

PYTANIA

1. W związku z zamiarem przystąpienia do przetargu pod nazwą: Rozbudowa sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej na obszarze Miasta i Gminy Wołomin, numer referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: DI/19/2014 uprzejmie prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w typie materiału z jakiego ma być wykonany metodą bezwykopową kanał sanitarny w ul. Witosza Według tomu III SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia”, Rozdział III „Charakterystyki projektowanych sieci kanalizacji sanitarnej”, pkt 26., Etap II, część opisowa oraz Projektu Zagospodarowania Terenu, rys. nr. 2.1 - 2.4, ma on być wykonany z rur PE100 RC SDR 11, PN 16 fi 250x22,7 mm, natomiast według zestawienia tabelarycznego w tym samym punkcie oraz Projektu Wykonawczego: „Profil podłużny kanał sanitarny grawitacyjny KS_2 ul. Radzymińska i Witosza”, rys. nr 3.6 odcinki wykonywane metodą bezwykopową mają powstać z użyciem rur PE100 RC SDR 11, PN 16 fi 225x20,5 mm. Prosimy o określenie jakich rur należy użyć na wskazanym powyżej odcinku.

ODPOWIEDZI

1. Zamawiający informuje, że średnice muszą być zgodne z wykazem tabelarycznym oraz profilami sieci czyli z rur PE100 RC SDR 11, PN 16 Ø225x20,5mm.

CZŁONEK ZARZĄDU
Wojciech Jankowski

PREZES ZARZĄDU
Paweł Solis