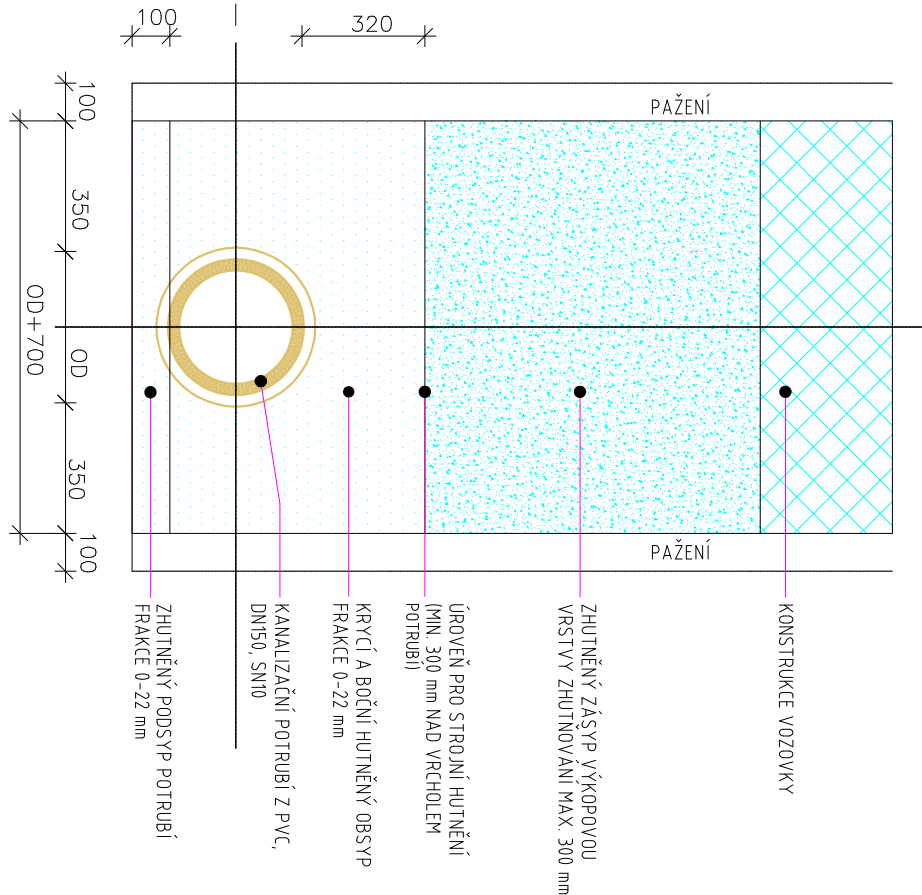
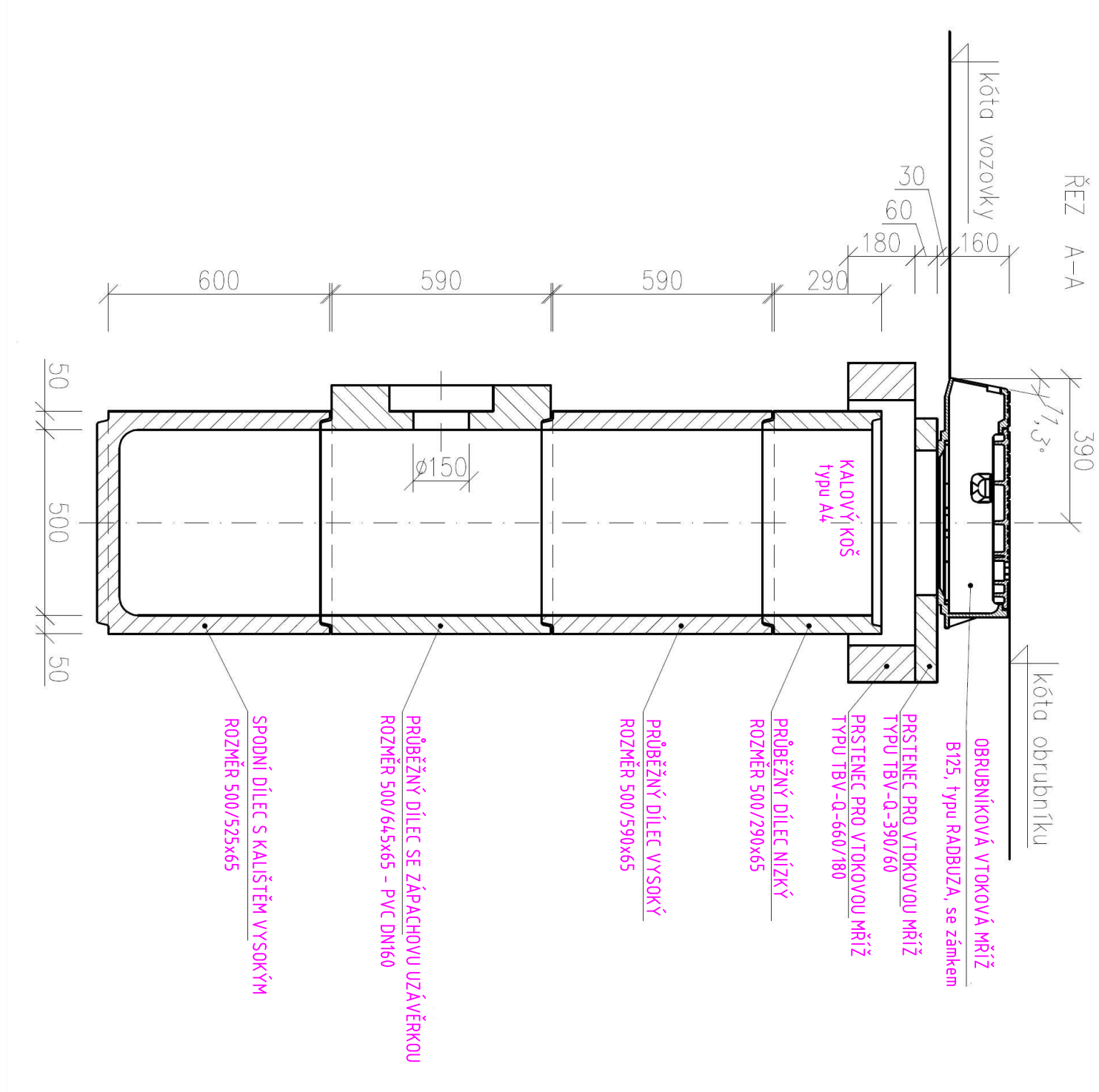


VZOROVÉ SCHÉMA ULIČNÍ VPUSTI

VZOROVÉ ULŐŽENÍ KANALIZACE Z PLASTU



ULIČNÍ VPUST UV1-13

- DEŠŤOVÁ VPUSŤ S KALIŠTĚM, SIFONEM A ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU
- Z PREFABRIKOVANÝCH DÍLŮ
- OBRUBNIKOVÁ MŘIŽ PRO ULIČNÍ VPUSŤI PRO ZATÍŽENÍ B725, LITINA, 500x500

- LEGENDA ULIČNÍCH VPUSTÍ
- POTRUBÍ PVC DN160 SNB PRO NÁPOJENÍ NOVÉ ULIČNÍ VPUSTI 97 m
 - NOVÁ CHODNIKOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ S KALIŠTĚM, SIFONEM A ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU
 - RUŠENÁ ULIČNÍ VPUSŤ

- LEGENDA
- HRANICE PARCEL
 - HRANICE PLOCH DLE KN
 - ZAVĚŘENÍ STAVAJÍCÍHO STAVU
 - NOVÉ KOMUNIKACE A SÍŤ

Zodpovědný projektant		HIP	Vypracoval
Ing. Jan ČERVINKA		Ing. Jan Červinka	Ing. Jan Červinka
Investor: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103			
Místo stavby: KÚ NMNM, p.č. 136/15, 467/3, 492/3, 495/2, 499/1, 502/2, 505, 508/2, 511, 1293/1, 1293/15, 3940/14			
Okres: Žďar nad Sázavou		Kraj: Vysočina	
Akce:			
ULICE BRNĚNSKÁ - CHODNÍKY, PARKOVACÍ MÍSTA, OPRAVA PROPUSTKU			
Obsah:		ULIČNÍ VPUSŤ	
SO 101 - CHODNÍK PODÉL ULICE BRNĚNSKÉ			
<div>ENVIGEST s.r.o. Masarykova 305 592 31 Nové Město na Moravě IČ 49449362 www.envigest.cz envigest@envigest.cz</div>			
Formát	A2		
Datum	06/2024		
Stupeň	DPS		
Číslo zakázky	19P07		
Měřítko	Číslo výkresu		
1:200	D.101.6		