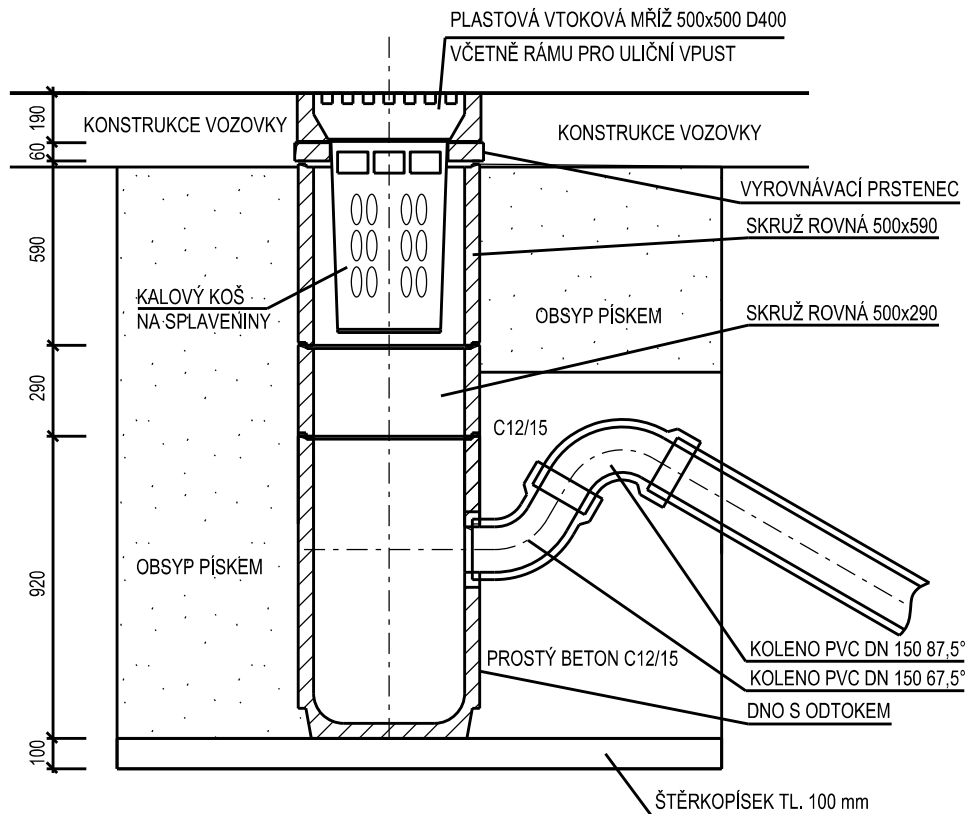


BETONOVÉ ULIČNÍ VPUSTI UV1-UV8



TABULKA PŘÍPOJEK ULIČNÍCH VPUSTÍ:


OZN.	VPUST			ZAUŠTĚNÍ	SPÁD ‰ i	HLOUBKA VPUSTI M - D / m
	MŘÍŽ M	DNO D	VYÚSTĚNÍ V			
UV1	315,18	313,13	313,61	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05
UV2	315,18	313,13	313,61	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05
UV3	315,07	313,02	313,50	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05
UV4	315,06	313,01	313,49	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05
UV5	314,91	312,86	313,34	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05
UV6	314,86	312,81	313,29	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05
UV7	314,63	312,58	313,06	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05
UV8	314,37	312,32	312,80	NA STÁVAJÍCÍ	20-400	2,05

TABULKA DÍLŮ:

DÍL	OZN. VPUSTI								CELKEM
	UV1	UV2	UV3	UV4	UV5	UV6	UV7	UV8	
PLASTOVÁ MŘÍŽ D400/160	1	1	1	1	1	1	1	1	8
RÁM PRO MŘÍŽ DN 500/190	1	1	1	1	1	1	1	1	8
VYROVNÁVACÍ PRSTENEC 390/60	1	1	1	1	1	1	1	1	8
PRŮBĚŽNÝ DÍLEC - SKRUŽ 500/590	1	1	1	1	1	1	1	1	8
PRŮBĚŽNÝ DÍLEC - SKRUŽ 500/290	1	1	1	1	1	1	1	1	8
SPODNÍ DÍLEC S HORNÍM ODTOKEM 500/920	1	1	1	1	1	1	1	1	8
KALOVÝ KOŠ VELKÝ504/160	1	1	1	1	1	1	1	1	8

PVC ROURY PŘÍMÉ KGEM DN 150 8,00 m
 KOLENO PVC DN 150 67,5° 8 ks
 KOLENO PVC DN 150 87,5° 8 ks

SO 01 - KOMUNIKACE A PARKOVACÍ STÁNÍ

INVESTOR:	MĚSTO TŘINEC, JABLUNKOVSKÁ 160, 739 61 TŘINEC	<div>PROIN projekční inženýrská kancelář S.r.o. Starobělská 1133/5, Ostrava - Zábřeh</div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. TOMÁŠ ŠČUPÁK			
PROJEKTANT:	ING. JAN PROVAZNÍK			
AKCE:	PARKOVIŠTĚ NA ULICI WOLKEROVA, TŘINEC		STUPEŇ PD	DPS
VÝKRES:	ULIČNÍ VPUSTI		MĚŘÍTKO	1 : 25
			DATUM	06 / 2017
			ČÍSLO VÝKRESU	B9