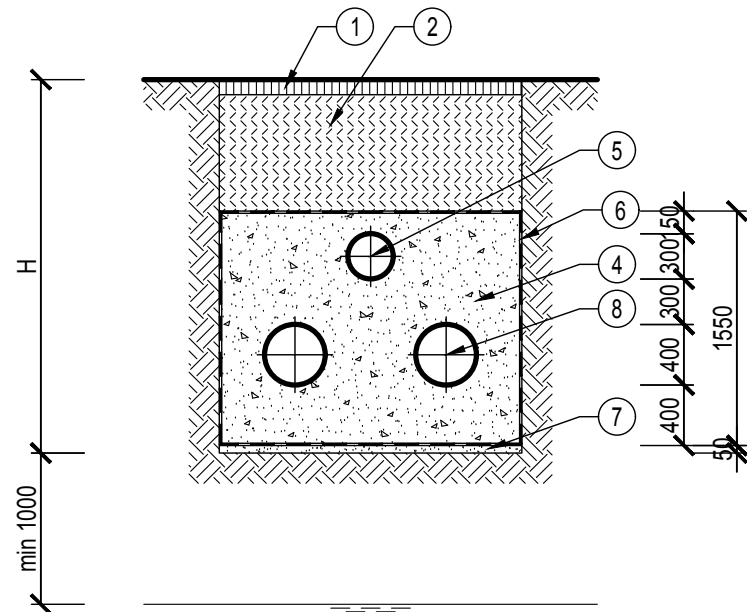
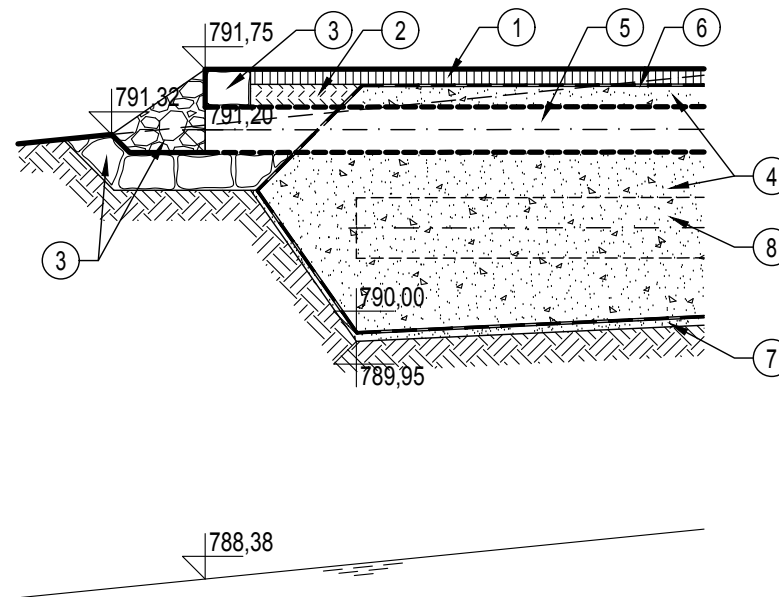


Vzorový řez



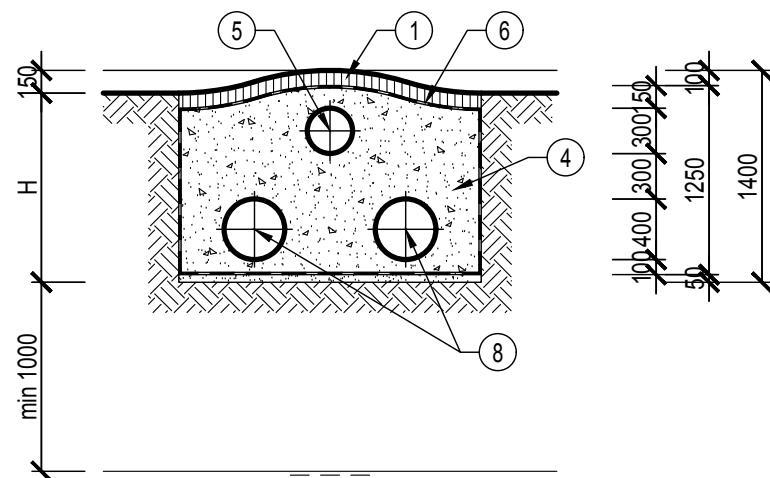
Vyústění drenážního potrubí na terén




Legneda

POL.	POPIS
1	ORNICE TL. CCA 100 mm (MÍSTNÍ)
2	ZÁSYP, NÁSYP VÝKOPKEM HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH TL. CCA 300 mm NA 95 % OBJEMOVÉ HMOTNOSTI DLE STANDARDNÍ PROCTOROVY ZKOUŠKY PŘI OPTIMÁLNÍ VLKOSTI
3	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE
4	ŠTĚRKODRŤ 8-16
5	DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PE DN 300 SN 4, PERFOROVÁNÍ 360°, VNĚJŠÍ POVRCH POTRUBÍ BUDE OBALEN FILTRAČNÍ GEOTEXTILÍÍ
6	GEOTEXTÍLIE
7	VYROVNÁNÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY TL. 10 - 50 mm, ŠTĚRKODRŤ 8-16
8	DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PE DN 400 SN 4, PERFOROVÁNÍ 360°, NA OBOU KONCÍCH OPATŘENÉ ZÁSLEPKOU

Řez před šachtou 1 a 2



26.7.2016

Vypracoval: Ing. Libor Fanta		Zodp. proj.: Ing. Libor Fanta	HIP: Ing. Stanislav Janák		Ing. Libor Fanta Lnářská 598 541 01 Trutnov tel.: +420 602 1	
Obec: Strážné		Kraj: Královéhradecký	k.ú.: Strážné			
Stavebník: Obec Strážné, Strážné 129, 543 52 Strážné						
<div>Stavba:</div> <div>Strážné</div> <div>Rekonstrukce komunikace - Kolonka</div> <div>SO.301 Vsakovací objekty</div>				Datum:	VII.2016	Číslo soupra: <div></div>
				Stupeň:	DSP	
				Formát:	A3	
				Měřítko:	1 : 50	
				Soubor:	Vsak	
				Změna:	-	
				Datum změny:	-	
Obsah výkresu:				Zakázkové číslo:	Číslo přílohy:	
Vsakovací objet 2 - Vzorové řezy				010 - 16	C.2	