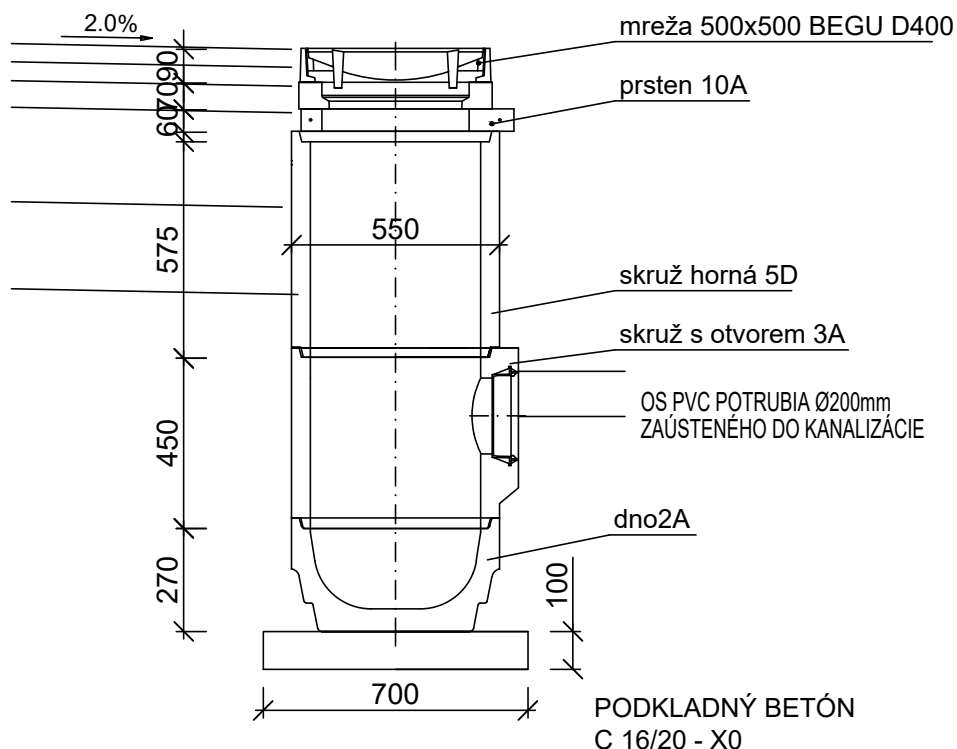


# ULIČNÝ VPUST DN 450

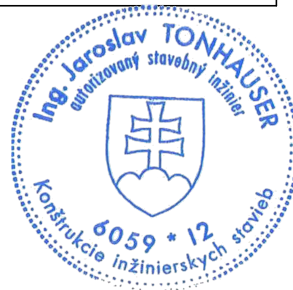
KONŠTRUKCIA VOZOVKY



Váha	10 kg
Zaťaženie	47 kN/m
Uličný vpust Vyrovnávací prstenec 625/60 pod mrežu 500x500 Materiál Betón VB20	

Váha	112 kg
Zaťaženie	47 kN/m
Uličný vpust Horný diel 450/570 Materiál Betón VB20	

Váha	90 kg
Zaťaženie	47 kN/m
Uličný vpust Stredný diel 450/450 s odtokom D200 Materiál Betón VB20	



STUPEŇ PD: <b>PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE</b>				<b>02</b>		INVESTOR:	
<b>BEELI</b> BEELI s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ		HLAVNÝ PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
		Ing. Peter Strapko Ing. Ladislav Balog		Ing. Jaroslav Tonhauser		Ing. Valentína Masná	
<b>BEELI</b> BEELI s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ		NÁZOV A MIESTO STAVBY:				ZÁK. ČÍSLO:	
		<b>Archeoskanzen Bojná</b> intravilán /extravilán v okrajovej časti obce Bojná, k.ú. Bojná parc.č.:2543,2544, 2576				19-1048	
		FORMÁT:				210 x 297mm, A4	
		MIERKA:					
SPRACOVATEĽ ČASTI:		STAVEBNÝ OBJEKT:				STAVEBNÝ OBJEKT:	
<b>BEELI</b> BEELI s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ		Parkovisko				SO 4.4	
		NÁZOV VÝKRESU:				ČÍSLO VÝKRESU:	
		Detail vsakovacieho systému				ZTI 06	
		PROFESIE:				REVÍZIA:	
		ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA				00	
		ČASŤ:				C.4.4	