

TABELA NR1/4																								
Lp.	Odcinek	Długość F 90 PE	Długość F 160 PE	Długość F 225 PE	Długość F 280 PE	Długość F 315 PE	Kubatura wykopu wąsko przestrzennego	Rury ochronne stalowe śr. 273x7,1	Rury ochronne stalowe śr. 324x8,0	Rury ochronne stalowe śr. 356x10	Rury ochronne stalowe śr. 406x10	TRÓJNIKI						ZASUWY					hydranty	Uwagi
]								150/80	150/150	200/200	200/80	250/250	300/250	□ 300	□ 250	□ 200	□ 150	□ 80		
		[m]	[m]	[m]			[m3]	[m]	[m]	[m]	[m]	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	
1	277-288			123,0			210,5			6,00														
2	288-290			303,4			546,1																	
3	290-83			190,0			320,3				12,00						1	1	1					
4	83-82					308,4	555,2																	
5	82-248					93,2	167,8																	
6	248-80					128,7	213,6				10,00													
7	106-162	120					201,6	8,00				1									1	1	1	
8	162-81		500,0				878,4		12,00												1		2	
9	81-79		303,0				523,8		12,00				1								1		1	
10	79-279		182,0				309,6		10,00					1						1			1	SWL
11	271-78			276,0			496,8								1					2		1	1	SWL
12	78-Hp	135					243,0																1	
13	-	41					73,8																1	
14	79-91		128,0				190,8		22,00				1								1		1	
15	91-93		400,0				702,0		10,00				1								1		3	SWL
16	93-94	185					333,0														1		1	
17	93-95		656,0				1159,2		12				1								2		4	
18	95-96		218,0				378,0		8,00															
19	83-84				508,0		903,6				6					1			1				2	
20	84-85				446,0		802,8																2	
21	85-Hp	291					516,6		4										1				2	
22	86-86A				385,0		671,4				12				1	1			1				2	Hp-na wys dz 116
23	86A-HP	354					637,2															1	2	
24	162-163A		251,0				412,2		22												1		1	SWL
25	91-Hp	103					185,4														1		1	