

### 101.10a Uliční vpusti - výpis

označení vpustí	osa	staničení (km)	vzdálenst od osy (m)	vpravo, vlevo	kóta mříže (m n.m.)	kóta odtoku (m n.m.)	hloubka odtoku (m)	hloubka šachy (m)	zaústění (stoka)	kóta zaústění (m n.m.)	délka přípojky (m)	spád přípojky	materiál profil	litinová mříž 500/500 se zámkem	vyrovnávací prsteneц	skruž horní ø 450mm, v. 195mm	skruž středová s otvorem pro PVC DN150 ø 450mm, v. 350mm	skruž středová ø 450mm, v. 570mm	дно s kalovou prohlubní ø 450mm, v. 300mm	
														ks	ks		ks	ks	ks	
UV1	osa 1	0,0009 68	3,16	L	257,63	256,99	0,64	1,64	Š1	256,69	10	3,0%	PVC DN150	1	1	1	1	1	1	
Š1	osa 1	0,0009 67	6,79	P	257,65	256,65	1,00	1,50		255,93	14,3	5,0%	PVC DN200							
						255,93			stáv.dešťová	255,69	17,7	1,4%	PVC DN200							
UV2	osa 1	0,021 58	3,49	P	257,11	256,47	0,64	1,64	navržená dešťová DN200	255,96	7	7,3%	PVC DN150	1	1	1	1	1	1	
UV3	osa 1	0,048 78	3,70	P	256,19	255,55	0,64	1,64	stáv.dešťová		2,5		PVC DN150	1	1	1	1	1	1	
CELKEM												51,5			3	3	3	3	3	3
kalový koš - celkem 3ks																				