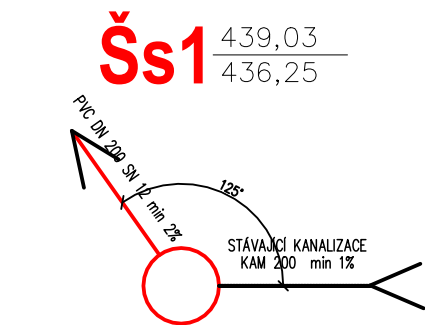
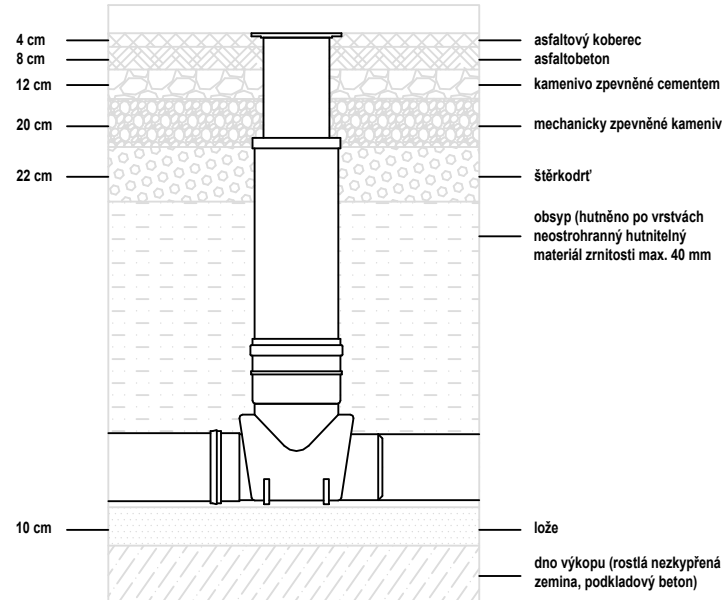


SPLAŠKOVÉ ŠACHTY

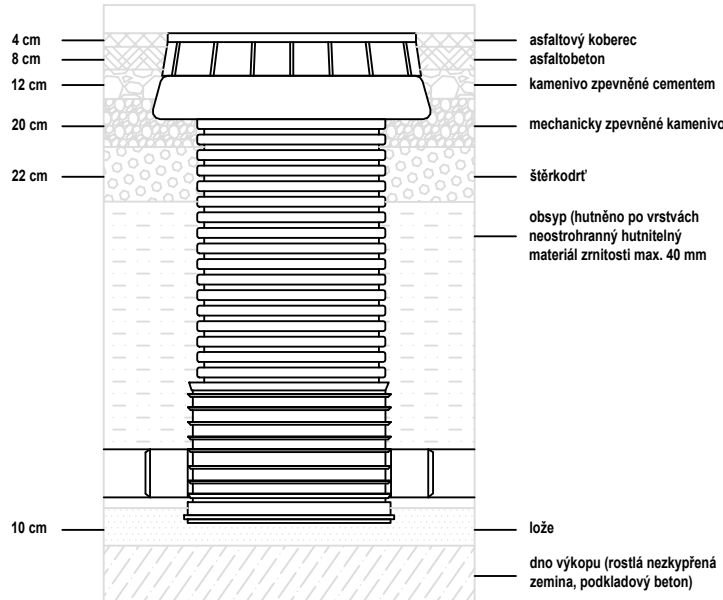


Poklop šachty=439,03  
Dno šachty=436,25  
hl.=2,78m  
průběžná šachta  
plastová DN 1000 mm  
poklop, pachotěsný C250

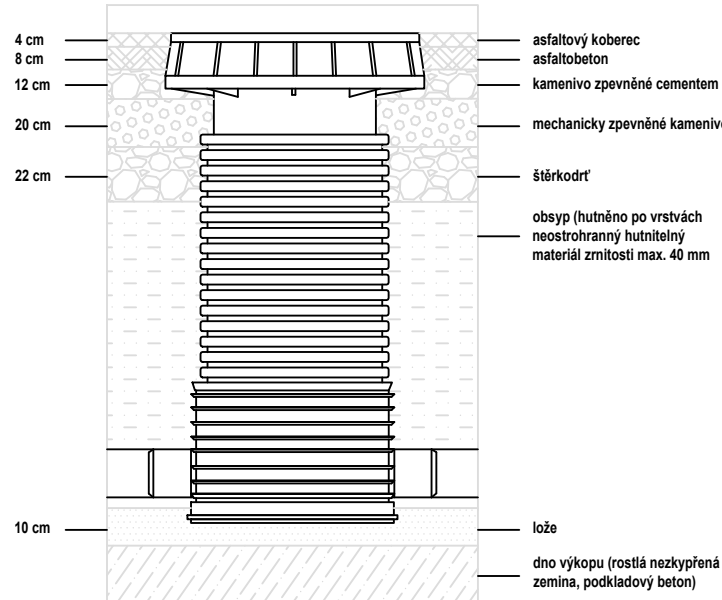
Malá revizní šachta DN 400 s teleskopickým poklopem



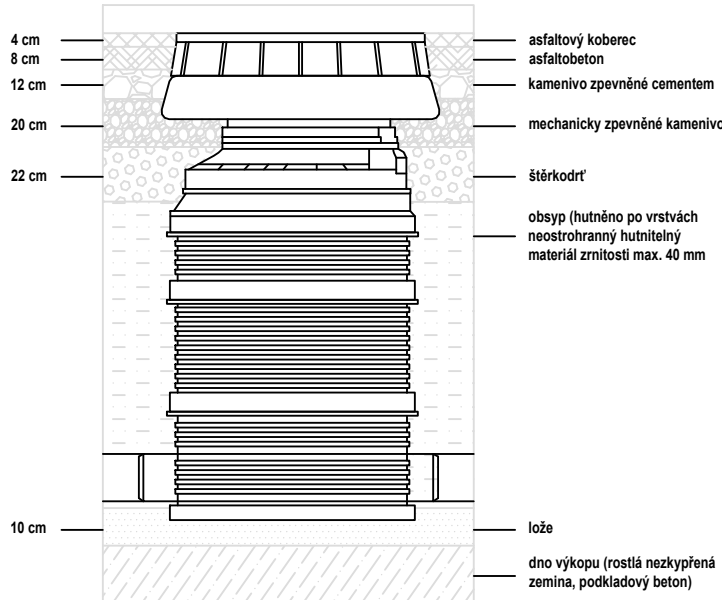
Šachta DN 600 s betonovým roznášecím prstencem a poklopem B125, C250



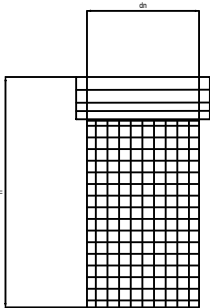
Šachta DN 600 s teleskopem a poklopem B125, C250



Šachta DN 1000 s betonovým roznášecím prstencem a poklopem B125 C250 D400

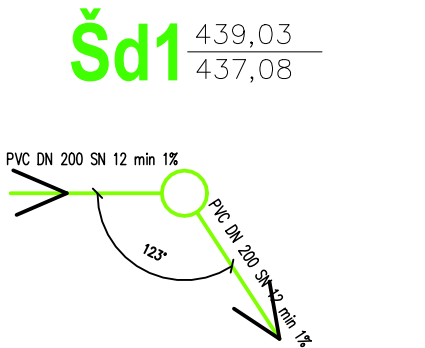


Filtr

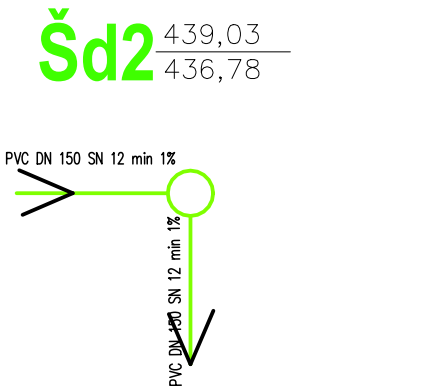


dn (mm)	h (mm)
Ø110	220
Ø160	300
Ø200	300
Ø250	350
Ø315	400

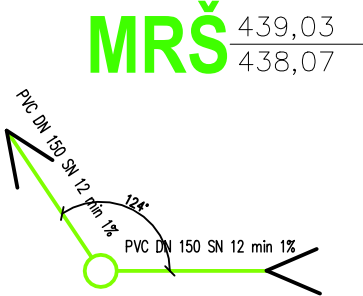
DEŠŤOVÉ ŠACHTY



Poklop šachty=439,03  
Dno šachty=437,08, nátok 437,68  
hl.=1,95m  
vtoková šachta  
(filtrační a sedimentační)  
plastová DN 600 mm  
poklop, pachotěsný B125

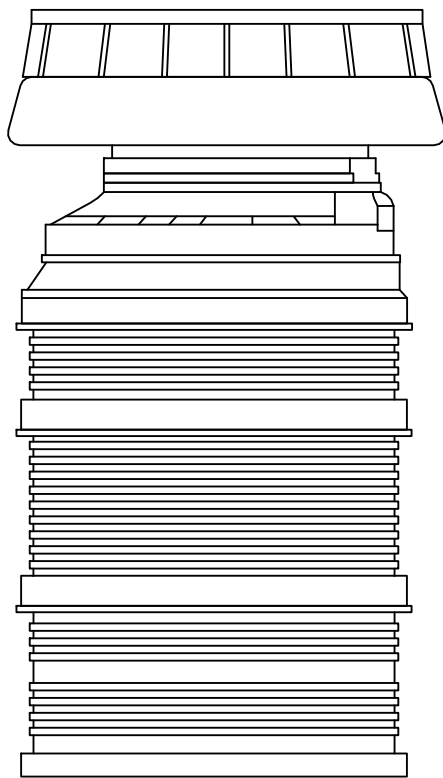


Poklop šachty=439,03  
Dno šachty=437,78, nátok 437,38  
hl.=2,25m  
(přepadová šachta s regul odtokem max 0,5l/s)  
plastová DN 1000 mm  
poklop, pachotěsný B125

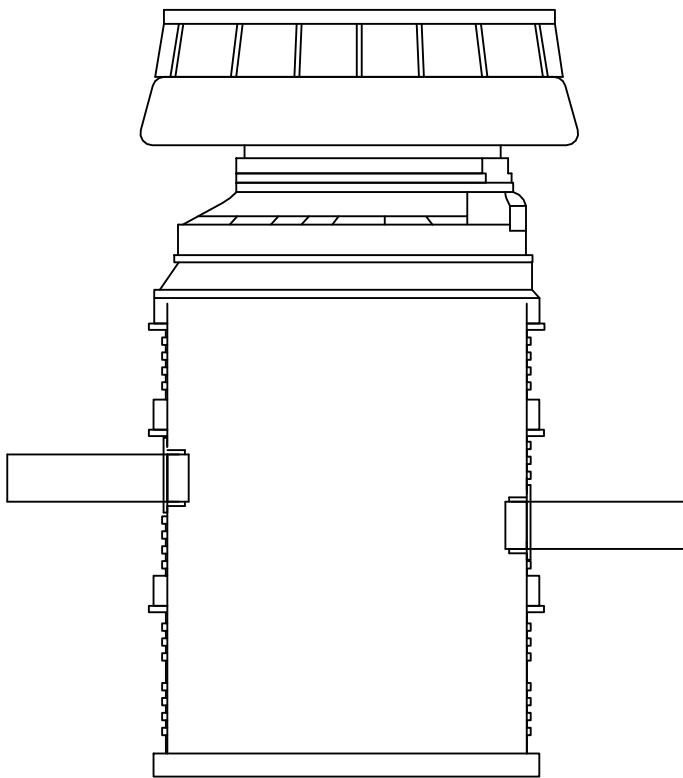


Poklop šachty=439,03  
Dno šachty=438,07  
hl.=0,96m  
průběžná malá revizní šachta  
plastová DN 400 mm  
poklop, pachotěsný B125

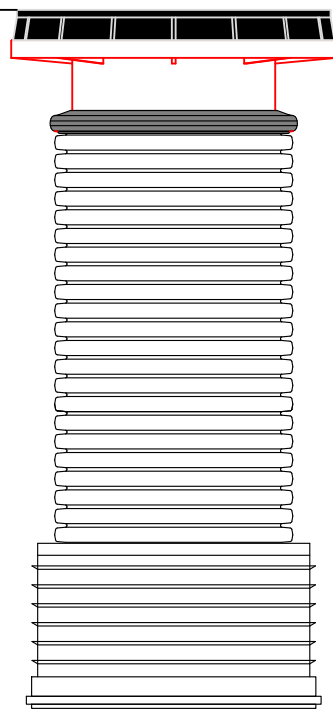
Šachta DN1000



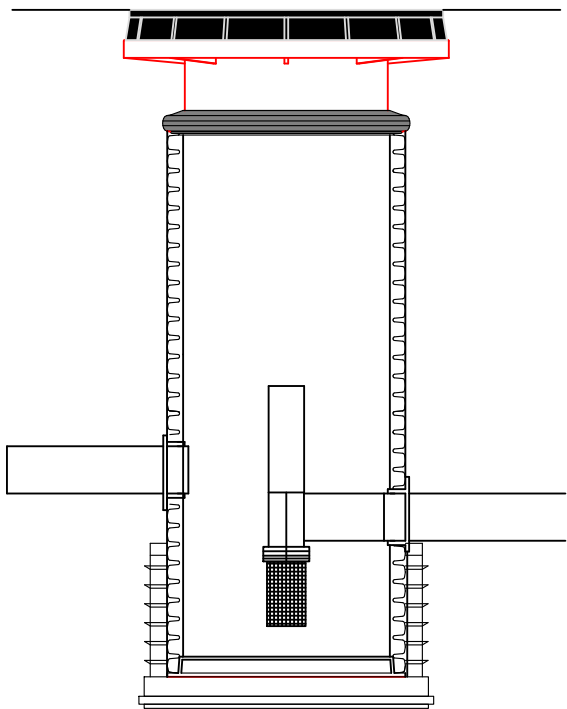
bez filtru



Šachta DN 600



s filtrem



SO - 03 - Kanalizace dešťová vč. retence  
SO - 04 - Kanalizace splašková

±0,000=PODLAHA 1.NP  
±0,000 = 439,22 m.n.m.

	<b>AGP nova spol. s r.o.</b> Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz			
	Vypracoval Ivan Korch	Odpovědný projektant Ivan Korch	Architekt	Autorizoval Ing.Hajný

PROJEKTANT M.Borovanský, Dipl. tech.	VEDOUcí ZAKÁZKY M.Borovanský, Dipl. tech.	
kreslil: Bc. Ondřej Vrhel	Tel:+420 724257102	
Název akce: <b>Infekce Nemocnice Tábor, a.s.</b>		Obecní úřad České Budějovice
Místo stavby: Nemocnice Tábor a.s., Tř. Kpt. Jaroše 200/10, 390 03, Tábor		Krajský úřad Jihočeský
Investor: Nemocnice Tábor a.s., Kpt. Jaroše 10, 390 03 Tábor		Datum 09/2022
Část: Příloha: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace KANALIZACE / Šachty		Formát 2xA4
		Měřítko 1:50
		Číslo zakázky 22_0605
		Stupeň DUSP
		Objekt <b>SO - 03,04</b>
		Číslo výkresu <b>D.1.4.1.4</b>