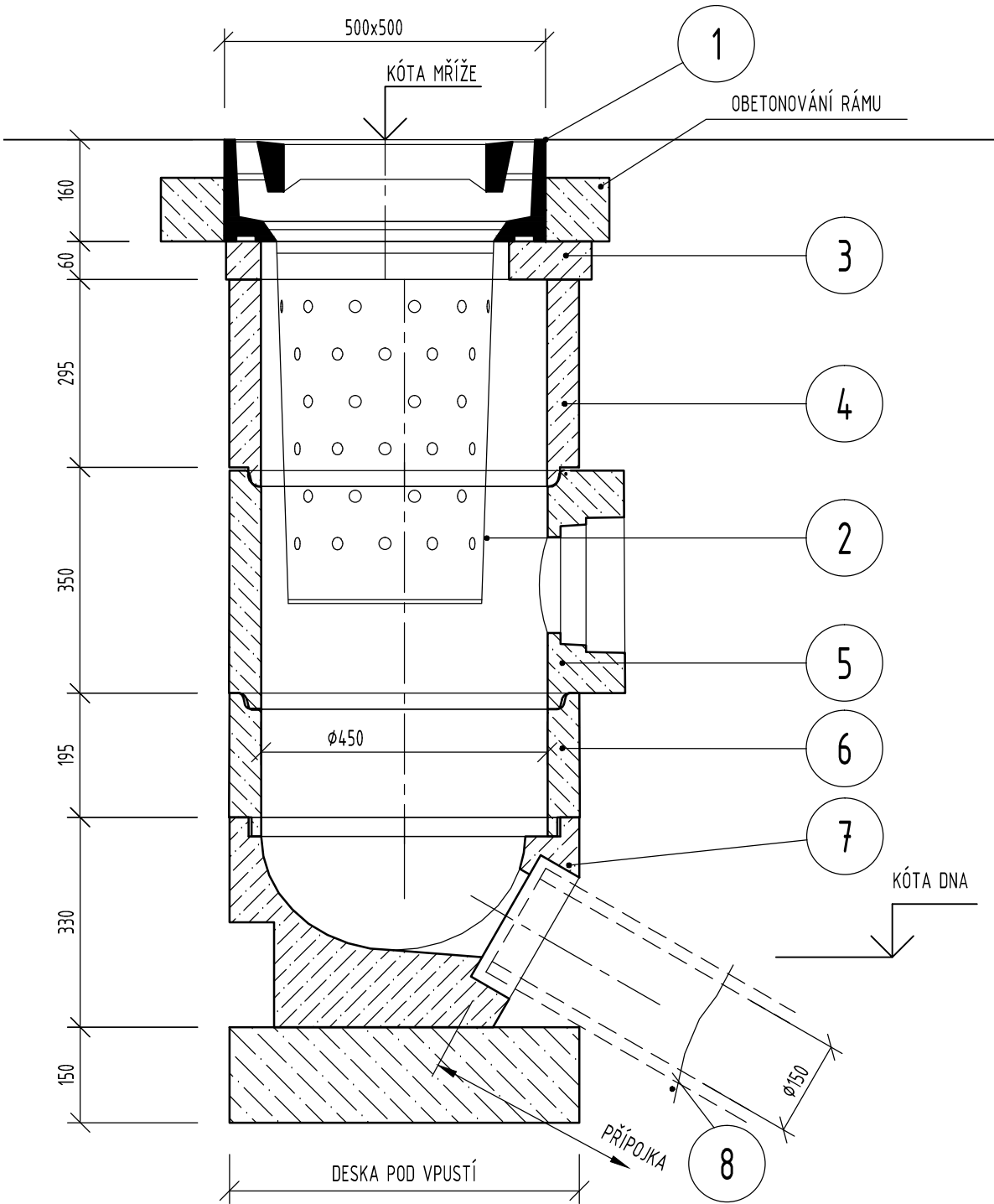


Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

ULIČNÍ VPUSTI

ULIČNÍ VPUSTI



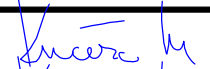
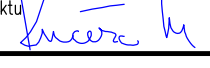
TABULKA VPUSTI A PŘÍPOJEK

Číslo vpusti	Číslo přípojky	Profil přípojky DN	Materiál přípojky	Kóta mříže	Kóta dna	Kóta napojení	Délka (m)	Spád (‰)	Skruž horní TBV (5clks)	Skruž horní TBV (5b/ks)	Skruž horní TBV (5d/ks)	Skruž s otvorem pro PVC TBV (3a)	Středová skruž TBV (6b/ks)	Dno s výtokem pro PVC DN 150 TBV-Q 450/330/1a	Odbočka 90° 400/160	Odbočka 90° 250/160	Odbočka 45° 250/160	Odbočka 45° 160/160	Oblouk segmentový 45° DN 150	Vyrovnávací prstenec TBV-Q 390/60/10a	Uliční mříž D 400 s rámem 500x500	kalový koš	Způsob napojení	Poznámka
UV1	DP1	160x149	PP SN12	208,55	207,91	207,77	3,70	38	1					1				1	2	1	1	1	navrtávka	napojení na stáv. kanal. DN1050
UV3	DP3	160x149	PP SN12	208,74	208,10	207,75	1,55	226	1					1				1		1	1	1	odbočka	přípojku DPo
UV9	DP9	160x149	PP SN12	208,70	207,49	207,21	1,25	224			1		1	1	1					1	1	1	odbočka	napojení na stoku D1 Ø400
UV10	DP10	160x149	PP SN12	208,62	207,63	207,30	15,05	22	1			1		1				1		1	1	1	ŠD11	
UV11	DP11	160x149	PP SN12	208,85	207,76	207,21	2,80	196		1		1		1			1			1	1	1	odbočka	napojení na stoku D2 Ø250
UV12	DP12	160x149	PP SN12	208,90	207,89	207,23	2,95	222			1			1		1				1	1	1	odbočka	napojení na stoku D2 Ø250
UV13	DP13	160x149	PP SN12	208,75	207,81	207,00	4,05	200		1			1	1						1	1	1	ŠD10	
UV13a	DP13a	160x149	PP SN12	208,70	207,49	207,40	1,70	53			1		1	1						1	1	1	ŠDB	
UV14	DP14	160x149	PP SN12	208,95	207,96	206,97	8,65	114	1			1		1	1					1	1	1	odbočka	napojení na stoku D1 Ø400
UV15	DP15	160x149	PP SN12	208,95	208,02	206,95	8,60	124		1			1	1						1	1	1	ŠD2	
UV16	DP16	160x149	PP SN12	208,77	207,78	207,32	11,35	41	1			1		1						1	1	1	ŠD13	
UV17	DP17	160x149	PP SN12	208,77	207,78	207,32	14,80	31	1			1		1						1	1	1	ŠD13	
UV18	DP18	160x149	PP SN12	208,60	207,61	207,09	5,80	90	1			1		1			2			1	1	1	ŠD12	
UV19	DP19	160x149	PP SN12	208,60	207,61	207,09	13,70	38	1			1		1			1			1	1	1	ŠD12	
UVt	DPt	160x149	PP SN12	208,92	207,93	207,60	14,85	22	1			1		1			1			1	1	1	ŠD8	
Celkem		160x149	PP SN12				110,8		9	3	3	8	4	15	2	1	1	7	2	15	15	15		

LEGENDA

OZNAČENÍ	POPIS
1	ULIČNÍ MŘÍŽ D 400 S RÁMEM 500x500
2	KALOVÝ KOŠ A4/Z
3	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBV-Q 390/60/10a
4	SKRUŽ HORNÍ TBV-Q 450/295/5b (195/5c, 570/5d)
5	SKRUŽ S OTVOREM pro PVC TBV-Q 450/350/3a PVC (DN150)
6	SKRUŽ STŘEDOVÁ TBV-Q 450/195/6b (570/6d, 295/6a)
7	DNO S VÝTOKEM PRO HDPE DN150 TBV-Q 450/330/1a
8	KANALIZACE DEŠŤOVÁ - HDPE TKP SN8 (DN 160/138)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		...	...	10/2023
--		Index	Změna	Datum
Vypracoval Sedliská L., DiS.		Kontroloval Ing. Kučera M.	 	
Zodpovědný projektant Ing. Kolář M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		
Akce Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči		Investor Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč		
Objekt SO 301 Dešťová kanalizace		Město / Obec Přelouč		Kraj Pardubický
		Technická zpráva D.3.1		Formát 2xA4
Profese Vodohospodářské stavby		Stupeň DUSP+PDPS		Měřítko 1:25
Název přílohy		Číslo zakázky 43/23		Paré
ULIČNÍ VPUSTI		Číslo přílohy D.3.4.2		