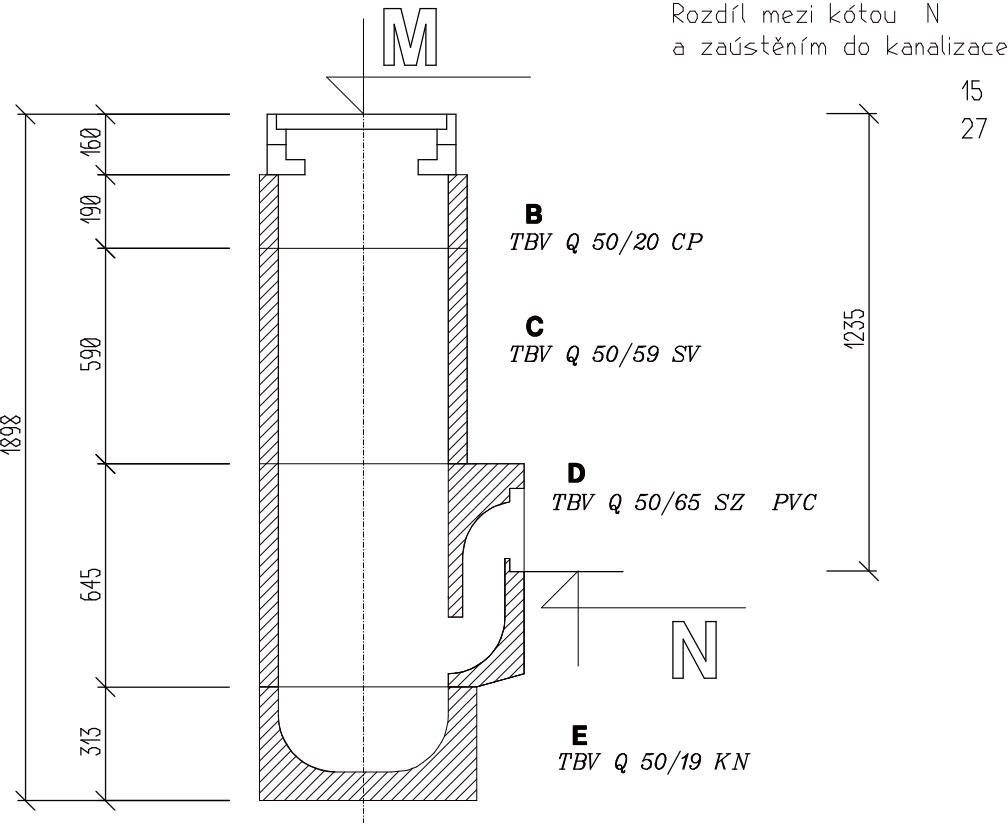


UV s kalištěm a zápach. uzávěrkou



# Tabulka uličních vpustí

Typ Prefa Brno

UV	Výška			Části UV				Mříž	Bah. koš		Délka přípojky		Poznámka	
	M	N	M-N	B	C	D	E		norm.	malý				
UV1	475.57	474.34	1.23	1	590	1	1	1	1	--	3.10	KGB 45	Přípojka LV1 DN 160 474.19	
UV2	475.29	474.36	0.93	1	290	1	1	1	--	1	13.20	3*KGB 45	Přípojka LV1 DN 160 474.09	
	Liniové odvodnění LV - viz objekt SO 101													
LV1	476.45	Odtok dle zvoleného typu liniového odvodnění										33.20	2*KGB 45	Přípojka LV1 DN 160 spád 2%
		- odtok z boku DN 150										2*odbočka 160/160		zaústěna do vsakování 474.04
FŠ1	475.45	Přítok a odtok		474.06	- ostatní dle výrobce									

Poznámka :

Skruž TBV Q 50/29 SN – 1 ks

Skruž TBV Q 50/59 SV – 1 ks

Výšku UV lze upravit použitím průběžné skruže TBV Q 50/29 SN výšky 290 mm

Vtoková mříž 500\*500mm D400 + rám váha 108 kg – 2 ks

Vtoková mříž 500\*500mm C250 + rám váha 93 kg – 0 ks

Kalový koš pozinkovaný výšky 600mm nebo 250mm – 1 + 1 ks

Přípojky k UV a LV mohou křižovat stávající i projektované inženýrské sítě !

Ladislav Mach

Čečova 50/647, 370 04 České Budějovice

Projekční kancelář **PROKLAMA** tel. 387436460

**Stavba :** Parkoviště v ulici Komenského – kpt. Nálepky

**Objekt :** SO – 301 Kanalizace, vsakování

**Výkres :** Tabulka UV

Vypracoval  
Ladislav Mach

Měřítko  
---

Datum  
15.9.2019

Formát  
2 A4

Stupeň  
Ú+SŘ

Zakázkové číslo  
19003

Výkres č.  
**D.134.e.2**

Paré