

Tabela nr 2 - Zestawienie projektowanej sieci wodociągowej w Sulnowie

Lp	Średnica [mm]	Materiał	Długość [m]	Hydranty ilość	Uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.
sieć					
1	Ø225/13,4mm	PE100 SDR17 PN10	765,50	2	
przewierty sieć					
2	Ø250/22,7mm	PE-100-HD SDR11 PN16	369,60	1	
przewody rozdzielcze					
3	Ø160/9,5mm	PE100 SDR17 PN10	12,60		
4	Ø110/6,6mm	PE100 SDR17 PN10	11,50	2	
5	ŁĄCZNIE		24,10		
przewierty przewody rozdzielcze					
6	Ø125/11,4mm	PE-100-HD SDR11 PN16	44,30		
przyłącza do hydrantów					
7	Ø90/8,2mm	PE-100-HD SDR11 PN16	7,20		szt. 4
przewierty przyłącza do hydrantów					
8	Ø110/10,0mm	PE-100-HD SDR11 PN16	5,20		szt. 1

Łącznie (poz. nr 1, 2) 1135,10

Łącznie (poz. nr 5, 6) 68,40

Łącznie (poz. nr 7, 8) 12,40