

Załącznik 2. Projekt wodociągu doprowadzającego wodę ze studni Nr 5 do stacji uzdatniania.

I. OPIS TECHNICZNY

1. Dane ogólne

- 1.1. Przedmiot i zakres dokumentacji
- 1.2. Warunki uzgodnienia projektu
- 1.3. Stan istniejący zagospodarowania terenu, projektowane zmiany
- 1.4. Wpływ projektowanej inwestycji na środowisko oraz zdrowie i higienę ludzi

2. Warunki gruntowo – wodne

3. Projektowane rozwiązania techniczne

- 3.1. Układ, parametry i uzbrojenie sieci wodociągowej
- 3.2. Roboty towarzyszące związane z realizacją wodociągu
 - 3.2.1. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem
 - 3.2.2. Odbudowa nawierzchni drogowych

4. Wytyczne do wykonawstwa robót

- 4.1. Realizacja sieci kanalizacyjnych i wodociągowych
 - 4.1.1. Wykopy, zabezpieczenia
 - 4.1.2. Odwodnienie wykopów
 - 4.1.3. Montaż elementów sieci
 - 4.1.4. Zabezpieczenie przejść dla pieszych
- 4.2. Odbiór robót
- 4.3. Warunki bezpieczeństwa i higieny pracy

5. Wykaz mających zastosowanie ważniejszych norm polskich

II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

- | | |
|---|------------|
| 1. Mapa pogładowa | 1:25 000 |
| 2. Projekt zagospodarowania terenu
ark. nr 511.122.194 | 1:1000 |
| 3. Profil podłużny wodociągu doprowadzającego | 1:100/1000 |
| 4. Schemat posadowienia rurociągów i odwodnienia wykopów | |
| 5. Schematy zabezpieczeń skrzyżowań z urządzeniami obcymi | |