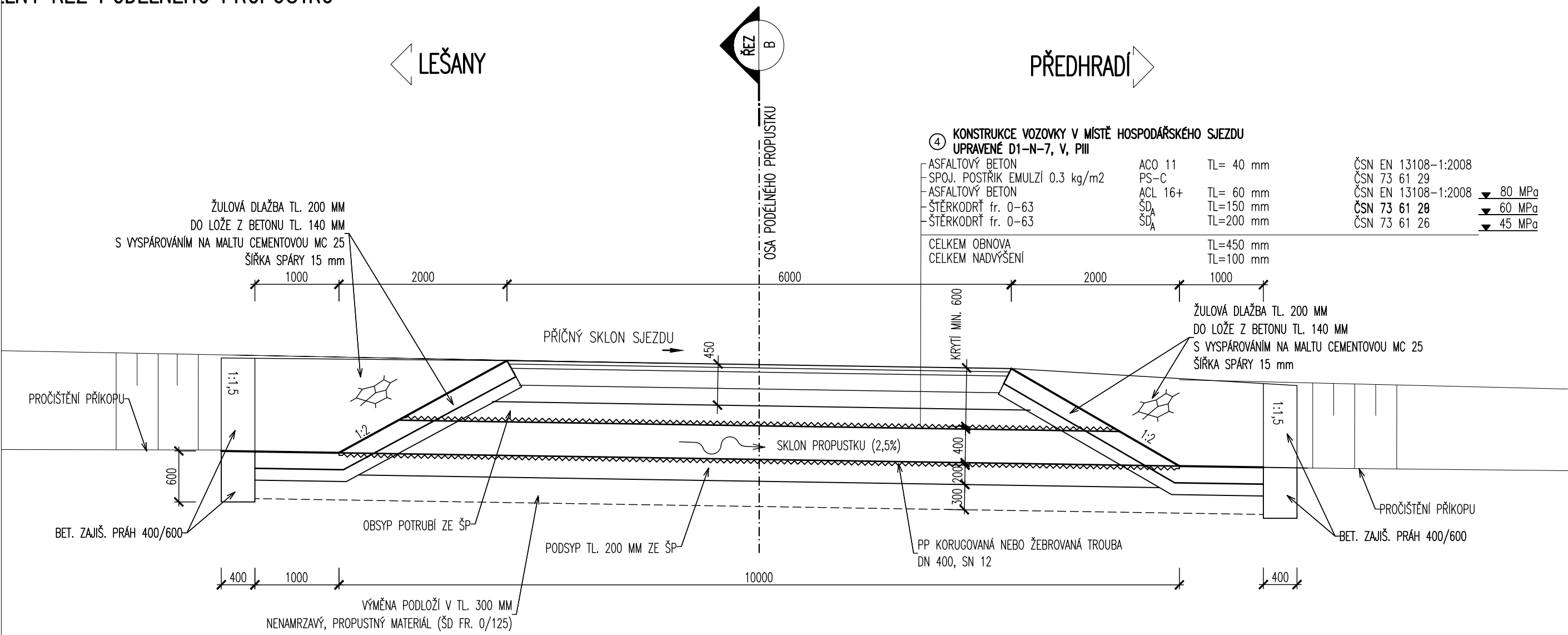
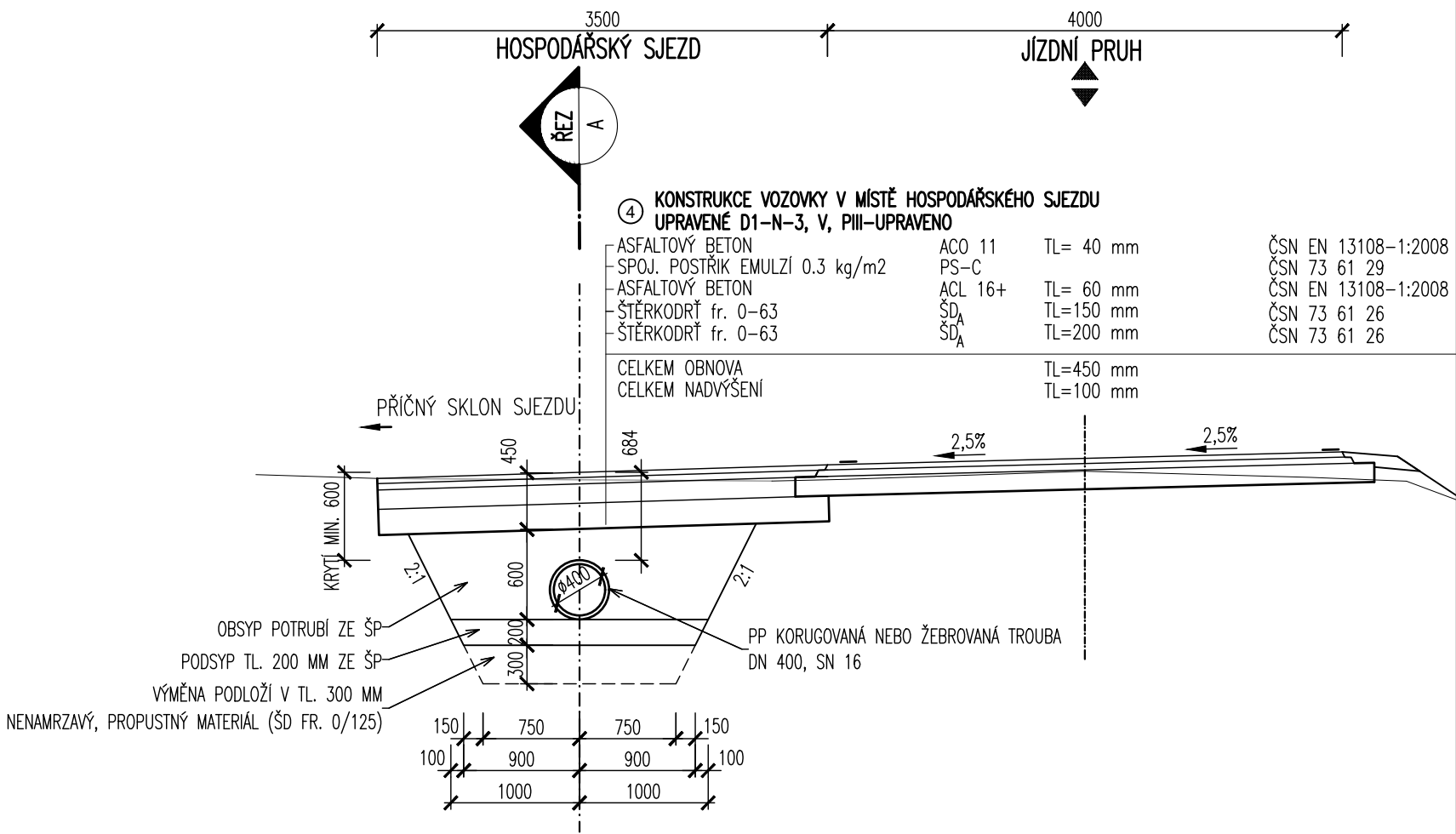


LNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU



PŘÍČNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU 1:50



POUŽITÁ OCEL:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

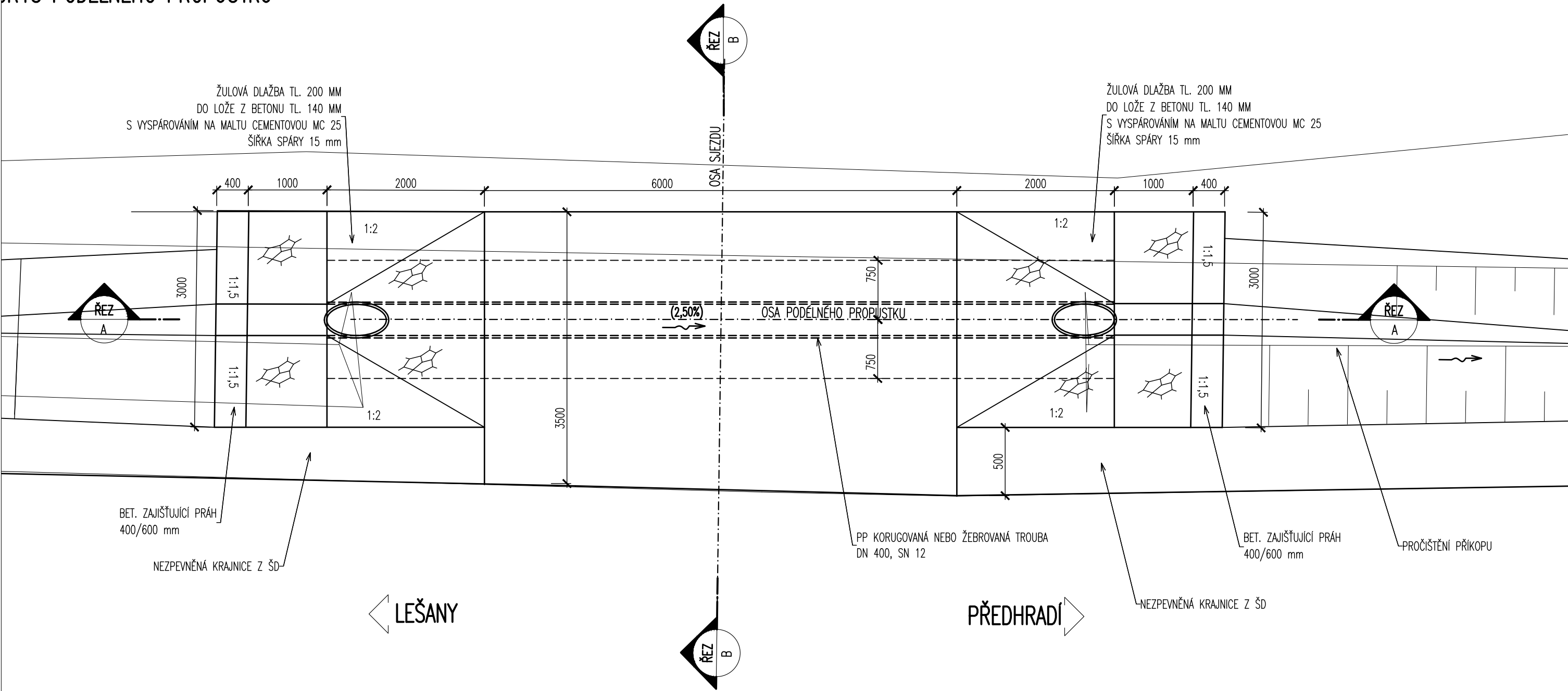
B500B (10 505(R))

POUŽITÉ BETONY:

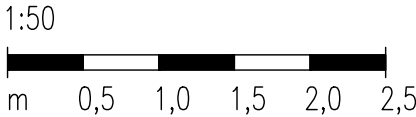
PODKLADNÍ BETON
BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU
BETONOVÉ LOŽE OBRUB A ŽLABŮ
ZAJIŠŤUJÍCÍ PRAHY
BETONOVÉ SEDLO, OBETONOVÁNÍ
ZÁKLADVÝ PAS ČELA
ŽB. DŘÍK ČELA
ŽB. ŘÍMSA ČELA

C 12/15-X0
C 20/25 nXF3
C 20/25 nXF3
C 25/30-XF2,XC1
C 25/30-XF2,XC2
C 25/30-XF2,XC2
C 30/37-XF1
C 30/37 XF4,XD3

DRYS PODÉLNÉHO PROPUSTKU



MĚŘITKO:



D.1. PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BpV		
KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBLAST: SKUTEČ, PŘEDHRADÍ	STUPEŇ: PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO: 1908-18-3
AKCE: OPRAVA SILNICE III/35833 PŘEDHRADÍ – LEŠANY			ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1908
OBJEKT: D.1. SO 121 – SILNICE III/35833			DATUM: 10/2020
OBSAH:			FORMÁT: 8x44
			MĚŘITKO: 1:50
			ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.5.
VZOROVÉ ŘEZY PODÉLNÝCH PROPUSTKŮ VE SJEZDU			