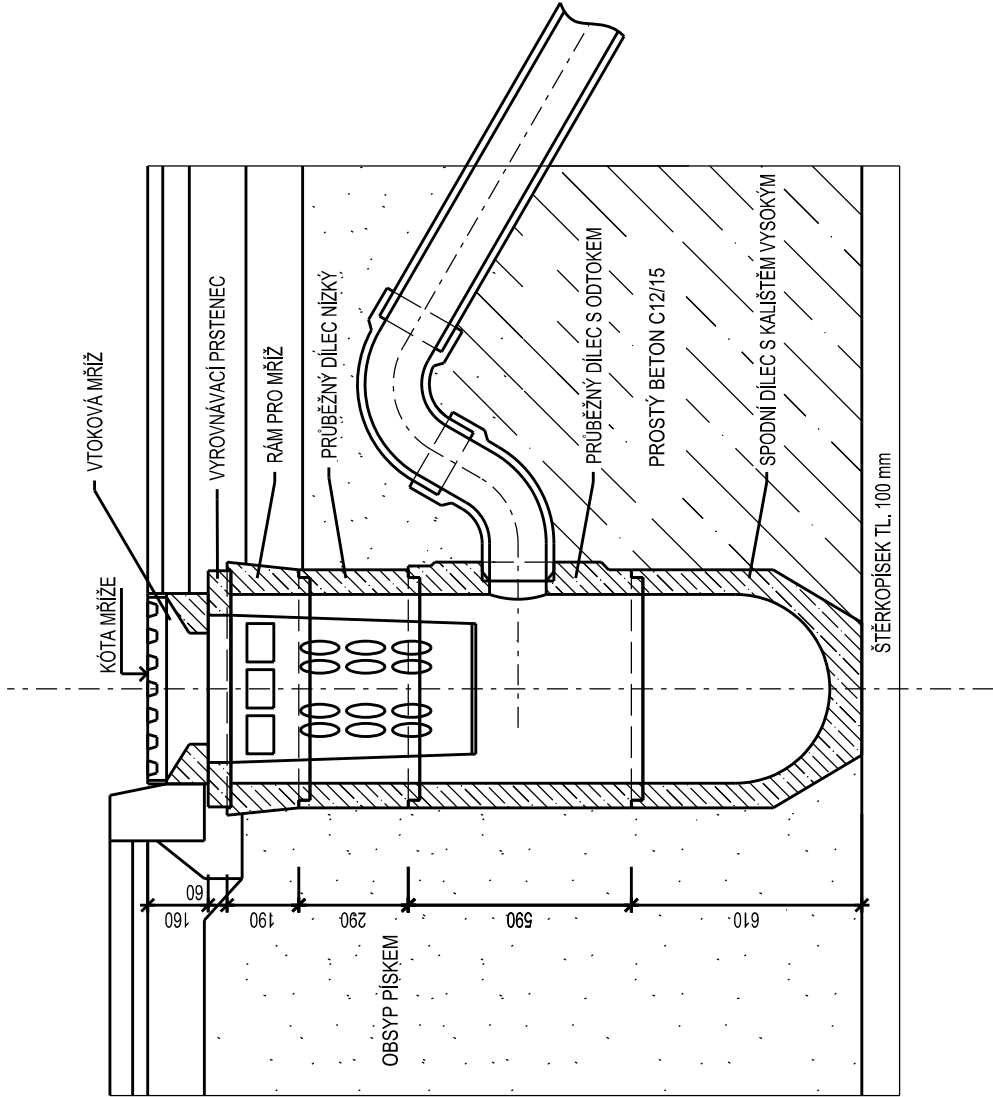
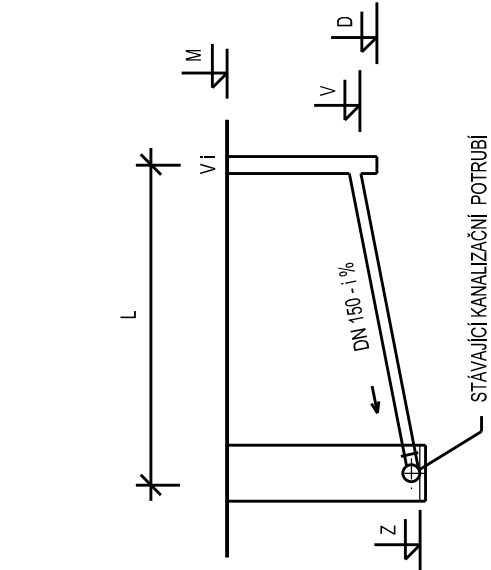


BETONOVÁ ULIČNÍ VPUST UV1 - UV6



SCHEMA UL. VPUSTÍ, PŘÍPOJEK



TABULKA ULIČNÍCH VPUSTÍ

OZN.	VPUST				ZAUSTĚNÍ Z	DĚLKA PŘÍPOJKY L /m	SPÁD ‰ i	HLOUBKA VPUSTI M - D /m	DN PŘÍPOJKY	POZNÁMKA
	MŘÍŽ M	DNO D	VYÚSTĚNÍ							
			V							
UV1	303,97	302,15	302,90	302,40	16,06	31	1,82	150		
UV2	303,78	301,96	302,71	302,49	7,07	31	1,82	150		
UV3	303,58	301,76	302,51	302,34	1,77	96	1,82	150		
UV4	303,45	301,63	302,38	302,21	1,77	96	1,82	150		
UV5	303,32	301,50	302,25	302,08	1,77	96	1,82	150		
UV6	303,19	301,37	302,12	301,96	1,77	96	1,82	150		

SO 101 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VEDOUČÍ PROJEKTU ing. PETR BYŠTRICKÝ		PROJ. PROFESE ing. PATRIK DOBRANSKÝ	VYPRACOVAL Ing. JAN PROVAZNIK	KAPEGO PROJEKT S.R.O.
INVESTOR: Statutární město Frýdek–Místek Radniční 1148, Frýdek–Místek, 738 01				
PROJEKTANT: KAPEGO projekt s.r.o., 28. října 1142/168, OSTRAVA				
NÁZEV AKCE: Zpracování PD - výstavba parkoviště naproti židovského hřbitova, k.ú. Frýdek				
ULIČNÍ VPUSTI				
DATUM		10/2022		
STUP.P.D.		DPS		
ČÍS.ZAK.				
FORMÁT		2 x A4		
MĚŘÍTKO		Č.VÝKRESU 1:20		
		D.1.1.2.g		