości Burzenin.

W myśl art. 88n ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 469) planowane roboty związane z budową kanału grawitacyjnego, rurociągu i przepompowni ścieków objęte są zakazami. Prawo dopuszcza zwolnienie z przedmiotowego zakazu. Decyzję zwalniającą, w uzasadnionych przypadkach, podejmuje Dyrektor Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi działający w imieniu Marszałka Województwa Łódzkiego (szczegółowe informacje w tym temacie można uzyskać na stronie internetowej www.bip.melioracja.lodzkie.pl). W związku z powyższym, w celu realizacji zadania Inwestor powinien spełnić poniższe warunki:

- ✓ dla wykonania planowanych robót budowlanych, zgodnie z art. 88n ust. 4 ustawy Prawo wodne należy opracować dokumentację techniczną zawierającą mapę syt.-wys., wskazując lokalizację budowanego obiektu w odniesieniu do wału przeciwpowodziowego, opis techniczny zawierający uzasadnienie konieczności lokalizacji inwestycji, rozwiązania projektowe w celu zachowania właściwego stanu technicznego wału, określić technologię robót, przedstawić udokumentowanie, że wykonane roboty nie wpłyną ujemnie na stateczność wału przeciwpowodziowego,
- ✓ na bieżąco monitorować sytuację powodziową w rejonie wykonywanych robót,
- ✓ przyjęte doraźne rozwiązania podczas realizacji zadania, nie mogą utrudniać akcji powodziowej,
- ✓ dokumentacja planowanych robót oraz wykonanie robót winna być realizowana przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje,

sprawę prowadzi: Radosław Klimczak

tel./fax. (43) 822 56 16

e-mail: radoslaw.klimczak@melioracja.lodzkie.pl

- ✓ zawiadomić tut. Terenowy Inspektorat o planowanym terminie rozpoczęcia i zakończenia realizacji robót będących przedmiotem warunków (minimalny termin złożenia zawiadomienia – siedem dni przed rozpoczęciem i zakończeniem prac),
- ✓ po zakończeniu robót należy uporządkować teren budowy,
- ✓ w czasie 1-go miesiąca od daty zakończenia robót należy dostarczyć do tut. Inspektoratu inwentaryzację powykonawczą przebudowywanego odcinka kanału.

3. Przedłożone plany zagospodarowania terenu z przebiegiem trasy projektowanej sieci wodociągowej oraz trasą kanału grawitacyjnego, rurociągu tłocznego wraz z przepompownią ścieków skali 1:500, opieczętowny i opisany zgodnie z klauzulą na pieczętce, stanowią integralną część pisma.

KIEROWNIK
inż. Wojciech Kalużiak

Załączniki:

- plan zagospodarowania terenu z przebiegiem trasy projektowanej sieci wodociągowej w ulicy Bocianie, Zamkowej i Siostry Damiany w Witowie w skali 1:500 (szt. 2),
- plan zagospodarowania terenu z przebiegiem trasy projektowanej sieci wodociągowej w ulicy Widawskiej, Grzybowej, Żurawinowej, Trawiastej, Siemiechowskiej i Brzozowej w Strumianach skali 1:500 (szt. 8),
- plan zagospodarowania terenu z przebiegiem trasy projektowanego kanału grawitacyjnego, rurociągu tłocznego wraz z przepompownią ścieków w ulicy Zamłynie w Burzeninie w skali 1:500,
- plan zagospodarowania terenu z przebiegiem trasy projektowanej sieci wodociągowej w Majaczewicach w skali 1:500.