




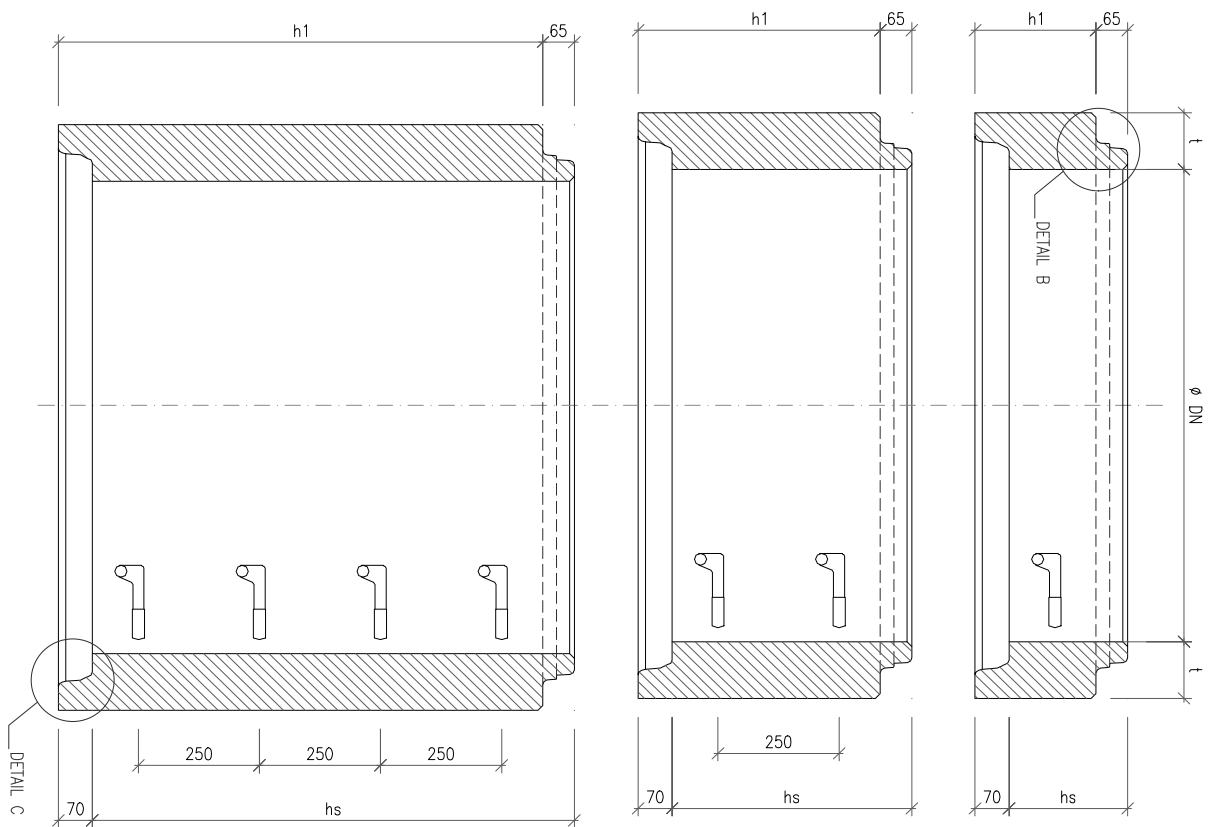
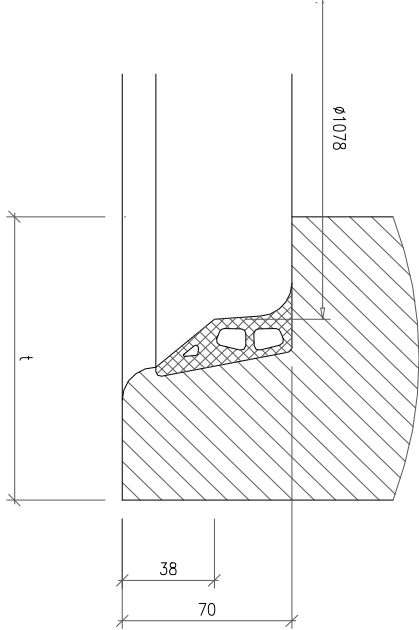


Kreslil: ING. M. KESELY, Ph.D. 	Projektant: ING. M. KESELY, Ph.D. 	Hlavní projektant: ING. PETR KOBLENC 	Technická kontrola: ING. R. KASAL, Ph.D. 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5	
Umístění stavby: STŘEDOČESKÝ KRAJ Kraj:		Obec: ČESKÝ BROD			
Investor: MĚSTO ČESKÝ BROD					
Název stavby: Stavební úpravy přečerpávací stanice a odlehčovací komory 10 v ulici Sportovní					
Příloha: Vzorové skladby prefabrikovaných šachet				Soubor: D.6_Vzorové skladby prefabrikovaných šachet_titulka.dwg	
				Formát: 2*A4	
				Datum: 01/2024	
				Stupeň: DUR+DSP (DPS)	
				Číslo paré:	
				Zakázka: 516/002	
				Měřítko: —	Číslo přílohy: D.6

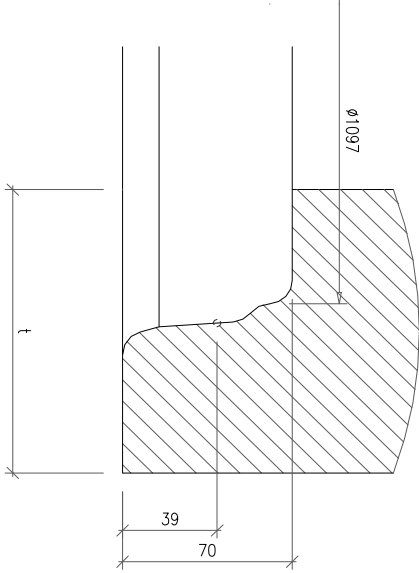
Skruže pro šachtový program DN 1000 a 1200 se silou stěny 120 a 150 mm



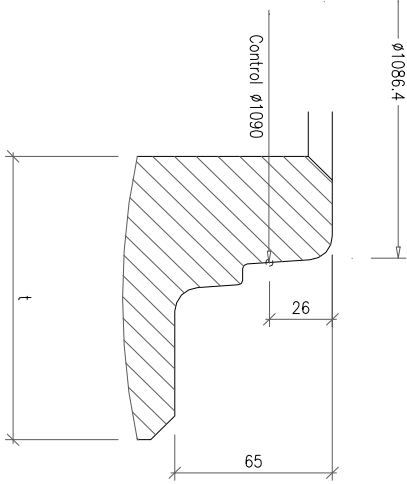
DETAIL C INTEGRO s integrovaným těsněním (1:2)



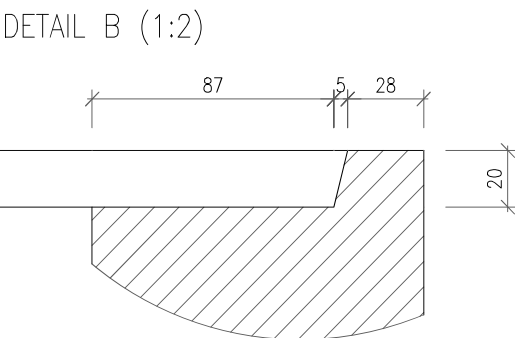
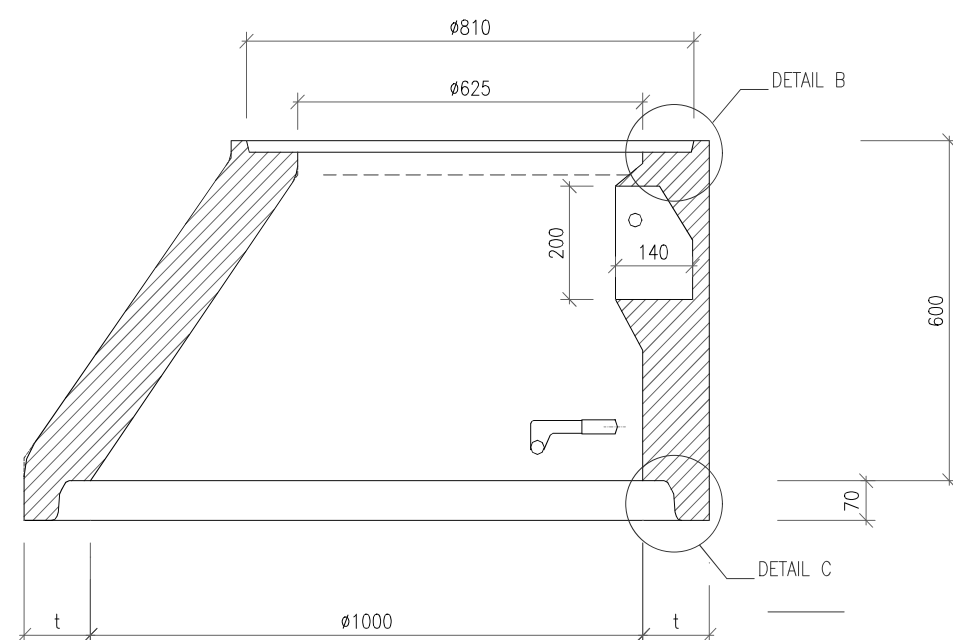
DETAIL C (1:2)



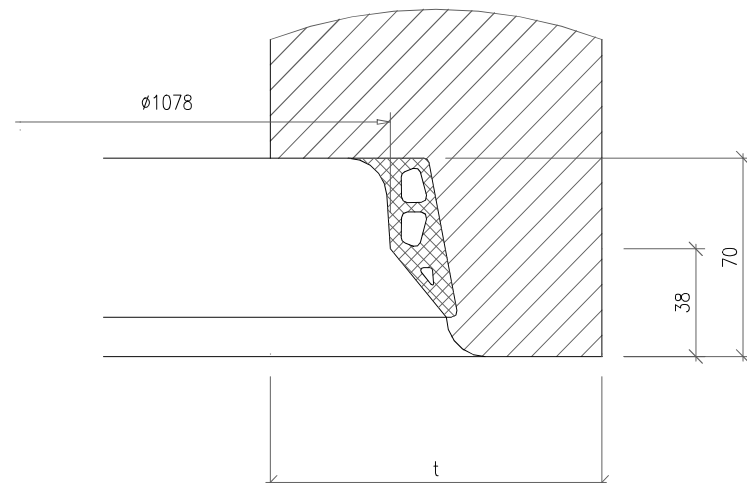
DETAIL B (1:2)



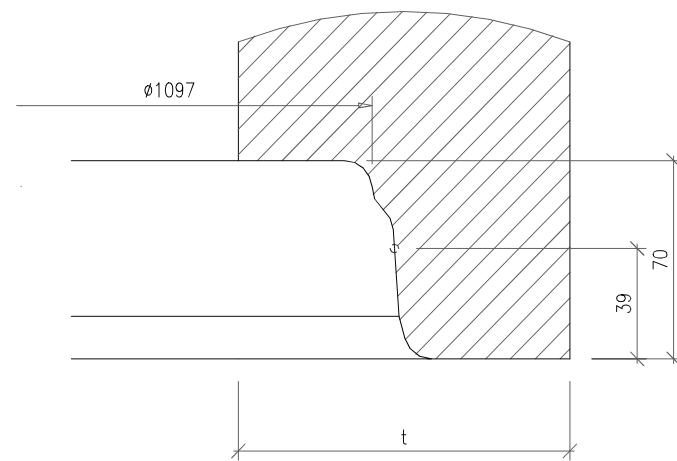
Kónus pro šachtový program DN 1000 se silou stěny 120 mm



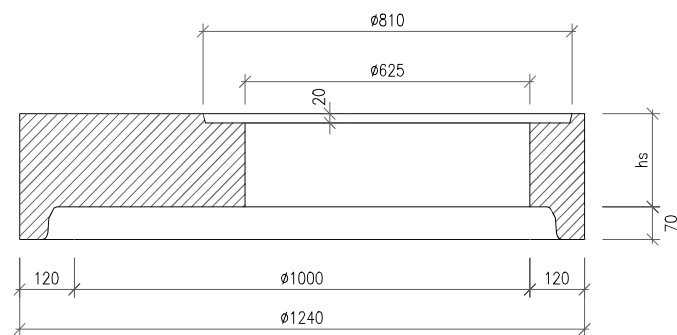
DETAIL C INTEGRO s integrovaným těsněním (1:2)



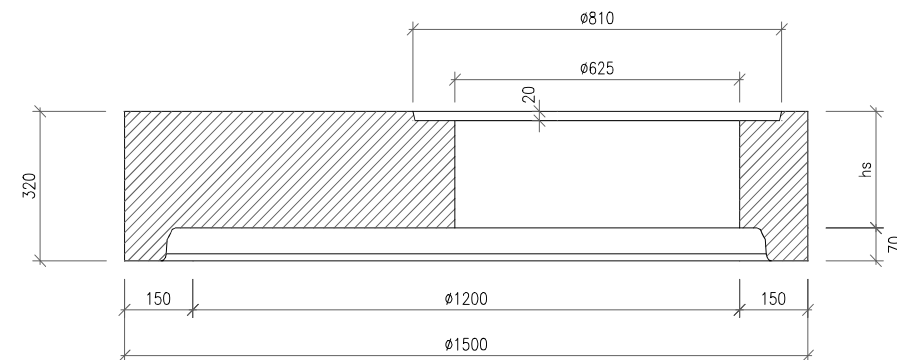
DETAIL C (1:2)



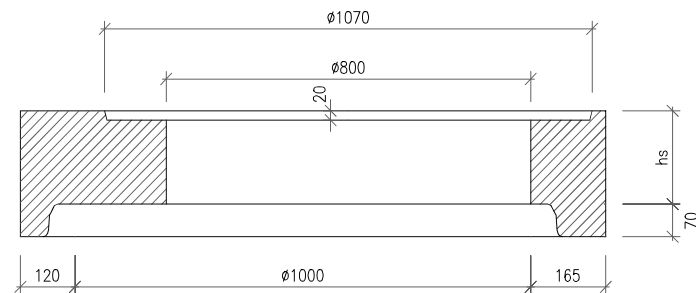
TZK-Q.1 1000x625/200 D400(B125)



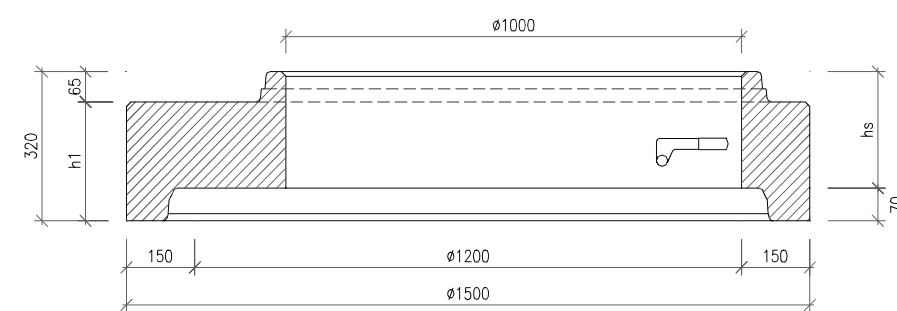
TZK-Q.1 1200x625/250 D400



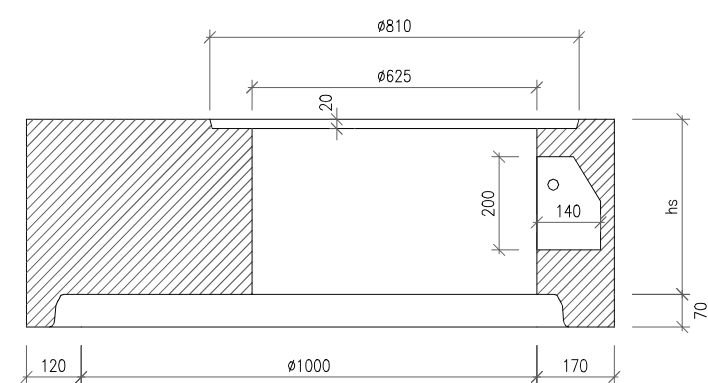
TZK-Q.1 1000x800/200 D400



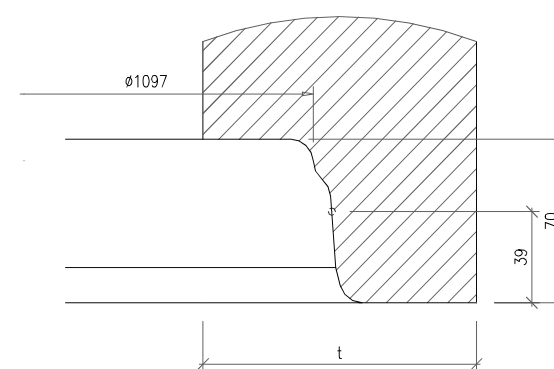
TZK-Q.1 1200x1000/250 D400



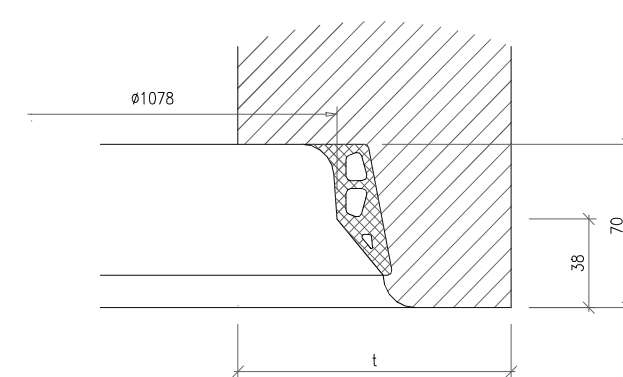
TZK-Q.1 1000x625/375 SPK D400



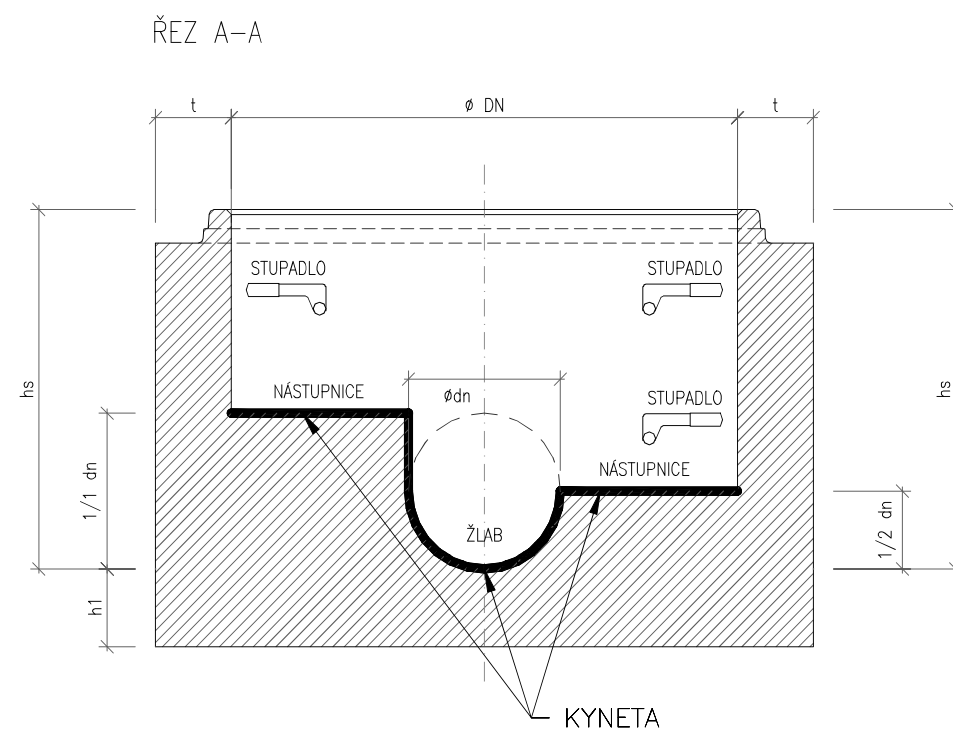
DETAIL C (1:2)



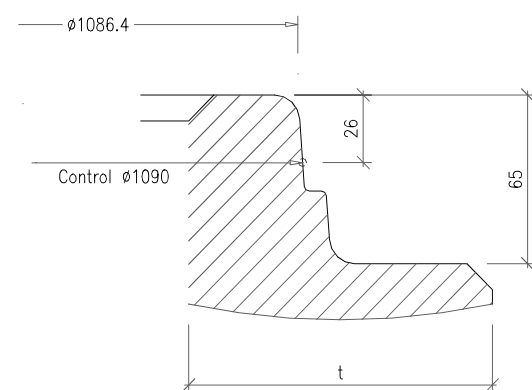
DETAIL C INTEGRO s integrovaným těsněním (1:2)



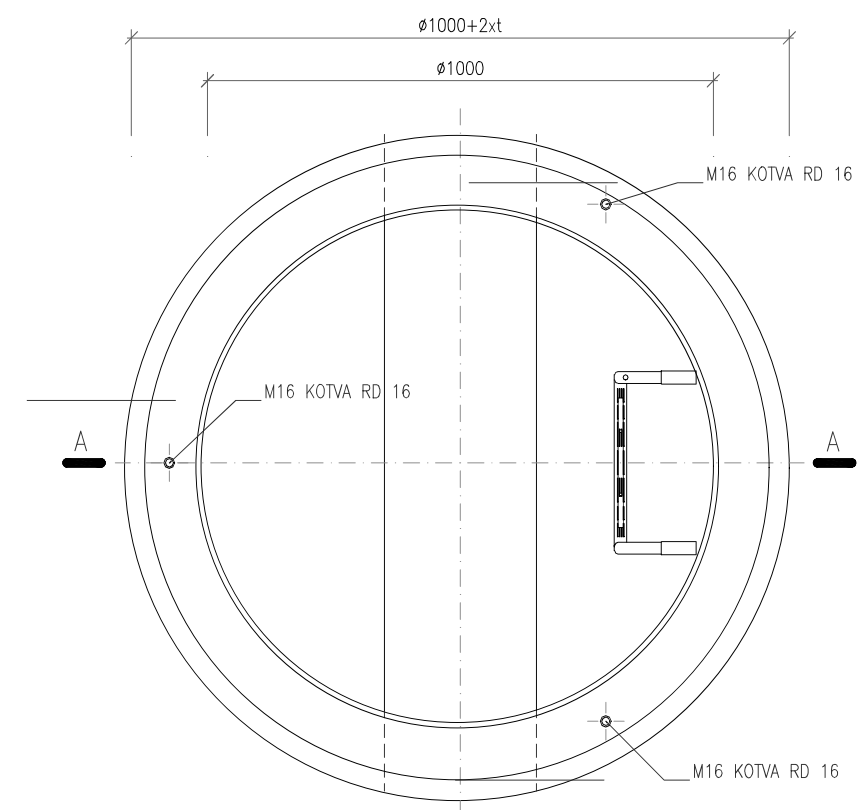
Jednotná kompaktní šachtová dna



DETAIL B (1:2)



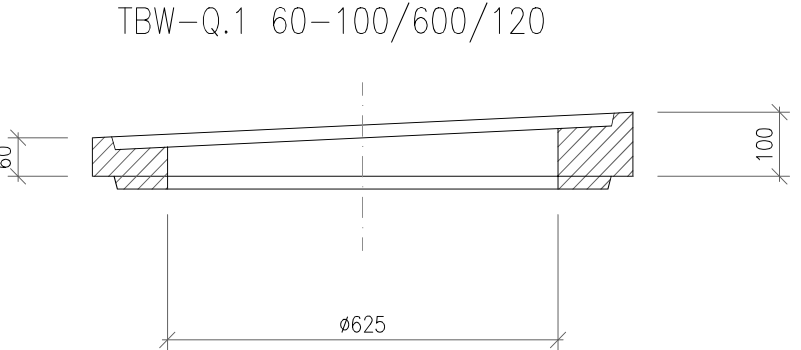
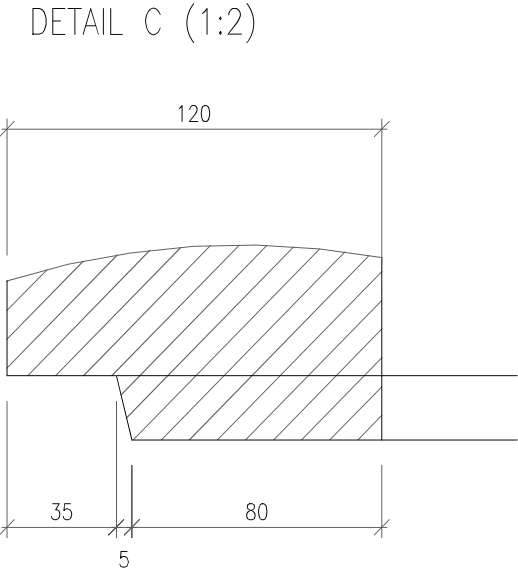
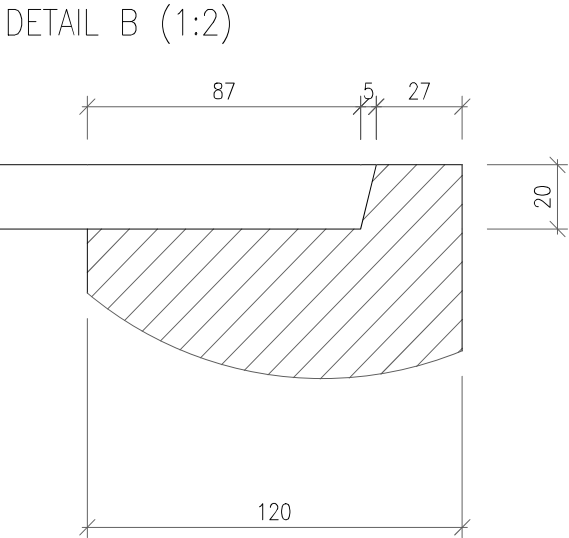
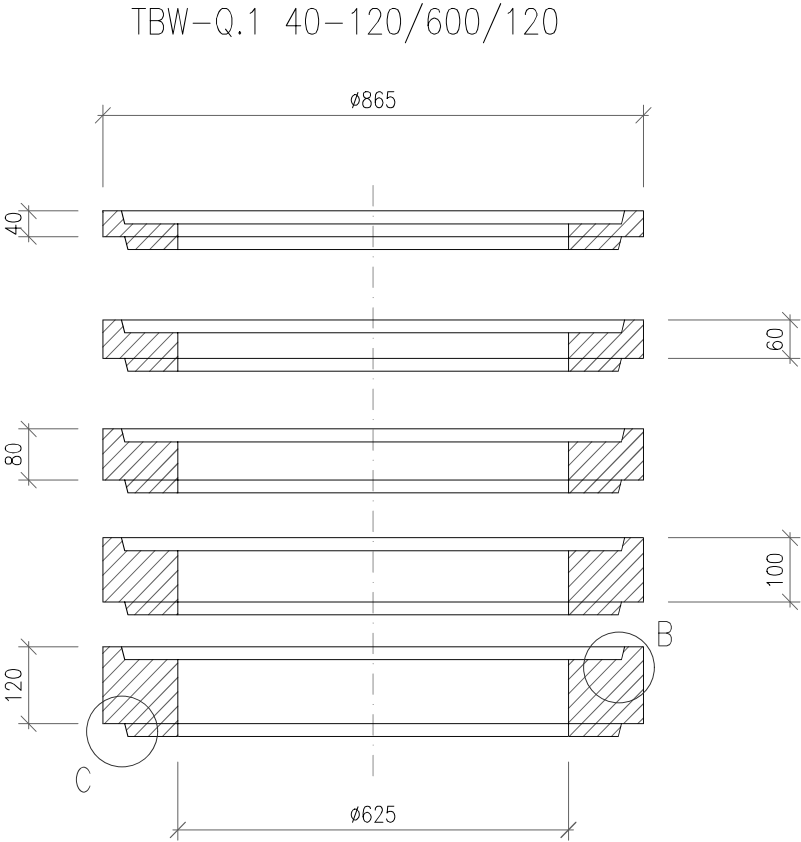
PŮDORYS



Pozn.:

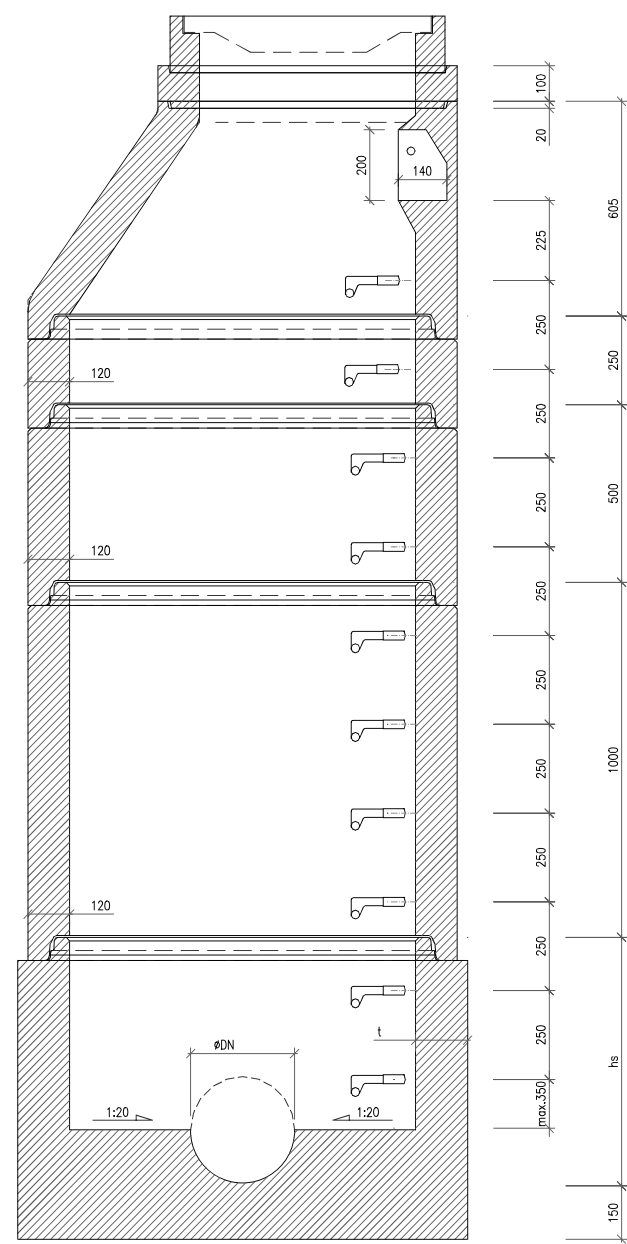
- standardní sklon žlabu 2%
- možnost osadit čedičovými segmenty a celoplastovou výstelkou

Vyrovnávací prstence pro šachtový program DN 1000 se silou stěny 120

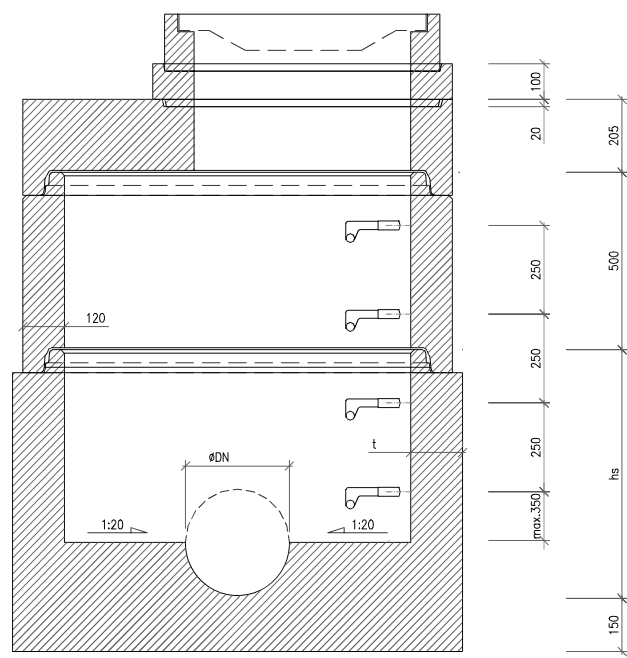


Sestavy pro šachtový program DN 1000

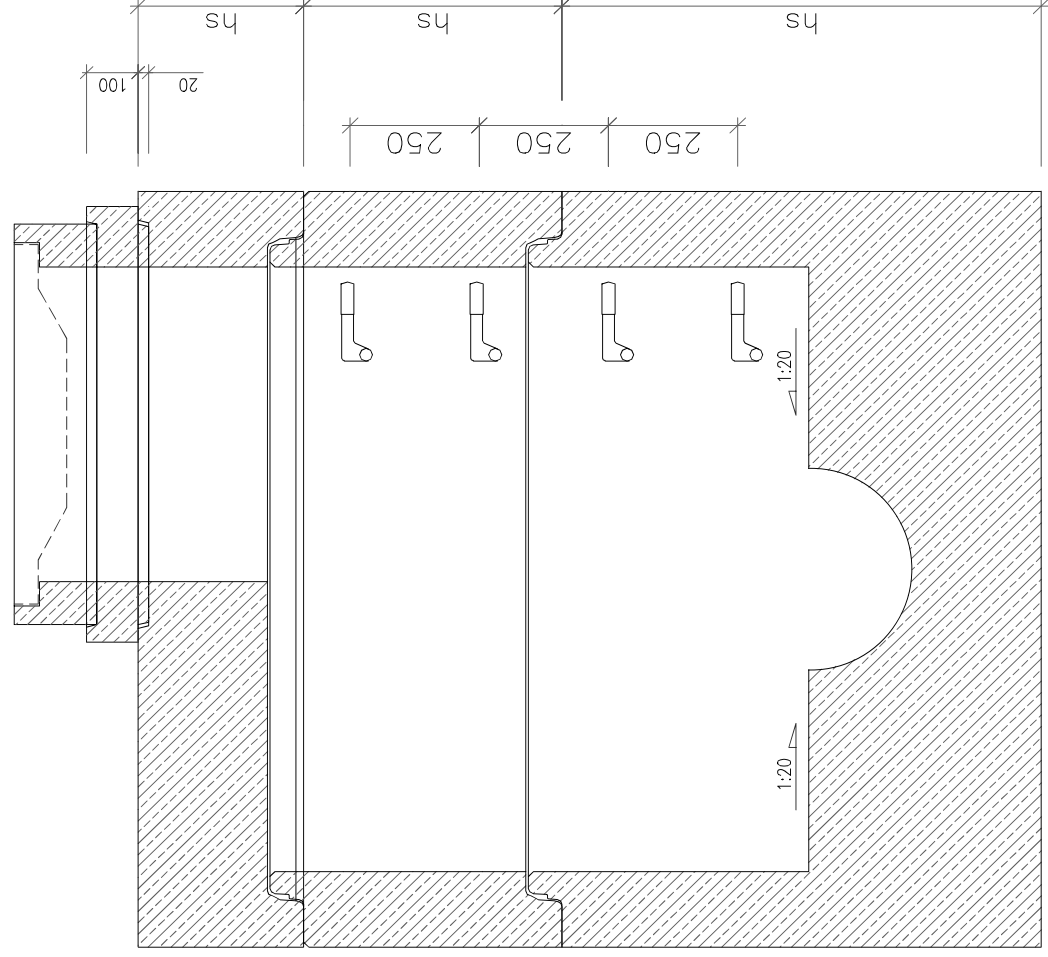
SESTAVA 1



SESTAVA 2



Šachta DN 1200 dle ČSN EN 1917 – nízká sestava



Základní sestava šachta DN 1200, přechod na DN 1000, t 150, kanalizační šachta vysoká

