



NR.21.5.2019

Lębork 29.01.2020

dotyczy: Budowa zbiornika retencyjnego na działce nr 148/10, obręb 8 oraz rurociągów technologicznych.

1. Budowa zbiornika oraz rurociągów technologicznych wymaga wykonania projektu.
2. Projekt należy uzgodnić w M.P.W. i K. do uzgodnienia przedłożyć min. 2 egz. dokumentacji projektowej.
3. Miejsce włączenia:
  - a) rurociągu zasilającego - wodociąg woA275, zgodnie z załącznikiem,
  - b) rurociągu odpływowego - sieć wodociągowa woA375 i sieć wodociągowa wA250, zgodnie z załącznikiem,
  - c) rurociągu spustowo-przelewowego - kanalizacja kdD400, zgodnie z załącznikiem.
4. W miejscu włączenia do sieci wodociągowej, zaprojektować węzeł wodociągowy.
5. W miejscu włączenia rurociągu spustowo-przelewowego, zaprojektować studnię spustową.
6. W sprawach nieuregulowanych niniejszymi Warunkami mają zastosowanie odpowiednie przepisy ustawy z dnia 7 czerwca 2018 roku *Prawo budowlane* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1186 z póź. zm.) wraz z przepisami wykonawczymi i ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku *O zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzeniu ścieków* (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1152 z póź. zm.) wraz z przepisami wykonawczymi.

Jednocześnie MPWiK Sp. z o.o. deklaruje ścisłą współpracę z projektantami podczas sporządzania dokumentacji projektowej, polegającą m.in. na doprecyzowaniu poszczególnych rozwiązań projektowych.

Z poważaniem

KIEROWNIK  
Działu Rozwoju, Planowania i Logistyki  
*Adam Stenka*  
Adam Stenka