



WYKAZ URZĄDZEN

- NR 2 BUDYNEK TECHNICZNY
- 2.1 - SZAFKA STEROWNICZA
- 2.3 - (N2) NAPĘD ZASUWY SPUSTU ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- 2.4 - (DN) DMUCHAWA NAPOWIETRZAJĄCA
- NR 3 ZBIORNIK RETENCYJNY
- 3.1 - (P1) POMPA ZATAPIALNA DO ŚCIEKÓW
- NR 4 PRZEPOMPOWNIWA ŚCIEKÓW SUROWYCH
- 4.1 - POMPA ZATAPIALNA DO ŚCIEKÓW
- 4.2 - ZAWÓR ZWROTNY
- 4.3 - ZASUWA ODCINAJĄCA
- NR 5 REAKTOR SBR
- 5.1 - RUSZT NAPOWIETRZAJĄCY
- 5.2 - (P2) POMPA OSADU NADMIERNEGO
- 5.3 - (Z2) ZASUWA SPUSTU ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- 5.4 - MIESZADŁO ZATAPIALNE
- NR 6 ZBIORNIK OSADU
- 6.1 - MIESZADŁO ZATAPIALNE
- 6.2 - (Z1) ZASUWA SPUSTU OSADU NA POLETKA
- 6.3 - P2 POMPA OSADU

LEGENDA

- 1 - Ścieki surowe świeże
 - 2 - Ścieki oczyszczone
 - 3 - Skraiki
 - 4 - Osad nadmierny
 - 5 - Osad zągęszczony
 - 6 - Sprężone powietrze do napowietrzania ścieków
 - 7 - Ścieki dowożone
 - 8 - Przelew wody nadosadowej
- OZNACZENIA GRAFICZNE**
- ▲ POMPY
 - ⊗ MIESZADŁA ZATAPIALNE
 - ⊙ DMUCHAWY POWIETRZA
 - ⊖ ZASUWY Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM
 - ▽ DYFUZORY NAPOWIETRZAJĄCE MEMBRANOWE

"WODTERMI" S.P. z o.o.
 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Kard. St. Wyszyńskiego 85; tel.72-30-250; fax 72-30-253

Obiekt **Oczyszczalnia ścieków SBR w Bogaczowie**

Treść **Przekroje oczyszczalni - Aqua Prim**

projektował	mgr inż. Danusz Kuliak	UK60003P000508	03.2008
opracował	inż. Czesław Kabla	63/50w	schemat 2