



Poz. por. 205,00 mmpm		bet. Ø1000					
Rzędna terenu [mmpm]	212,95	212,81	212,60	211,25			
Rz. dna kanału [mmpm]	209,95	209,81	209,62	209,14	208,10		
Głębokość [m]	3,00	3,00	2,98	2,11	3,15		
Średnice i spadki	PVC Ø200		i=1,00%		PVC Ø200	i=1,50%	
Odl. i idługości [m]	0,00	14m	14,00	18,5m	32,50	31,5m	64,00
Oznaczenia	S4	S3	S2	S1			

S1-S4 - Projektowane studzienki betonowe 1000

Nazwa :		BUDOWA PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ DLA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH	
Inwestor :		WODOCIĄGI DEBICKIE SP. Z O.O. 39-200 DEBICA, UL. KOSYNIERÓW RACŁAWICKICH 35	
Rysunek :		PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ 2	
Opracował:		inż. Cezary GRABOŚ	
Projektował :		mgr inż. Arkadiusz WILK upr. nr S-4/00	
Skala: 1 : 100/250		Data :	08. 2015r
		Nr rys.	3