

Zawartość opracowania

1. CZĘŚĆ OGÓLNA.....	3
1.1. Temat, cel, zakres opracowania.....	3
1.3. Podstawa opracowania.....	3
1.4. Ogólna charakterystyka inwestycji.....	3
1.5. Zagospodarowanie terenu.....	4
1.5.1. Istniejące zagospodarowanie.....	4
1.5.2. Projektowane zagospodarowanie.....	4
1.6. Warunki gruntowo – wodne i geotechniczne.....	4
1.7. Uzgodnienia.....	4
2. CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA.....	4
2.1. Rozwiązanie techniczne.....	4
2.2. Rozwiązania wysokościowe projektowanego kanału.....	5
2.3. Uzbrojenie projektowanego kanału.....	5
2.4. Rodzaj stosowanych materiałów do budowy kanału.....	6
2.5. Przepompownia wód deszczowych.....	6
3. ZAŁOŻENIA REALIZACYJNE.....	10
3.1. Realizacja inwestycji –prace przygotowawcze.....	10
3.2. Pas robót.....	11
3.3. Metody wykonywania podstawowych robót.....	11
3.3.1. Roboty ziemne.....	11
3.3.2. Przejście pod przeszkodami.....	11
3.3.3. Roboty montażowe.....	11
3.3.4. Zасыпка wykopów.....	12
3.3.5. Odbiór końcowy kanału.....	8
3.3.6. Próba szczelności i płukanie kanału.....	12

Załączniki

1. Protokół ZUDP z klauzulą
2. Decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego
3. Warunki techniczne wydane przez Wodociągi Zgierskie
4. Uzgodnienie Wodociągów Zgierskich
5. Uzgodnienie Gazowni
6. Uzgodnienie Dialog

Oświadczenie projektanta

Uprawnienia projektowe

Zaświadczenia o przynależności do izby

Część graficzna

- 1.-3. Projekt zagospodarowania 1 :500
- 4.-7. Profile podłużne kanałów deszczowych 1 : 100/500
8. Profile połączeń wpustów deszczowych 1 : 100/250
9. Studnia kanalizacyjna Ø 1200 mm
10. Studnia kanalizacyjna Ø 1200 mm z przepadem
11. Wpust deszczowy
12. Sposób posadowienia kanału w wykopie
13. Zabezpieczenie kanalizacji kablowej na czas prowadzenia robót
14. Rys przepompowni.