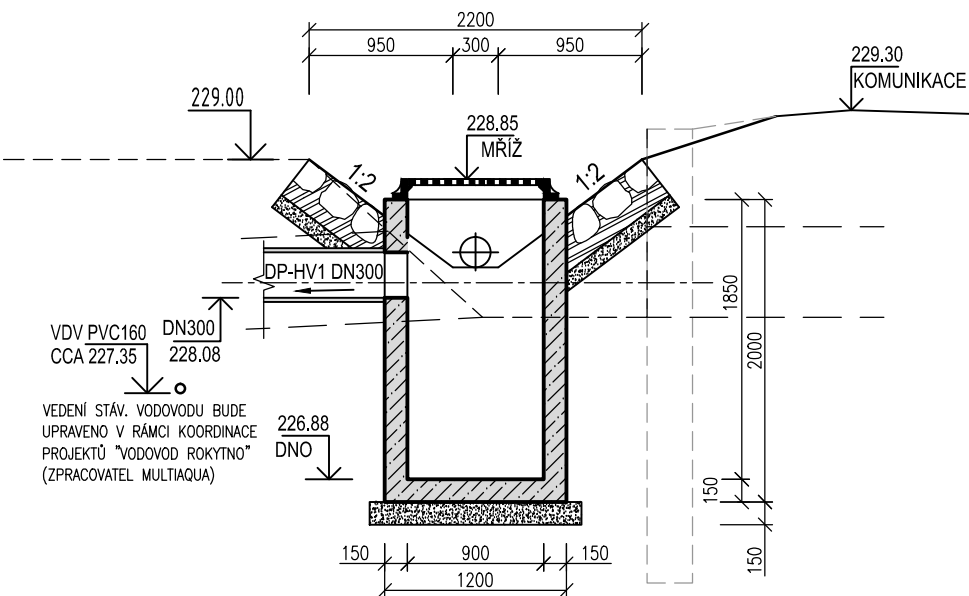
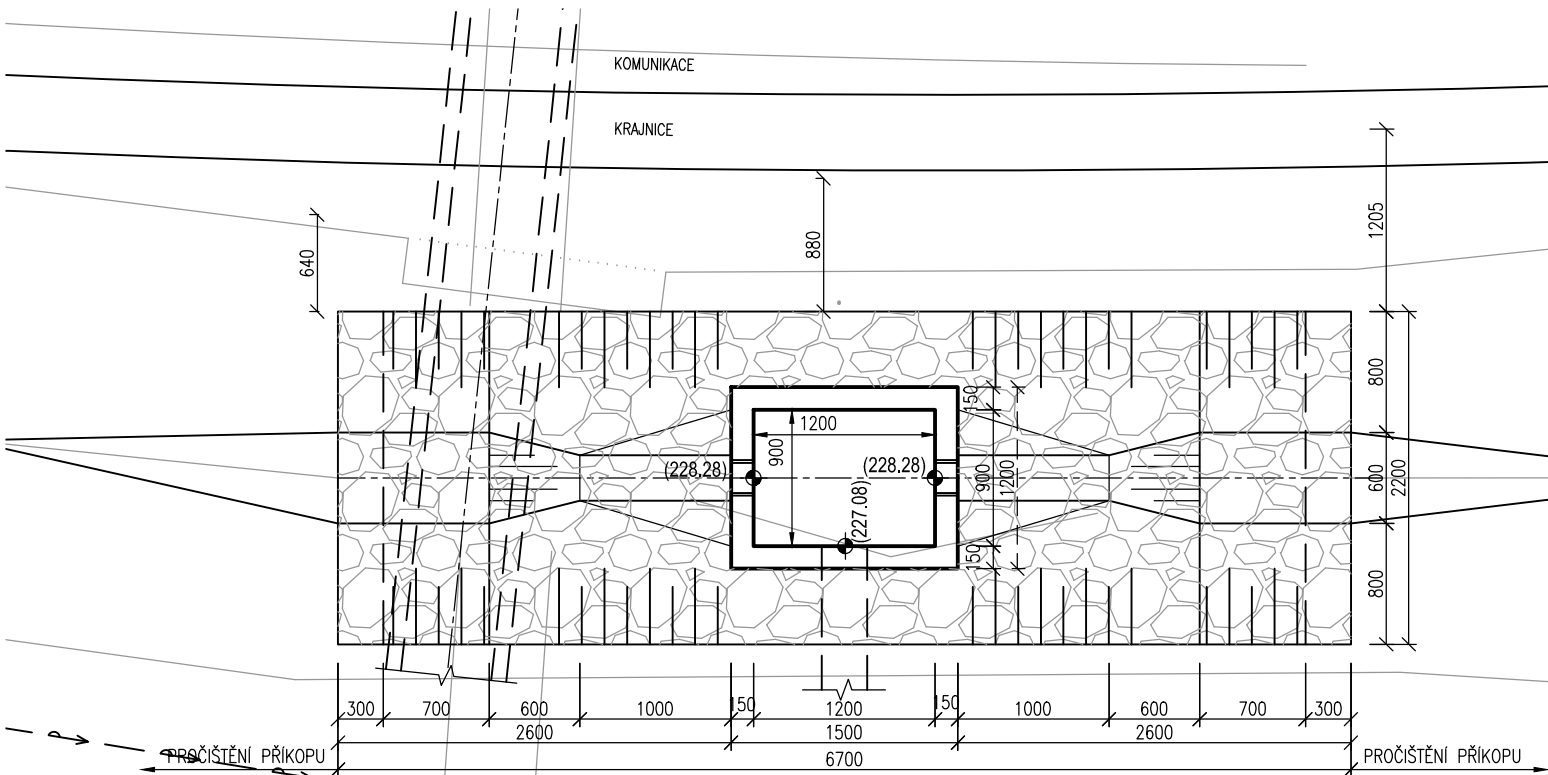


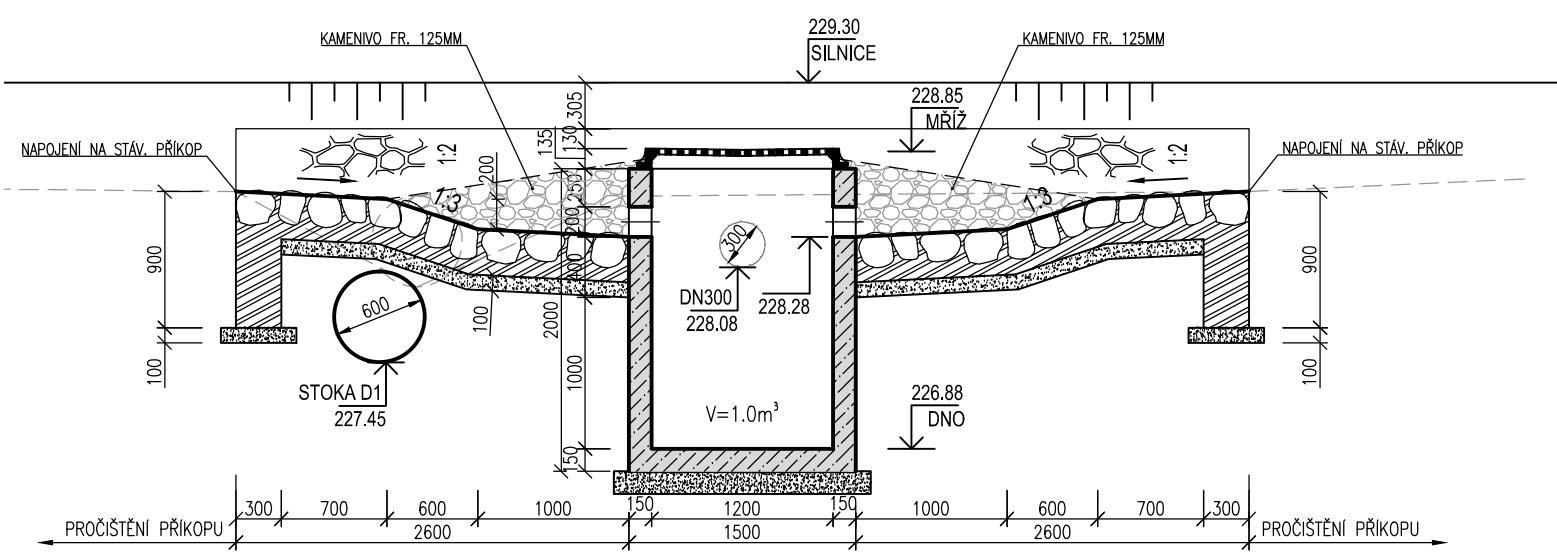
Rekonstrukce silnice II/298 Rokytno

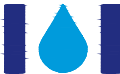
HORSKÁ VPUST



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETON C30/37 XD3, XF4
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C20/25 nXF3 SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C20/25 nXF3 SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0
- OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ
- KAMENIVO FR. 125 mm
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
- OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		07/2021	
± 0.000 = m n.m.		Datum	
Vypracoval Ing. K. Pokorná		Index	Změna	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Kolář M.		Kontroloval Ing. Kolář M.			
Akce: Rekonstrukce silnice II/298 Rokytno				Investor Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice	
Objekt: SO 301				Obec Rokytno	Kraj Pardubický
				Technická zpráva D.1.3.1	Formát 2x A4
Profese: Vodohospodářské stavby				Stupeň PDPS	Měřítko 1:50
Název výkresu: HORSKÁ SPUST				Číslo zakázky 24/21	Paré
				Číslo výkresu D.1.3.8	