


- OW – OSADNIK WSTĘPNY DWUKOMOROWY V=4m³
- RB – REAKTOR BIOLOGICZNY NV–3
- SP – STUDNIA Z PRZEPŁYWOMIERZEM DN1200
- SK – STUDNIA KONTROLNA DN800
- S – PROJ. STUdz. PVC DN315–400
- S – PROJ. STUdz. BET DN1000

JEDYNOSTA PROJEKTOWA:		ZAMAWIAJĄCY:	
 Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNICS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100 Białka Podlaski		GMINA WYDMINY ul. Grunwaldzkiej 74 11-510 Wydminy działce nr geod. 4/123, ob. Biała Głzycka, gm. Wydminy 11-510	
TREŚĆ PROJEKTU:		SKALA:	
BUDOWA KOMPAKTOWEJ BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW O PRZEPUSTOWOŚCI 3,5m ³ /d W M. BIAŁA GŁZYCKA W GMINIE WYDMINY		1:50	
TREŚĆ RYSUNKU:		Faza projektu:	
PRZEBIEG PRZECZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA: SANITARNA.		BRANŻA: SANITARNA	
mgr Inż. Jacek Roszczyk		DATA: 2014.05	
BRANŻA: MECHANIZACJA:		NR RYSUNKU: 06	
BRANŻA: KONSERWACYJNA:		BRANŻA: KONSERWACYJNA:	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA:		BRANŻA: ELEKTRYCZNA:	