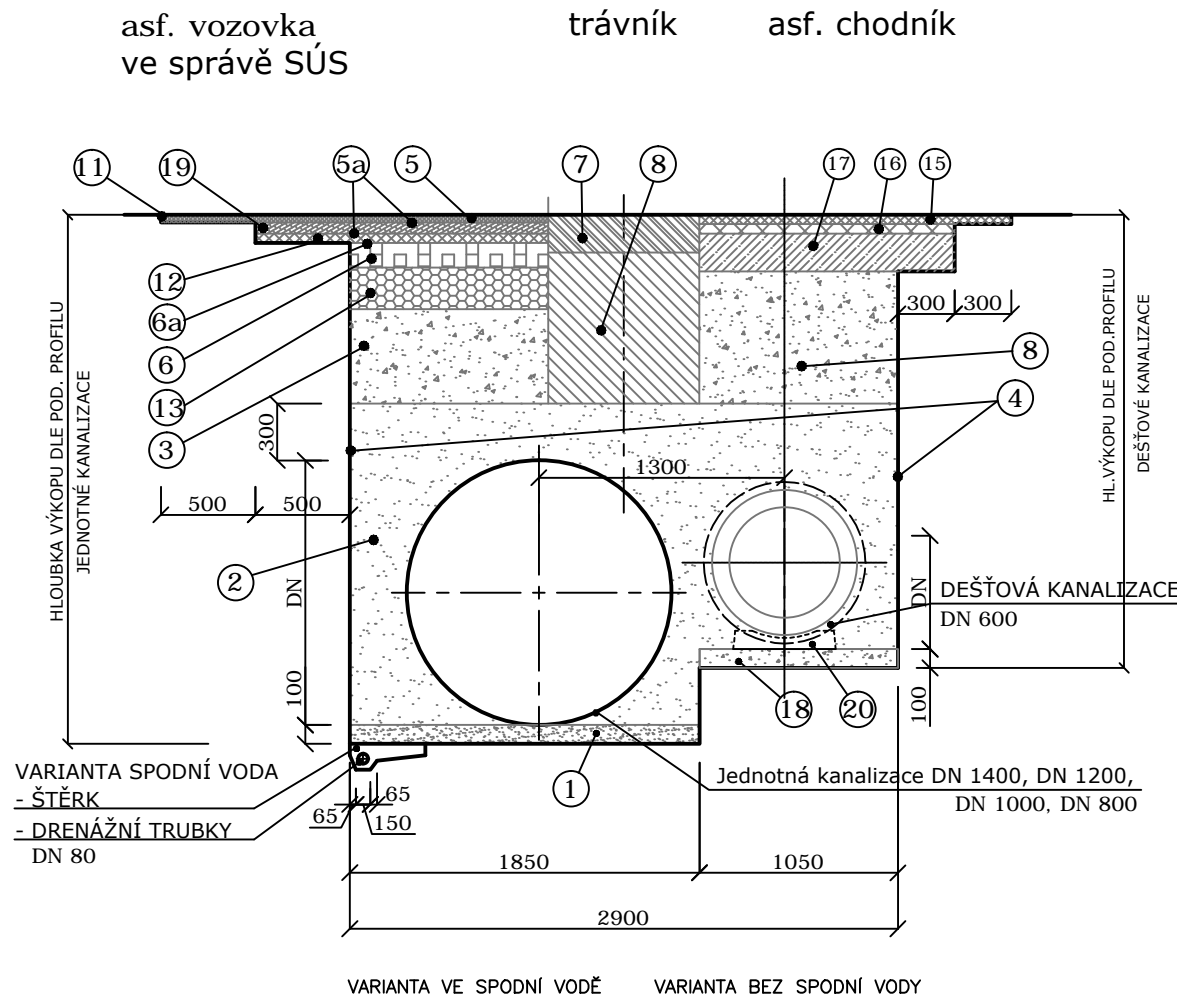
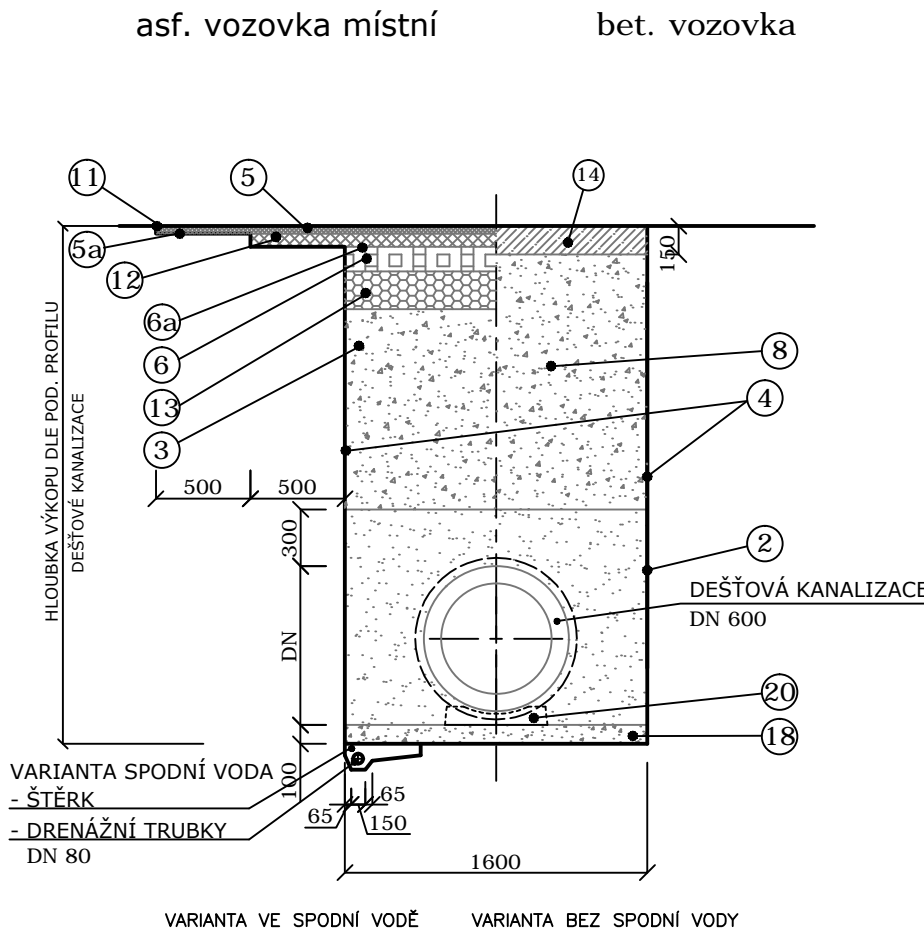


Vzorové uložení

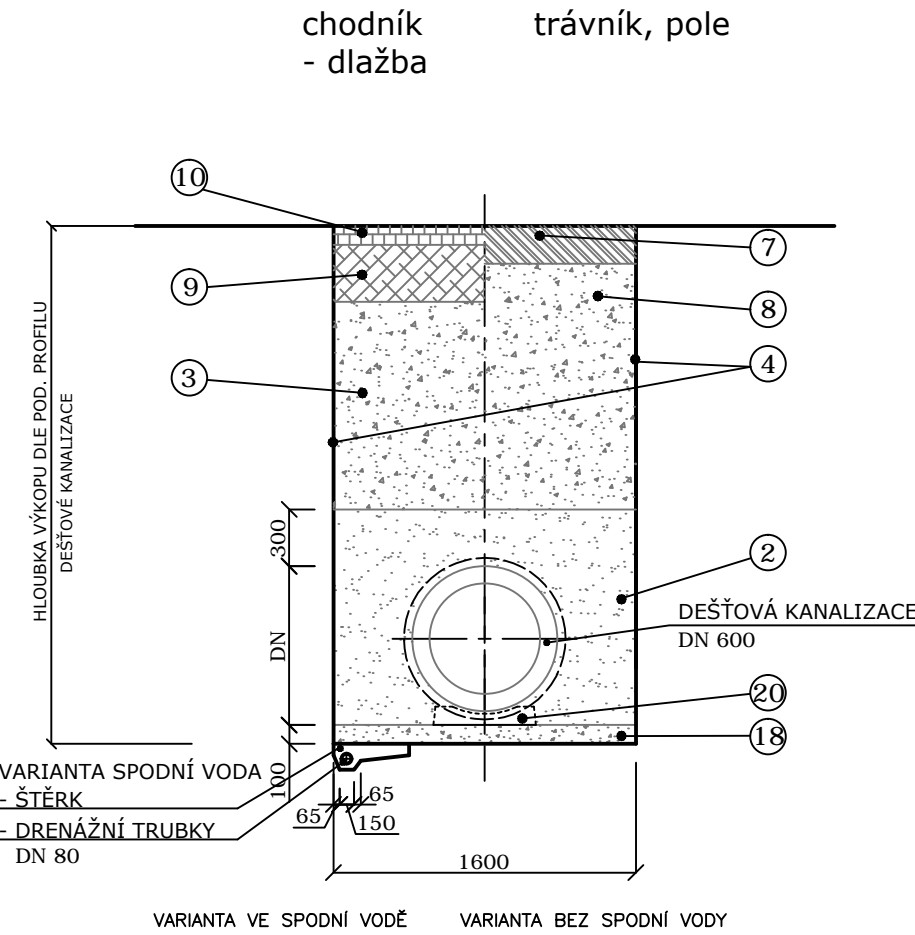
Vodovod + kanalizace ve společné rýze



Kanalizace v samostatné rýze



Kanalizace v samostatné rýze



Legenda:

- ① pískový podsyp, tl. 100 mm
- ② pískový obsyp (ruční pěchování)
- ③ zhutněný zásyp nesedavým materiálem
 - hutnění po 200 mm na 96% PS
 - resp. na index rel. ulehlosti $I_p=0.9$
 - doložit zkouškou míry hutnění
- ④ ocelové pažení s hydr. rozepřením
- ⑤ asfaltový beton ohrusný ACO 11+ tl. 40 mm
- ⑥a SPA - (postřik spojovací), množství asf. pojiva $0,5\text{kg/m}^2$
- ⑦ cementová stabilizace SC C_{8/10}, tl. 130 mm
- ⑥a PI - (postřik infiltrační), množství asf. pojiva $1,0\text{kg/m}^2$
- ⑦ v trávniku - rozprostření ornice a osetí travním semenem, tl. 200 mm, v poli - rozprostření ornice, tl. 200 mm
- ⑧ zásyp zhutněnou zeminou
- ⑨ hutněná šterkodrt, tl. 300 mm
- ⑩ dlažba zámková, tl. 100 mm
- ⑪ okraje budou dodatečně proříznuty a zalaty pružnou asfaltovou záhlvkou
- ⑫ asfaltový beton podkladní ACP 16+ tl. 50 mm
- ⑬ šterkodrt ŠD_x, tl. 220 mm, modul přetvárnosti min. $E_{def,2} 80 \text{ (MPa)}$
 - doložit zkouškou míry hutnění
- ⑭ betonové panely tl. 150 mm
- ⑮ asfaltový beton - ABS II tl. 50 mm
- ⑯ obalové kamenivo - OKH II tl. 50 mm
- ⑰ šterk vyplněný cem. maltou tl. 200 mm
- ⑱ podkladní beton C-/7,5
- ⑲ asfaltový beton hrubozrnný ACL 16+ tl. 60 mm
- ⑳ betonový pražec

Poznámka: Pokud bude rýha výkopu vymezena obrubníky, zámek pro rozšíření rýhy se nebude dělat.

Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	Kontroloval:	 VS Chrudim	
Ing. M.Soudek, Ph.D.	J.Pavliková				
Místo:	Chrudim	Kraj:	Pardubický	Formát A4:	3A4
Investor:	Město Chrudim			Datum:	02/2018
Akce:	Chrudim - ul. Malecká, odvod vody z protipovodňových opatření na Stromovce			Stupeň:	DUR
				Číslo zakázky:	
				Číslo archivní:	
				Měřítko:	
Název:	Vzorové uložení			Kótování v :	
				Číslo výkresu:	D.3