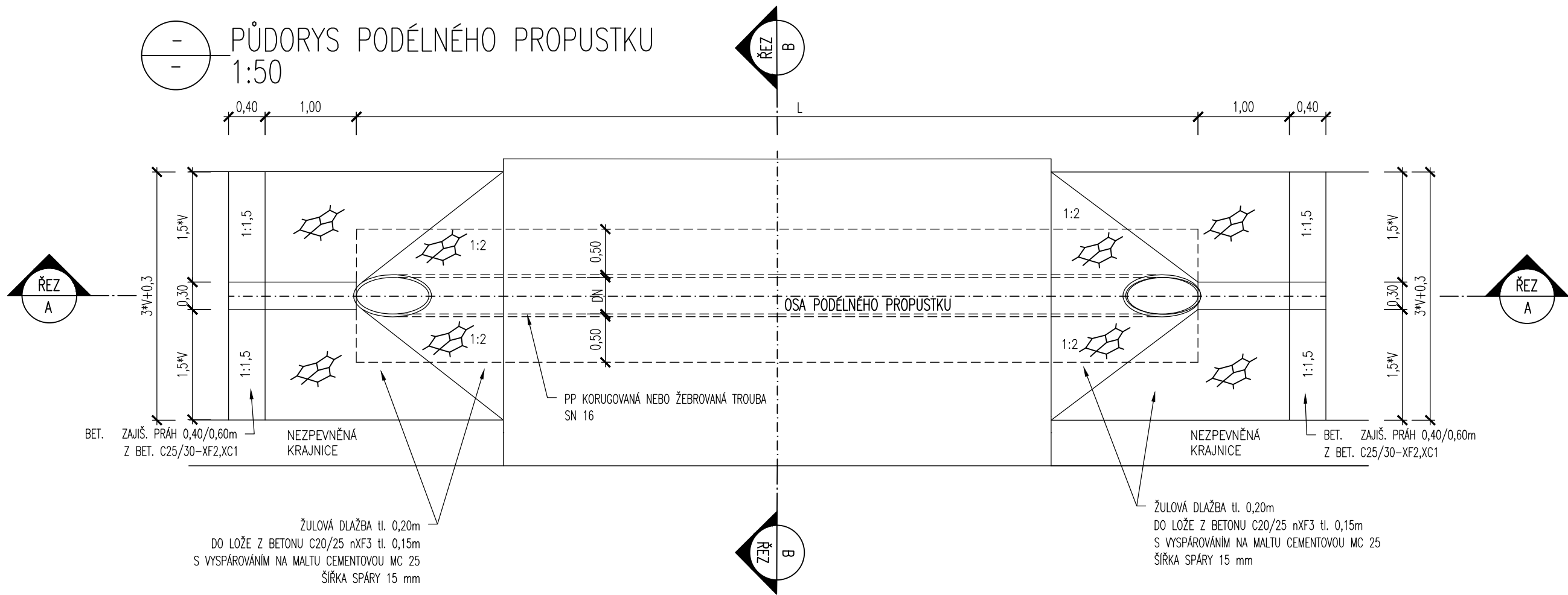
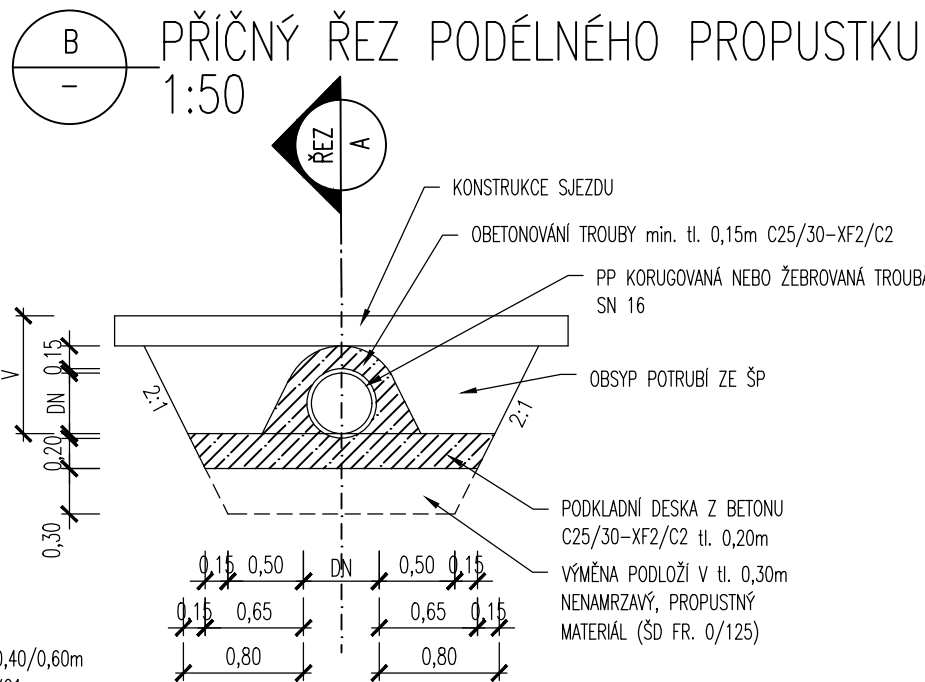
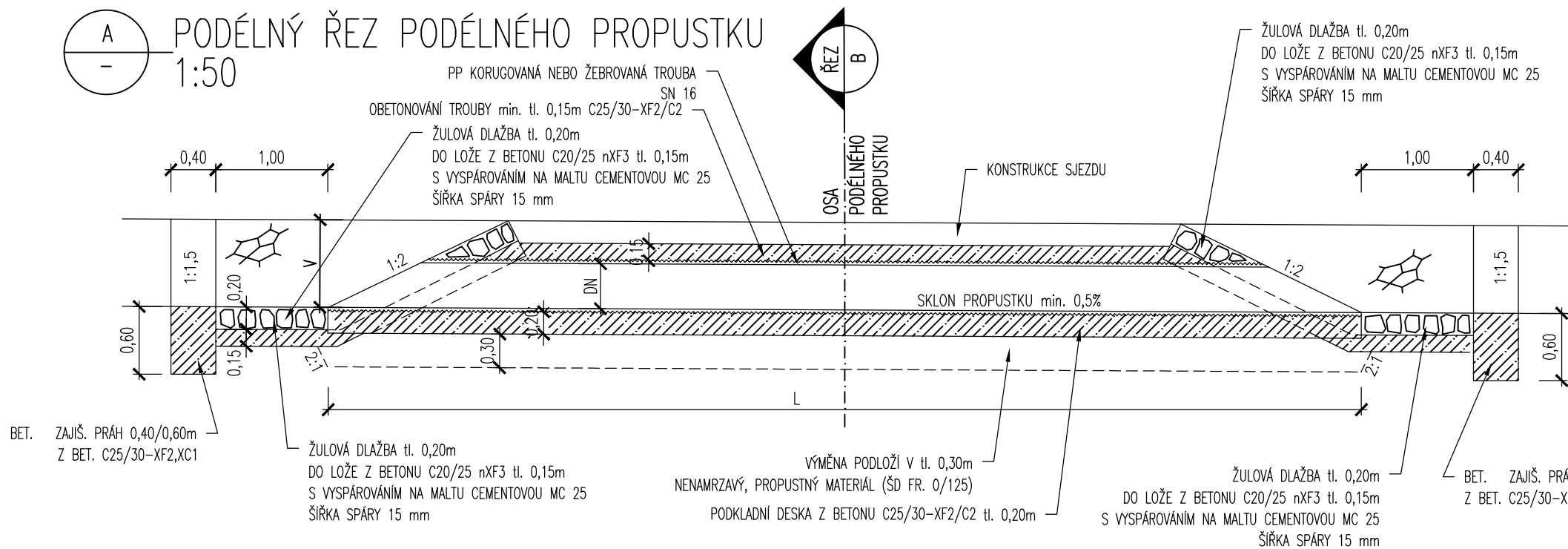


VZOROVÝ VÝKRES ZATRUBNĚNÍ SJEZDŮ  
1: 50



TABULKA ZATRUBENÍ

STANIČENÍ ZATRUBNĚNÍ		km 0,342	km 0,568	km 0,960	km 1,025
PRŮMĚR [m]	DN	0,40	0,40	0,40	0,40
DĚLKA [m]	L	9,40	12,60	7,70	9,40
VÝŠKA [m]	V	0,85	0,90	0,85	0,85
SKLON PROPUSTKU [%]		1,50	4,00	2,50	2,00
pozn.				1 šikmé čelo	



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JIŘÍ HERYNEK	
ZPRACOVAL:	ING. JIŘÍ HERYNEK	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEČ: ROZSOCHA, V. SKROVNICE
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE		

AKCE:	OPRAVA SILNICE III/3124 ROZSOCHA – VELKÁ SKROVNICE
OBJEKT:	D.1 SO 101 – EXTRAVILÁN – ROZSOCHA – VELKÁ SKROVNICE
OBSAH:	VZOROVÝ VÝKRES ZATRUBNĚNÍ SJEZDŮ

# SO 101 DUSP+PDPS



FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO  
EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ

STUPEŇ:	DUSP+PDPS
ZAK.ČÍSLO:	2122-19-3
ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2122
DATUM:	04/2021
FORMÁT:	3xA4
MĚŘÍTKO:	1:50
ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.6.