

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Ogólna charakterystyka robót

Zadanie pn:

"budowa kanalizacji sanitarnej dla ul. Mickiewicza 5,7,9 w Węglińcu"

Zamawiający:

Gmina Węglińiec ul. Sikorskiego 3

Zadanie I :obejmuje wykonanie przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynków składającego się:

1. Kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC-U litych z wydłużonym kielichem SN8 (dopuszczenie do stosowania na terenach-szkód górniczych), o średnicy DN200mm i DN160mm, w tym:

- kanalizacja PVC-U DN200 l=77,88m, -

kanalizacja PVC-U DN160 l=39,98m,

- studnie kanalizacyjne tworzywowe DN400 - 7szt

2. Kanalizacji sanitarnej tłocznej w rur PEHD SDR 17, DN90, w tym:

- rurociąg tłoczny PE DN90 - 153,00m,

- studnia rozprężna tworzywowa DN600 -1szt

- przepompownia ścieków - zbiornik betonowy DN1500 H=3000

wraz z wyposażeniem, szafką sterowniczo-zasilającą oraz ogrodzeniem,

- ogrodzenie przepompowni siatką ogrodzeniową z bramą o wymiarach 3x3 m i wysokości 2m. Siatkę należy zamontować na betonowym fundamencie. Teren wokół przepompowni należy wyłożyć kostką brukową 8 cm na podbudowie betonowej gr. 20cm

- szafka złączowo-pomiarowa ZK1a -1P,

- kabel zasilający YKY 5x16mm<sup>2</sup> l=51 m,

3. Przyłącza wody z rur PE32, w tym:

- przyłącze wody PE 32 l=35,09m,

- studzienka wodomierzowa DN400 z zestawem wodomierzowym i złączem, Roboty ziemne

Roboty ziemne wykonać mechanicznie w szalunku.

Przejście rurociągiem pod drogą wykonać metodą bezwykopową, za pomocą przecisku rurą stalową DN250 dł. L=13,21m.