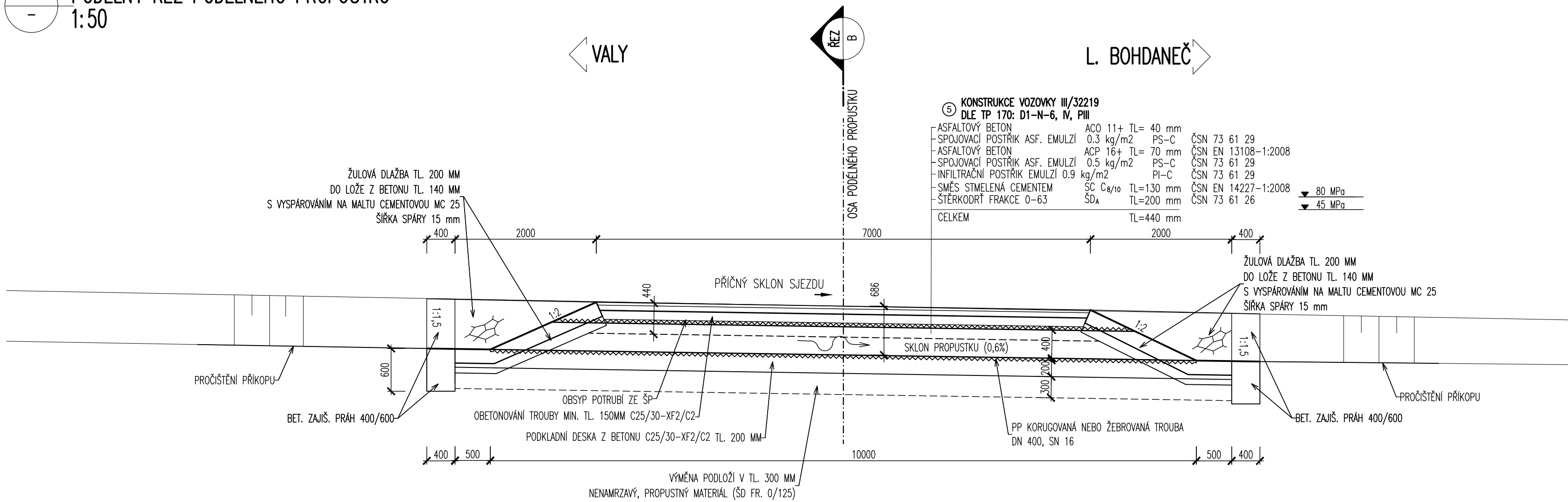
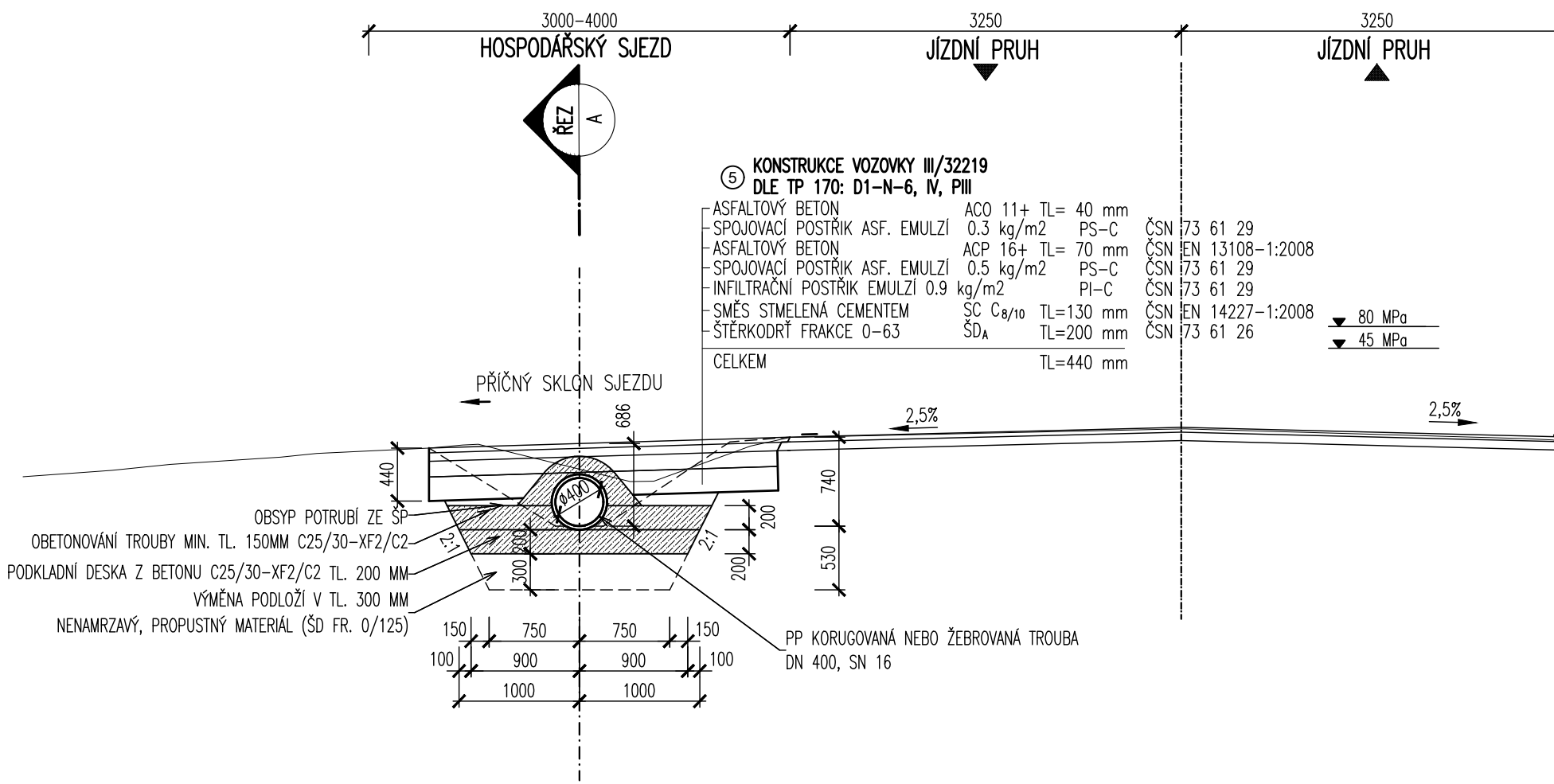


A
-
PODÉLNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU
1:50



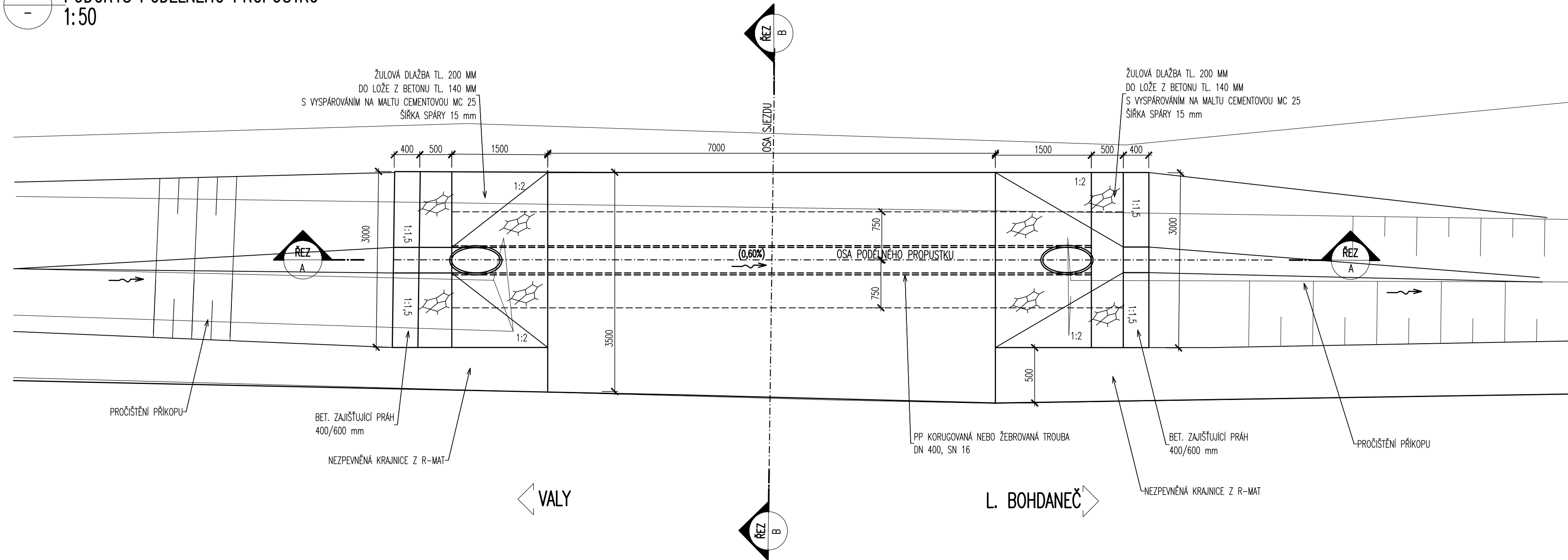
B
-
PŘÍČNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU
1:50



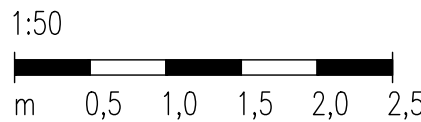
POUŽITÁ OCEL:
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ **B500B (10 505(R))**

POUŽITÉ BETONY:
PODKLADNÍ BETON **C 12/15-X0**
BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU **C 20/25 nXF3**
BETONOVÉ LOŽE OBRUB A ŽLABŮ **C 20/25 nXF3**
ZAJIŠŤUJÍCÍ PRAHY **C 25/30-XF2.XC1**
BETONOVÉ SEDLO, OBETONOVÁNÍ **C 25/30-XF2.XC2**
ZÁKLADVÝ PAS ČELA **C 25/30-XF2.XC2**
ŽB. DRÍK ČELA **C 30/37-XF1**
ŽB. ŘÍMSA ČELA **C 30/37 XF4.XD3**

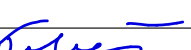

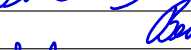

A
-
PŮDORYS PODÉLNÉHO PROPUSTKU
1:50



MĚŘÍTKO:



D.1.
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTŠK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BvV	
KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.		FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		STUPEŇ: PDPS
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE		
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE + MĚSTO PŘELOUČ			
AKCE:		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 2211	
III/32219 – MĚLIČE – II/333		DATUM: 03/2021	
OBJEKT: D.1.	SO 121 – SILNICE III/35833	FORMAT: A4x4	
OBSAH:		MĚŘÍTKO: 1:50	
VZOROVÉ ŘEZY PODÉLNÝCH PROPUSTKŮ VE SJEZDU		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.7.