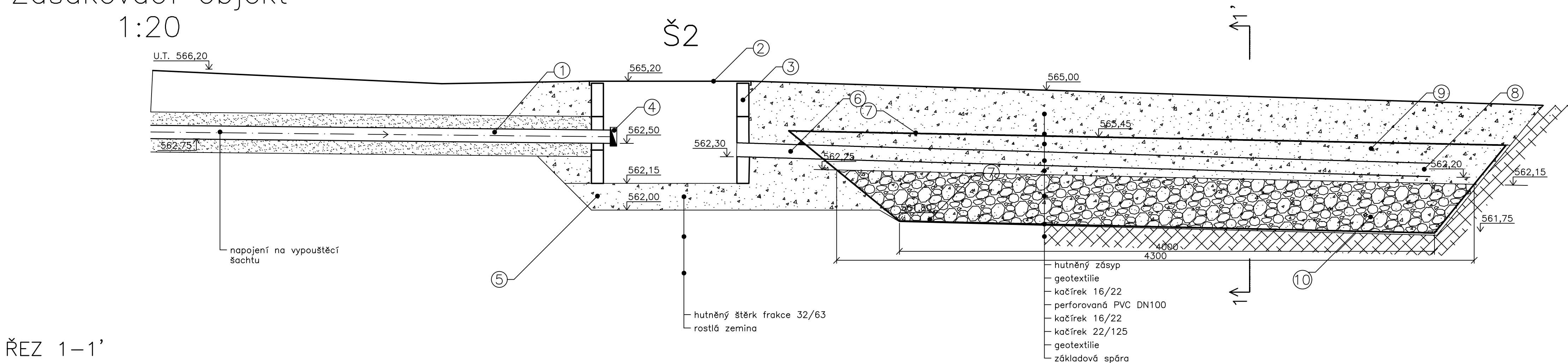


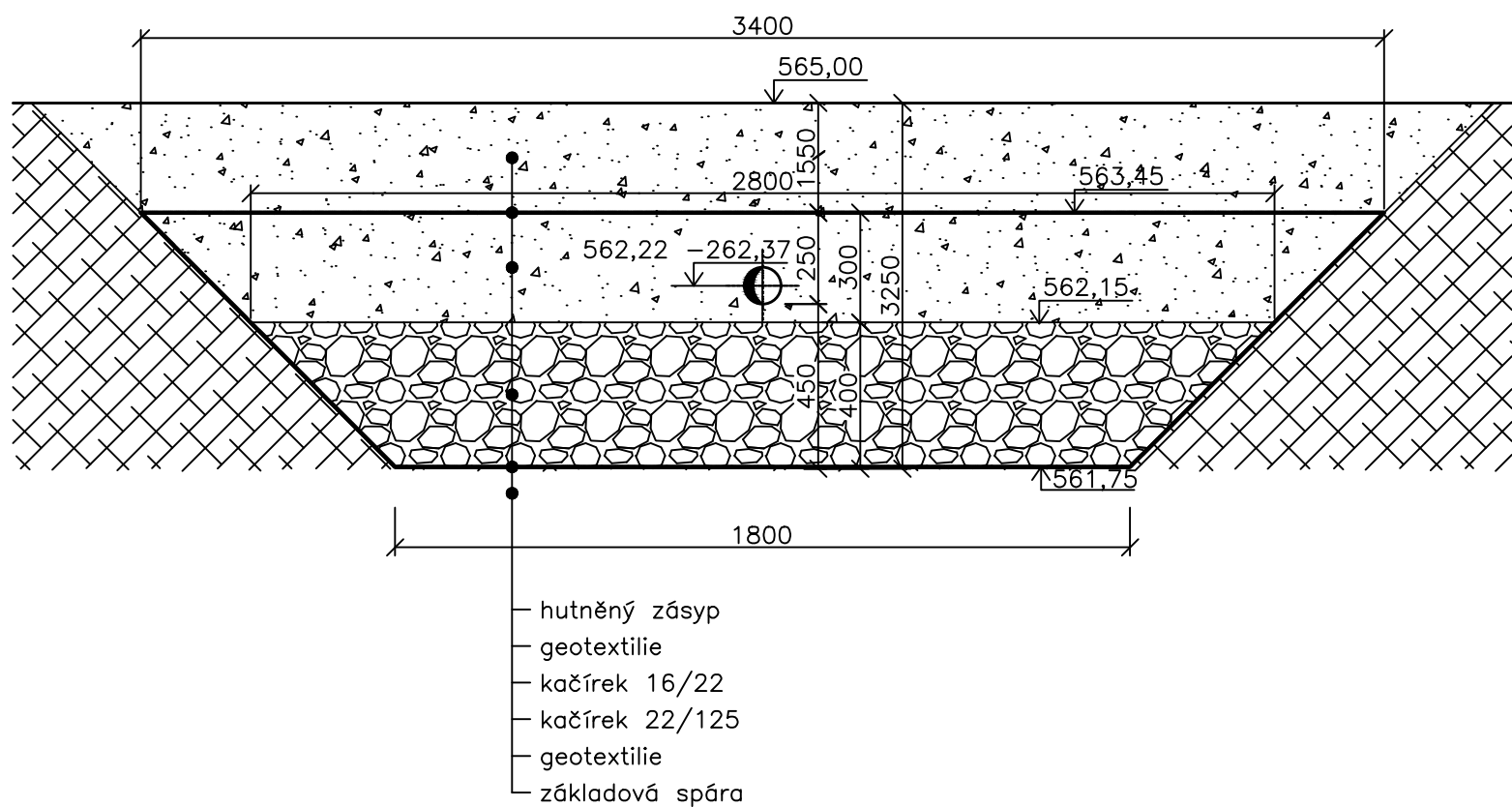
BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD

Zasakovací objekt

1:20



ŘEZ 1-1'



Číslo	Popis	Označení	Počet
①	HDPE 110 PN10	DN 100	4,9 m
②	Plastový poklop	Atyp Ø1m	1
③	Studniční skruž	1000/500/90	6
④	Zpětná klapka	celoplastová DN 150	1
⑤	Hutněný štěrk	frakce 32/63	—
⑥	PVC	DN 150	2 m
⑦	Geotextilie	300 g/m2	40 m2
⑧	Drenážní trouba	PVC, DN 150, děrovaná	4,10 m
⑨	Kačírak	frakce 16/22	5,5 m3
⑩	Kačírak	frakce 22/125	4,8 m3

LEGENDA

-
-
-
-

VYPRACOVAL		PROJEKTANT		HLAV. INŽ. PROJEKTU		AUTORIZOVANÁ OSOBA		<div><div>PIK</div><div>V Í T E K</div><div>Inženýrská a projektová kancelář</div></div>			
DALÍK		DALÍK		DALÍK		DALÍK					
INVESTOR OBEC ZAJEČOV				OsRP HOŘOVICE		KÚ STŘEDOČESKÝ					
NÁZEV STAVBY ZAJEČOV ROZŠÍŘENÍ A INTENZIFIKACE ČOV, HORNÍ KVAŇ – KANALIZACE A VODOVOD						ATELIER		PRAHA		ČÍS. SOUPRAVY	
						DATUM		05/2021			
						STUPEŇ		DPS			
						FORMÁT		3A4			
						MĚŘÍTKO		1:20			
						SOUBOR					
OBSAH VÝKRESU		SO 02.2 BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD, ZAS.OBJEKT ZASAKOVACÍ OBJEKT						ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU	
								21 – 068		D.1.4	