

W/IGM-4105.U.2758.7071/15

Grodzisk Mazowiecki, dnia 18.01.2016r.

**Biuro Inżynierskie Marcin Płuzyński**  
**ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 32**  
**05-600 Grójec**

**Dotyczy: przebudowa ul. Skrowaczewskiego w miejscowości Żyrardów, gm. Żyrardów**

W odpowiedzi na pismo z dnia 23.12.2015r. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Inspektorat w Grodzisku Mazowieckim informuje, iż na załączonej mapie sytuacyjno- wysokościowej w skali 1:500 wysowano odpowiednio kolorami:

- niebieskim - orientacyjne trasy rurociągów drenarskich z podaniem średnic, kierunku spływu zbieranej wody,
  - pomarańczowym - rów melioracyjny o symbolu W-14,
  - zielonym kółkiem - miejsce skrzyżowania z rurociągami drenarskimi oraz rowem melioracyjnym,
- zgodnie z dokumentacją zadania inwestycyjnego „Kozłowice III” wykonanego w latach 1968-70, będącą w posiadaniu WZMiUW Inspektoratu w Grodzisku Mazowieckim.

Wobec powyższego wykonanie inwestycji zaleca się przeprowadzić z zachowaniem następujących warunków:

**W zakresie kolizji z urządzeniami melioracyjnymi podziemnymi**

1. Rurociągi drenarskie nie posiadają geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej. W związku z powyższym wykonanie skrzyżowań z ww. rurociągami należy zaprojektować (na podstawie odkrywek) tak, aby nie dopuścić do uszkodzeń systemu drenarskiego.
2. W przypadku niemożliwości zaprojektowania inwestycji w sposób zapewniający jej bezkolizyjność z urządzeniami drenarskimi, dopuszcza się ich przebudowę, na co zgodnie z ustawą z 18 lipca 2001r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. 2015 poz. 469.) należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym.
3. Roboty ziemne w sąsiedztwie rurociągów należy wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, bez ich uszkodzania.
4. Po wykonaniu robót należy przesłać do tutejszego Inspektoratu mapę zainwentaryzowanego chodnika na skrzyżowaniu z rurociągami drenarskimi.

**W zakresie kolizji z rowem melioracyjnym**

1. Projekt przebudowy przepustu należy opracować zgodnie z normami branżowymi obowiązującymi w projektowaniu obiektów inżynierskich.
2. Na przebudowę urządzeń wodnych / rowów, budowli komunikacyjnych/ zgodnie z ustawą z dnia 18 lipca 2001r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2015 poz.469 ze zm.) należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym .
3. Prace prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
4. Przed rozpoczęciem robót zamiar przebudowy przepustu należy zgłosić Spółce Wodnej .
5. Po wykonaniu robót należy przesłać do tutejszego Inspektoratu poświadczoną przez Gminę dokumentację powykonawczą, celem uaktualnienia ewidencji urządzeń melioracyjnych.

O terminie rozpoczęcia i zakończenia robót należy powiadomić Spółkę Wodną z 7 dniowym wyprzedzeniem. Wszelkie straty wynikłe z niewłaściwego prowadzenia robót i ewentualnego uszkodzenia rurociągów drenarskich obciążają Inwestora.

Integralną częścią pisma jest mapa projektowa ostemplowana pieczęcią Inspektoratu WZMiUW w Grodzisku Maz.