

Zestawienie przyłączy kanalizacyjnych aktualizacja

Tabela nr 13

Oznaczenie przyłącza działki	Studzienki na przyłączy na działce				Przykanaliki 160 [m]		Przykanaliki 200 [m]		Połączenie z kanałem		
	Średnica [mm]	Kineta 160	Kineta 200	Wysokość studni [m]	Typ Pk	Typ Pks	Typ Pk	Typ Pks	Studnia Ø 1000	Trójnik	Stojak 160 mm [m]
2122/8	-	-				13,90			Si3		
2117/3	400	160/160		1,80	5,66					400/160	1,58
2116/2	400	160/160		1,80	5,20					400/160	1,67
2215/2	400	160/160		1,80	5,00					400/160	1,39
	400	160/160		1,38	21,00						
2203/2	400	160/160		3,46	13,40					400/160	
2196	-					12,00			S4		
2114/3	400	160/160		2,14	5,16					400/160	1,27
	400	160/160		1,38	20,44						
Si8	1000	160	mod.	1,27	6,65						
2113/2	400	160/160		1,34	6,25					400/160	2,98
	400	160/160		1,27	7,27						
Si	400	160/160	mod.		4,13						
2113/5	400		200/200	2,58			5,90			400/160	0,69
	400		200/200	2,20			32,95				
2112/3	400	160/160		2,40	6,10					400/160	0,40
2112,/5	400	160/160		2,20	5,50					400/160	0,44
2111/2	400	160/160		1,50	5,30				S6		
2110/3	-					3,40			S7		0,82*
2184/2	-					11,45				200/160	
2182/11	-					12,50			S9		1,07*
2175/45	-					6,96			Si14		1,38*
	Szt.	Szt.	Szt.	m/szt.	m	m	m	-	Szt.	Szt.	m
Razem	14	13	2	28,52/15	117,06	60,21	38,85	-	5	10	13,69
					177,27		m	W tym 400/160		9	10,42
								W tym 200/160		1	3,27*
* oznaczono kaskady przy studniach kanału											