

Příloha č.2 - Tabulka uličních vpustí

ČÍSLO VPUSTI	KÓTA MŘIŽE	KÓTA DNA	KÓTA VYÚSTĚNÍ	DĚLKA PŘÍPOJKY v M	ZAÚSTĚNÍ		UL. MŘIŽ S RÁMEM CK		TBV 9a - BET. POKL. S RAM.	TBV 10c - VYR. PRSTEN	A 4/2 - KAL. KOŠ POLYET		KAL. KOŠ POZINK		DNO						PŘÍP.HRDL.DÍL		SKRUŽ STŘEDOVÁ			SKRUŽ HORNÍ					SKLON V %	KÓTA PŘED ZAÚSTĚNÍM	VÝŠKA SPÁDOVÉHO STUPNĚ v M	ZAÚSTĚNÍ DNEM - M	VÝŠKA VPUSTI v M DNO	VÝŠKA VPUSTI v M	KÓTA DNA ŠACHTY, POTRUBÍ
					TBV 1d										TBV2a	TBV3a	TBV3d																				
					S VÝTOK.										PRŮTOČNÝ			DN 150		DN 200																	
					PVC										PVC																						
					D400	D250							MAL ←	VELK ←	D1	C3	150	200	150	200	150	200	150	200	S KALOV PROHLUB.		NA PVC		NA PVC								
UV53a	320,23	318,50	318,92	1,00	x	318,35	1			1				1				1		1			1						1	57,0%	318,35	0,00	0,15	1,310	1,735	318,20	
UV53	317,42	315,69	316,11	2,50	x	315,25	1			1				1				1		1			1						1	34,4%	315,25	0,00	0,15	1,310	1,735	315,10	
UV54	313,15	311,42	311,84	3,00	x	311,63	1			1				1				1		1			1						1	7,0%	311,63	0,00	0,15	1,310	1,735	311,48	
UV54a	310,80	309,17	309,59	11,00	ŠD11	309,15	1			1				1				1		1				1		1			1	4,0%	309,15	0,00	0,15	1,210	1,635	309,00	
4				17,50			4	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	4	0	0	3	1	0	0	0	4			0					