



UWAGA:
 - WYKONAĆ RUROCIĄG SSAMNY DLA DMUCHAWY 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 PODPORY LUB UCHWYTY MOCUJĄCE DLA RUROCIĄGÓW TECHNOLOGICZNYCH WG OBOWIĄZUJĄCYCH NORM I PRZEPISÓW

WODPOL Sp. z o.o.		03-982 Warszawa ul. K. Gudebskiego 3/60		stanow: PW	
INWESTYTOR:		Oczyszczalnia ścieków w Boguszkowie			
OBJEKT:		BUDYNEK TECHNOLOGICZNY I REAKTOR BIOLOGICZNY OB.5 / OB.6			
NAZWA RYS:		RZUT NA POZIOMIE -0,45			
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. P. Jusielniak		SI135/89	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. J. Karwiński		1539/74/Ww	
				SKALA: 1:50	
RYSOWAŁ:		mgr inż. J. Karwiński		NR RYS: T-4	
POWIERZCHA:		MIEJ. I. NABRZESIO		NR UPRAWNIENI: P00935	