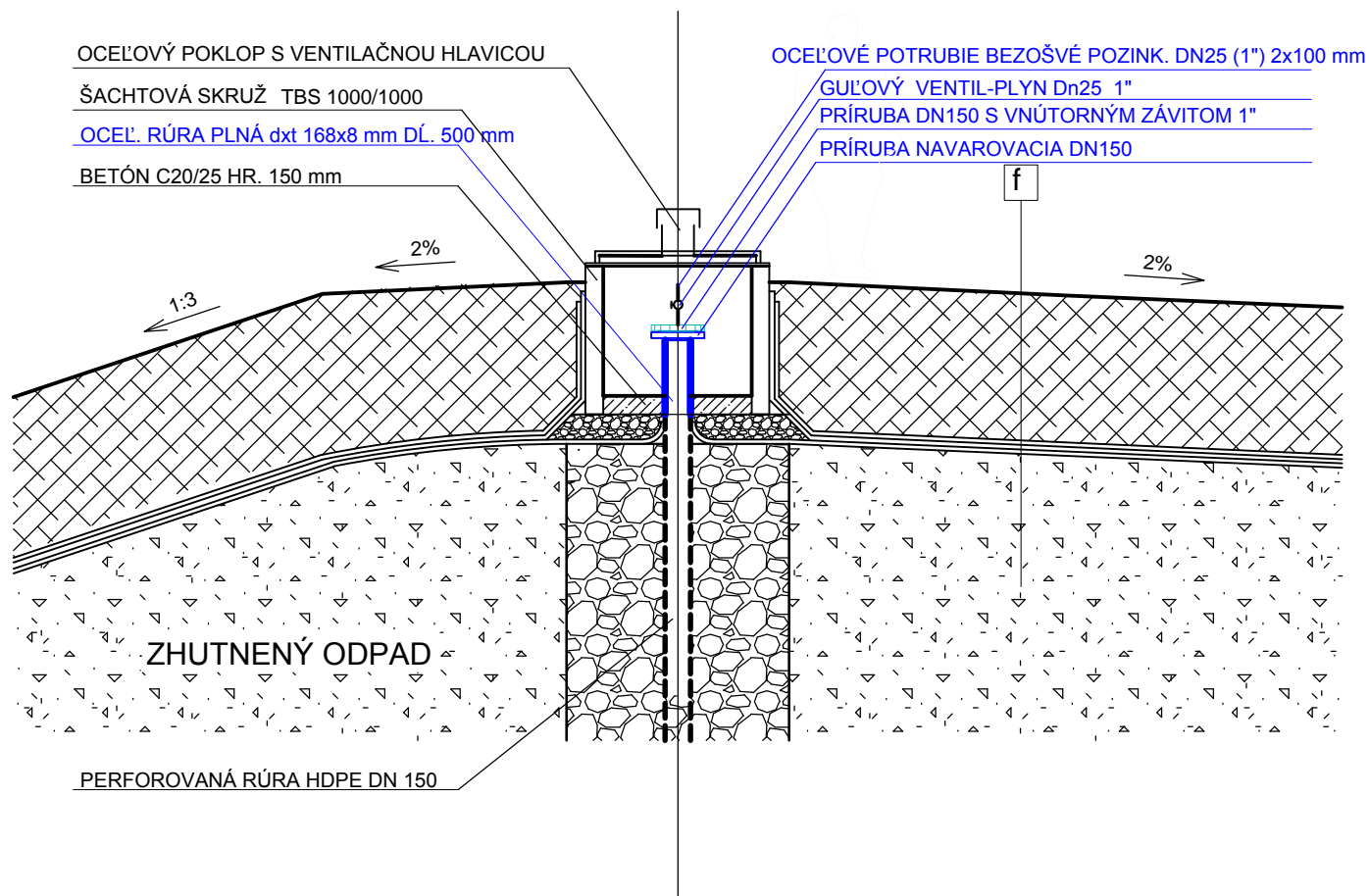



# UKONČENIE ODPLYŇOVACEJ STUDNE PO UZAVRETÍ SKLÁDKY REKULTIVAČNOU VRSTVOU



## f SKLADBA KRYCEJ A REKULTIVAČNEJ VRSTVY

- KRYCIA VRSTVA ZEMINY HR. 1000 mm (POTENCIONÁLNE ÚRODNÉ HORNINY, ÚRODNÁ VRSTVA PÔDY) + ZATRÁVNENIE
- DRENÁŽ PRE ODVÁDZANIE VODY Z DERNÁŽNEHO GEOKOMPOZITU
- TESNENIACA VRSTVA Z GEOSYNTETICKEJ MINERÁLNEJ TESNIAČEJ ROHOŽE
- ODPLYŇOVACIA VRSTVA Z DRENÁŽNEHO GEOKOMPOZITU
- VYROVNANÝ A ZHUTNENÝ POVRCH ODPADU

INVESTOR :	SKLÁDKA ODPADOV RAJEC. REGIÓN, NÁM.SNP 18/18, RAJEC	 <p>PROJEKTOVÁ A INŽ.ČINNOSŤ VODOHOSPODÁRSKE STAVBY ING.JÁN JANEČ HAŠKOVA 30, 974 11 B.BYSTRICA</p>	
Miesto stavby:	RAJEC - ŠUJA		
Vypracoval:	ING.JÁN JANEČ		
Zodp. projektant:	ING.JÁN JANEČ		
Kontroloval:			
NÁZOV PROJEKTU :		Stupeň :	DSP
<b>SKLÁDKA ODPADOV RAJEC - ŠUJA</b>		Dátum :	12/2020
<b>NOVÁ KAZETA NA UKLADANIE ODPADU</b>		Formát :	1 A4
OBJEKT : UZATVORENIE A REKULTIVÁCIA SKLÁDKY		Zák.číslo:	20ZK041
PRÍLOHA : UKONČENIE ODPLYŇOVACEJ STUDNE		Mierka :	1: 50
		Číslo prílohy: <b>5</b>	Číslo súpravy: