

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków w miejscowości Kędzierzyn

1. Opis ogólny.

2. Zakres rzeczowy robót obejmuje:

- sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej fi 200PVC - L=3,5m
- sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej fi 160PVC - L=1871,0m
- przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej fi 160PVC - L=263,5m
- sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej fi z63PE - L=212,5m
- sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej fi z90PE - L=153,5m
- przepompownia ścieków wraz z zasileniem energetycznym i zagospodarowaniem terenu -3 kpl.
- przeciski/przewierty pod drogami, skarpami, rowami, wjazdami itp.

3. Ogólna charakterystyka prac:

- roboty ziemne prowadzone częściowo w gruntach nawodnionych
- odwodnienie wykopów
- " wywóz urobku
- w miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem prace wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności
- prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z istniejącymi liniami elektroenergetycznymi oraz zakładanie rur ochronnych na odkryte kable energetyczne należy wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia