



- LEGENDA:
- RA - Reaktor biologiczny A
 - RB - Reaktor biologiczny B
 - SK - Pomieszczenie z sitem pionowym lub kratą hakową
 - PG - Pompownia główna
 - S - Studnia rewizyjna/potężeniowa
 - PPZ - Pompownia punktu zlewnego
 - ZW1 - 3 - Zbiornik wyrównawczy - uśredniający
 - SZ1 - Stacja zlewca
 - TN - Taca na jazdowa punktu zlewnego
 - MS - Magazyn skratek
 - PD - Pompownia opróżniająca osady
- Układ funkcjonalny budynku oczyszczania mechanicznego i dmuchaw BMD

Poziom Przziemie (+0')

Pomieszczenie magazynu, kontenery na piasek i skratki

Poziom +2,5m

Pomieszczenie sitopiaskowników SP1 i SP2

- ścieki surowe
- ścieki oczyszczone
- odcieki - wody nadosadowe
- osad nadmierny
- powietrze
- droga
- do usunięcia

- KS- Kontener skratek
- KP - Kontener piasku
- SP1 - SP2 - Sitopiaskowniki
- SE1 - SE2 - Selektory
- KOCz1 - KOCz2 - Komory osadu czynnego
- OW1 - OW2 - Osadniki wtórne
- STP1 - STP2 - Stacje pomiarowe
- PCz - Punkt czerpalny dla wozów asenizacyjnych opróżniających reaktor
- ZbD1, ZbD2 - Zbiorniki osadu (adaptowane)
- ZD- Zbiornik osadu
- MW - Instalacja higienizacji osadu
- PDS - Pomieszczenie na osad sprasowany
- PDR - Pomieszczenie dmuchawy reaktora kompostu
- PP - Pomieszczenie prasy
- PDd - Pompownia odcieków
- SKS - składowisko skratek
- SKP - składowisko piasku
- PDK1-PDK2 - Plac dojrzewania kompostu
- RK1-RK2 - Reaktor kompostu
- BT1 - Pomieszczenie gospodarcze
- BT2 - Pomieszczenie automatyki
- BT3 - Pomieszczenie wizualizacji pracy; pomieszczenie dyżurne

ZAWRÓT REWIZJI		DATA
Tytuł opracowania		
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. RZAŚNIA		
INWESTOR	ADRES	
GMINA RZAŚNIA	ul. Kościuszkowski 16 98-332 Rzaśnia	
GENERALNY PROJEKTANT	ADRES DO KORESPONDENCJI	
P.P.W. "BIOPROJEKT"	97-300 Piotrków Tryb. ul. Armii Krajowej 22b/9 (044) 737-49-10 bioprojekt@interia.pl bioprojekt@bioprojekt.com.pl	
JEJEDYNA PROJEKTOWA	NR KONTRAKTU:	
Grzegorz Jaśki ul. Fabryczna 26 97-310 Moszczenica	NR UMOWY:	
	DATA UMOWY:	
	NR KONTRAKTU:	
	DATA:	
	NR RYSUNKU:	
IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	
PROJEKTANT: mgr inż. GRZEGORZ JAŚKI	L00/1653/PW05/11	
ASISTENT PROJEKTANTA:	PODPIS:	
mgr inż. WACŁAW JAŚKI mgr inż. KATARZYNA KLESZCZYŃSKA		
KONCEPCJA ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. RZAŚNIA		OZNACZENIE FAZY
SANITARNA - TECHNOLOGIA		K
Tytuł rysunku		OZNACZENIE BRANŻY OGÓLNE
KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU		IS-T
SKALA	NR RYSUNKU	OZNACZENIE RYSUNKU SZCZEGÓŁOWE
1:250	K-IS-T-02	IS-TK
10.2012		REWIZJA
		00