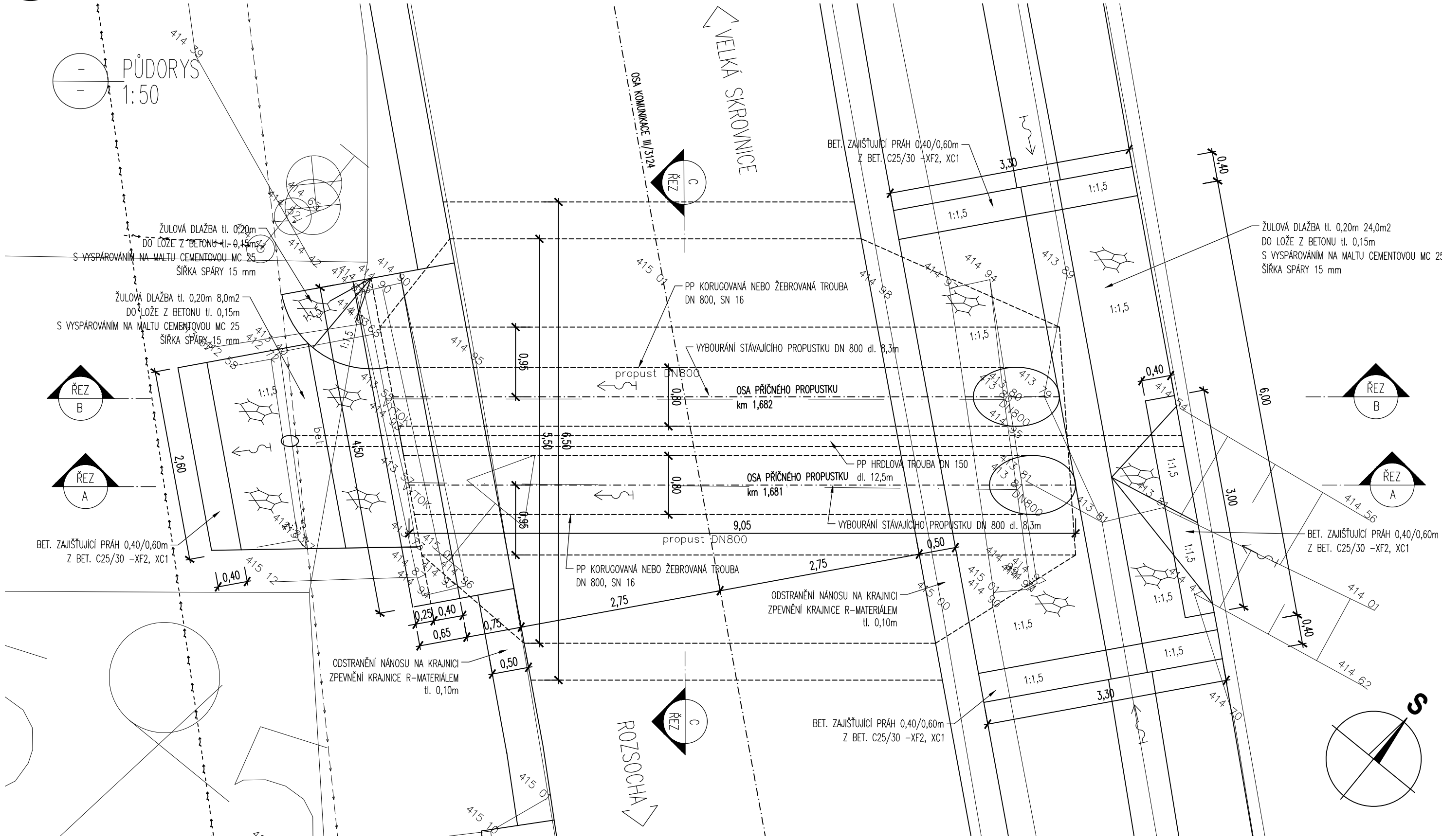
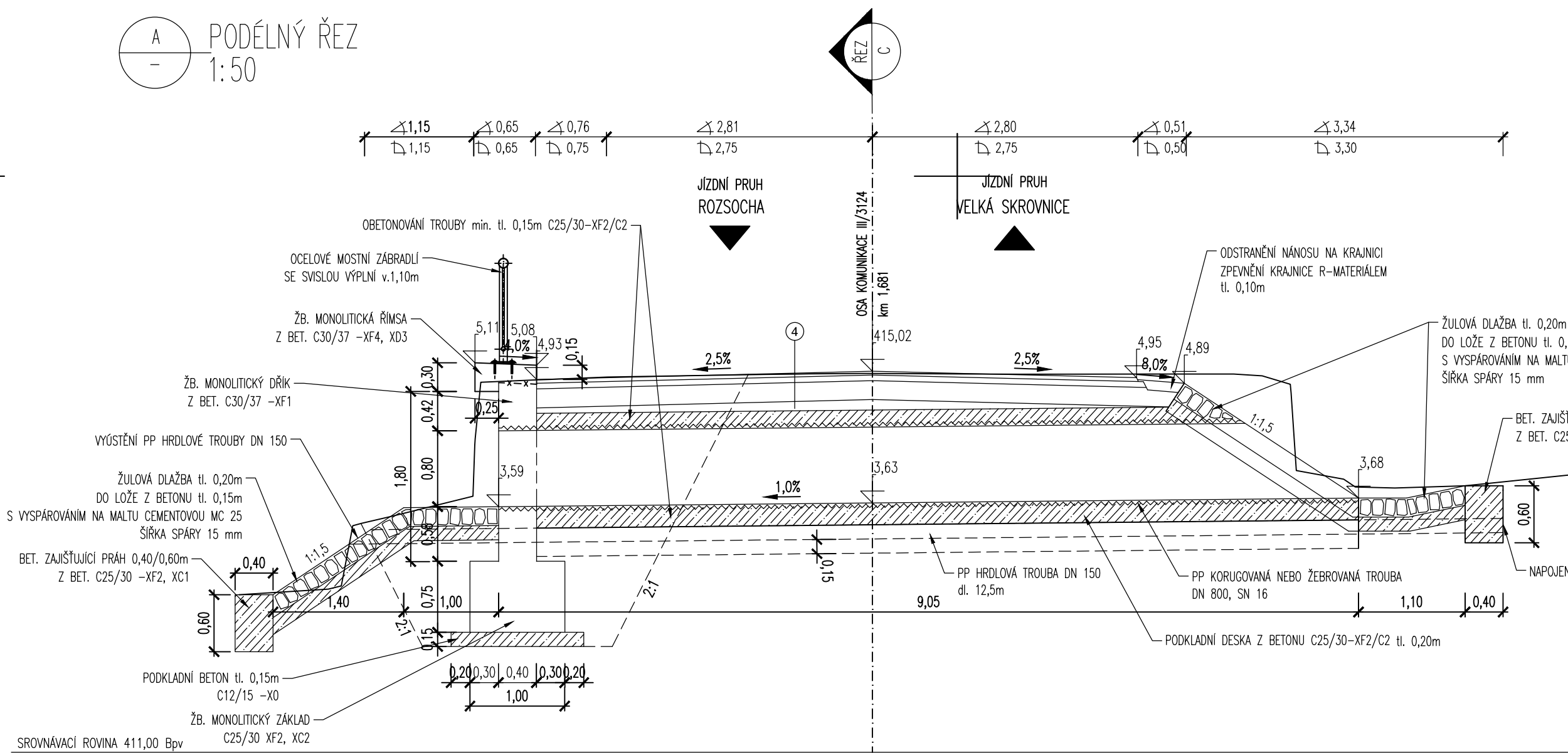


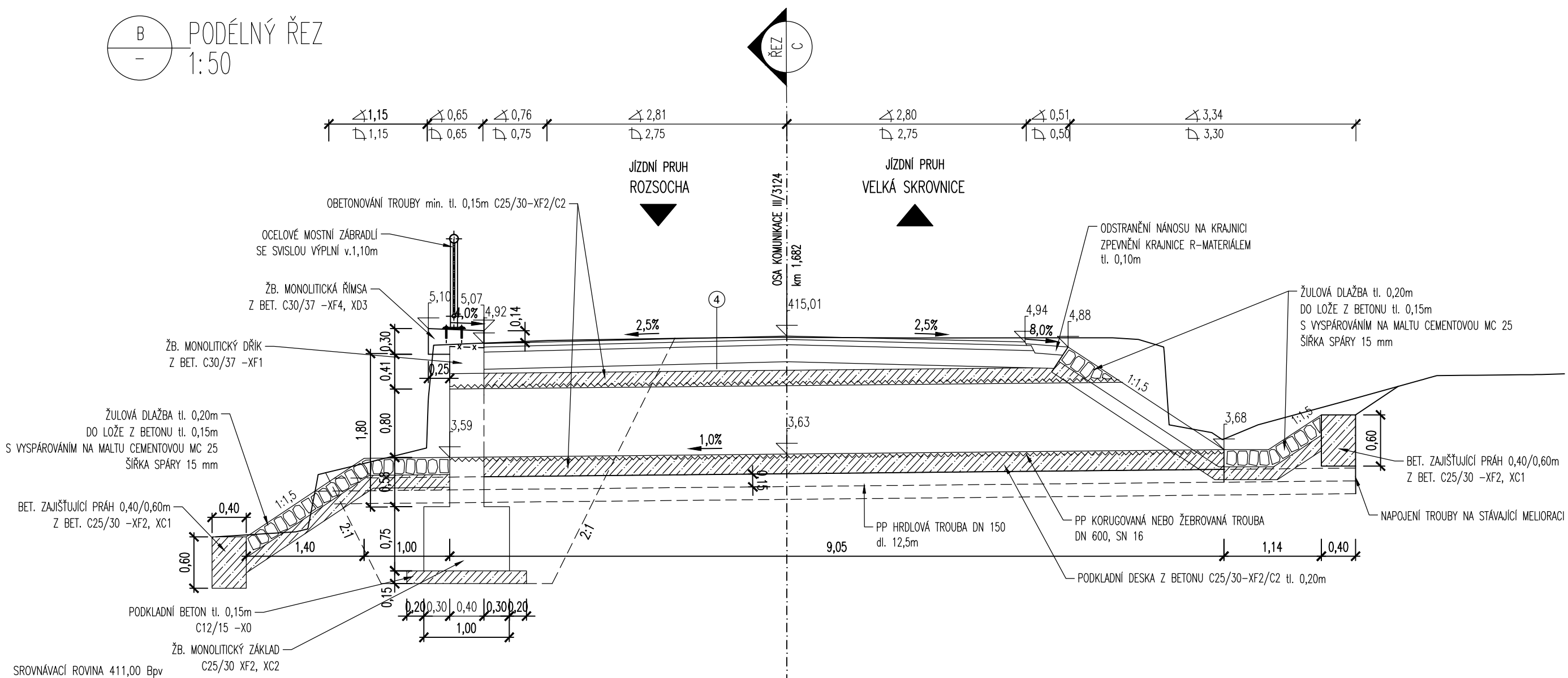
PROPUSTEK km 1,681 A 1,682
1: 50



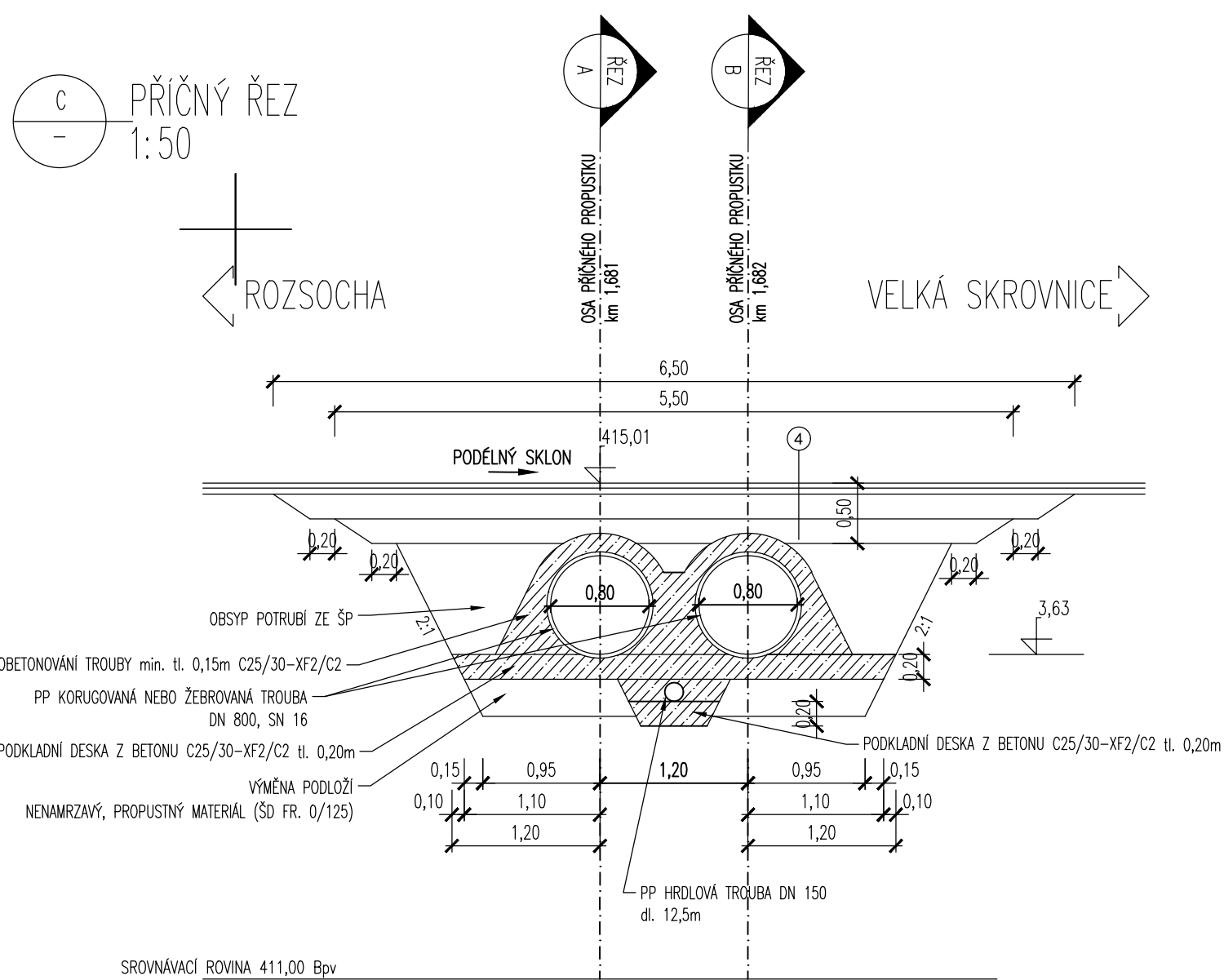
A
-
PODÉLNÝ ŘEZ
1:50



B
-
PODÉLNÝ ŘEZ
1:50

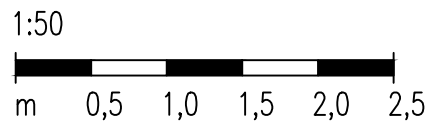



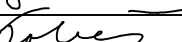

C
-
PŘÍČNÝ ŘEZ
1:50



④ KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170: 01-N-6, IV, PIII	
ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+ (50/70) TL= 40 mm ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘIK ASF. EMULZI	PS-C 0,4 kg/m ² ČSN 73 61 29
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+ (50/70) TL= 60 mm ČSN EN 13108-1:2008
INFILTRAČNÍ POSTŘIK EMULZI	PI-C 0,6 kg/m ² ČSN 73 61 29
STĚRKODŮT FRAKCE 0-32	SDA TL=200 mm ČSN 73 61 26
STĚRKODŮT FRAKCE 0-63	SDA TL=200 mm ČSN 73 61 26
CELKEM	TL=500 mm

MĚŘÍTKO:



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: PARUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ		
OBEČ: ROZSOCHA, V. SKROVNICE			
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARUBICE			
AKCE:			
OPRAVA SILNICE III/3124 ROZSOCHA – VELKÁ SKROVNICE			
OBJEKT: D.1.2. SO 102 – INTRAVILÁN VELKÁ SKROVNICE			
OBSAH:			
PROPUSTEK km 1,681 A 1,682			

SO 102
DUSP+PDPS

MDS
PROJEKT

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