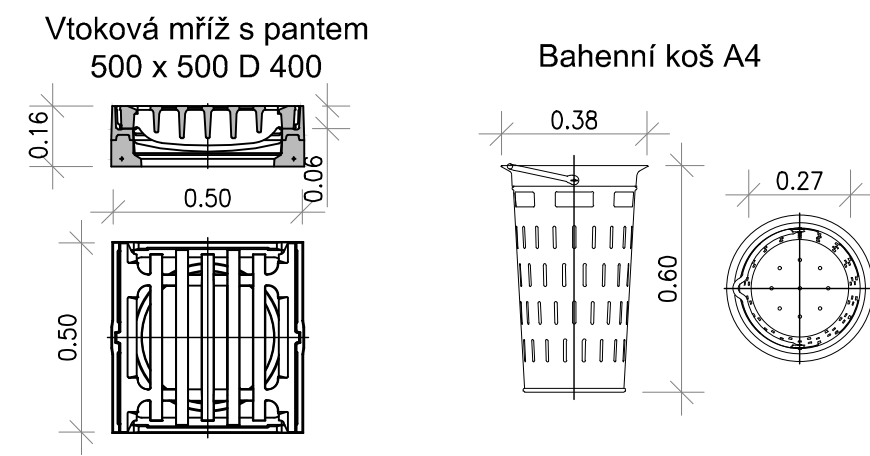
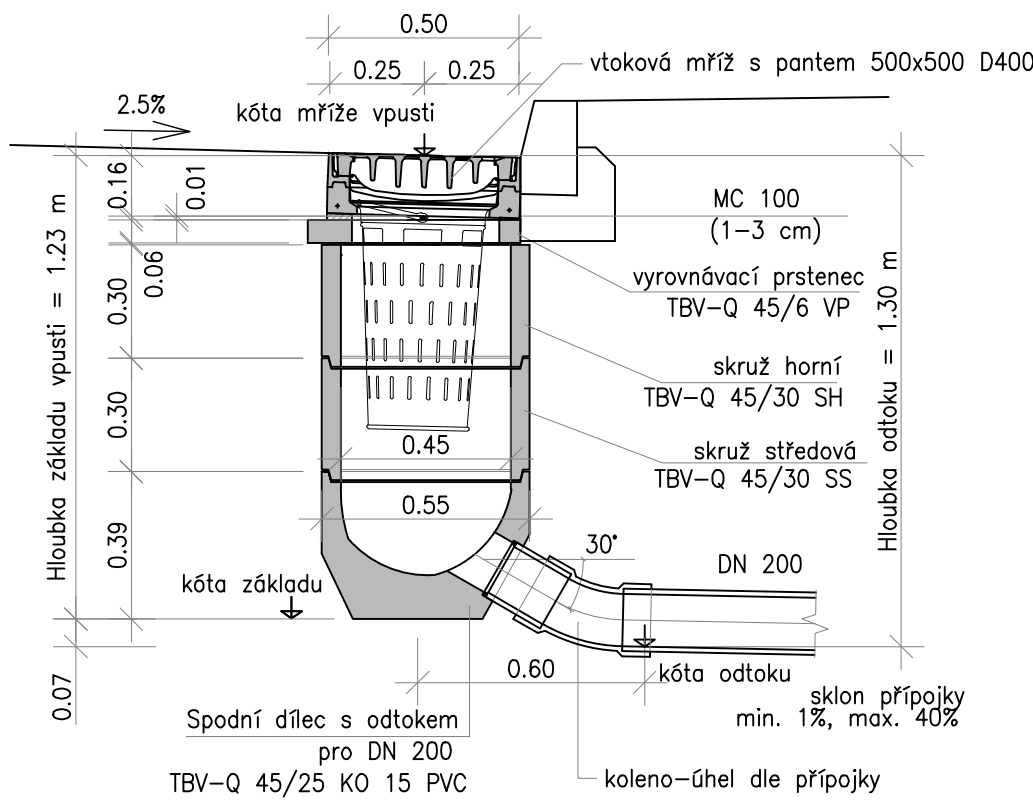
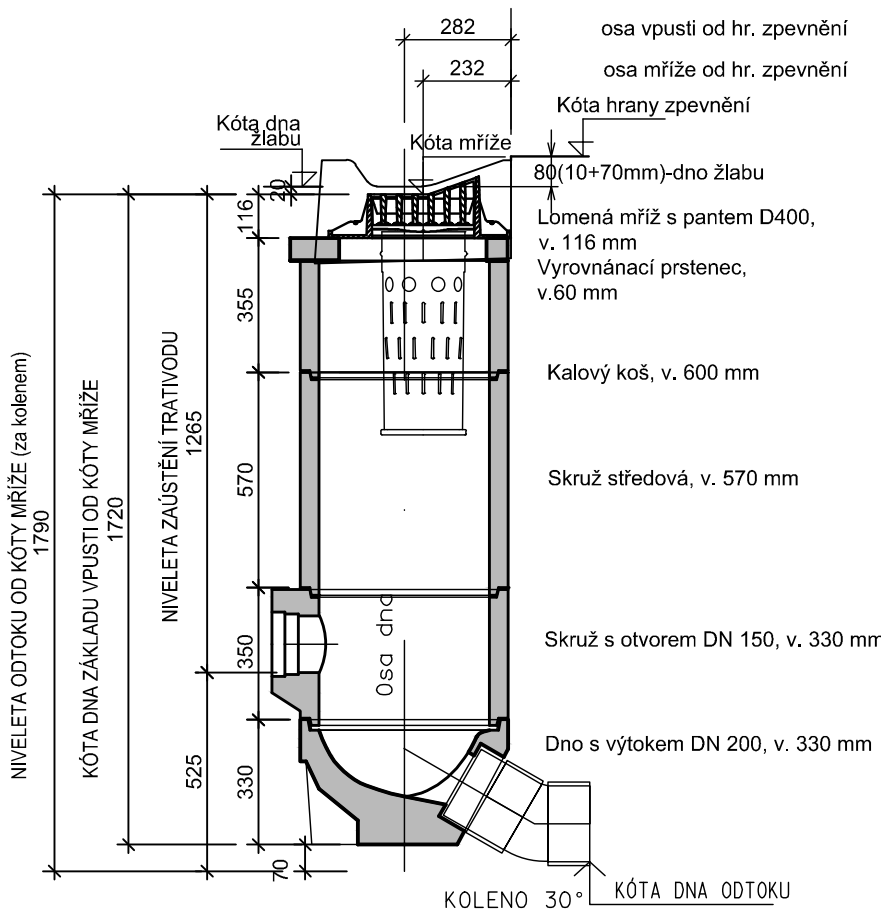


TYPOVÁ ULIČNÍ VPUST DN 450



TYPOVÁ ULIČNÍ VPUST CURB-KING



ČÁST D.1.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD
 
 STŘEDOČESKÝ KRAJ
 Zborovská 11
 150 21 Praha 5
 IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
 PDPS

II/114, II/117 Hořovice, východní obchvat

 Hlavní inženýr projektu
 Ing. Jan Petr

Souřadnicový systém JTSK
 Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Gabriela Matznerová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Gabriela Matznerová	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: 1-0029-05/30	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Datum: 11/2021		

Akce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT	Měřítko: Stupeň:	Formát: 3 A4
D.1.3. VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY	PDPS	Souprava:
Příloha: SO 321 – Dešťová kanalizace VZOROVÝ VÝKRES ULIČNÍCH VPUSTÍ	Číslo přílohy:	7