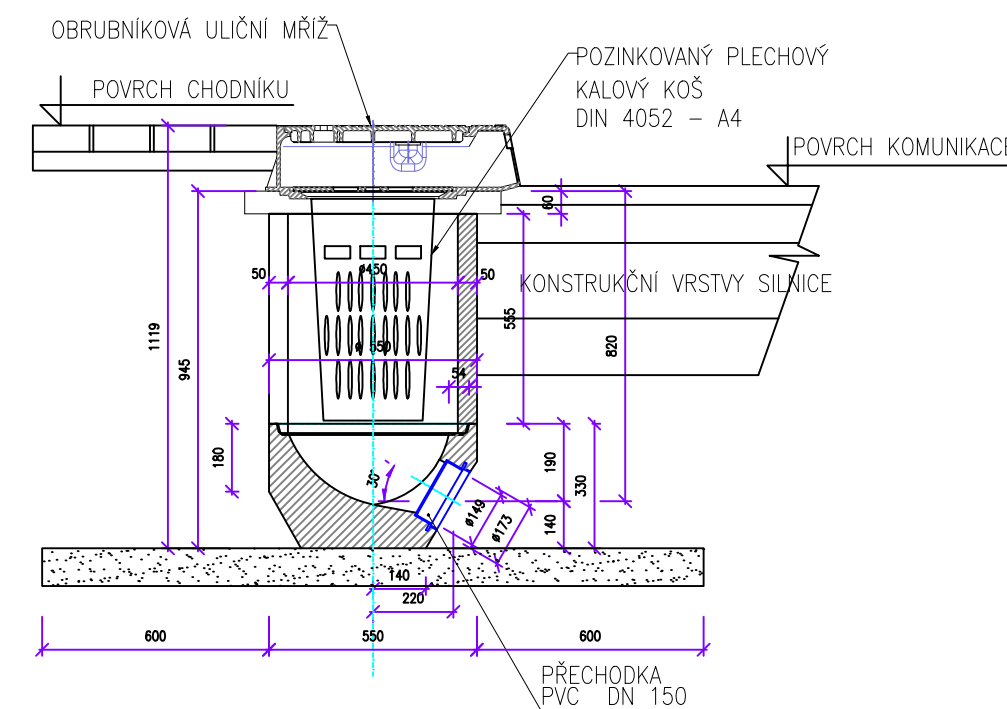


OBRUBNÍKOVÁ ULIČNÍ VPUŠŤ



ULIČNÍ VPUŠŤ - 1:20

mříž 500x500 BEGU D400 prohnutá
koš A4

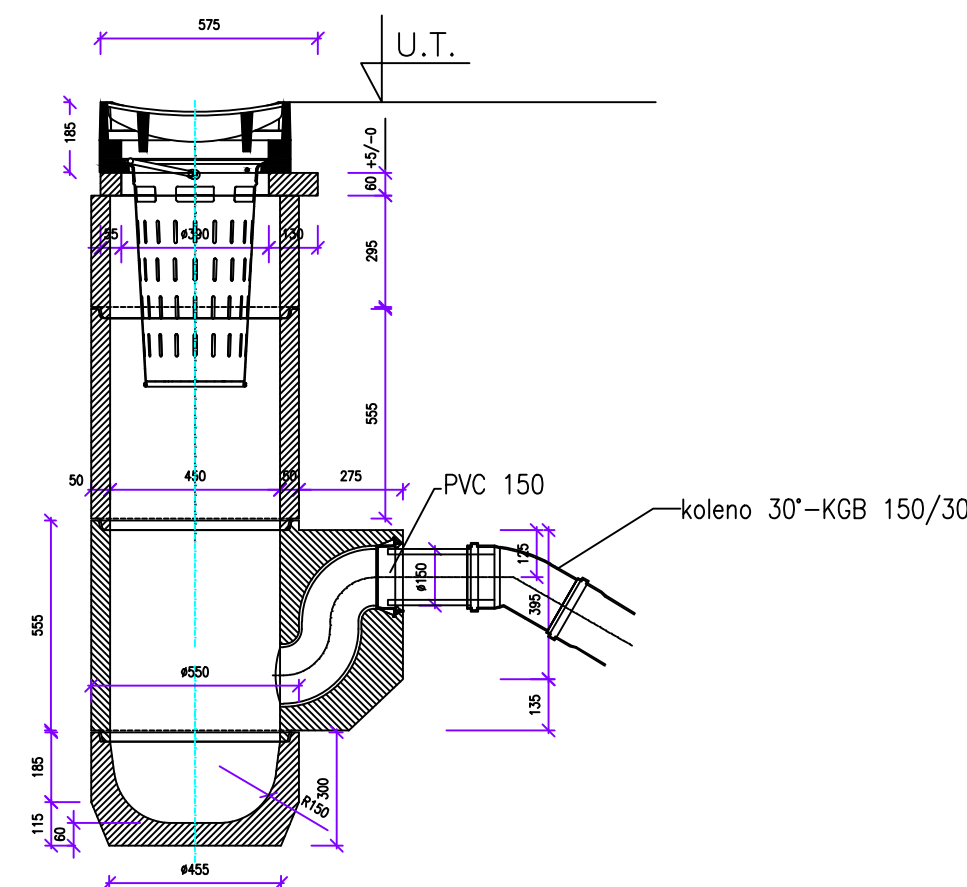
TBV-Q 390/60/10a

TBV-Q 450/295/6a

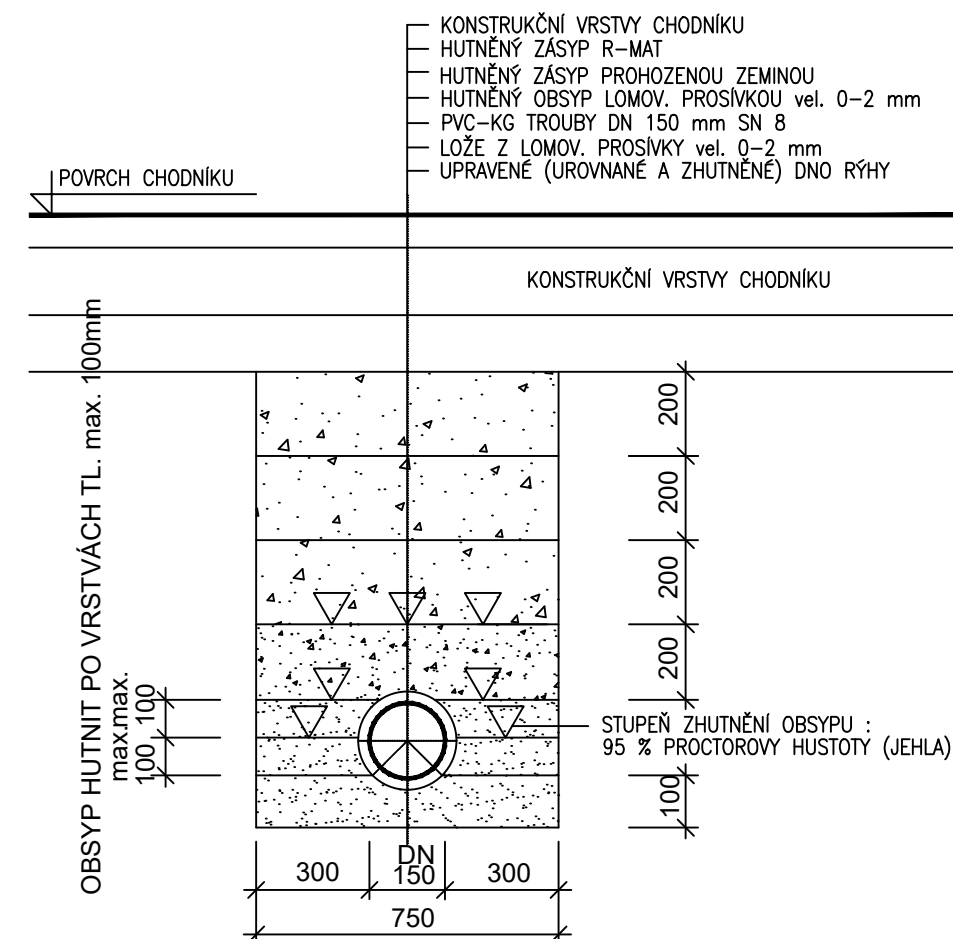
TBV-Q 450/555/6d

TBV-Q 450/570/3z

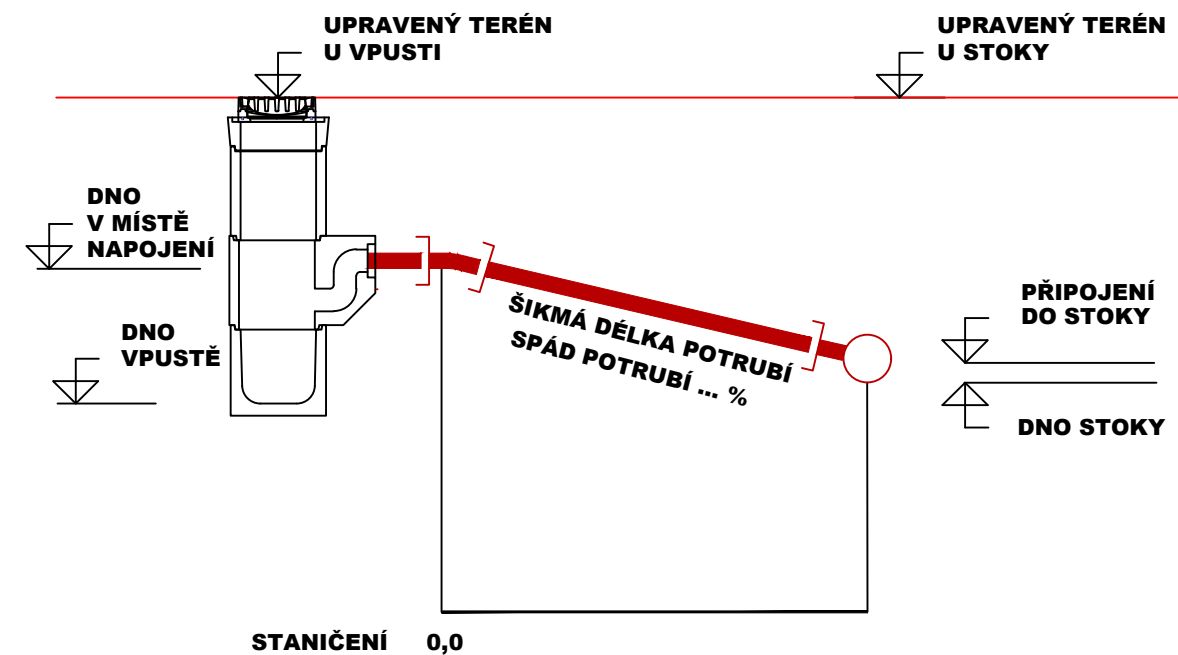
DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ
TBV-Q 450/300/2a




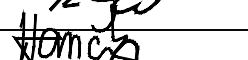

ULOŽENÍ PVC-KG TRUB V CHODNÍKU - 1:20



SCHEMA PŘIPOJENÍ DEŠŤOVÉ VPUSTĚ DO STOKY M 1:50



SO101

vedoucí projektant	Ing. Kotlán	 	 PRON Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel.: 567 579 151, www.profi21.cz	
zodp. projektant	Ing. Kotlán			
vypracoval /CAD	Hančík			
kontroloval	Ing. Sedláč			
investor: Město Náměšř nad Oslavou			formát	2 A4
akce			datum	02/2022
OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V ULICI PALACKÉHO, NÁMEŠŘ NAD OSLAVOU			stupeň	DSP, PDPS
			zak.č.	2021-000093
			paré č.	
obsah			měřítka	č. výkresu
ULIČNÍ VPUŠŤ			1:20	101.6