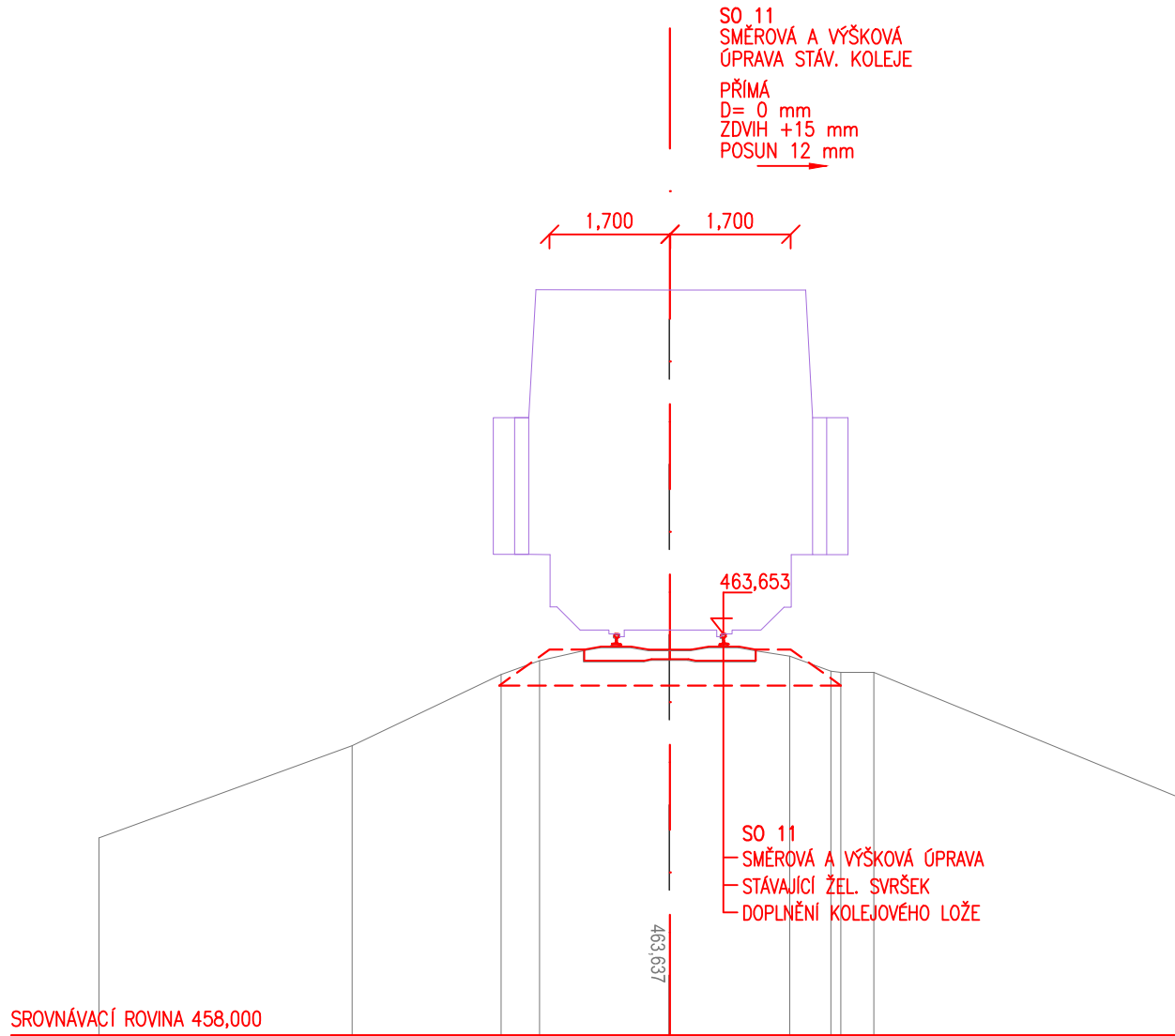
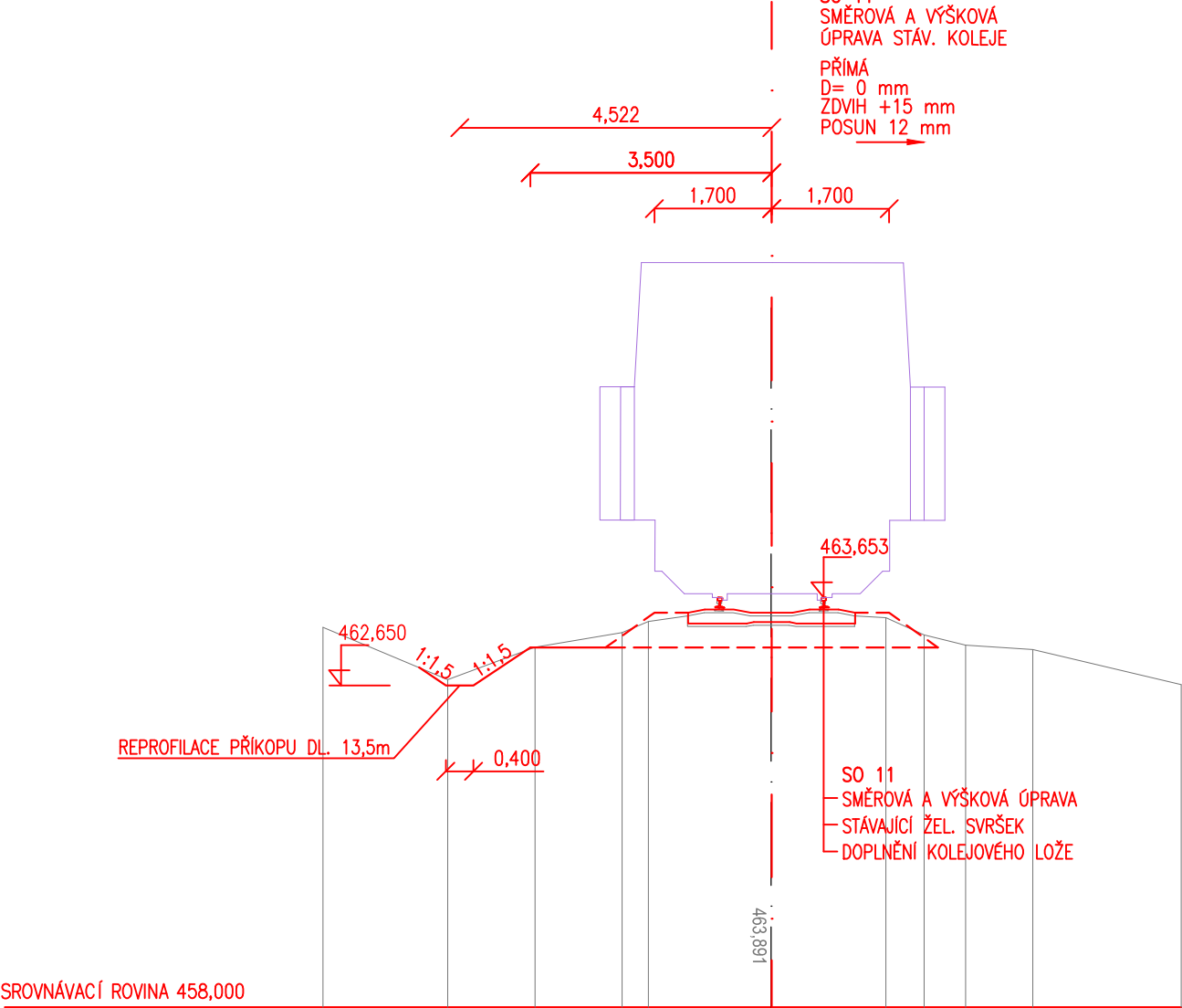


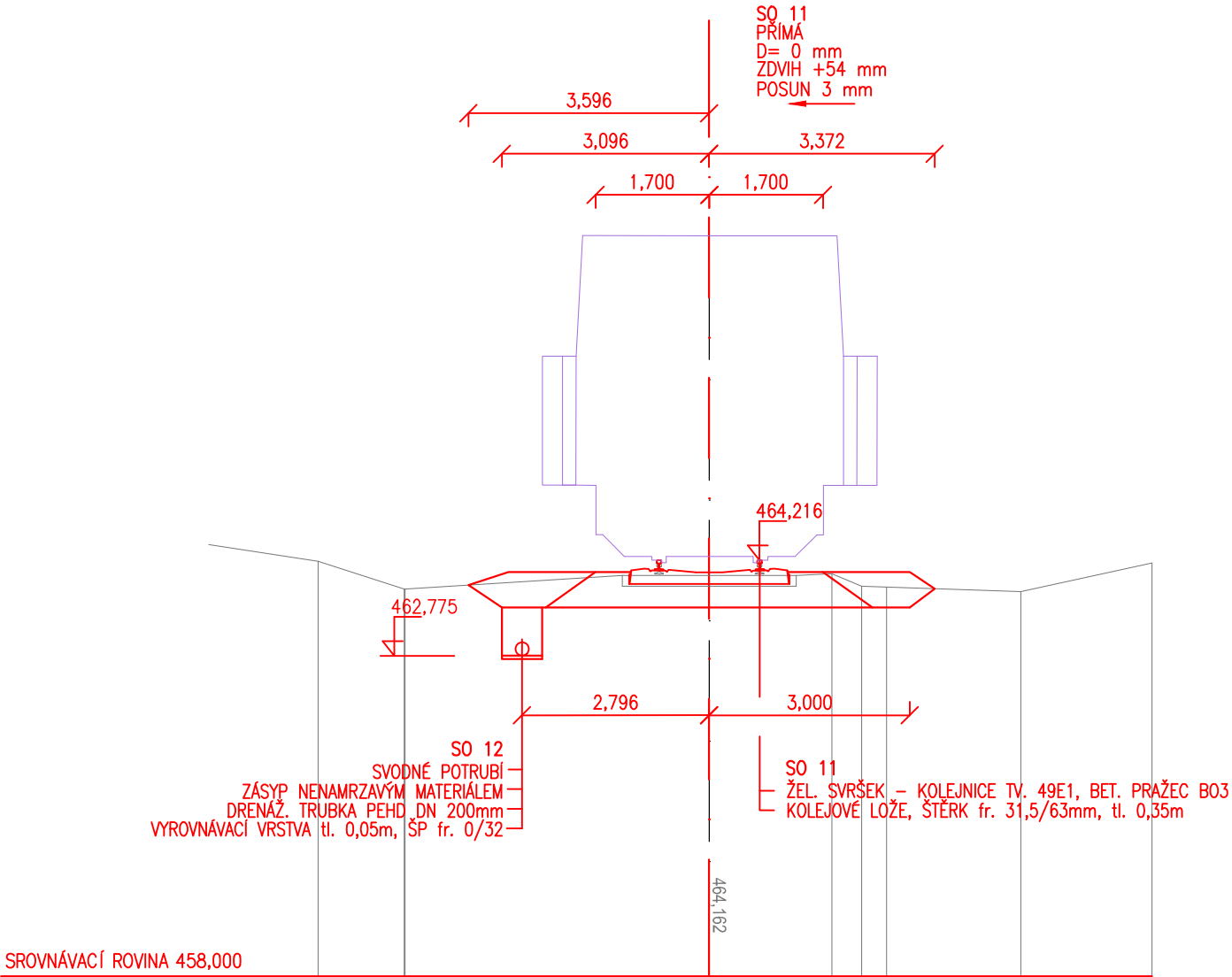
PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 1
km 22,950



PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 2
km 22,975




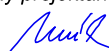


PŘÍČNÝ ŘEZ Č. 3
km 23,000



SO 11 Železniční svršek-přejezd v km 23,011
SO 12 Železniční spodek a odvodnění-přejezd v km 23,011
SO 13 Přejezd v km 23,011

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - 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 Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Vypracoval:  Ing. Miroslav Novák			Kontroloval:  Ing. Tereza Špringlová	Odpovědný projektant:  Ing. Miroslav Novák
KRAJ: JIHOČESKÝ			OKRES: PÍSEK	MěÚ: SEPEKOV
Název akce: „Zvýšení bezpečnosti na přejezdech v traťovém úseku Božejovice – Milevsko“				
Obsah:	D.2 STAVEBNÍ ČÁST D.2.1 Inženýrské objekty D.2.1.1 Kolejový svršek a spodek SO 11 Železniční svršek-přejezd v km 23,011 SO 12 Železniční spodek a odvodnění-přejezd v km 23,011 SO 13 Přejezd v km 23,011		Číslo zakázky: ZAK-2018-61	
			Stupeň:	DUSP
			Datum:	02/2019
			Měřítko:	1:100
Příloha:	PŘÍČNÉ ŘEZY		Formát:	A4
			Verze:	Část:
			-	D.2.1.1
			Č. přílohy:	5