

## **SPIIS 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 – część opisowa |       |
| 2.1 Przedmiot inwestycji                           | str.2 |
| 2.2 Istniejący stan zagospodarowania terenu        | str.2 |
| 2.3 Projektowane zagospodarowanie terenu           | str.2 |
| 2.4 Zestawienie powierzchni terenu                 | str.8 |
| 2.5 Dane o wpisie do rejestru zabytków             | str.9 |
| 2.6 Dane o wpływie eksploatacji górniczej          | str.9 |
| 2.7 Informacje i dane o zagrożeniu środowiska      | str.9 |
| 2.8 Inne konieczne dane                            | str.9 |

### **II. CZĘŚĆ GRAFICZNA**

|   |        |
|---|--------|
| 1. Rys.1 Plan zagospodarowania terenu – skala 1:500         | str.11 |
| 2. Rys.2 Plan zagospodarowania terenu – sieci - skala 1:500 | str.12 |
| 3. Rys.3 Przekrój konstrukcyjny A-A, B-B – skala 1:25       | str.13 |
| 4. Rys.4 Przekrój konstrukcyjny C-C, D-D – skala 1:25       | str.14 |
| 5. Rys.5 Skrzyżowanie 1, 2 i 3 – skala 1:250                | str.15 |
| 6. Rys. 6 Skrzyżowanie 4 – skala 1:250                      | str.16 |
| 7. Rys.7 Wpust uliczny – skala 1:20                         | str.17 |
| 8. Rys.8 Schemat studzienki PVC425                          | str.18 |