

## **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.1
2.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.	str.2
2.1	Istniejący stan zagospodarowania terenu.	str.2
2.1.1	Projektowane zagospodarowanie terenu.	str.2
2.1.2	Konstrukcja drogi.	str.2
2.1.3	Odwodnienie jezdnii.	str.5
3.	Roboty ziemne.	str.5
4.	Program funkcjonalno-użytkowy	str.6
5.	Dane o wpisie do rejestru zabytków.	str.7
6.	Dane o wpływie eksploatacji górniczej.	str.7
7.	Informacje i dane o zagrożeniu środowiska.	str.7
8.	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 1:25.	str.9
3	Rys.3 Przekrój konstrukcyjny C-C, D-D – skala 1:25.	str.10
4	Rys.4 Przekrój konstrukcyjny E-E, F-F – skala 1:25.	str.11
5	Rys.5 Przekrój konstrukcyjny G-G – skala 1:25.	str.12
6	Rys.6 Przekrój konstrukcyjny H-H, I-I – skala 1:25.	str.13
7.	Rys.7. Szczegóły A, B – skala 1:250	str.14

### **III. ZAŁĄCZNIKI**

1.	Koryto kolejowe małe – przykład	str.15
2.	Ściek drogowy trójkątny	str.16