



Gostyń, dnia 04.09.2018 r.

TT 2944-1/22/18

Warunki techniczne

na budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Reja, ul. Reymonta, ul. Fredry w Gostyniu

Sieć wodociągowa:

Projektowaną sieć wodociągową należy włączyć do sieci wodociągowej Ø 110 mm wykonanej z rur PVC, położonej w ulicy Mikołaja Reja w Gostyniu.

- włączenia do sieci - trójniki żeliwne kołnierzowe z zasuwami odcinającymi
- rodzaj materiału – rura PE
- średnica – DN 110 mm
- armatura:
 - ~ zasuwki z o-ringowym uszczelnieniem trzpienia z klinem zawulkanizowanym na całej powierzchni
 - ~ hydranty przeciwpożarowe do zabudowania na projektowanej sieci, nadziemne o średnicy DN 80 mm z zasuwami odcinającymi
- oznakowania:
 - ~ trasa sieci – taśma lokalizacyjna niebieska
 - ~ armatura – tabliczki informacyjne z pomiarami

Sieć kanalizacji sanitarnej:

Projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy włączyć do sieci kanalizacji sanitarnej Ø 200 mm wykonanej z rur PVC, położonej w ulicy Mikołaja Reja w Gostyniu.

- włączenia do sieci – do studni rewizyjnych zabudowanych na sieci
- rodzaj materiału – rura PVC
- średnica minimalna – DN 200
- urządzenia rewizyjne - studnie rewizyjne z prefabrykowanych elementów betonowych DN 1000 mm z włączkami żeliwnymi i betonowymi pierścieniami zabezpieczającymi włączy przed przesunięciem

Warunki techniczne ważne są do dnia - 04.09.2020 r.

Projekt budowlany (kompletne egzemplarze) po uzgodnieniu na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Gostyniu w Wydziale Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami a przed złożeniem wniosku o wydanie pozwolenia na budowę albo zgłoszeniem budowy, należy uzgodnić pod względem branżowym w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu Spółka z o.o.

DYREKTOR D/S INWESTYCJI

Dariusz Szymański