



LEGENDA OBIEKTÓW

OBIEKTY ISTNIEJĄCE – MODERNIZOWANE

- 1 – Komora rozdzielcza przed budynkiem krat
- 2 – Budynek krat
- 3 – Komora rozdzielcza
- 4 – Piaskownik napowietrzany
- 5 – Przepompownia wielofunkcyjna
- 7 – Osadnik wstępny – adaptacja na osadnik – reaktor
- 8 – Komory zrzutowe osadu wstępnego
- 9 – Komora rozdzielcza po oczyszczeniu mechanicznym
- 10 – Komora rozdzielcza
- 11 – Reaktor biologiczny
- 12 – Komora rozdzielcza
- 13 – Komora części stałych z osad.wtórno
- 14 – Komora rozdzielcza przed osadnikiem wtórnym
- 15 – Osadnik wtórny
- 16 – Laguny osadowe
- 17.1 – Otwarta komora fermentacyjna nr 1 adaptacja na WKfz ze zintegrowanym zbiornikiem biogaz
- 17.2 – Otwarta komora fermentacyjna nr 2 adaptacja na zbiornik retencyjny ścieków
- 19 – Budynek odwadniania
- 20 – Komora wód odciekowych
- 21 – Budynek energetyczny
- 23 – Budynek techniczny
- 22 – Budynek Dmuchaw i FeSO2

NOWE OBIEKTY PROJEKTOWANE

- P1 – Reaktor biologiczny deamonifikacji
- P2 – Pompownia wody technologicznej
- P3 – komora fermentacyjna WKf
- P3a – Zbiornik biogazu
- P4A – Budynek separatora piasku
- P6 – Budynek operacyjny WKf
- P7 – Zbiornik osadu przefermentowanego
- P8 – Odsiarczalniki biogazu
- P10 – Pochodnia biogazu
- P11 – Hala składowania osadu /obudowana wiat/
- P13,14,15 – Biofiltry
- P27A – Zlewnia ścieków dowożonych
- P27B – Zlewnia osadów i tłuszczów dowożonych
- P29 – instalacja fotowoltaiki
- SWD – separatory wód deszczowych

OBIEKTY DO LIKWIDACJI

- 6 – Komora rozdzielcza przed osadnikami
- 27 – Zlewnia ścieków
- 18 – Składowisko osadu z wirówek

OBIEKTY ISTNIEJĄCE – BEZ ZMIAN

- 24 – Magazyn
- 25 – Budynek garażowy
- 26 – Myjnie płytowe
- 26a – Koryto pomiarowe
- 28 – Wylot



ProEko

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE
Bydgoszcz ul. Jana Pawła II 148

INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE W TUCHOLI SP. Z O.O.
UL. ŚWIECKA 68, 89-500 TUCHOLA

Nazwa inwestycji: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TUCHOLI
UL. ŚWIECKA 96A, 89-500 TUCHOLA

Faza	Objekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W TUCHOLI			Nr rysunku
P.K.					1
Skala	Treść rys.:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Ilość rys.
1:500					
Branża	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIĘĆ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
TECHNOL.	Autor proj.	mgr inż. Maciej Taff	WA401/01	instalacyjno-inżynierska	
Data	Autor proj.	mgr inż. Ireneusz Plichta	GP-IV/8346/181/TO/89-90	instalacyjno-inżynierska	
Nr archiw.	Sprawdził	mgr inż. Marta Nowak	KUP/0071/POOS/15	instalacyjno-inżynierska	
879/20					