

## ZESTAWIENIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

głębokość m	objętość wykopu m <sup>3</sup>	studnia rewizyjna					przykanalik					objętość wykopu m <sup>3</sup>	
		numer/ średnica nr/mm	wysokość studni m	nakł.dod. +/- szt	wymiary wykopu		objętość wykopu m <sup>3</sup>	średnica przykan. mm	wymiary wykopu				
					średnica m	głębokość m			długość m	szerokość m	śred. głęb. m		
			+0,32			+0,32		200	3,0	1,0	1,15		
1,10	19,5	1/1000	1,27	-3	2,10	1,27	4,4	200	2,0	0,9	0,95		
1,10	16,0	1/1000	1,14	-3	2,10	1,14	3,9		2,0	0,9	0,82		
1,00	20,9	1/425	1,39	-3	1,30	1,39	1,8	200	2,0	1,0	1,07		
0,90	4,8	1,425	0,83	-4	1,20	0,83	0,9	200	6,0	0,9	0,51		
		2/1000		-6		1000			PCV				
						2,41			9,0				
		2/425		-7		415			stalowe				
						2,22			6,0				
	61,2						11,0					11	
	23,7								(3x1,0+6,0x0,90)x(0,20+0,50)-9x0,785x0,20 <sup>2</sup>			5	
0,15	28,1	11,0-0,785x1,20 <sup>2</sup> x2,41-0,785x0,425 <sup>2</sup> x2,22					8,0	11,6-5,6-5,0x1,00x0,15-10,0x0,90z0,15					3
	33,1	11,0-8,0					3,0	11,6-3,9					7
	138,6	2,10x3,14x2,41+1,30x3,14x1,39					21,6	35:1,0x2					7

