

Výměna vodovodu ul. Dr. Janského, Moravská Třebová												Realizace - zemní práce															
Napojení na řad / D	Stanič. (m)	Úhel odbočení	Odkanalizovaný objekt	Profil D (mm)	Celková délka přípojky (m)	Délka				D 90	D 110	Umístění uzávěru		Berstlining			Řízený protlak			Výkop rýhy			Povrchy			Obrubníky	
						D 32	D 40	D 50	D 63			na řadu	v krajnici	Celková délka (m)	Mont.jámy 2,5x1,0 (ks)	Sondy 1,5x1,0 (ks)	Celková délka (m)	Mont.jámy 2,5x1,0 (ks)	Sondy 1,5x1,0 (ks)	Celková délka (m)	Prům. hloubka (m)	Šířka rýhy (m)	místní komun. Asfalt	chodník zámková dlažba	nezpevněné	silniční	zahradní
PŘÍPOJKY																											
V1 / 90		90°	Rodinný dům čp. 976/2	32	7,0	6,2						1								7,5	1,6	1,00	7,5	0,0	0,0	2,0	0,0
V1 / 90		90°	Bytový dům čp. 959/33	63	6,8				6,8			1								7,3	1,6	1,00	5,8	1,5	0,0	0,0	0,0
V1-2 / 90		90°	Bytový dům čp. 977/1	63	1,6				1,6			1								2,1	1,6	1,00	0,0	0,6	1,0	2,0	2,0
Celkem počet ks					3	1	0	0	2	0	0	3	0														
Celkem délka v m					15,4	6,2	0,0	0,0	8,4	0,0	0,0																
NAPOJENÍ HYDRANTU																											
V1 / 110		90°	Napojení hydrantu	90	7,0					7,0		1								7,5	1,7	1,00	2,0		5,5	0,0	
Celkem počet ks					1	0	0	0	0	1	0	1															
Celkem délka v m					3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0																
HLAVNÍ ŘADY																											
V1 / 110				110	142,82						142,82						118,01	4	3	24,81		1,00	28,89				
V1 / 90				90	133,74					133,74							129,66	3	3	4,08		1,00					
V1-1 / 90				90	13,51					13,51										13,51		1,00	12,33		1,18		
V1-2 / 90				90	25,59					25,59										25,59		1,00	23,94		1,65		
Celkem počet ks																		7	6								
Celkem délka v m					315,66					172,84	142,82						247,67			67,99			65,16		2,83		

## DETAIL PŘÍPOJEK 90/63 (2x)

