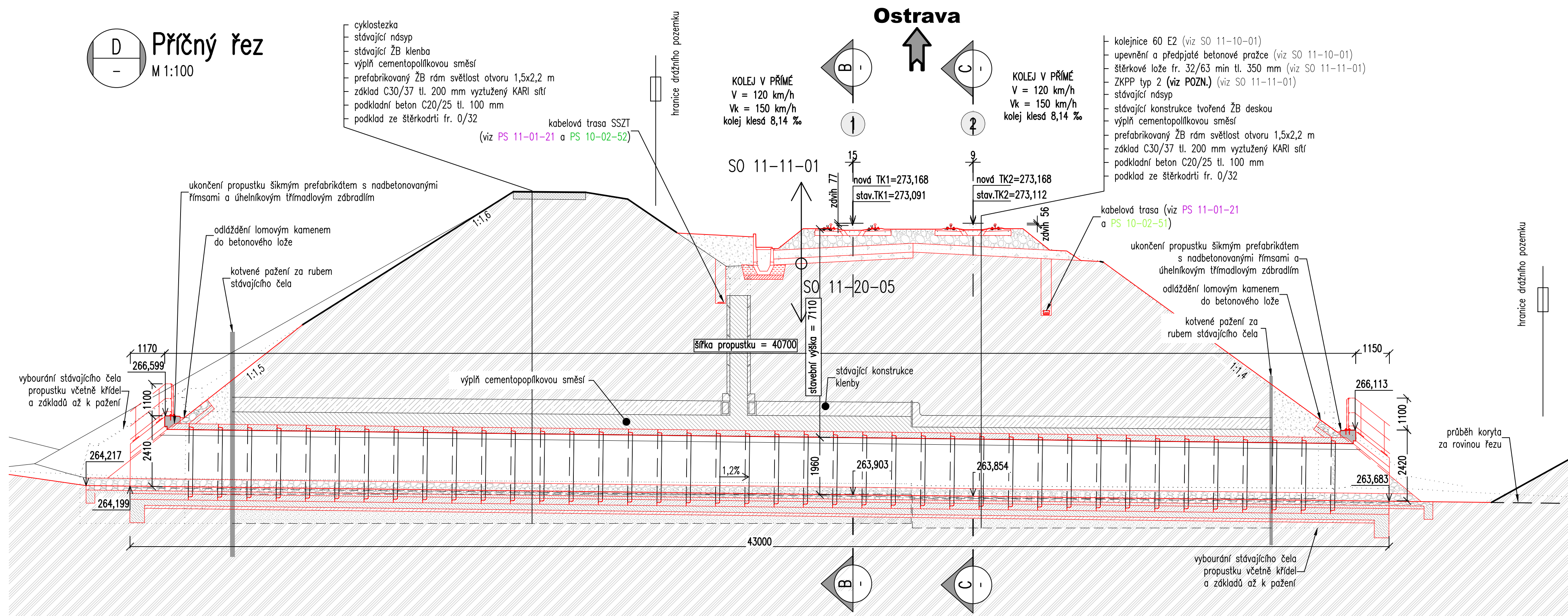
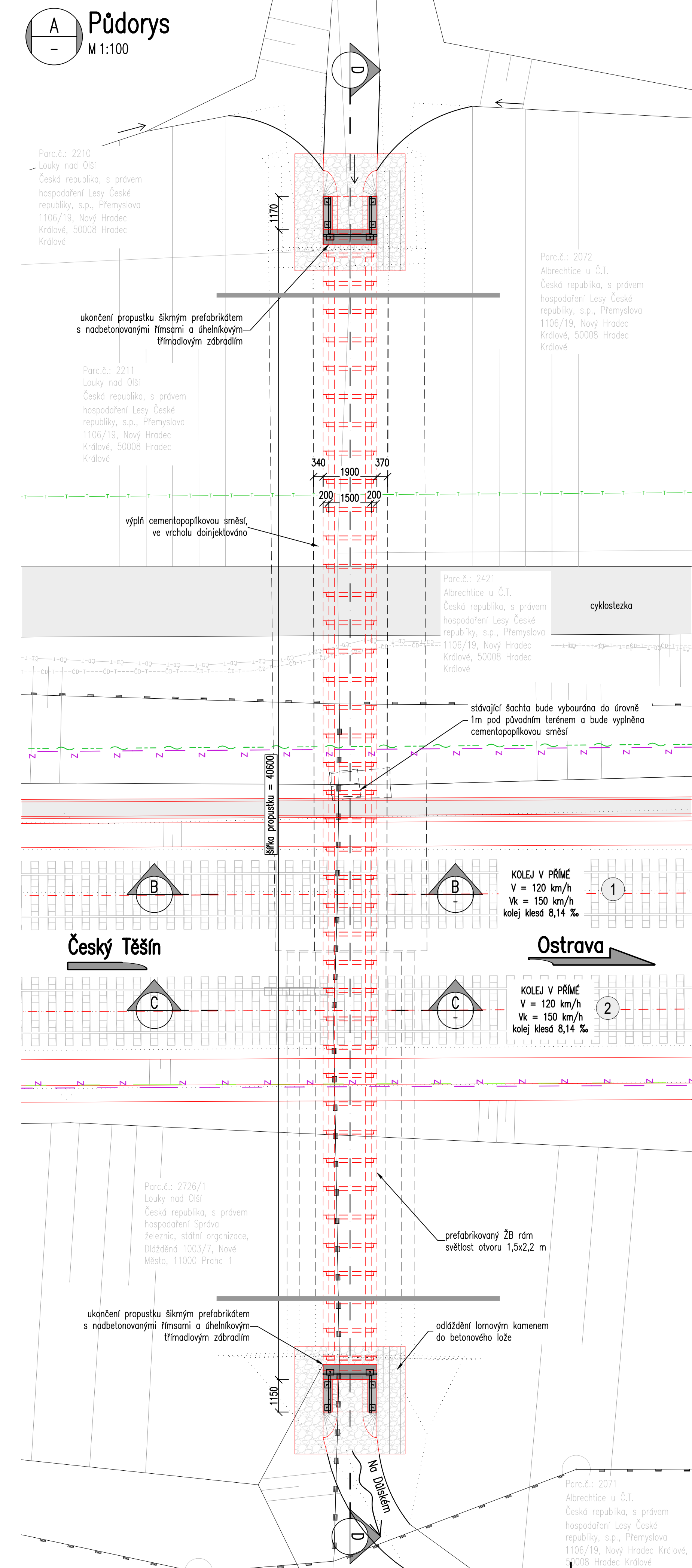


SO 11-20-05 Český Těšín - Albrechtice u Č.T., most v km 8,187 (nově propustek v km 8,187)

## Nový stav

**M 1:100**



## LEGENDA

## STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- T—T—T—T— ČD-Telematika  
 —ČD-T—ČD-T— ČD-T ve správě ČD-Telematika – ZRUŠENÁ TRASA  
 ----ČD-T----ČD-T---- SŽ ve správě ČD-Telematika – ZRUŠENÁ TRASA

## NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- ŠŽ – TZZ  
— T — T — T — T — ČD-T – DOK  
— T — T — T — T — ŠŽ – DOK TK

## POZNÁMKY

## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

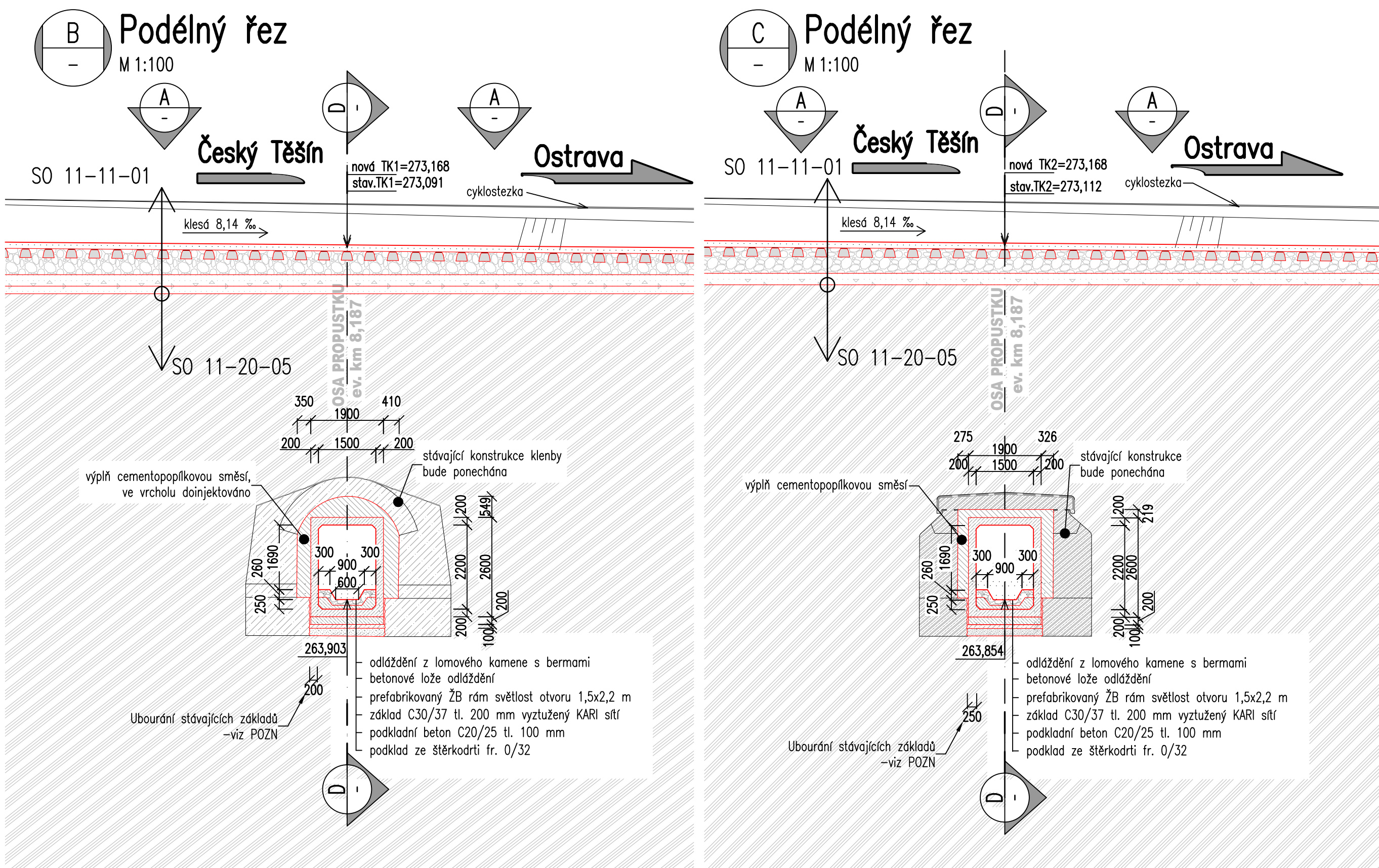
- PŘED ZAČÁTKEM DEMOLIČNÍCH PRACÍ BUDOU VŠECHNY DOTČENÉ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘELOŽENY NEBO OCHRÁNĚNY ZA ÚČASTI ZÁSTUPCE JEJICH PROVOZOVATELŮ. PŘÍPADNÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ.



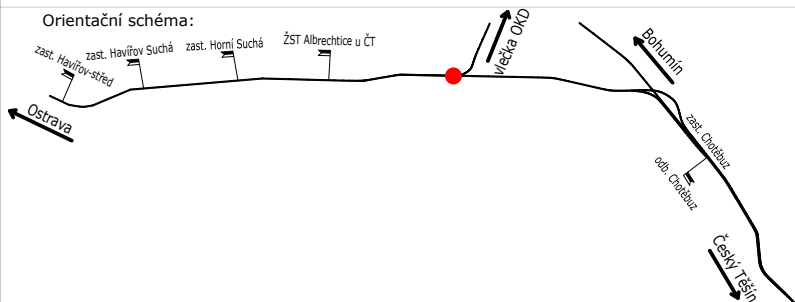



## DLAŽBA DO BETONOVÉHO LOŽE

- LOMOVÝ KÁMEN, TL. DLAŽBY MIN. 250 mm, TL. BET. LOŽE MIN. 150 mm. PRO DLAŽBU SE JAKO PODKLAD POUŽÍJE SUCHÝ BETON, NA VYPLNĚNÍ SPÁR VÁPENOCEMENTOVÁ MALTA. VYPLNĚNÍ SPÁR MALTOU BUDE PROVEDENO NA CELOU VÝŠKU SPÁRY MEZI KAMENY.

### STÁVAJÍCÍ SPODNÍ STAVBA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE JE VYKRESLENA DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE. PRO UMOŽNĚNÍ ZASUNUTÍ PREFABRIKÁTŮ DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU JE NAVRŽENO UBOURÁNÍ ČÁSTI STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE ZJIŠTĚNO, ZDA TVAR ZÁKLADU ODPOVÍDÁ ARCHIVNÍ DOKUMENTACI. NUTNÝ ROZSAH UBOURÁNÍ JE PATRNÝ Z PODÉLNHOHO ŘEZU.



 <div>EuroPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo správy Státní fond dopravní infrastruktury</div>	
Jméno ověřeni:		Paré:	
<div>Orientační schéma:</div>		Razisko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.12.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Maňalák
Stavebník/Investor:		<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
		 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	
Zhotovitel díla:	<b>EXprojekt s.r.o.</b>		
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz		
			
Zhotovitel objektu:	<b>EXprojekt s.r.o.</b>		
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz		
			
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Pavel Odehnal</b>	<b>Ing. Dominik Mojišek</b>	Specialista: <b>Ing. David Rose</b>
Název stavby/akce:	<b>Optimalizace traťového úseku Český Těšín (mimo) - Albrectice u Českého Těšína (včetně)</b>		Označení investora: S621700032
Název části:	Mosty, propustky a zdi		Zakázka: 2021-024
Název objektu/díle části:	<b>Český Těšín - Albrectice u Č.T., most v km 8,187 (nově propustek v km 8,187)</b>		Označení části: <b>D.2.1.4</b> <b>SO 11-20-05</b>
Název přílohy:	Nový stav		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 031</b>
Název díle části přílohy:			Stupeň dokumentace: <b>DUR</b>
Odpovědný projektant: Ing. David Rose	Zpracovatel přílohy: Bc. Vojtěch Bureš	Měřítko: 1:100 Formáty: 8 x A4	Smluvní datum zpracování: <b>30.12.2022</b>
Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Loučky nad Olší [687308]	TUDU: 2521 10	
<small>kódové označení přílohy: S621700032_040X_D2104_S0112005_X2_2.031_000</small>			