

1. TABULKA VPUSTÍ - SO 101

TABULKA ULIČNÍCH VPUSTÍ

ČÍSLO UV	TYP UV	STANIČENÍ KM				DÉLKA PŘÍPOJKY	VÝŠKA MŘÍŽE	POZNÁMKA	VÝŠKA NIVELETY	VZDÁL. OD OSY	SKLON VOZOVKY
		vlevo		vpravo		m	m.n.m.B. p.v.		m.n.m.	m	%
		staničení	ks	staničení	ks				B.p.v.		
větev A											
UV ₁	500/500	0,000 00	1			5,0	391,69	nová vpust + nová přípojka	331,96	10,65	-
UV ₂	500/500	0,047 24	1			1,0	331,32	nová vpust + nová přípojka	331,39	2,35	-2,5
UV ₃	500/500	u objektu pošty	1			5,5	330,18	nová vpust + nová přípojka	-	-	-
UV ₄	500/500	0,057 82	1			13,0	331,28	nová vpust + nová přípojka	331,39	4,12	-2,5
větev B											
UV ₅	500/500			0,014 18	1	2,5	331,57	nová vpust + nová přípojka	331,73	6,95	-2,5(-2)
UV ₆	500/500			0,061 03	1	8,5	331,85	nová vpust + nová přípojka	332,01	6,95	-2,5(-2)
UV ₇	500/500	0,097 04	1			0,0	333,30	výměna mříže a poklopu	333,36	2,00	-2,5
CELKEM			5		2	35,5					