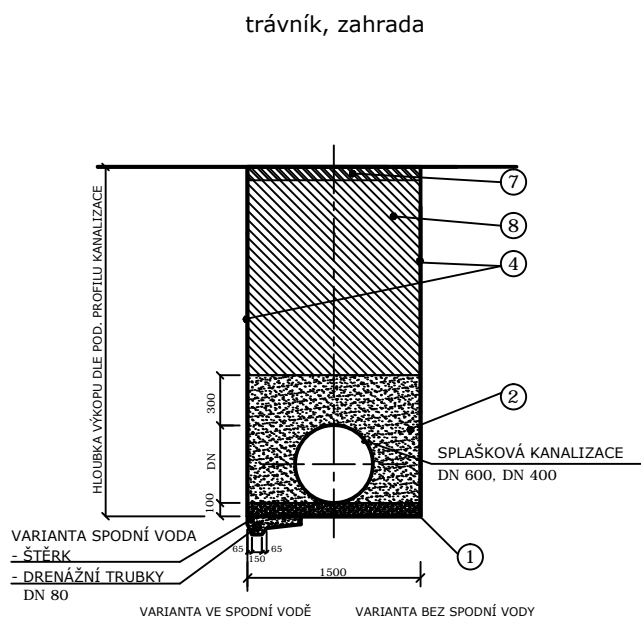
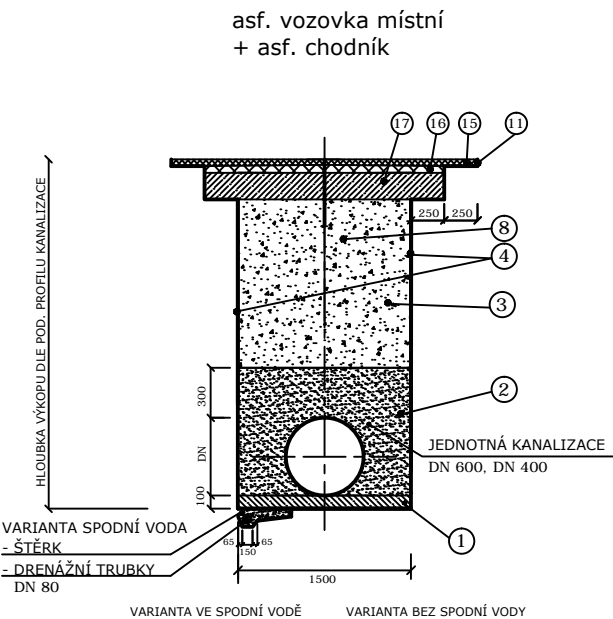


Vzorové uložení



Legenda:

- ① pískový podsyp, tl. 100 mm, v případě výskytu podzemní vody nahradit ŠP 16-32
- ② pískový obsyp (ruční pěchování), v případě výskytu podzemní vody nahradit ŠP 16-32
- ③ zhutněný zásyp nesedadlým materiélem
- 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 neobsazeno
- ⑥ neobsazeno
- ⑦ neobsazeno
- ⑧ neobsazeno
- ⑨ neobsazeno
- ⑩ neobsazeno
- ⑪ neobsazeno
- ⑫ neobsazeno
- ⑬ neobsazeno
- ⑭ neobsazeno
- ⑮ asfaltový beton - ABS II tl. 50 mm
- ⑯ obalové kamenivo - OKH II tl. 50 mm
- ⑰ štěrk vyplněný cem. maltou tl. 200 mm

Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	Kontroloval:	
Ing.M.Soudek,Ph.D.	J. Pavlíková			
Místo: Chrudim	Kraj: Pardubický			Formát A4: 2xA4
Investor: Město Chrudim				Datum: 06/2016
Akce: Revitalizace ramene drobného vodního toku v Chrudimi SO 06 - Přeložka kanalizace				Stupeň: DUR, DSP, DPS
				Číslo zakázky:
				Číslo archivní:
				Měřítko:
				Kótování v :
				Číslo výkresu: E.5.1.6.