

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA :

1. 0. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	str. 3 - 11
1.1. Opis techniczny	str. 3 – 8
1.2. Rysunki:	
- Sytuacja.	str. 9
Rys. nr PZT1.1 - Projekt zagospodarowania terenu. Część 1.Plansza podstawowa i koordynacyjna.	str. 10
Rys. nr PZT1.2 - Projekt zagospodarowania terenu. Część 2. Droga wewnętrzna, ogrodzenie i zieleń..	str. 11
2. 0. PROJEKT BUDOWLANY - KONSTRUKCJE, ZAGOSPODAROWANIE I DROGI	str. 12 - 20
2.1. Opis techniczny	str. 12 – 15
2.2. Rysunki :	
Rys. nr K1.1 - Zbiornik wody ZW. Rzut przekrój i elewacja.	str. 16
Rys. nr K1.2 - Fundament. Geometria.	str. 17
Rys. nr K1.3 - Fundament. Zbrojenie cokołu.	str. 18
Rys. nr K1.4 - Fundament. Zbrojenie płyty.	str. 19
Rys. nr D1 - Droga wewnętrzna. Przekroje poprzeczne i podłużne.	str. 20
3. 0. OCENA TECHNICZNA	str. 21 - 23
3.1. Opis techniczny	str. 21-22
3.2. Rysunki :	
Rys. nr K2 - Inwentaryzacja. Rzut przyziemia i przekroje	str. 23
4. 0. PROJEKT BUDOWLANY – INSTALACJE SANITARNE I TECHNOLOGICZNE	str. 24 - 67
4.1. Opis techniczny	str. 24 – 50
4.2. Rysunki :	
Rys. nr IST1 - Instalacje technologiczne. Usytuowanie urządzeń. Rzut przyziemia.	str. 56
Rys. nr IST2 - Instalacje technologiczne. Rzut przyziemia.	str. 57
Rys. nr IST3 - Instalacje technologiczne. Przekrój A-A, B-B i C-C.	str. 58
Rys. nr IST4 - Stacja uzdatniania wody. Schemat połączeń.	str. 59
Rys. nr IST5 - Instalacje technologiczne. Ujęcie wody U1 i U2.	str. 60
Rys. nr IST6 - Zbiornik wody ZW. Wytyczne konstrukcyjne.	str. 61
Rys. nr IST7 - Usytuowanie urządzeń. Rzut przyziemia. Wytyczne elektryczne.	str. 62
Rys. nr IS11 - Budynek techniczny. Wewnętrzne instalacje wod-kan. Rzut przyziemia.	str. 63
Rys. nr IS12 - Budynek techniczny. Instalacje co i wentylacji. Rzut przyziemia i przekroje.	str. 64
Rys. nr IS13 - Budynek techniczny. Wewnętrzna instalacje wod-kan. Rozwinięcie i profile.	str. 65
Rys. nr IS14 - Zewnętrzne instalacje wodociągowa. Rozwinięcie.	str. 66
Rys. nr IS15 - Zewnętrzne instalacje kanalizacyjne. Profile.	str. 67
5. 0. PROJEKT BUDOWLANY – INSTALACJE ELEKTRYCZNE	str. 68 - 72
5.1. Opis techniczny	str. 68 – 69
5.2. Rysunki :	
Rys. nr E1 - Instalacje elektryczne. Oświetlenie i gniazda.	str. 70
Rys. nr E2 - Instalacje elektryczne. Zasilanie urządzeń.	str. 71
Rys. nr E3 - Rozdzielnica główna.	str. 72
6. 0. INFORMACJA BIOZ	str. 73 - 75
9. 0. ZAŁĄCZNIKI	str. 90 - 102