

TABULKA PŘÍPOJEK ULIČNÍCH VPUSTÍ

Poř. č.	Označ. vpusti v situaci	Délka přípojky m	Potrubí přípojky	Výškové úrovně přípojky (Balt p.v.)				Výška sestavy vpusti /m/
				Napojení na stoku	Uliční vpust			
					mříž	výtok	dno	
1	V1	2,00	PVC-KG 150	484,14	485,92	484,87	484,45	1,47
2	V2	2,00	PVC-KG 150	484,44	486,10	485,05	484,63	1,47
3	V3	2,00	PVC-KG 150	484,64	486,24	485,19	484,77	1,47
4	V4	2,00	PVC-KG 150	485,03	486,30	485,25	484,83	1,47
5	V5	28,00	PVC-KG 150	485,14	486,53	485,48	485,06	1,47
	V2-V5	76,00	PVC-KG 200		společný úsek mezi šachtami Š-1 - Š-3			
6	V6	3,00	PVC-KG 150	484,75	486,66	485,61	485,19	1,47
7	V7	1,00	PVC-KG 150	484,25	486,24	485,19	484,77	1,47
8	V8	1,00	PVC-KG 150	483,77	485,64	484,59	484,17	1,47
9	V9	3,00	PVC-KG 150	483,30	484,91	483,86	483,44	1,47
10	V10	2,00	PVC-KG 150	482,65	484,46	483,41	482,99	1,47
11	V11	3,00	PVC-KG 150	480,40	482,55	481,50	481,08	1,47
12	V12	3,00	PVC-KG 150	478,96	480,96	479,91	479,49	1,47
13	V13	3,00	PVC-KG 150	477,48	479,25	478,20	477,78	1,47
14	V14	3,00	PVC-KG 150	475,52	477,35	476,30	475,88	1,47
15	V15	5,00	PVC-KG 150	473,18	474,71	473,66	473,24	1,47
16	V16	1,00	PVC-KG 150	473,90	474,96	473,91	473,49	1,47
17	V17	33,00	PVC-KG 150	473,90	475,41	474,36	473,94	1,47
	V15-V17	80,00	PVC-KG 200		společný úsek mezi šachtami Š-4 - Š-7			
18	V18	1,00	PVC-KG 150	477,69	479,46	478,41	477,99	1,47
19	V19	1,00	PVC-KG 151	478,56	480,57	479,52	479,10	1,47
20	V20	3,00	PVC-KG 152	479,66	481,73	480,68	480,26	1,47
CELKEM		258,00						

Poznámky:

Budou použity betonové prefabrikované vpusti s bočním výtokem a kalovou prohlubní - výkres sestavy vpusti je součástí objektů SO-101 Rekonstrukce místních komunikací a SO-102 Komunikace obytné zóny.

Souřadnicový systém: S-JTSK; Výškový systém: Baltský p.v.

Vypracoval: Bc. ŘÍHA	Projektoval: Bc. ŘÍHA	Bc. Václav ŘÍHA Tuněchody 9, 349 01 Stříbro tel. 728 683 787; E-mail: vr.projekt@seznam.cz IČO 611 30 494	
Kraj: PLZEŇSKÝ	Okres: TACHOV		
Obec: KOSTELEČ	K.ú.: KOSTELEČ u Stříbra	Datum: 05/2020 Stupeň: DÚR+DSP Měřítko: .	
Investor: OBEC KOSTELEČ, Kostelec 34, 349 01 Stříbro			
Stavba: KOSTELEČ u Stříbra INFRASTRUKTURA ZÓNY "SEVEROZÁPAD" – 1.ETAPA SO-211+311 KANALIZAČNÍ A VODOVODNÍ PŘÍPOJKY		Arch. číslo	Číslo výkresu
		304/2020	D4.4
Příloha: TABULKA PŘÍPOJEK VPUSTÍ			