

PLAN SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWY WARIANT I



- OBIEKTY**
- 1 KOMBINA ROZPRĘŻA
 - 2 STACJA ZBIERACZA ŚCIEKÓW DOMOWYCH Z PŁYTĄ NAŁADOWĄ
 - 3 ZBIORNIK USĘDNIĄCY ŚCIEKI DOMOWE
 - 4 STACJA MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW, PŁUKANIA I ODPADNIANIA PIASKU
 - 5 PRZEPOMPOWIA GŁÓWNA
 - 6 ZBIORNIK WYROWNAWCZY
 - 7 KOMBINA PRZELĘWU BURZOWEGO
 - 8 KOMBINA ROZDZIELCZA
 - 9 REAKTORY BIOLOGICZNE NR1 I NR2
 - 10 KOMBINA DEFOSTATACJI
 - 11 KOMBINA DENITRYFIKACJI
 - 12 KOMBINA NITRYFIKACJI
 - 13 KOMBINA DENITRYFIKACJI II
 - 14 KOMBINA PRZEDMUCHU
 - 15 OSADNIK WTORNY
 - 16 KOMBINA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
 - 17 KONTENER DLA ANALIZATORÓW
 - 18 PRZEPOMPOWIA OSADU POWROTNEGO I NADMIERNEGO
 - 19 PRZEPOMPOWIA OSADÓW ZE ZBIORNIKA WYROWNAWCZEGO
 - 20 STACJA MECHANICZNEGO ODWADNIANIA, HIGIENIZACJI I GRANULACJI OSADU+ ZASOBNIK WAPNA
 - 21 STACJA DNUGŁAW
 - 22 PRZEPOMPOWIA ZAKŁADOWA
 - 23 MAGAZYN ULISZCZĄCA GŁĘBOWEGO
 - 24 AWARYJNY MAGAZYN OSADU
 - 25 MAGAZYN SKRĄTEK I PIASKU
 - 26 STACJA DOZOWANIA PAX-u I DODATKOWEGO ŻŁODU WĘGLA
 - 27 BUDYNEK SOCJALNY
 - 28 BUDYNEK GARAŻOWO-WARSZTATOWY
 - 29 MYJNIA PŁYTOWA
 - 30 WIATKA GARAŻOWA
 - 31 BIOFILTR NR1 I NR2
 - 32 PRZEPOMPOWIA CZĘŚCI PŁYWAJĄCYCH

OZNACZENIA

- OBIEKTY PROJEKTOWANE
- OBIEKTY PRZEBUDOWYANE LUB PRZEWIDZIANE DO REMONTU
- ISTNIEJĄCE DROGI - REMONT NAWIERZCHNI
- ISTNIEJĄCE CHODNIKI - REMONT NAWIERZCHNI
- PROJEKTOWANE DROGI
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- PROJEKTOWANE PRZEWODY
- ISTNIEJĄCE WYKORZYSTYWANE PRZEWODY
- ISTNIEJĄCY HYDRANT PRZECIWPÓŻAROWY

PLANOWANA LOKALIZACJA PANELI FOTOWOLTAYCZNYCH

- PRZEWODY**
- 1 ścieki dopływające do oczyszczalni
 - 2 ścieki doprowadzone do oczyszczalni
 - 3 ścieki mechanicznie oczyszczone
 - 4 ścieki usiedlone
 - 5 ścieki usiedlone z osadem czynnym
 - 6 ścieki usiedlone z osadem czynnym
 - 7 ścieki usiedlone z osadem czynnym
 - 8 ścieki usiedlone z osadem czynnym
 - 9 osad powrotny
 - 10 osad nadmierny
 - 11 osad ze zbiornika wyrównawczego
 - 12 spłuczki z komory
 - 13 wody technologiczne
 - 14 ścieki zakładowe
 - 15 obiegła
 - 16 spłuczki powietrzne
 - 17 rozrówna PAX-u
 - 18 rozrówna polidrodnitowa
 - 19 pulpa piaskowa
 - 20 rozrówna Brennplus
 - 21 substancje zżwone
 - 22 części pływające

Firma Konsultingowo-Projektowa Gospodarka Wodno-Sanitarnej			
ul. A. C. I. S. 33, 7, 33, w 3, 4/33/33/33, ul. C. 33/33/33/33 15			
Imię i nazwisko	Oczyszczalnia ścieków w Między	Imię i nazwisko	14.09.2021
Adres	ul. A. C. I. S. 33, 7, 33, w 3, 4/33/33/33, ul. C. 33/33/33/33 15	Adres	13.07.2021
Temat opracowania	KONCEPCJA WYKONANIA I WYKONANIA KOLEJNOŚCI	Temat opracowania	15.04.2022
Opis projektu	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIĘDZY	Opis projektu	15.04.2022
Typ i zakres	Plan sytuacyjny – wysokościowy wariant I	Typ i zakres	15.04.2022
Projektant	mgr inż. Dariusz Serwicki	Projektant	15.04.2022
Wzrost i data	1970-01-17	Wzrost i data	15.04.2022
Opis projektu	mgr inż. Bogumiła Skorska	Opis projektu	15.04.2022
Opis projektu	mgr inż. Bogumiła Skorska	Opis projektu	15.04.2022