

Opis techniczny

do projektu budowlanego „Budowa kanalizacji sanitarnej – Wieluń
ul. Częstochowska ”

Inwestor : Gmina Wieluń Plac Kazimierza Wielkiego 1

1. Podstawa opracowania

Projekt niniejszy opracowano na podstawie ;

- 1.1 Decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
- 1.2 Warunków technicznych do projektowania
- 1.3 Mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500
- 1.4 Pomiarów uzupełniających
- 1.5 Uzgodnień z Inwestorem i wizji lokalnej

2. Kanalizacja sanitarna

Odprowadzenie ścieków sanitarnych z posesji budynków przy ulicy Częstochowskiej projektuje się na końcową studzienkę rewizyjną o rzędnych wysokościowych 199,53 / 197,50 zlokalizowaną w ulicy Matejki.

Do budowy kanalizacji sanitarnej projektuje się rury kielichowe Ø 200 PVC-U klasa S (szereg. S 16,7; SDR 34) grubość ścianki $e=5,9$ mm.

Studzienki rewizyjne projektuje się z kręgów betonowych Ø 1000 z włączami żeliwnymi typu ciężkiego oraz studzienki typu Wavin Ø 425 z włączami żeliwnymi typ ciężki.

Przykanaliki sanitarne do poszczególnych posesji projektuje się z rur kanalizacyjnych Ø 160 PVC –U klasa S (szereg. S 16;SDR 34) grubość ścianki $e=4,7$ mm.

Kanały Ø 200 i 160 należy układać na podsypce piaskowej grub. 15 cm.

Studzienki na terenie posesji projektuje się Ø 315 typu „Wavin”.

Dla studzienek rewizyjnych typ Ø 315 projektuje się włązy żeliwne typ lekkie do 10 t.

Rury do budowy kanalizacji projektuje się typu „Wavin” Metaplast-Buk

Po wykonaniu całości robót teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

Pozostałe szczegóły w części graficznej projektu i w warunkach technicznych.

PROJEKTOWANIE
INSTALACJI SANITARNYCH I USŁUGI INWESTYCYJNE
— Rafat Kowaliński —
98-300 Wieluń-Dąbrowa, ul. Wysockiego 22
tel. 043/ 843-49-24, kom. 0-605-442-021
NIP 832-102-49-94, REGON 730245541

Rafat Kowaliński
upr. do kierowania projektowaniem w zakresie
budowy instalacji urządzeń sanitarnych
Nr. ewid. 207/74 Łw
98-300 Wieluń-Dąbrowa, ul. Wysockiego 22
tel.(0-43) 843-49-24, kom. 0-605-442-021