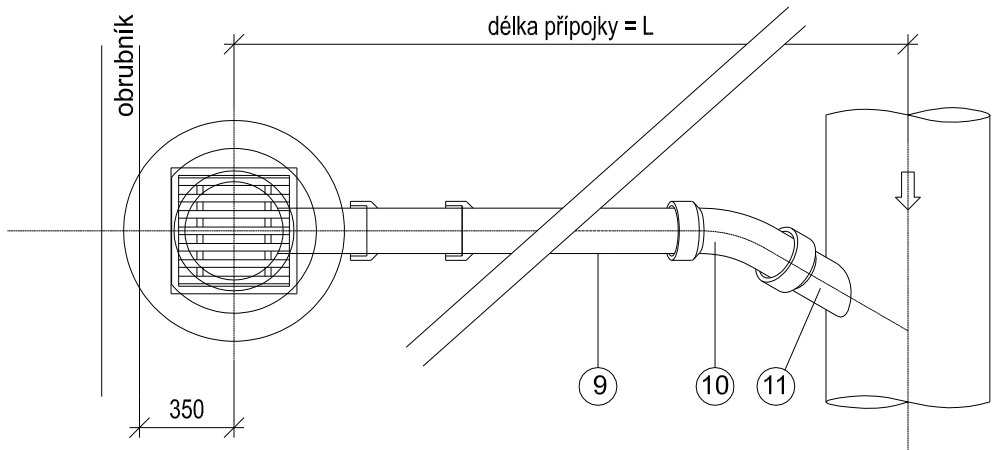
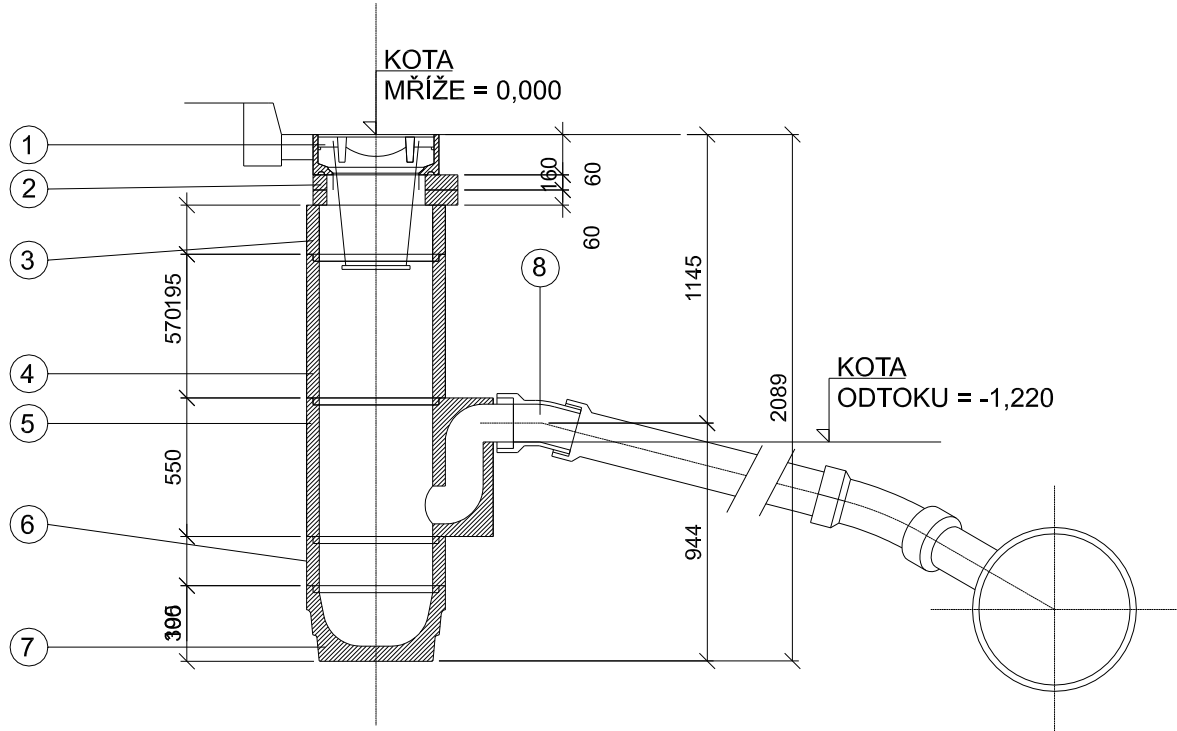


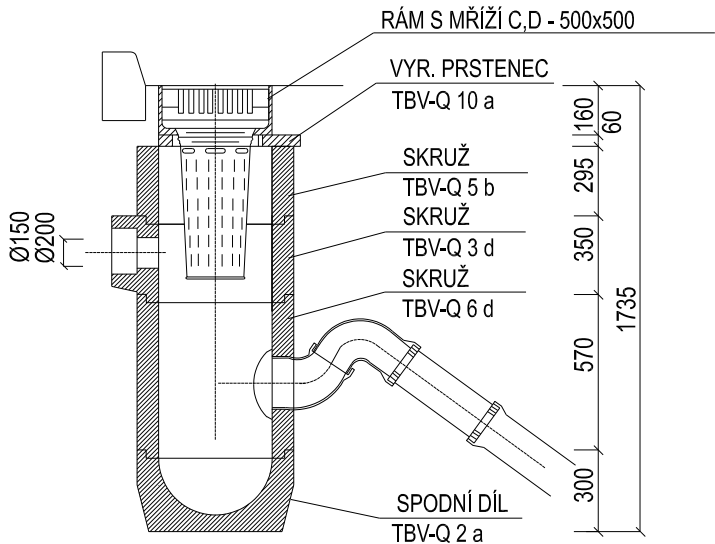
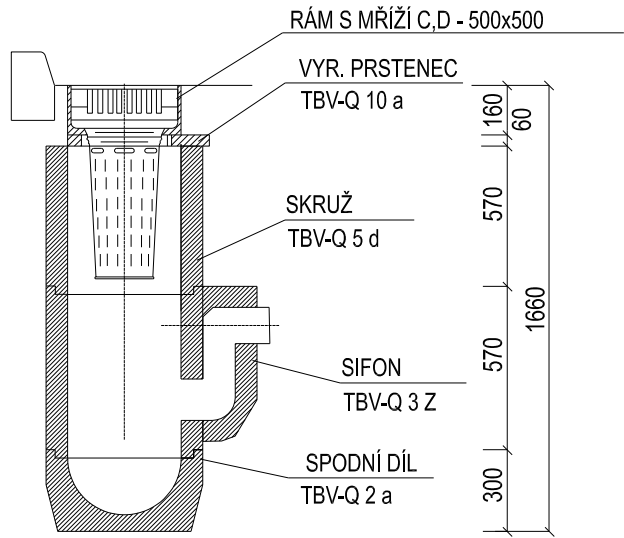
KASI

DETAIL ULIČNÍ VPUSTI DN 450
INFORMAČNÍ SESTAVA



Alter. BETONIKA plus

DETAIL ULIČNÍ VPUSTI DN 450
INFORMAČNÍ SESTAVA



pol.	POPIS
1	Vtoková mříž KM01 (Rám DIN 19583-9, Mříž DIN 19583-13) tř. D 400 a kalovým košem A4 DIN 4052
2	vyrovnávací prstenec BUP10A pod mříže 50/50
3	horní skruž BU45C výška 200 mm pod mříže 50/50
4	střední skruž BU6D výška 570 mm nebo BU46B výška 195 mm, BU46A výška 295 mm
5	přípojný díl BU3Z15P se zápachovou uzávěrou KG 160
6	střední skruž BU46B výška 200 mm
7	spodní díl vpusti BU42A
8	nástavec-koleno DN 150 - 15°, 30°, 45°
9	kameninová trouba DN 150, nebo PVC DN 150
10	koleno DN 150 - 45°
11	odbočka šikmá jednoduchá DN sběrače/150 - 45°

POZNÁMKY:

- Pro zvýšení nebo snížení stavební výšky šachty se použijí střední skruže BU46A, BU46B, BU6D.



Jan Tous

Krátká 765
Horní Bříza
330 12
tel.: +420 775 031 676
E-mail: t-projekt@email.cz
www.jantous.cz

OBJEDNATEL		SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, ŠKROUPOVA 18, 306 13 PLZEŇ OBEC NOVÉ MITROVICE, NOVÉ MITROVICE 136, 335 63 NOVÉ MITROVICE			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY		NAVRHL, VYPRACOVAL		ÚČEL	PDPS
BC. JAN TOUŠ		BC. JAN TOUŠ		DATUM	11/2019
				MĚŘITKO	1:50
KRAJ: PLZEŇSKÝ		KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NOVÉ MITROVICE		FORMÁTY	3 x A4
II/177 NOVÉ MITROVICE - PRŮTAH				ČÁST	PARÉ
				D.1.3.	
ČÁST PD	STAVEBNÍ ČÁST - SO 103 SILNICE III/1783			PŘÍL.	
NÁZEV PŘÍLOHY	ULIČNÍ VPUST			6.	