



BUD. TECHNICZNY ob. nr 2

BUDYNEK TECHNICZNY ob. nr 2

ANTRESOLA

REAKTOR BIOLOGICZNY 3B - II CIĄG TECHNOLOGICZNY (R14, H55)

REAKTOR BIOLOGICZNY 3A - I CIĄG TECHNOLOGICZNY (R14, H55)

POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SUROWYCH ob. nr 1

BUDYNEK MECHANICZNEGO PODCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW OB. 13

POMIESZCZENIE PRZYZCZĘPY LUB KONTENERA NA OSAD ODWODNIENY - ob. nr 7

POMIESZCZENIE DMUCHAW

WIATA NA OSAD ODWODNIENY ob. nr 12

ZBIORNIK OSADU OB. NR 6
6A KOMORA ZAGĘSZCZANIA OSADU
6B KOMORA STABILIZACJI OSADU

STUDNIA ROZPRĘŻNĄ OB. Sr

STUDNIA KANALIZACYJNA

STUDNIA POMIAROWA ob. Spo

LEGENDA RUROCIĄGI TECHNOLOGICZNE

- 1 DOPIŁYW ŚCIEKÓW DO REAKTORA
- 2 RECYRKULACJA WEWNĘTRZNA
- 3 DOPIŁYW ŚCIEKÓW DO OSADNIKA
- 4 UKŁAD ODSYSANIA CZĘŚCI PŁYWAJĄCYCH
- 5 ODPŁYW ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- 6 ODPROWADZENIE OSADU NADMIERNEGO
- 7 DOPROWADZENIE POWIETRZA
- 8 POMIAR STĘŻENIA TLENU, TEMPERATURY
- 9 OSAD PO STABILIZACJI DO ODWODNIENIA
- 10 FLOKULANT
- 11 ODCIEKI DO KANALIZACJI
- 12 PIX

LEGENDA ZAWORY POWIETRZA

- RECYRKULACJA ZR-01
- REZERWA ZR-03
- REZERWA ZR-04
- ZB. OSADU (REZERWA) ZM-06
- KONDENSAT ZM-05
- KONDENSAT ZM-3.01
- KONDENSAT ZM-3.02
- ODSYSACZ ZM-03
- OSAD NADMIERNY ZM-02
- SELEKTORY ZM-01

UWAGA: OZNACZENIA MATERIAŁÓW I WYPOSARZENIA WG OPISU TECHNICZNEGO
UWAGA: RYSUNEK OPRACOWANO WG WARUNKÓW TECHNOLOGICZNYCH ZAWARTYCH W OPISIE TECHNOLOGICZNYM

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Opracowanie:	Indeks	Data	Rys. Nr	R00
BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. SZKOTOWO GM. KOZŁOWO		00	12.2021	P03.XXX/21
Branża: TECHNOLOGIA	C01++ 2xRE14	KONCEPCJA	..	TE01.00
Rysunek:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	Opracował:			
$Q_{dśr} = 256 [m^3/d]$	Sprawił:			
$Q_{nmax} = 27,9 [m^3/h]$				