



UWAGA:

- WYKONAĆ RURIOCIĄG SSAMNY DLA DWUCHAMY Z RUR SPIRO Ø200 I WŁĄCZYĆ DO CZERPNI W ŚCIANIE SZCZYTOWEJ

UWAGI:

1. SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA WG OPISU TECHNICZNEGO
2. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ ŚCIANY KONSTRUKCJI ZBIORNIKA WYKONAĆ JAKO SZCZELNE
3. NALEŻY WYKONAĆ PODPORĘ LUB UCHWYTY MOCUJĄCE DLA RURIOCIĄGÓW TECHNOLOGICZNYCH WG OBOWIĄZUJĄCYCH NORM I PRZEPISÓW

WODPOL Sp. z o.o.			
03-982 Warszawa, ul. K. Gudeńskiego 3/60			
INWESTOR:	Oczyszczalnia ścieków w Boguszówce	STADIUM:	PW
OBIEKT:	BUDYNEK TECHNOLOGICZNY I REAKTOR BIOLOGICZNY OB.5 /OB.6		
NAZWA RYS:	RZUT NA POZIOMIE 40.00		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. P. Jasieński	DATA:	04.2011
BRANŻOWAŁ:	mgr inż. J. Karciniński	SKALA:	1:50
PRZYJACIA	IMI I NUMERISKO	nr uprawnień	POSPOS
		nr rys.	T-3