

## TOM I ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

### ➤ DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE

1. Oświadczenie projektantów.
2. Uprawnienia projektantów wraz z zaświadczeniami o przynależności do IIB.

### CZĘŚĆ PROJEKTOWA

#### ➤ PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

##### I. Część opisowa

Opis techniczny

**Tab. 1** Inwentaryzacja dendrologiczna – drzewa do wycinki

##### II. Część rysunkowa

Plan orientacyjny	skala 1:10000	
Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	Rys. 1.1
Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	Rys. 1.2
Projekt zagospodarowania terenu - inwent. drzew do wycinki	skala 1:500	Rys. 2

#### ➤ PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

##### - BRANŻA DROGOWA

##### I. Część opisowa

Opis techniczny

##### II. Część rysunkowa

Rodzaje nawierzchni i ukształtowanie wysokościowe terenu,	skala 1:500	Rys. 1.1/D
Rodzaje nawierzchni i ukształtowanie wysokościowe terenu,	skala 1:500	Rys. 1.2/D
Profil podłużny,	skala 1:50/500	Rys. 2/D
Przekroje normalne,	skala 1:50	Rys. 3/D
Szczegóły konstrukcyjne,	skala 1:10	Rys. 4.1/D
Szczegóły konstrukcyjne,	skala 1:10	Rys. 4.2/D

##### - BRANŻA SANITARNA – KANALIZACJA DESZCZOWA

##### I. Część opisowa

Opis techniczny

##### II. Część rysunkowa

Plan sytuacyjny - kanalizacja deszczowa,	skala 1:500	Rys. 1/S/kd
Profil podłużny kanalizacji deszczowej,	skala 1:100/500	Rys. 2/S/kd
Profil podłużny kanalizacji deszczowej,	skala 1:100/500	Rys. 3/S/kd
Profil podłużny kanalizacji deszczowej,	skala 1:100/500	Rys. 4/S/kd
Profil podłużny kanalizacji deszczowej,	skala 1:100/500	Rys. 5/S/kd

##### - BRANŻA SANITARNA – SIEĆ WODOCIĄGOWA, PRZYŁĄCZE SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ

##### I. Część opisowa

Opis techniczny

##### II. Część rysunkowa

Plan sytuacyjny – sieć wodociągowa,	skala 1:500	Rys. 1/S/w
Profil podłużny sieci wodociągowej,	skala 1:100/500	Rys. 2/S/w
Profil podłużny sieci wodociągowej,	skala 1:100/500	Rys. 3/S/w
Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	skala 1:100/500	Rys. 4/S/w

**- BRANŻA ELEKTRYCZNA**

**I. Część opisowa**

Opis techniczny

**II. Część rysunkowa**

Plan sytuacyjny - Oświetlenie drogowe oraz usunięcie kolizji	skala 1:500	Rys. 1.1/E
Plan sytuacyjny - Oświetlenie drogowe oraz usunięcie kolizji	skala 1:500	Rys. 1.2/E
Schemat oświetlenia ulicznego,		Rys. 2/E
Schemat sieci – kolizje		Rys. 3/E

**- BRANŻA TELETECHNICZNA**

**I. Część opisowa**

Opis techniczny

**II. Część rysunkowa**

Plan sytuacyjny – Przebudowa sieci telekomunikacyjnej Orange	skala 1:500	Rys. 1/T
Przebudowa sieci telekomunikacyjnej Orange		Rys. 2/T
Przebudowa sieci telekomunikacyjnej Orange		Rys. 3/T

➤ **WYTYCZE DO PLANU BIOZ**