

### Příloha č.1 Tabulka uličních vpustí

Název UV	DN přípojky	Délka	Kóta mříže	Napojení	Kóta dna stoky	kóta napojení do stoky	výška UV (mříž-odtok)	odtok z UV	spád	spádový stupeň	Poznámka		
-	[mm]	[m]	[m]	Š /potrubí (X)	[m]				[%]	[m]	-	Hloubka přípojky v místě napojení do stoky	
UV1	150	5,03	223,76	stoka B ŠB3	221,65	221,78	1,850	221,91	2,68		hloubka UV bude upřesněna po ověření hloubky vodovodu	[m]	
UV3	150	4,33	223,51	stoka B ŠB2	221,40	221,53	1,850	221,66	3,12		hloubka UV bude upřesněna po ověření hloubky vodovodu	2,07	
UV4	150	2,01	223,51	stoka B ŠB2	221,40	221,53	1,280	222,23	35,07			2,03	
UV5	150	3,74	223,05	stoka B DN300	220,92	221,07	1,850	221,20	3,48		hloubka UV bude upřesněna po ověření hloubky vodovodu	2,03	
UV6	150	1,89	223,05	stoka B DN300	220,92	221,07	1,280	221,77	37,04			2,06	
UV7	150	0,95	222,61	DN1000	219,80	220,55	1,850	220,76	22,11			2,06	
UV8	150	4,97	222,51	DN1000	219,80	220,55	1,28	221,23	13,68			1,82	
UV9	150	1,07	222,22	DN1000	219,78	220,53	1,00	221,22	17,76	0,50		1,69	
UV10	150	5,03	222,14	DN1000	219,77	220,52	1,28	220,86	6,76			1,48	
UV11	150	0,85	221,84	DN1000	219,61	220,36	0,77	221,07	7,06	0,65	vpust bez kalové prohlubně	1,48	
UV12	150	5,20	221,84	DN1000	219,61	220,36	1,00	220,84	9,23			1,48	
UV13	150	2,75	221,58	SO304 DN1000	219,48	220,23	1,28	220,30	2,55			1,43	
UV14	150	2,70	221,62	SO304 DN1000	219,49	220,24	1,28	220,34	3,70			1,43	
UV15	150	3,64	221,50	SO304 DN1000	219,41	220,16	1,00	220,50	9,34			1,34	
UV35	150	12,75	221,68	SO304 DN1000	219,42	220,07	1,28	220,40	2,59			1,46	
Celková délka		56,91									1,15		