

Tabulka kanalizačních přípojek

Číslo přípojky	Připojovaný objekt	Typ přípojky	Přepojení na trase původní přípojky (ANO/ NE)	Napojení do šachty	Směr odbočky	Profil a materiál kanalizační přípojky na veřejném pozemku	Délka přípojky na veřejném pozemku [m]	Délka přípojky na veřejném pozemku [m]	Umístění RŠ ve veřejné části příp.
	Č.P., VPUSTĚ, OBJEKT						DN150	DN200	
STOKA A – POTRUBÍ KORUGOVANÉ Z PP SN10 - DN600									
1	ST.UV1	VPUSTĚ	ANO	NE	P	PVC DN150	1,0		
2	č.p. 786	SVOD 1	NE	NE	L	PVC DN150	13,3		
3	ST.UV2	VPUSTĚ	ANO	NE	P	PVC DN150	1,0		
4	ST.UV3	VPUSTĚ	ANO	NE	P	PVC DN150	1,0		
STOKA B – POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN300									
1	č.p. 786	SVOD	ANO	NE	P	PVC DN150	4,2		
2	č.p. 785	SVOD	ANO	NE	P	PVC DN150	4,5		
3	č.p. 784	SVOD	ANO	NE	L	PVC DN200		10,7	
4	č.p. 784	OBJEKT	NE	Š15		PVC DN150	9,3		ŠP1
5	č.p. 785	OBJEKT	NE	Š15		PVC DN150	7,9		
STOKA B - POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN250									
6	č.p. 785	SVOD	ANO	Š16		PVC DN150	1,0		
7	č.p. 784	SVOD 2	NE	NE	L	PVC DN150	1,2		
8	č.p. 783	SVOD 3	NE	Š17		PVC DN150	4,8		
STOKA C - POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN300									
1	č.p. 790	SVOD 4	NE	NE	P	PVC DN150	4,3		
2	č.p. 789	SVOD 5	NE	NE	P	PVC DN150	3,7		
3	č.p. 788	SVOD	ANO	Š18		PVC DN200		2,8	
4	č.p. 789	OBJEKT	NE	Š19		PVC DN200		7,9	
5	č.p. 788	OBJEKT	NE	Š19		PVC DN200		7,6	
6	NOVÁ UV1	VPUSTĚ	NE	Š21	P	PVC DN150	9,4		
STOKA C1 - POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN250									
1	NOVÁ UV2	VPUSTĚ	NE	NE	L	PVC DN150	1,5		
2	č.p. 788	SVOD 6	NE	NE	L	PVC DN150	3,5		
3	NOVÁ UV3	VPUSTĚ	NE	NE	L	PVC DN150	1,5		
4	č.p. 787	SVOD 7	NE	Š40		PVC DN150	4,5		

STOKA C2 - POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN250									
1	č.p. 792	OBJEKT	NE	Š41		PVC DN200		10,7	
	č.p. 792	SVOD 8	NE			PVC DN150	10,4		
	č.p. 792	SVOD 9	NE			PVC DN150	5,5		
2	č.p. 791	OBJEKT	NE	Š42		PVC DN200		9,5	
	č.p. 791	SVOD 10	NE			PVC DN150	7,0		
STOKA D - POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN250									
1	č.p. 790	SVOD 11	NE	NE	L	PVC DN150	2,8		
2	NOVÁ UV4	VPUSŤ	NE	NE	L	PVC DN150	1,0		
3	č.p. 789	SVOD 12	NE	Š24		PVC DN200		3,5	
	NOVÁ UV5	VPUSŤ	NE	NE		PVC DN150	1,0		
STOKA E - POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN250									
1	č.p. 794	SVOD 13	NE	NE	P	PVC DN150	4,8		
2	č.p. 793	SVOD 14	NE	NE	P	PVC DN150	4,9		
STOKA K - POTRUBÍ ŽEBROVANÉ Z PP SN10 - DN400									
1	ST.UV6	VPUSŤ	ANO	NE	L	PVC DN200		2,0	
2	č.p.787	SVOD	ANO	NE	P	PVC DN150	2,0		
3	č.p.522	OBJEKT	ANO	NE	L	PVC DN150	5,3		
4	č.p.521	OBJEKT	ANO	NE	L	PVC DN150	5,4		
CELKOVÁ DÉLKA POTRUBÍ PVC DN150 [m]							127,7		
CELKOVÁ DÉLKA POTRUBÍ PVC DN200 [m]								54,7	
CELKOVÁ DÉLKA POTRUBÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK [m]									182,4

Okapové svody OS 1-14 jsou nově navrženy, ostatní okapové svody budou přepojeny na trase stávající přípojky.