

										Pas drog.	Po sesja	
	ILOŚĆ PRZYŁĄCZY											
	Nr arkusz PZT											
	RO 2-dzielna Ø58/50 PEH 1szt.=1,0m											
	Półka - zabezpieczenie wodoc. 1Szt.=1,0m											
	RP Ø273*10 stal											
	Nr działki przyłączanej											
	Rzędna dna studz. sieciowej / średnica studz. sieciowej											
	Nr studz. na sieci KS											
	Nr końcówki przył. KS											
	KANAŁ 160 PCV - przył. KS											
	Rzędna przyłącza na wyjściu ze studni (teren, dno, głębokość)											
	Rzędna studz przyłączeniowej (teren, dno, głębokość)											
	Spadek kanału											
szt.		szt.	szt.	L[m]				L[m]	h1[m]	h2[m]	i [%]	
<b>2</b>		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	XXX	XXX	XXX	XXX	<b>14</b>	XXX	XXX	XXX
	1/9.				283/2					54,70	54,60	
1			1			52,59	<b>SI1</b>	<b>SI1.1</b>	7,0	52,59	52,80	3,0
						425				2,11	1,80	
	1/9.				251/2					54,85	54,90	
1						52,70	<b>SI1.2</b>	<b>SI1.2.1</b>	6,6	53,29	53,42	2,0
						425				1,56	1,48	

		Głębokość średnia d.k.+0,15 na podsypkę				
H.śr.[m]	S [m]	[m3]	hk[m]	szt.	szt.	[m]
2,04	XXX	23	0,59	2	0	0
			0,00	1		
2,11	0,90	13,3				
			0,59	1		
1,67	0,90	9,9				