

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU WYKONAWCZEGO

| | |
|--|-----------------------------------|
| 1. CZĘŚĆ INFORMACYJNA. | - str. 3 |
| 1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego. | - str. 3 |
| 1.2. Inwestor i Zleceniodawca. | - str. 3 |
| 1.3. Jednostka projektowa | - str. 3 |
| 2. CZĘŚĆ PROJEKTOWA – OPIS TECHNICZNY. | - str. 3 |
| <u>2.1. Projekt wykonawczy.</u> | - str. 3 |
| 2.1.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego. | - str. 3 |
| 2.1.2. Stan istniejący. | - str. 4 |
| 2.1.3. Stan projektowany. | - str. 10 |
| Rozwiązanie sytuacyjno-wysokościowe. | - str. 11 |
| Wytoczne realizacyjne. | - str. 12 |
| Odwodnienie. | - str. 13 |
| Konstrukcje. | - str. 13 |
| 2.1.4. Określenie rodzaju, zakresu i sposobu wykonywania robót budowlanych oraz terminu ich rozpoczęcia. | - str. 15 |
| 2.1.5. Zestawienie ilości poszczególnych części zagospodarowania terenu. | - str. 16 |
| 2.1.6. Wpływ inwestycji na środowisko. | - str. 16 |
| 2.1.7. Uwagi końcowe. | - str. 17 |
| 2.1.8. Załączniki; | |
| Opinia Wydziału Inwestycji i Spraw Komunalnych UM Świętochłowice | - str. 18-21 |
| Kserokopie uprawnień budowlanych | - str. 22-23 |
| Kserokopie zaświadczeń z Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa | - str. 24-25 |
| <u>2.2. CZĘŚĆ GRAFICZNA.</u> | |
| Plan sytuacyjny - część 1 i 2 | rys. nr W1.1 i W1.2; skala 1:1000 |
| Profil podłużny jezdni północnej TG(trasy głównej) | rys. nr W2.1; skala 1:100/1000 |
| Profil podłużny jezdni południowej TG | rys. nr W2.2; skala 1:100/1000 |
| Profile podłużne po zewnętrznej krawędzi jezdni trasy głównej (płn. i płd.) | rys. nr W2.3; skala 1:100/1000 |
| Profile podłużne łącznic i dróg zbiorczych | rys. nr W2.4; skala 1:100/1000 |
| Przekroje typowe | rys. nr W3; skala 1:50/1:20 |
| Plan warstwiczny - część 1 i 2 | rys. nr W4.1 i W4.2; skala 1:1000 |