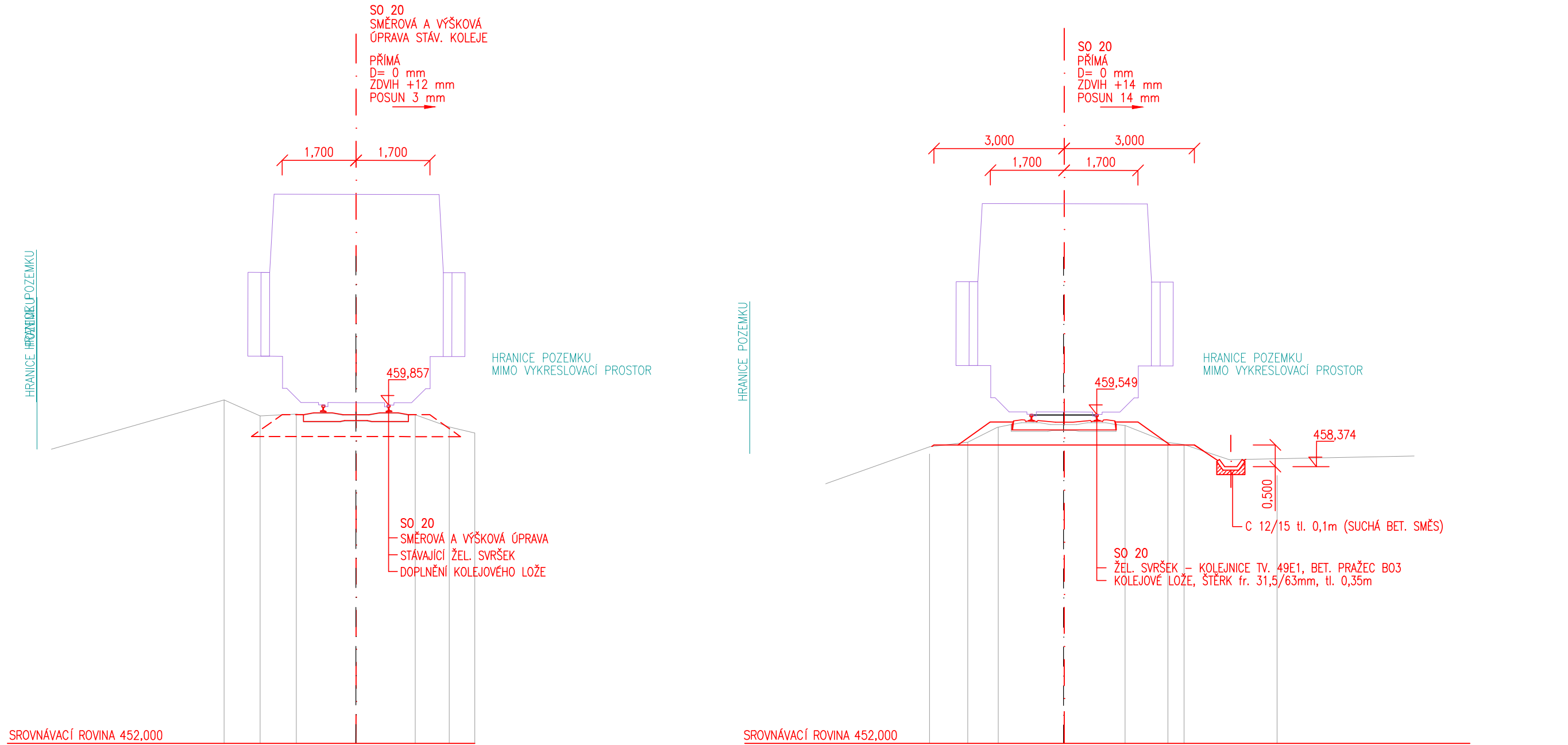
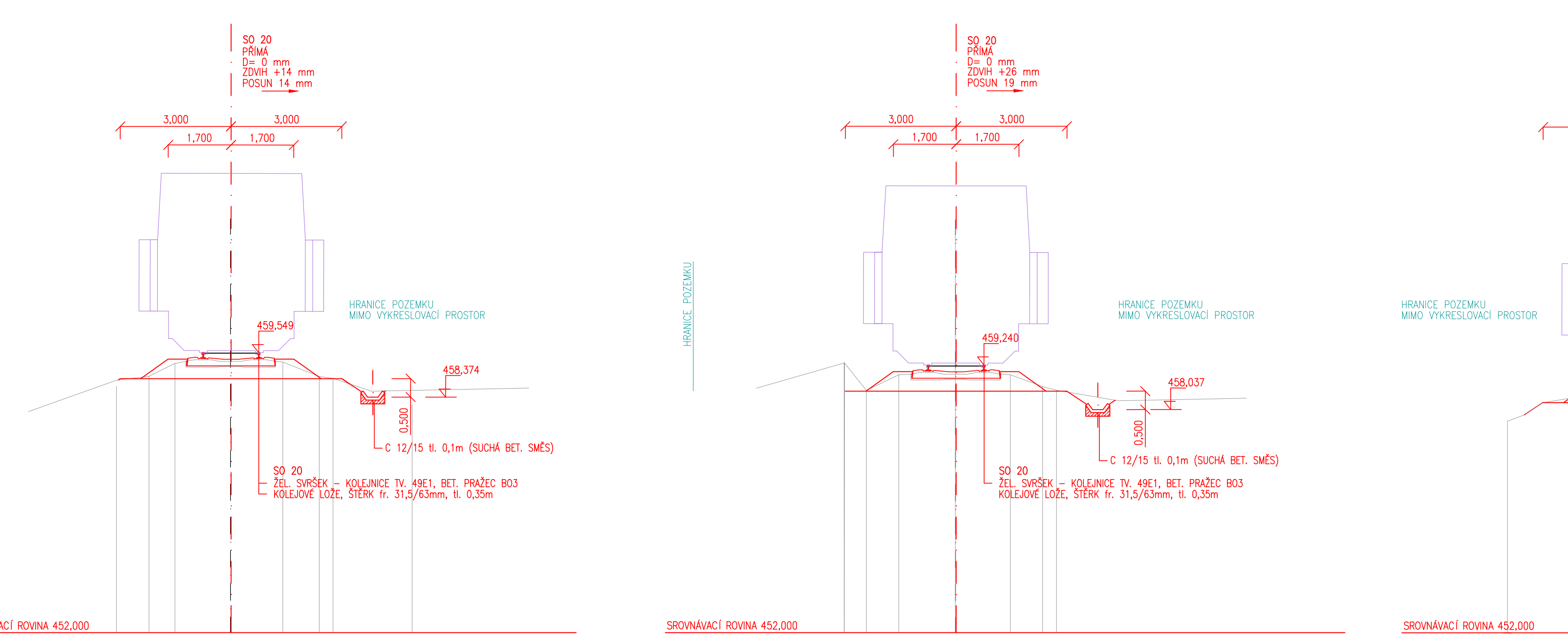


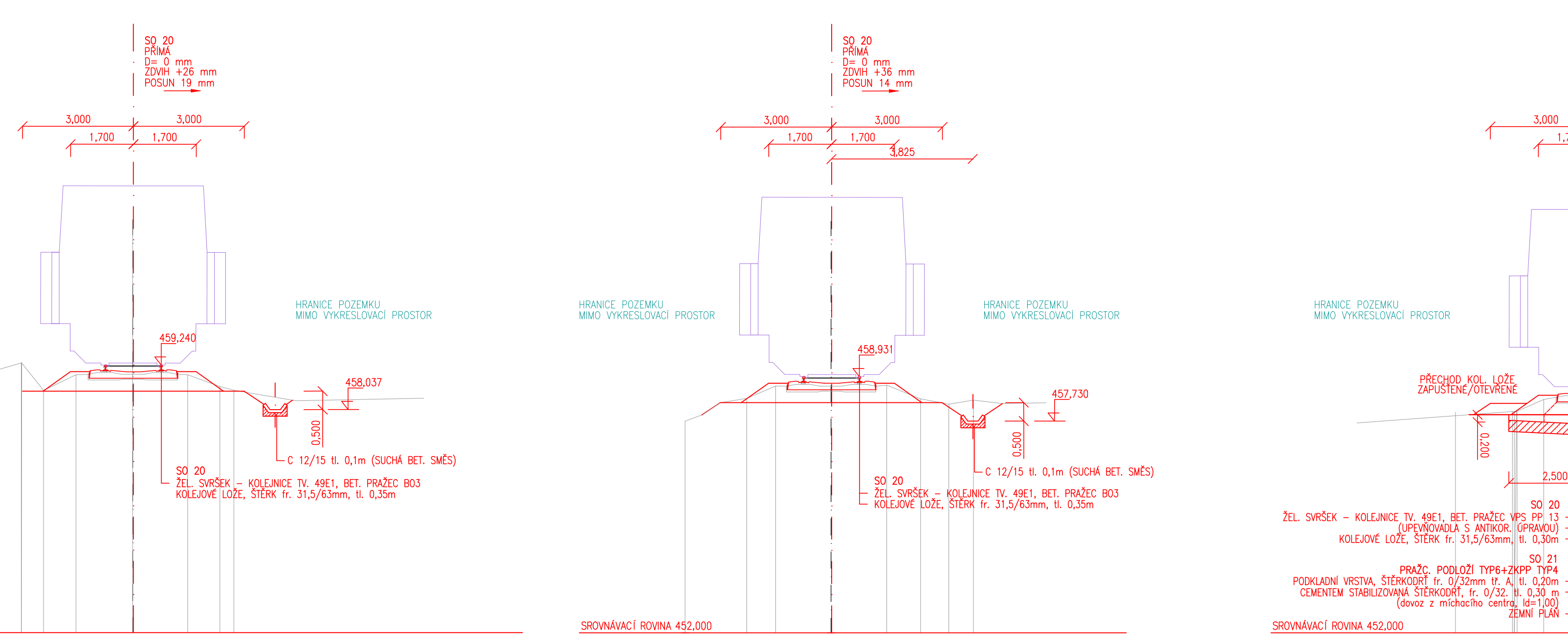
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 1
km 23,875



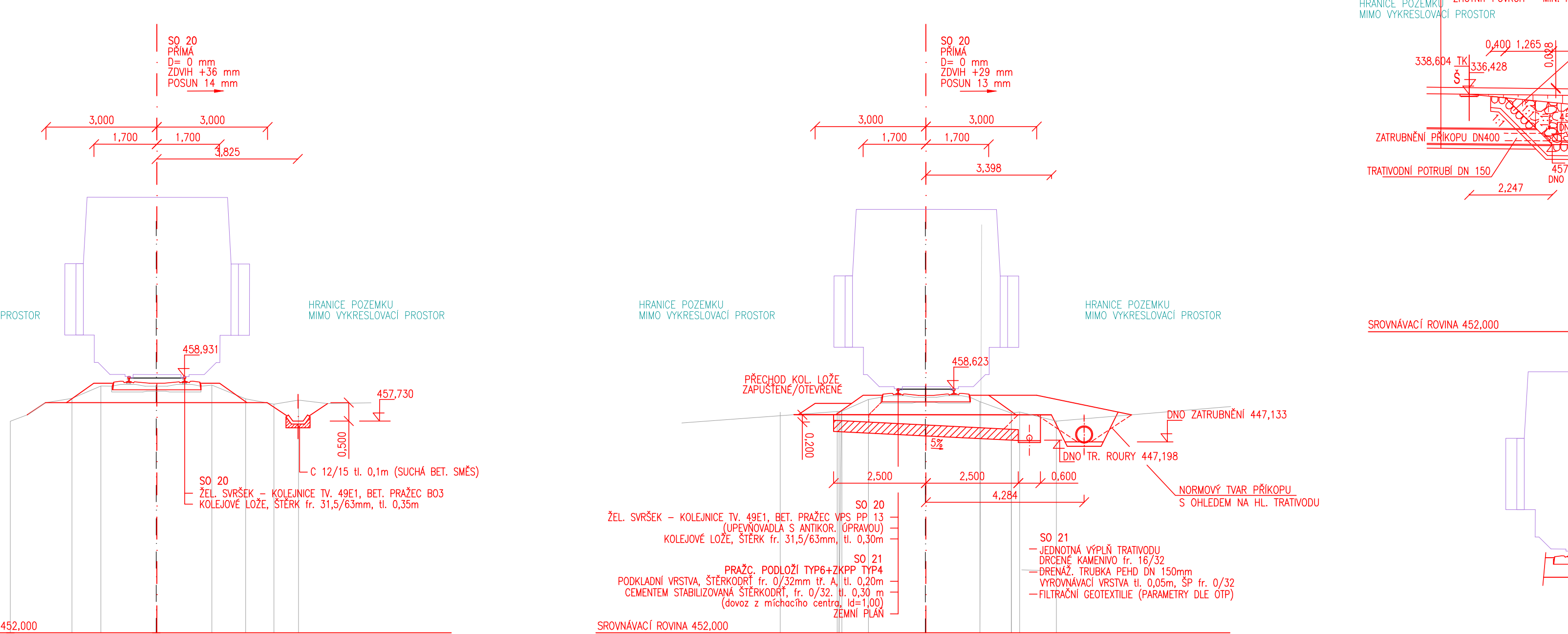
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 2
km 23,900



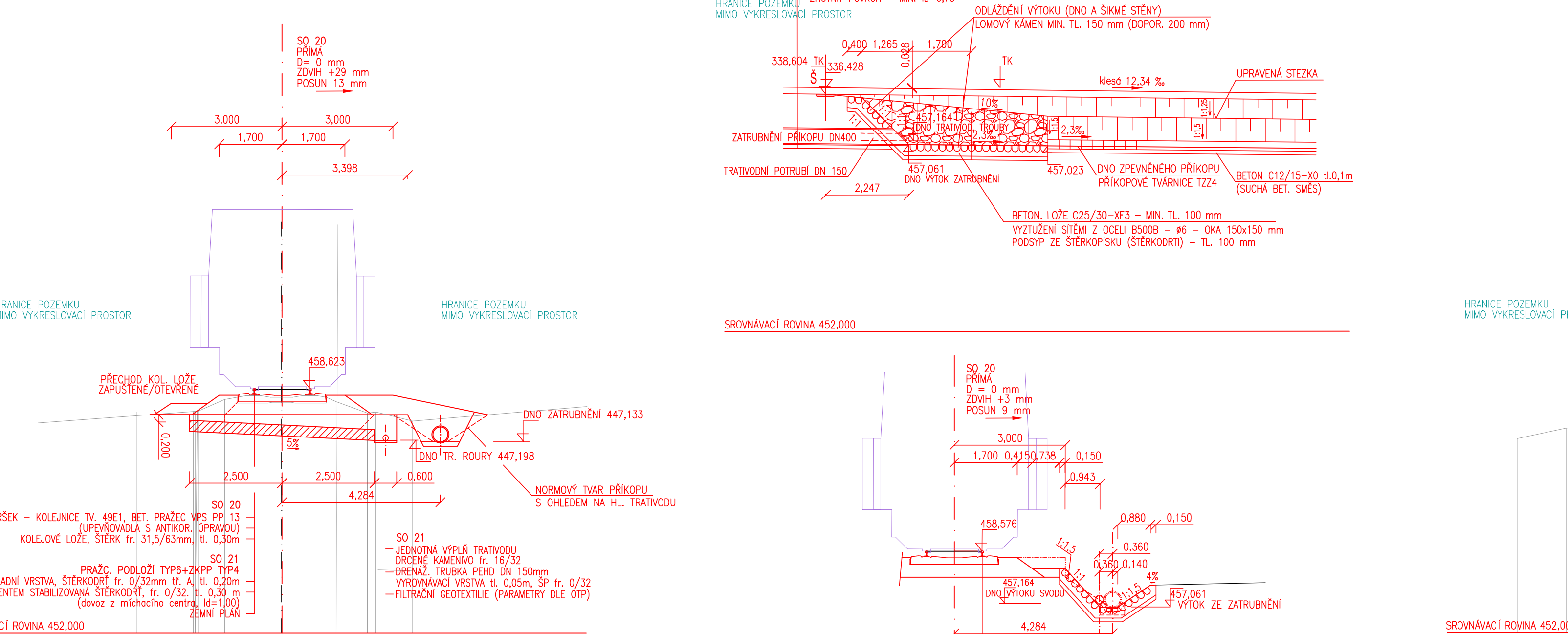
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 3
km 23,925



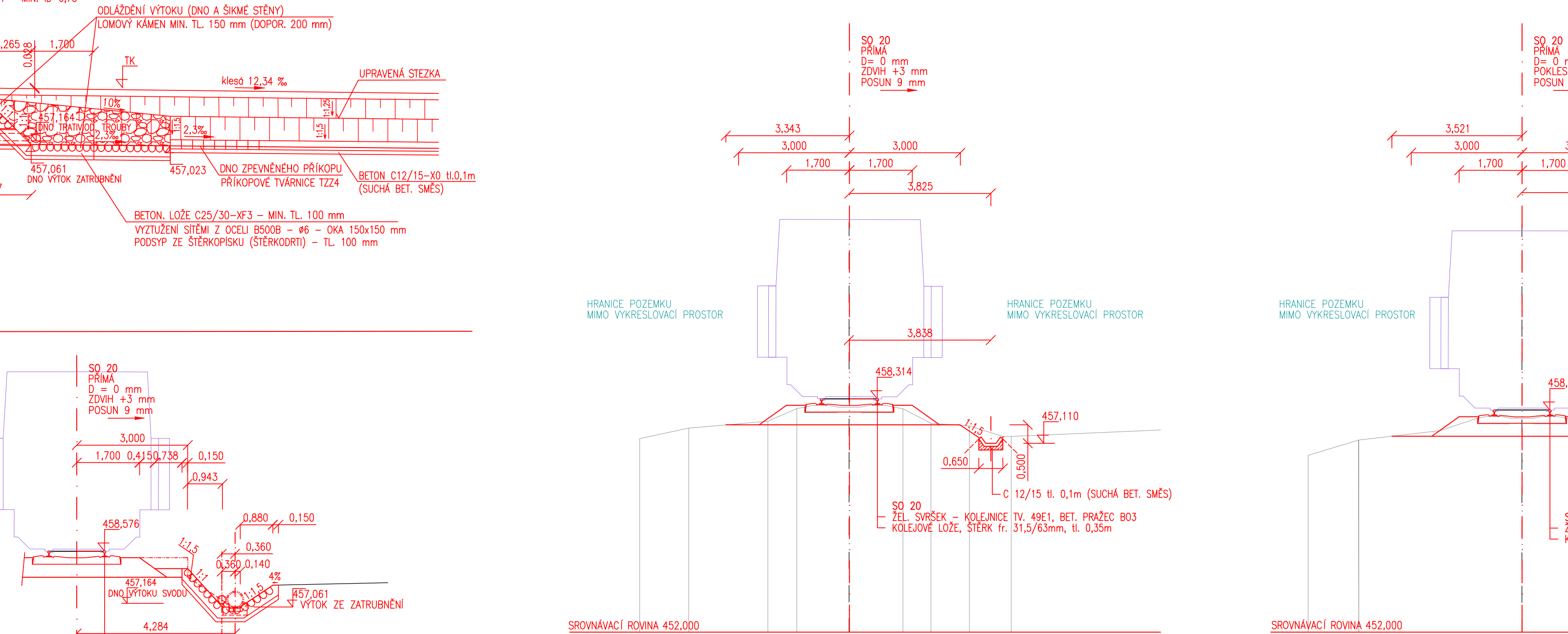
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 4
km 23,950



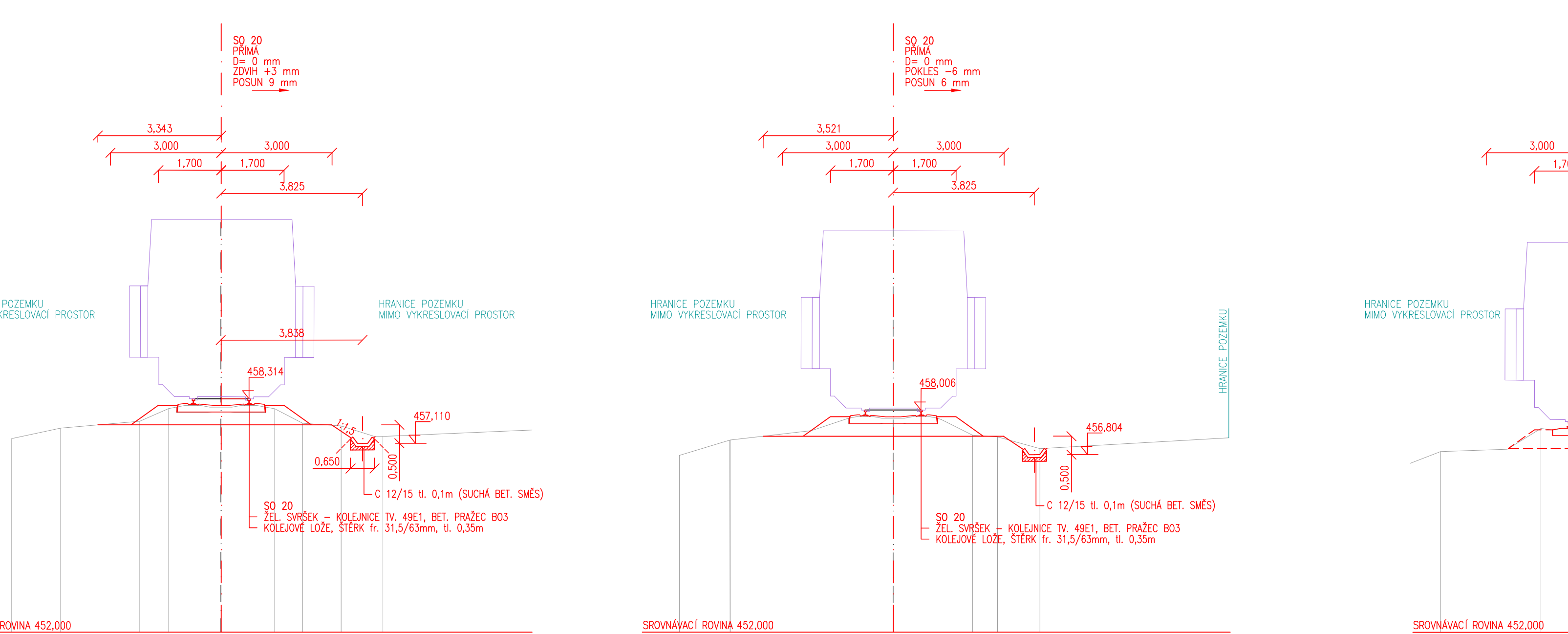
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 5
km 23,975



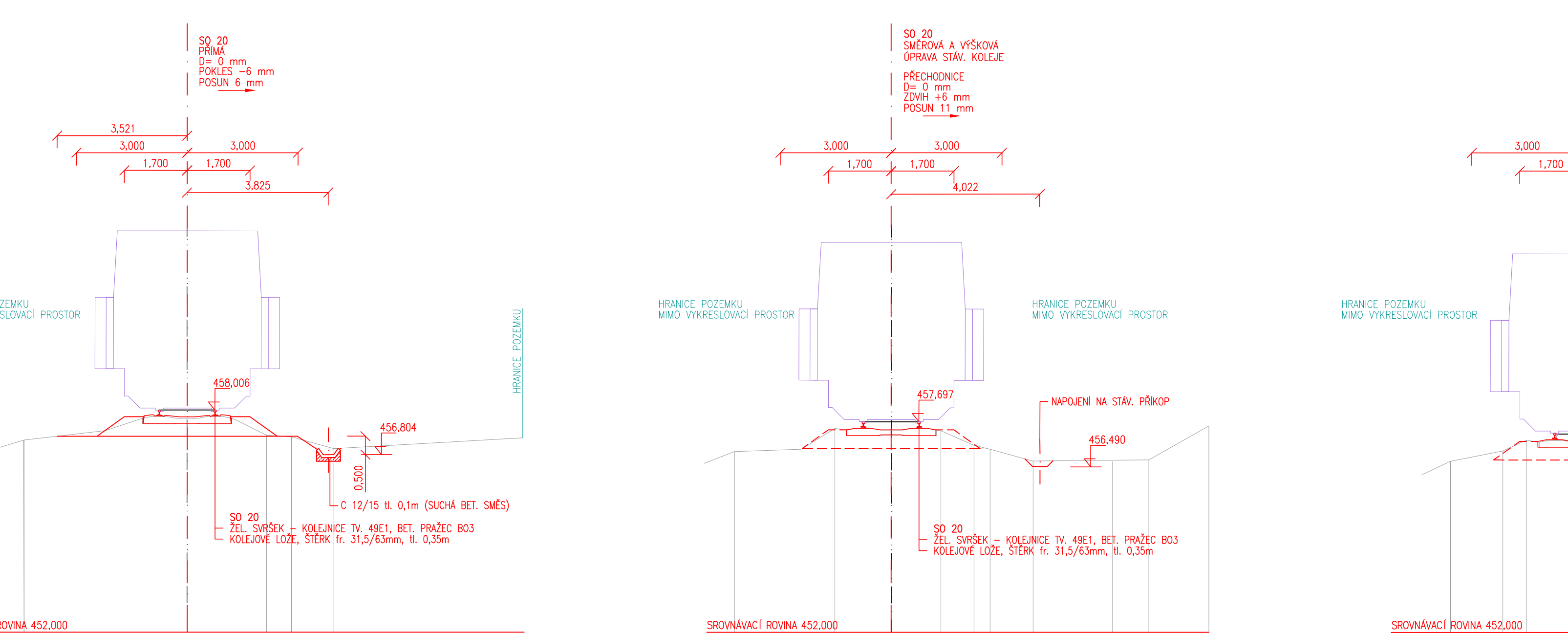
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 5A
km 23,978 775



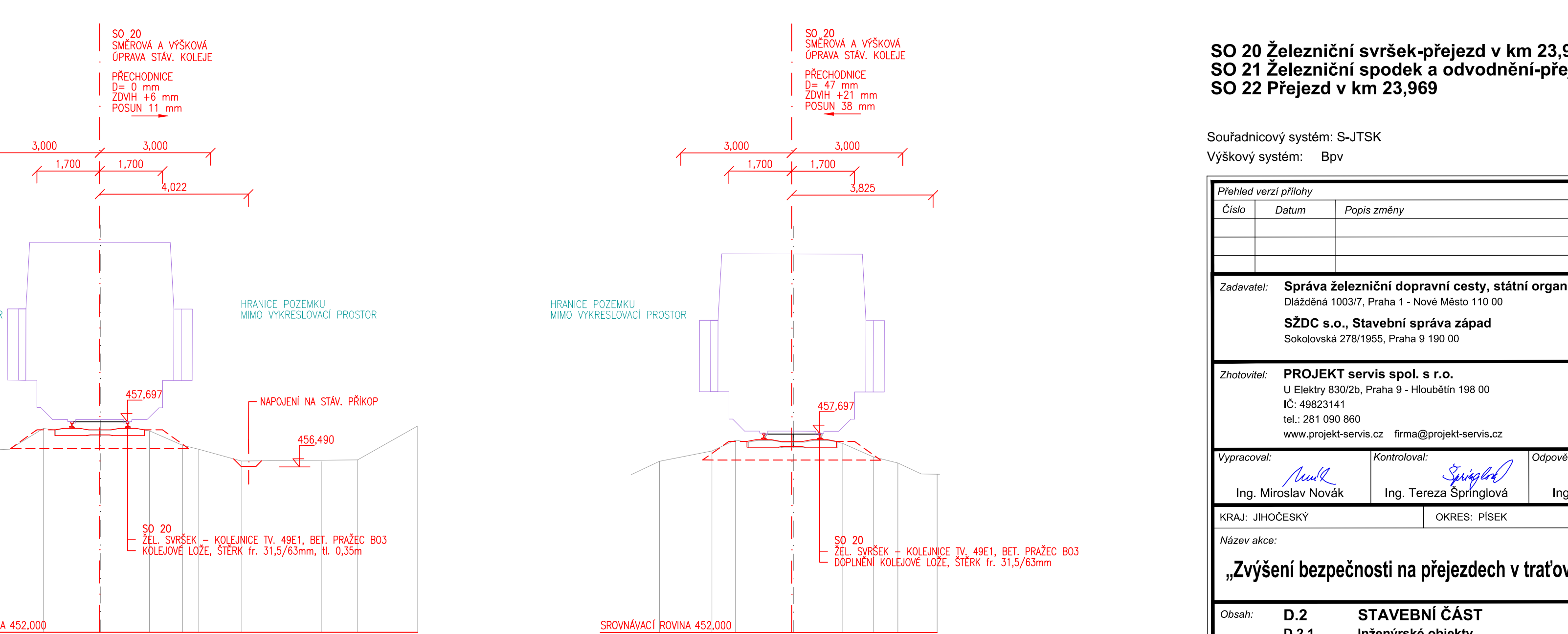
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 6
km 24,000



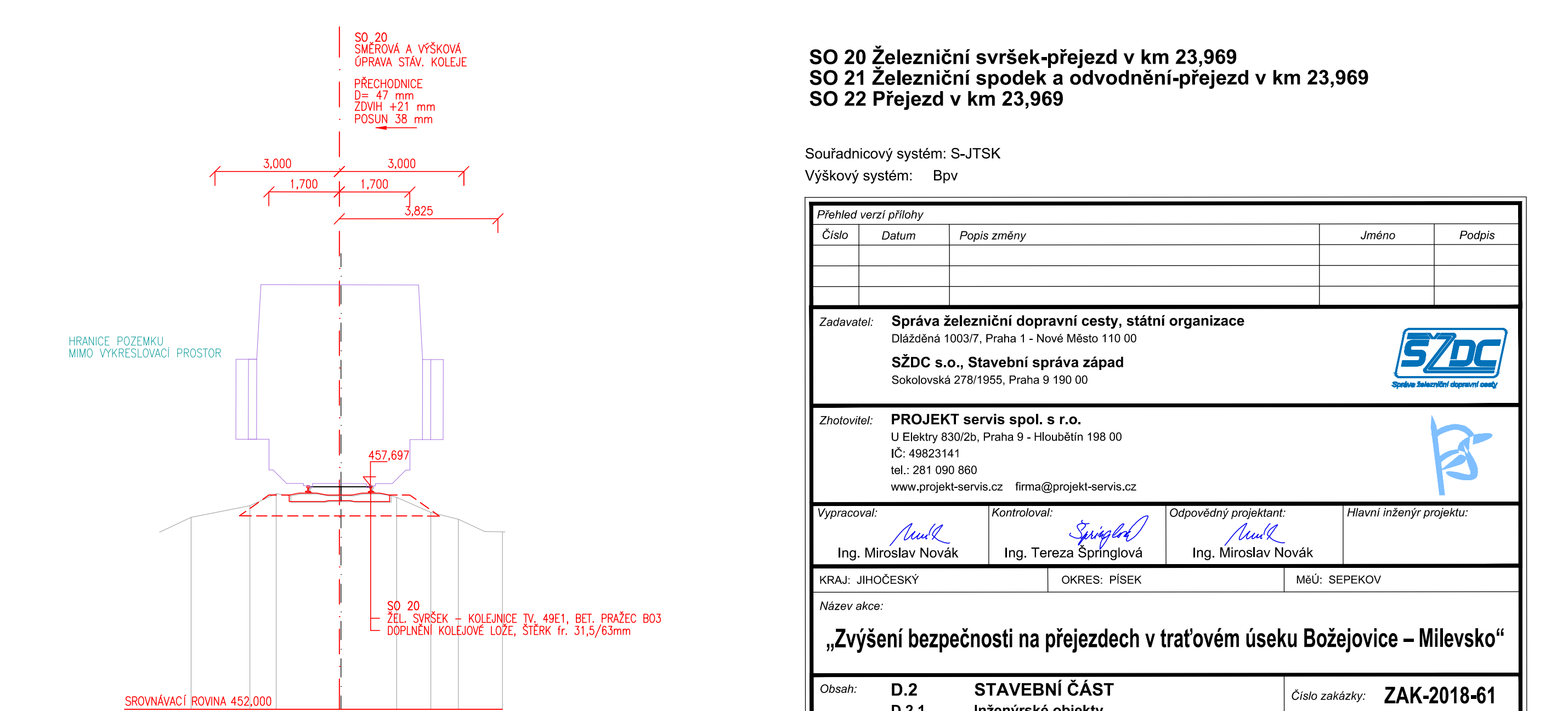
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 7
km 24,025



PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 8
km 24,050




PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 9
km 24,075



SO 20 Železniční svršek-přезд v km 23,969
SO 21 Železniční spodek a odvodnění-přезд v km 23,969
SO 22 Přезд v km 23,969

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bvp

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Disloženo 1003/71 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00			
				
Zhotovitel:	PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektrky 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz			
Vypracoval:	Kontroloval:	Odpovědný projektant:	Hlavní inženýr:	
Ing. Miroslav Novák	Ing. Tereza Springlová	Ing. Miroslav Novák		
KRAJ: JIHOČESKÝ	OKRES: PÍSEK		MĚU: SEPEKOV	
Název akce:				
„Zvýšení bezpečnosti na přezedech v tratovém úseku Božejovice - Milevsko“				
Obsah:	D.2 STAVEBNÍ ČÁST D.2.1 Inženýrské objekty D.2.1.1 Kolejový svršek a spodek SO 20 Železniční svršek-přezed v km 23,969 SO 21 Železniční spodek a odvodnění-přezed v km 23,969 SO 22 Přezed v km 23,969			Číslo zakázky: ZAK-2018-61 Stupeň: Datum: Měřítko:
Příloha:	PŘÍČNÉ ŘEZY			Formát: Verze: Část: - D.2.1.1