

Spis treści

OPIS TECHNICZNY	3
I.PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	3
1. DANE OGÓLNE.....	3
2. PODSTAWA OPRACOWANIA	3
3. CEL I ZAKRES ZADANIA INWESTYCYJNEGO / OPRACOWANIA.....	3
4. DANE WYNIKAJĄCE Z USTALEŃ PLANU OGÓLNEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU	3
5. LOKALIZACJA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	4
6. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	4
7.PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	4
8. ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI PROJEKTOWANEJ SIECI KANALIZACYJNEJ.....	5
9. SZKODY GÓRNICZE	5
10.OCENA WPŁYWU PROJEKTOWANEJ SIECI KANALIZACYJNEJ NA STAN ŚRODOWISKA.....	5
11. ZIELEŃ	5
II.PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY	6
12. WARUNKI HYDROGEOLOGICZNE	6
13. ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE SIECI KANALIZACYJNEJ	6
13.1 OBIEKTY NA SIECI	6
13.2 PRZEKROCZENIA DRÓG	6
III. PROJEKT TECHNOLOGICZNY	7
14. OGÓLNE ZASADY ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW DO KANALIZACJI.....	7
15. PROJEKTOWANE ROZWIĄZANIE TECHNOLOGICZNE	7
15.1 PROJEKTOWANE KANAŁY SANITARNE	8
15.2. PRZYKANALIKI.....	9
15.3. ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI PROJEKTOWANEJ SIECI KANALIZACYJNEJ	10
16. OBIEKTY NA SIECI	10
16.1 STUDZIENKI KANALIZACYJNE	10
17. RAMOWE WYTYCZNE REALIZACJI	10
17.1 WYKOPY	10