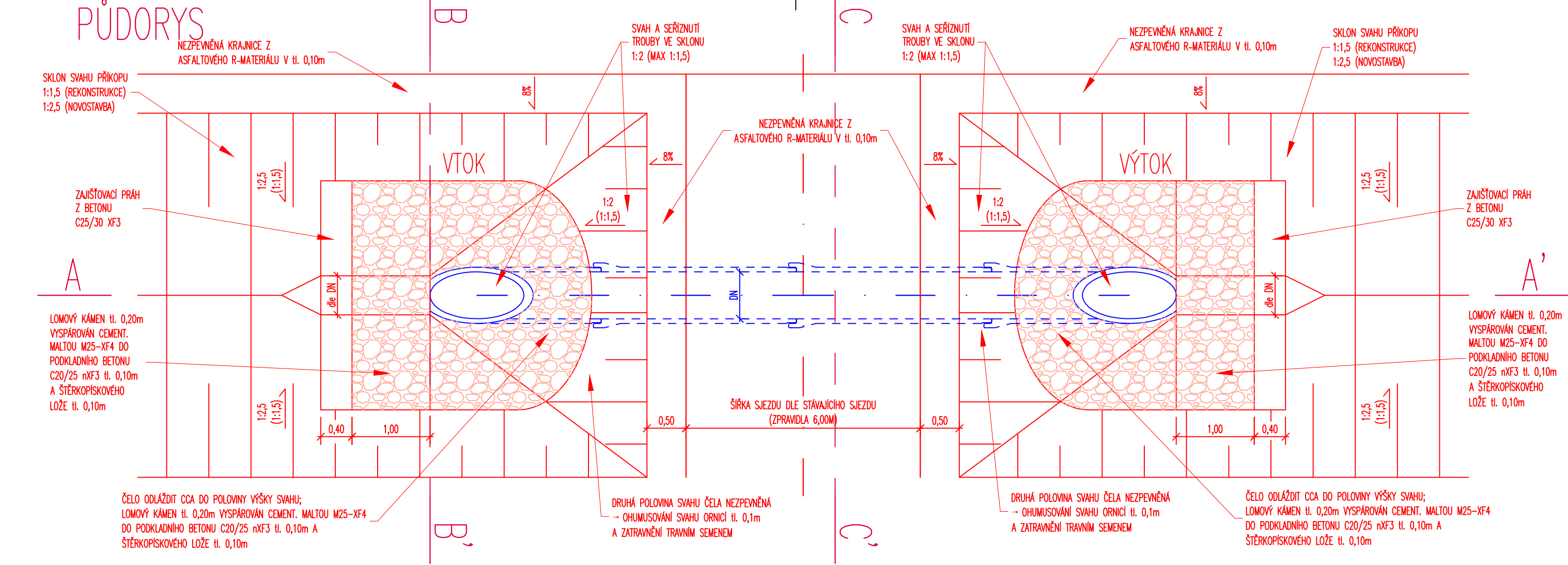
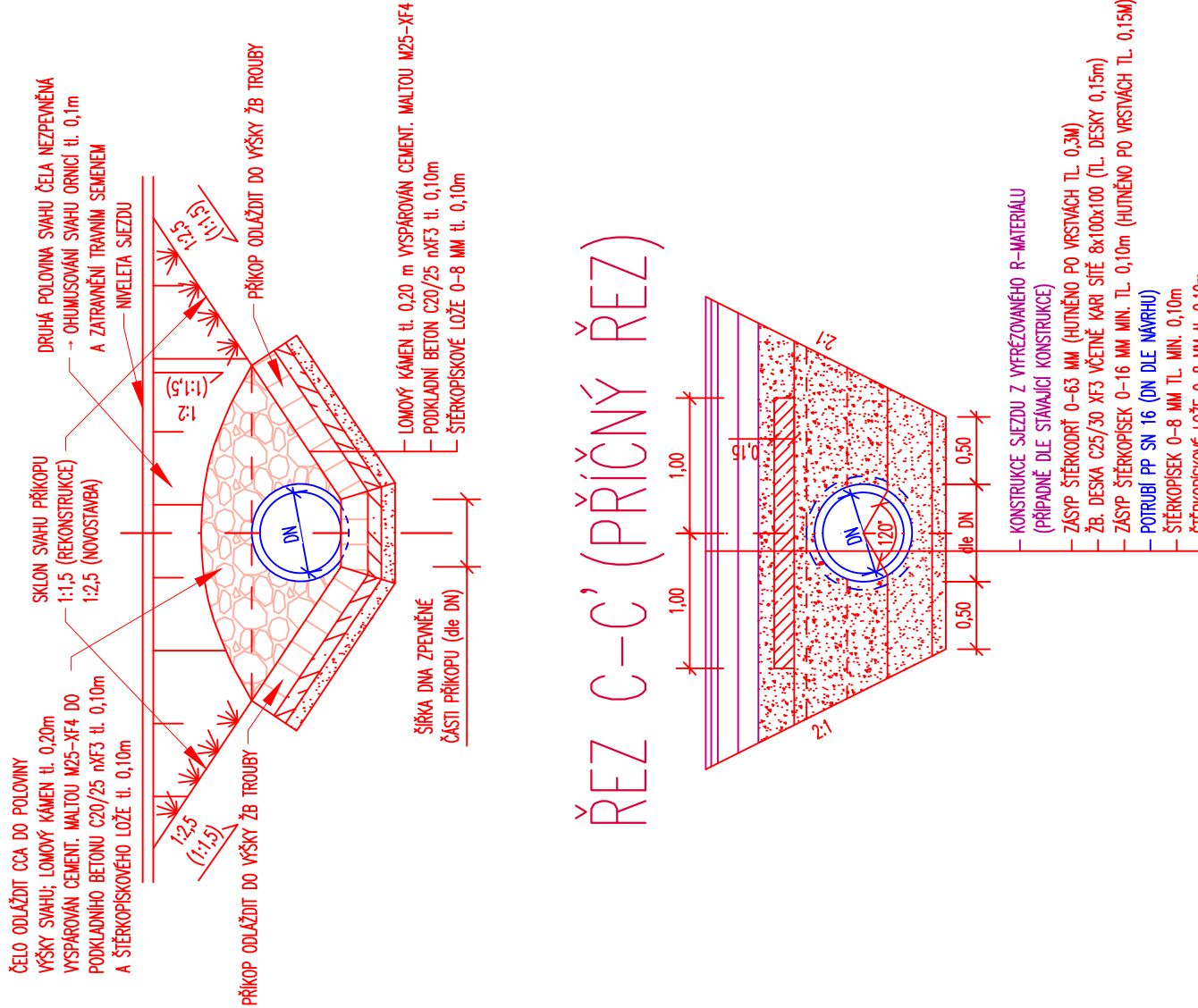


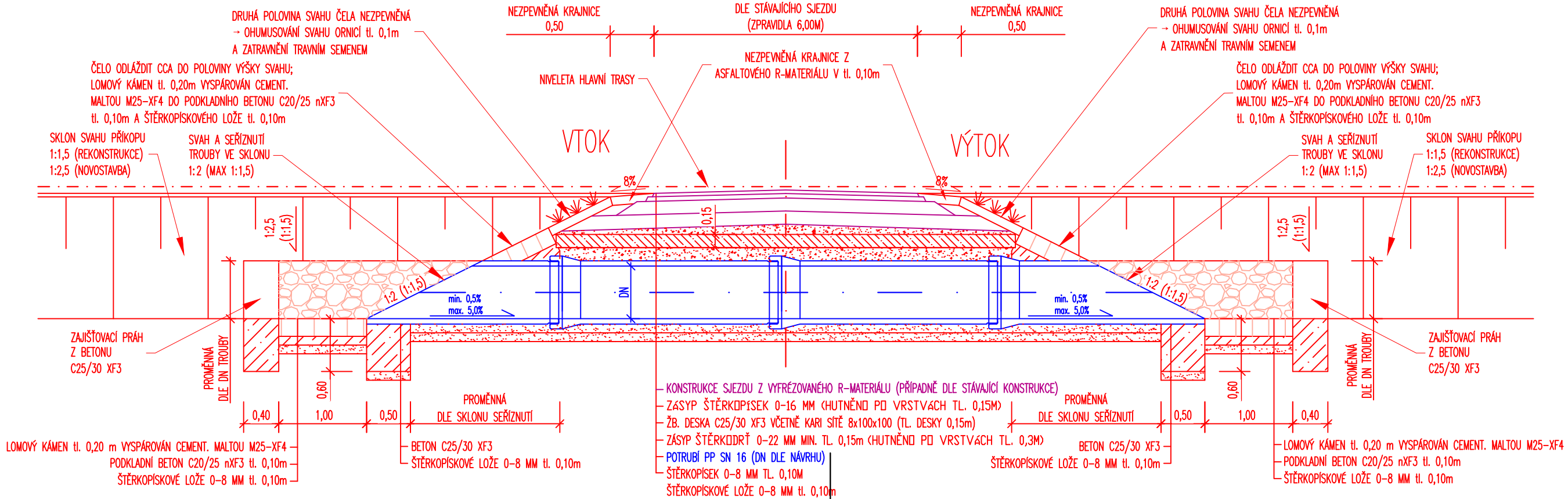
VZOROVÉ ZATRUBNĚNÍ SJEZDU - PODÉLNÝ PROPUSTEK



ŘEZ B-B' (POHLED NA ČELO)



ŘEZ A-A' (PODÉLNÝ ŘEZ)



POZNÁMKY:  
PROPUSTKY BUDOU PROVEDY V PRINCIPU DLE VZOROVÉHO LISTU MD VL2-11-05 (01/2022). PODKLADNÍ LÓŽE APOD. BUDE PROVEDENO DLE TKP 3 čl. 3.3.2, 95% PS.  
PŘEDPOKÁDÁ SE OBNOVENÍ STÁVAJÍCÍCH PODÉLNÝCH PROPUSTKŮ. PŘEDPOKLAD DIMENZE PODÉLNÝCH ZATRUBNĚNÍ JE DN 400. PODROBNĚJI BUDE URČENO BĚHEM VÝSTAVBY.  
POVRCH SJEZDU Z VYFRÉZOVANÉHO R-MATERIÁLU (PŘÍPADNĚ DLE STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE), PODROBNĚJI VIZ PŘÍLOHA D.1.1.2.1.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BALT p.v.	...	...	11/2024
--	Index	Změna		Datum
Vypracoval Ing. Baladová B.	Kontroloval Ing. Kučera M.			
Zodpovědný projektant Ing. Baladová B.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.			
Akce III/3252 Neděliště křiž. III/3254 - Sendražice křiž. III/32531	Investor Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové			
Objekt SO 101 KOMUNIKACE SO 102 KOMUNIKACE	Město / Obec Neděliště - Sendražice	Kraj Královéhradecký		
Profese Dopravní stavby	Technická zpráva	Formát 3x A4		
Název přílohy	Stupeň PDPS	Měřítko 1:50		
	Číslo zakázky 28/24	Paré		
	Číslo přílohy D.1.1.2.3			

VZOROVÉ ZATRUBNĚNÍ SJEZDU - PODÉLNÝ PROPUSTEK