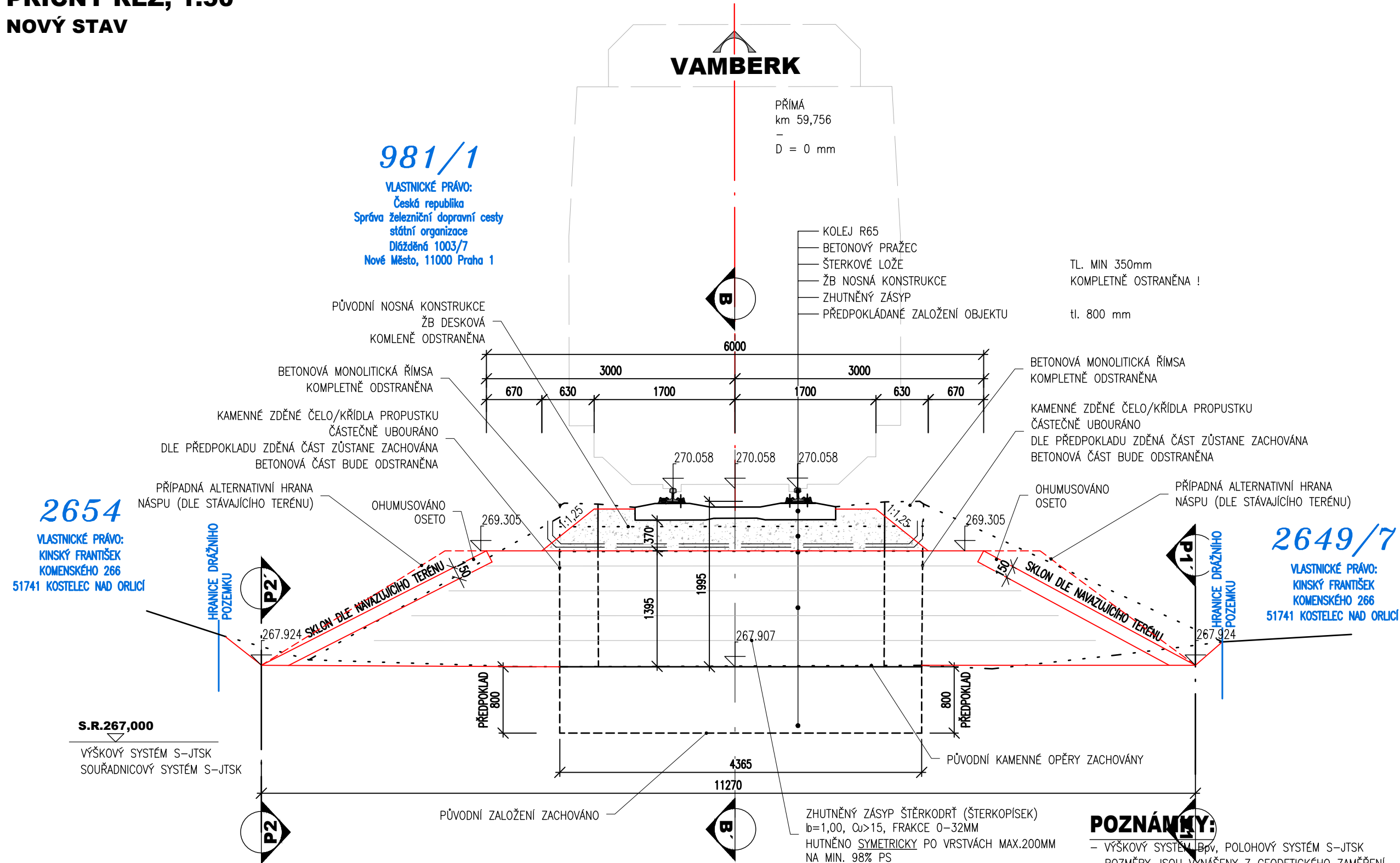


PŘÍČNÝ ŘEZ, 1:50  
NOVÝ STAV



2654  
VLASTNICKÉ PRÁVO:  
KINSKÝ FRANTIŠEK  
KOMENSKÉHO 266  
51741 KOSTELEČ NAD ORLICÍ

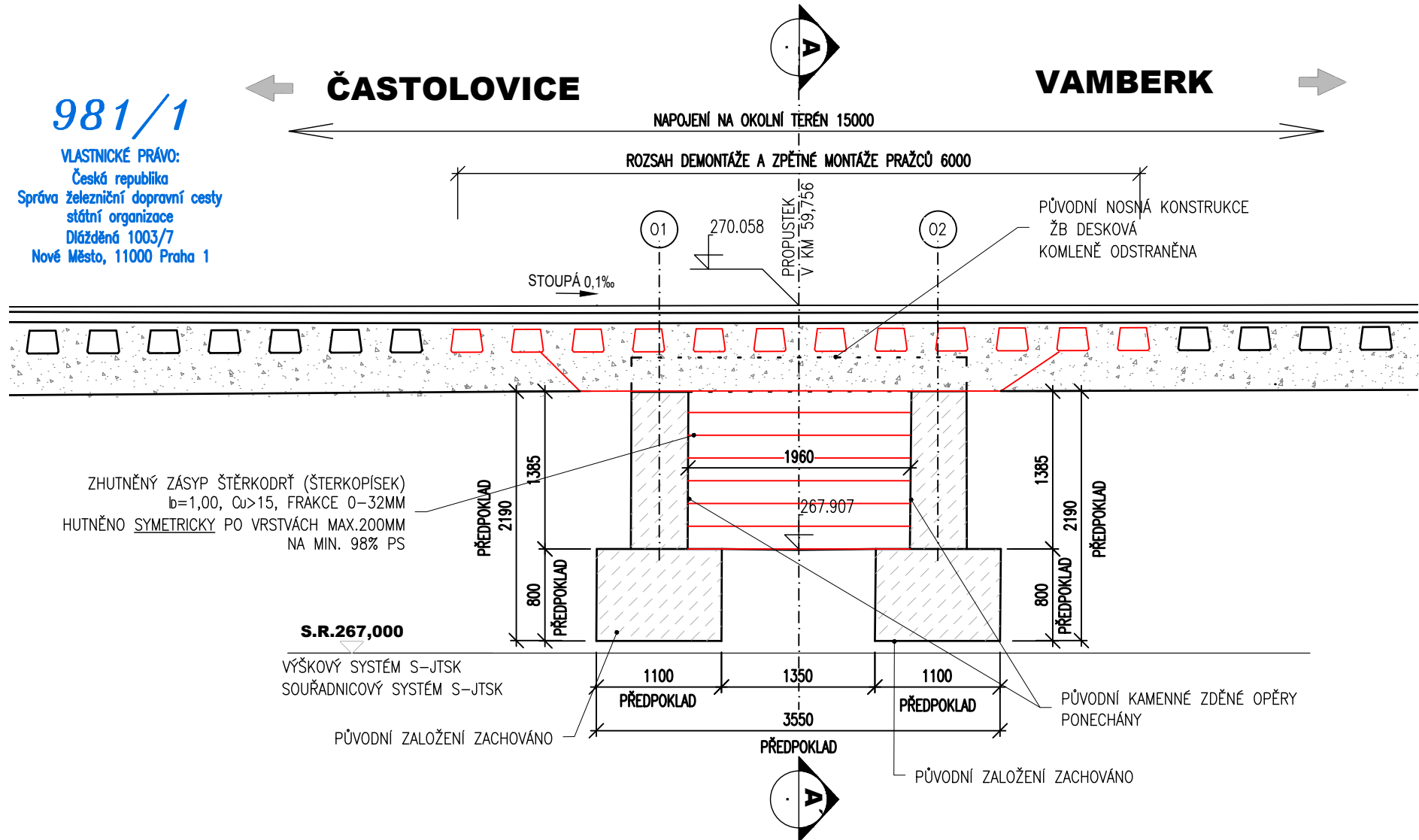
2649/7  
VLASTNICKÉ PRÁVO:  
KINSKÝ FRANTIŠEK  
KOMENSKÉHO 266  
51741 KOSTELEČ NAD ORLICÍ

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠTKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY PŘÍP. ODVOZENY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAOKROUHLÉNA NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMÍNKY SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDRĚNÍCH

NA VÝKRESU NEJSOU ZAKRESLENY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ  
- JEJICH VÝSKYT JE NUTNO OVĚRIT NA NÁSLEDNĚ PŘED REALIZACÍ NA STAVBĚ  
VYTÝČIT

PODÉLNÝ ŘEZ, 1:50  
NOVÝ STAV



981/1  
VLASTNICKÉ PRÁVO:  
Česká republika  
Správa železniční dopravní cesty  
státní organizace  
Dílažďená 1003/7  
Nové Město, 11000 Praha 1

LEGENDA MATERIÁLU:

- KAMENNÉ ZDIVO (ŘEZ)
- BETONOVÉ KONSTRUKCE (ŘEZ)
- ŠTERKOVÉ KOLEJOVÉ LOŽE (ŘEZ)
- PŮVODNÍ ZEMINA (ŘEZ)
- KAMENNÉ OPEVNĚNÍ DO BETONU (POHLED, PŮDORYS)
- BETONOVÉ PLOCHY (POHLED)

POUŽITÉ KONSTRUKČNÍ MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206 A TKP 18 STAVEB STÁTNÍCH DRAH  
ZÁSYP PŮVODNÍ KONSTRUKCE:  
ZHUTNĚNÝ ZÁSYP ŠTERKODRŤ (ŠTERKOPISEK) FRAKCE 0-32MM

Generální projektant:

PRODIN A.S.  
JIRÁSKOVA 169  
530 02 PARDUBICE  
WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:			Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém BpV	
Vypracoval: Ing. Jan Dobrovolný	Zodp. projektant: ing. Martin Havelka	Kontroloval: Ing. Martin Havelka		
Kraj: Královohradecký	Traťový úsek/Obec: TU 1302 Chlumec n.C. – Lichkov			
Investor SŽDC s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				
Akce:  Oprava propustků v km 59,756; km 60,897 a km 60,914 na trati Chlumec nad Cidlinou – Lichkov   SO-01 PROPUSTEK V KM 59,756			Formát	–
			Datum	04/2019
			Účel	DSP/PDPS
			Č. zakázky	Č. kopie
			Změna	
Měřítka	1:50			
Obsah výkresu: NOVÝ STAV – ŘEZY	Část dokumentace E.	Č. výkresu 1.4.1.6.		