

STUDZIENKA KANALIZACYJNA PRZEPADOWA ϕ1200 tk < 6,0 m

NR STUDNI	PIK. [mb]	SZKIC POŁĄCZENIA	D [m]	N7	N6	[m npm]				N1	[mm]				tk4	hk	S
						N5	N4	N3	N2		D4	D3	D2	D1			
S3	58,5		1.2	101,02	-	97,16	97,13	-	98,52	97,13	200	-	160	200	389	120	229
S4	97,30		1.2	101,11	-	97,36	97,33	-	98,61	97,33	200	-	160	200	378	120	218
S5	155,8		1.2	101,63	-	97,65	97,62	-	99,18	97,62	200	-	160	200	401	150	211
S6	189,10		1.2	101,19	97,81	-	97,78	98,69	-	97,78	200	160	-	200	341	90	211
S7	196,2		1.2	101,10	97,85	-	97,82	98,75	-	97,82	200	160	-	200	328	60	228

P.W. INSBUD–BIS Pruszków ul. Przy Księżycu 3A lok. 2 tel. 759 82 61			
Inwestor		Gmina Michałowice, Michałowice, ul. Raszyńska 34	
Temat		KANALIZACJA SANITARNA W UL. SPORTOWEJ Z WŁĄCZENIEM W UL. GŁÓWNĄ W NOWEJ WSI	Nr rys. 8
Tytuł rys:		ZESTAWIENIE TABELARYCZNE STUDZIENEK PRZEPADOWYCH Ø1200	Skala —
Opracowała		Edyta SZCZEPANIAK	Data czerwiec 2010
Projektant		Krzysztof BYSTRZYCKI upr. nr Wa–113/02	
Sprawdzający		Karolina BYSTRZYCKA upr. nr MAZ/0157/P00S/09	