



LEGENDA RUROCIĄGI POWIETRZA

- | | |
|--------------|-------|
| REZERWA | ZR-02 |
| ZB. OSADU | ZM-05 |
| PIASKOWNIK | ZM-04 |
| ODSYSACZ | ZM-03 |
| OSAD NADM. | ZM-02 |
| SELEKTORY | ZM-01 |
| RECYRKULACJA | ZR-01 |

LEGENDA

- 1 DOPŁYW ŚCIEKÓW DO REAKTORA
- 2 RECYRKULACJA WEWNĘTRZNA
- 3 DOPŁYW ŚCIEKÓW DO OSADNIKA
- 4 UKŁAD ODSYSANIA CZĘŚCI PŁYWAJĄCYCH
- 5 ODPŁYW ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- 6 ODPROWADZENIE OSADU NADMIERNEGO
- 7 DOPROWADZENIE POWIETRZA
- 8 POMIAR STĘŻENIA TLENU, TEMPERATURY

WYDATEK OCZYSZCZALNI:

- $Q_{d, \text{sr}} = 140 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{d, \text{max}} = 190 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{h, \text{max}} = 13 \text{ m}^3/\text{h}$

UJWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO-TECH

Zmiany:				

Opis

Objekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
DLA GMINY DMOŚĆ

Branża: TECHNOLOGIA

Dział	Data	Nazwisko	Podpis
Indeks	09.01.2006	Rys. Nr	R0-
Faza	Składa		P10.062.07
PB	-		TE 01.00

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	Projektował:	dr inż. Ludwik Żarnowski		
	Opracował:	mgr inż. Anna Beisler	St-61/87	
		mgr inż. Adrian Bujak		
	Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Jaski		
			GP IV/3342/256/94	
Rysunek:	linię i Nazwisko		Nr uprawnień	Podpis

BIOPROJEKT

Grzegorz Jaśki

97-310 Moszczenica, ul. Fabryczna 26
(044) 616-97-72; bioprojekt@interia.pl