

SPIS TREŚCI

I. OPIS TECHNICZNY

1.	WSTĘP	
1.1	Inwestor.	str.1
1.2	Jednostka projektowa.	str.1
1.3	Przedmiot opracowania.	str.1
1.4	Podstawa opracowania.	str.1
1.5	Zakres opracowania.	str.2
2.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.	str.2
2.1	Istniejący stan zagospodarowania terenu.	str.2
2.2	Projektowane zagospodarowanie terenu.	str.3
2.2.1	Konstrukcja drogi.	str.3
2.2.2	Odwodnienie jezdni.	str.4
3.	Dane techniczne.	str.4
4.	Roboty ziemne.	str.5
5.	Program funkcjonalno-użytkowy	str.6
6.	Dane o wpisie do rejestru zabytków.	str.6
7.	Dane o wpływie eksploatacji górniczej.	str.6
8.	Informacje i dane o zagrożeniu środowiska.	str.6
9.	Wymagania ogólne.	str.7

II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

1.	Rys.1 Projekt zagospodarowania terenu – skala 1:500.	str.8
2.	Rys.2 Przekrój konstrukcyjny A-A, B-B – skala 1:50.	str.9
3.	Rys.3 Przekrój konstrukcyjny C-C – skala 1:50.	str.10
4.	Rys.4 Szczegół 1 – skala 1:250.	str.11
5.	Rys.5 Szczegół 2 – skala 1:250.	str.12
6.	Rys.6 Profil kanalizacji deszczowej – skala 1:100.	str.13
7.	Rys.7 Profil kanalizacji deszczowej – skala 1:100.	str.14
8.	Rys.8 Wpust uliczny – schemat..	str.15
9.	Rys.6 Studnia betonowa 1200 - schemat	str.16