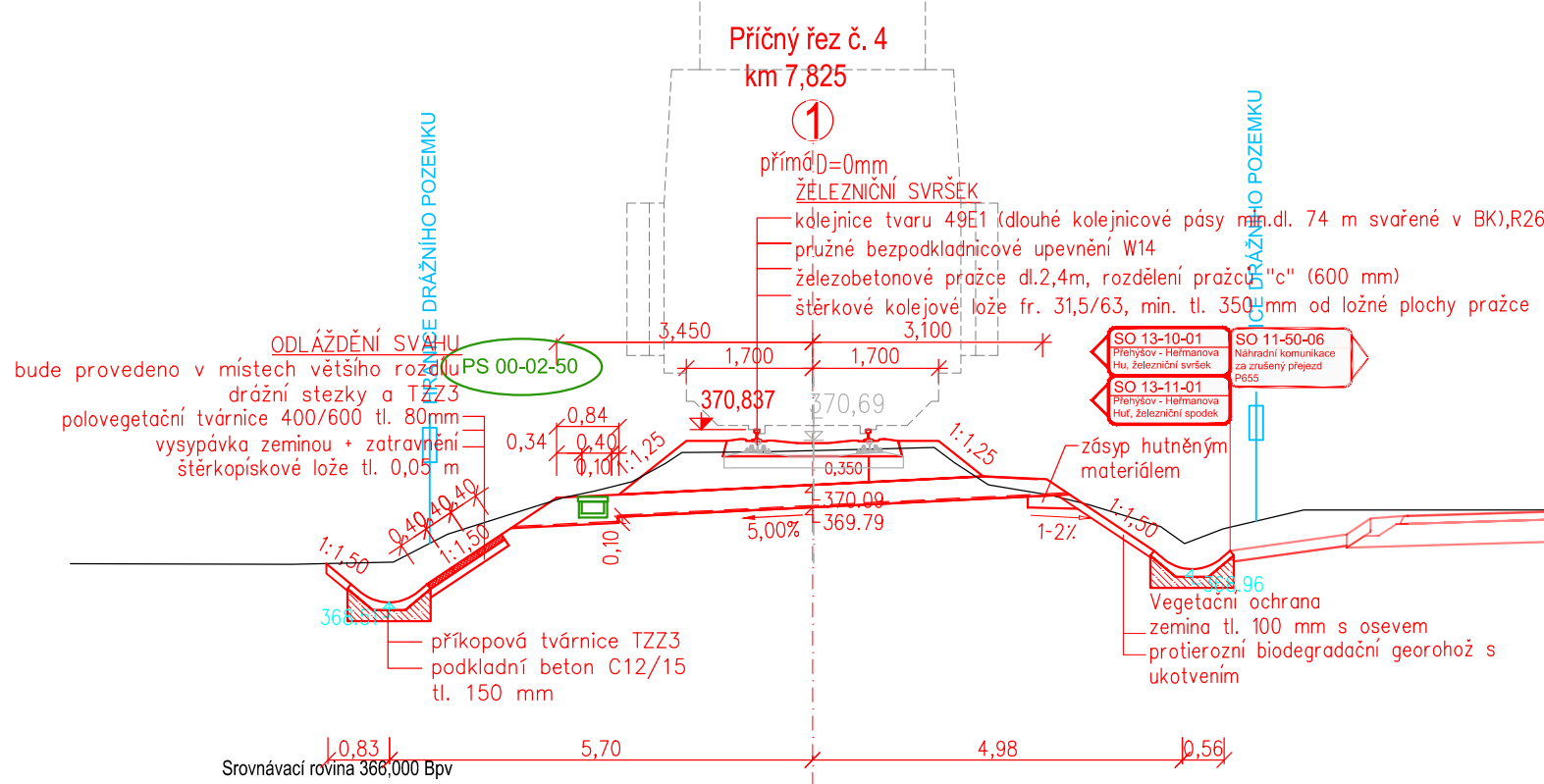
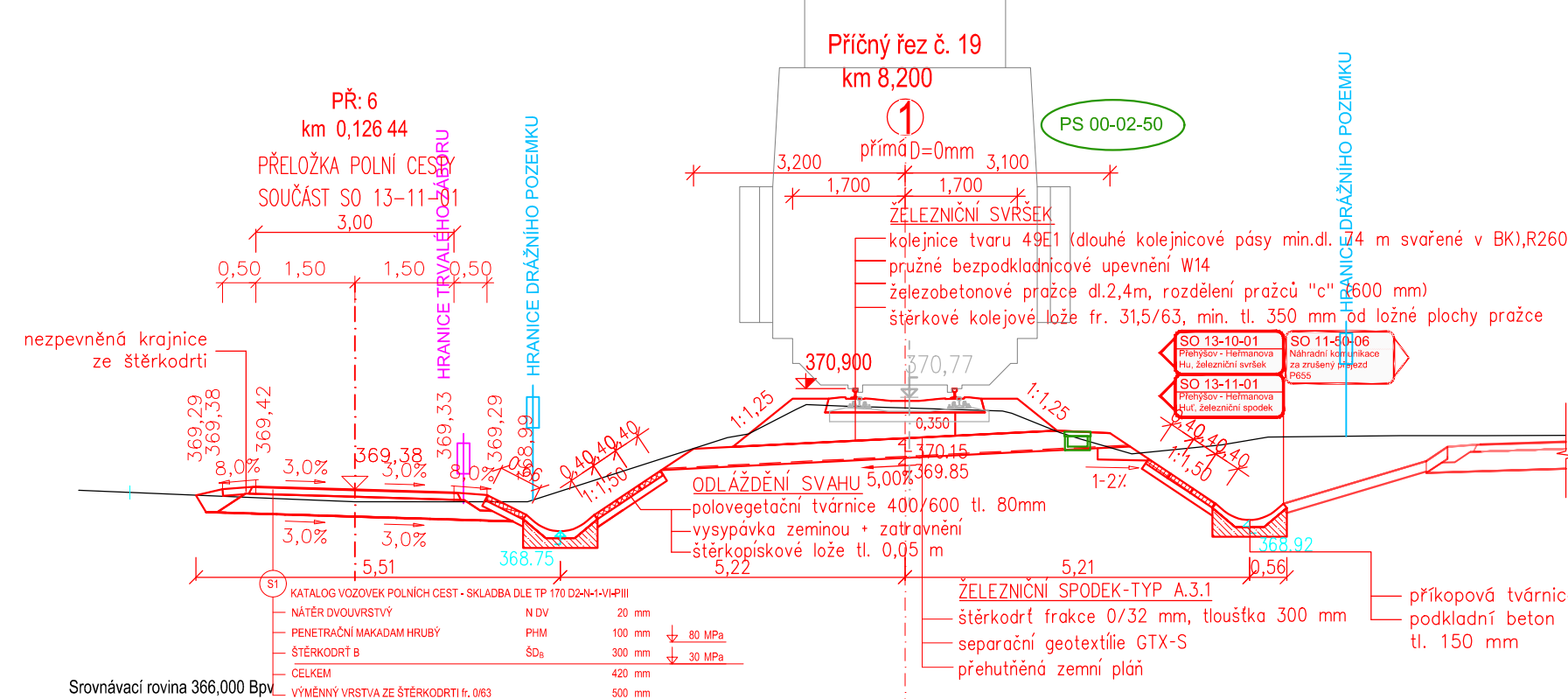


# VZOROVÉ ŘEZY SO13

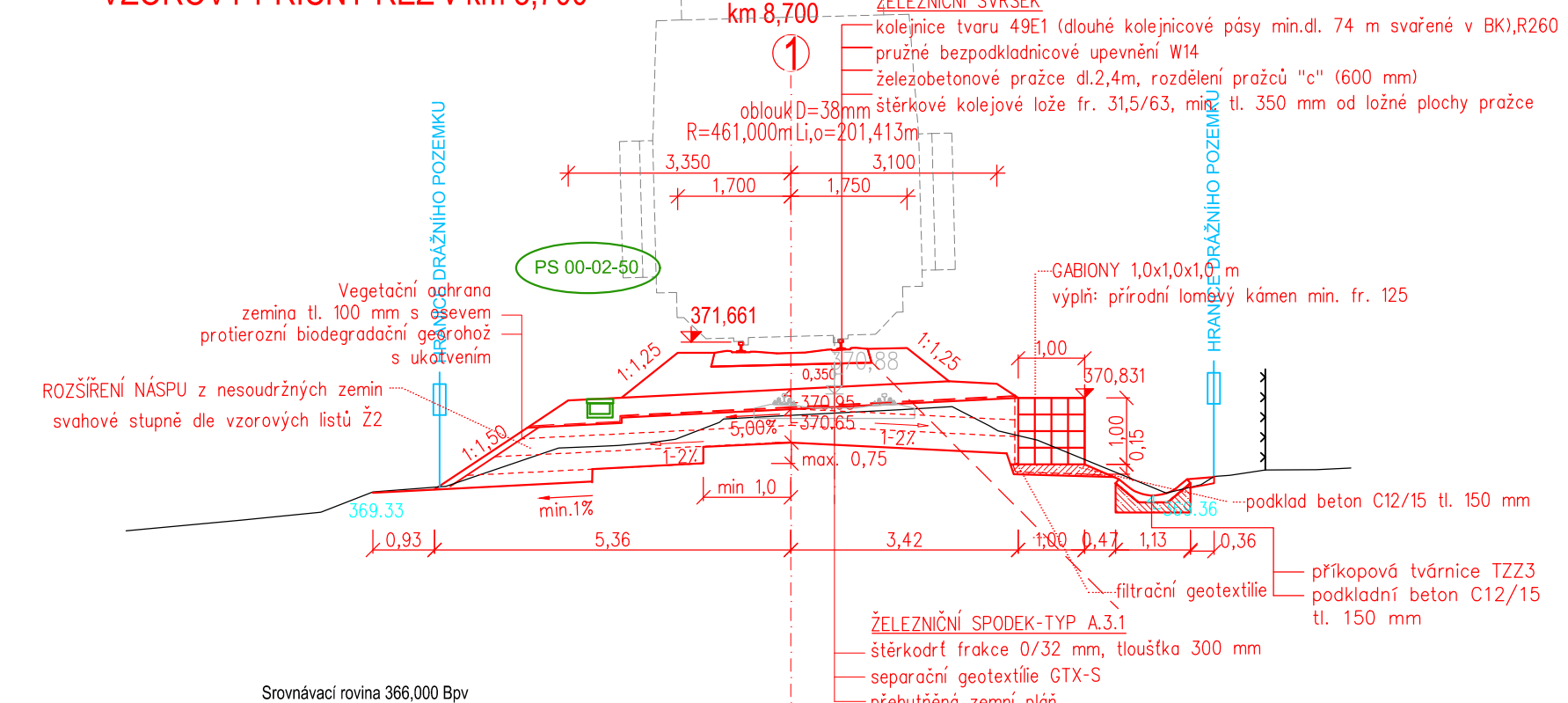
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 7,825



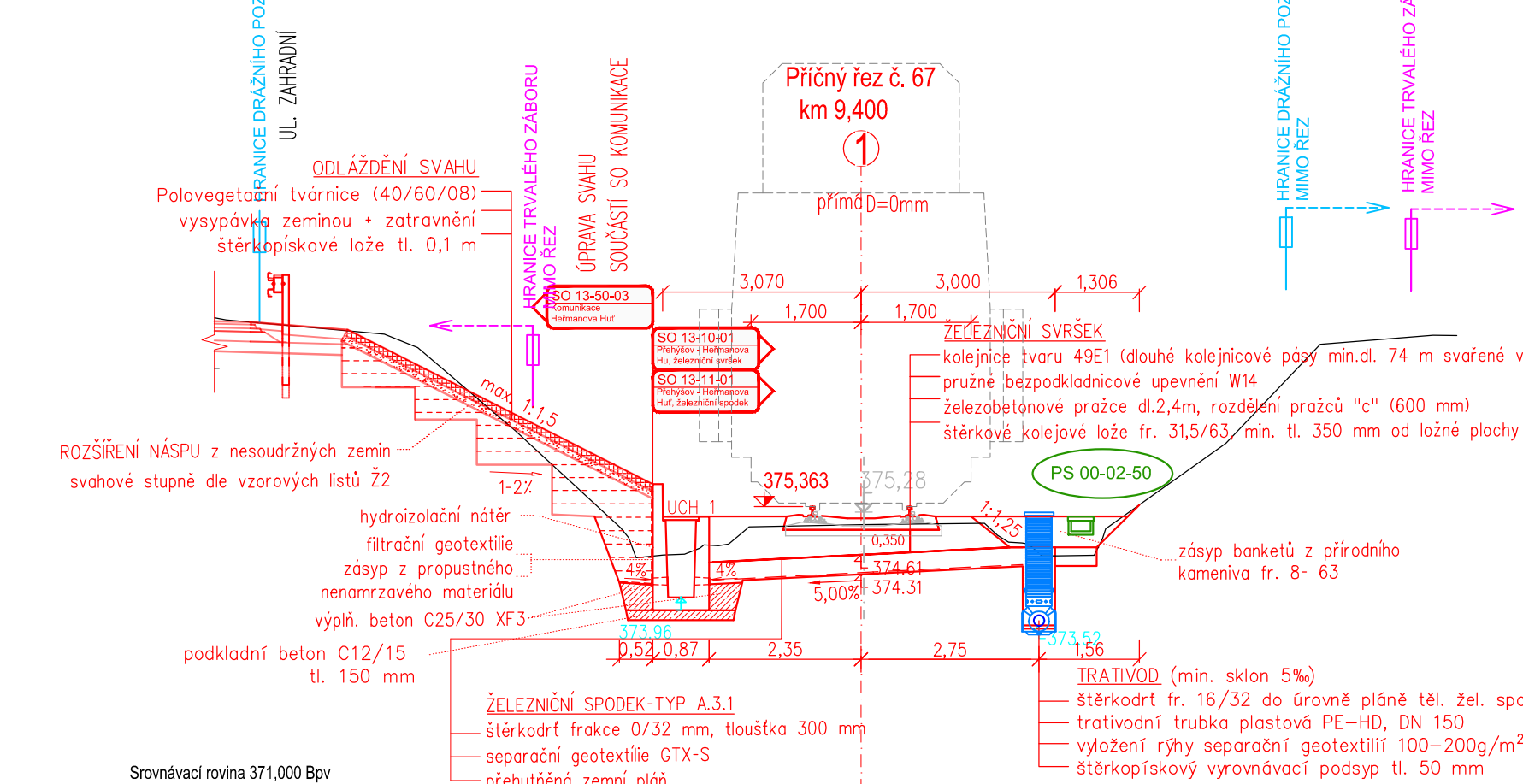
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 8,200



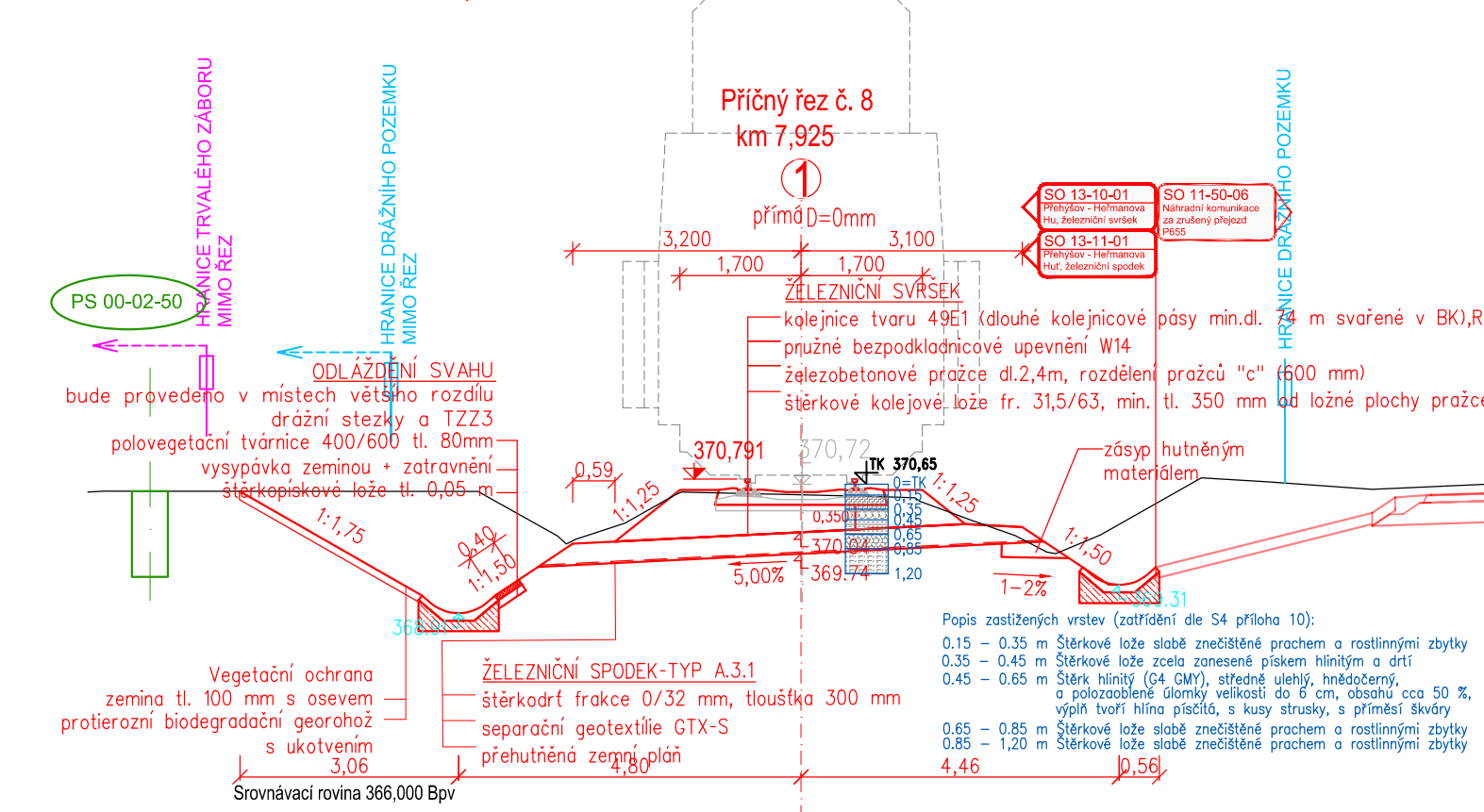
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 8,700



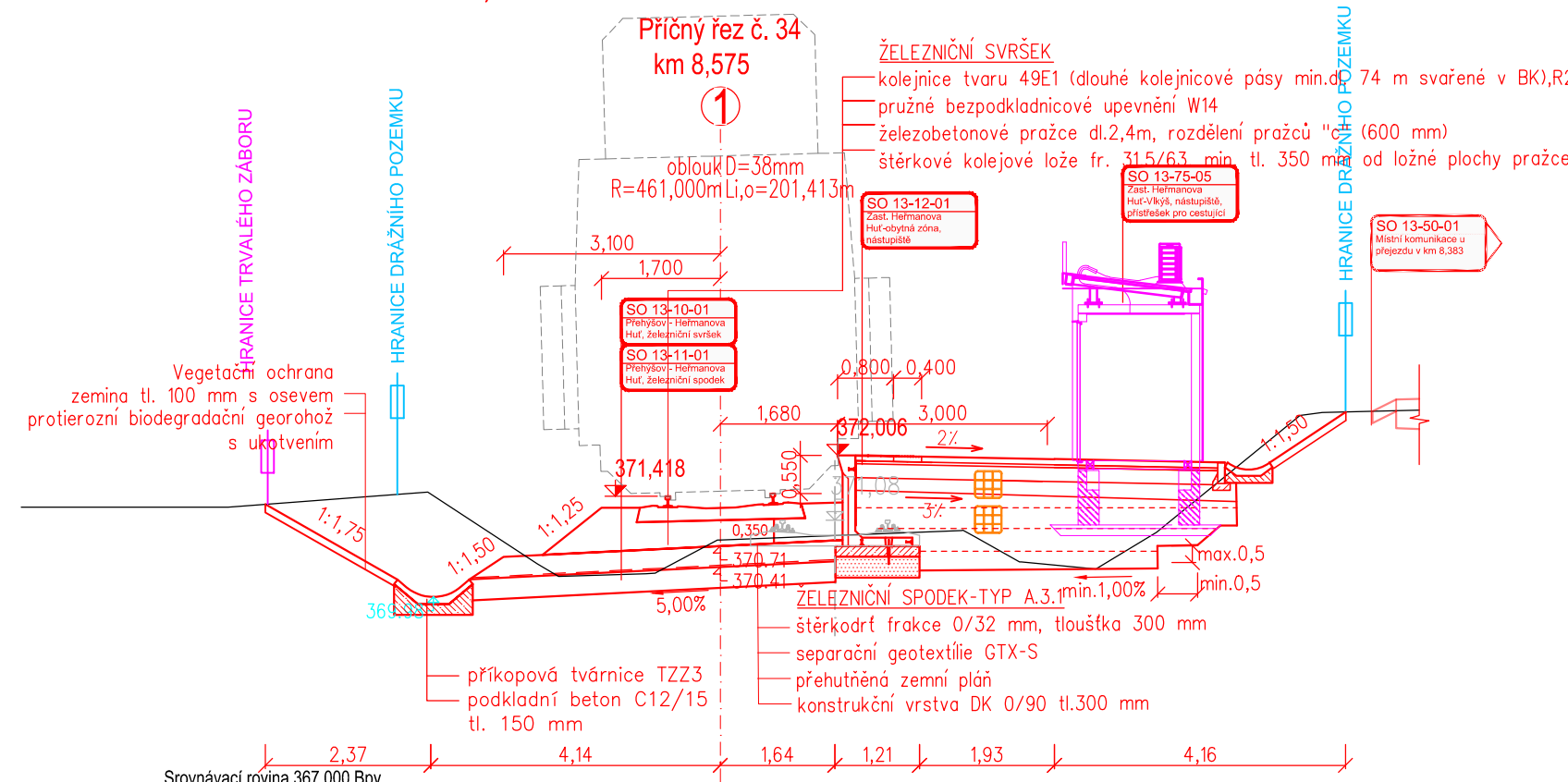
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 9,400



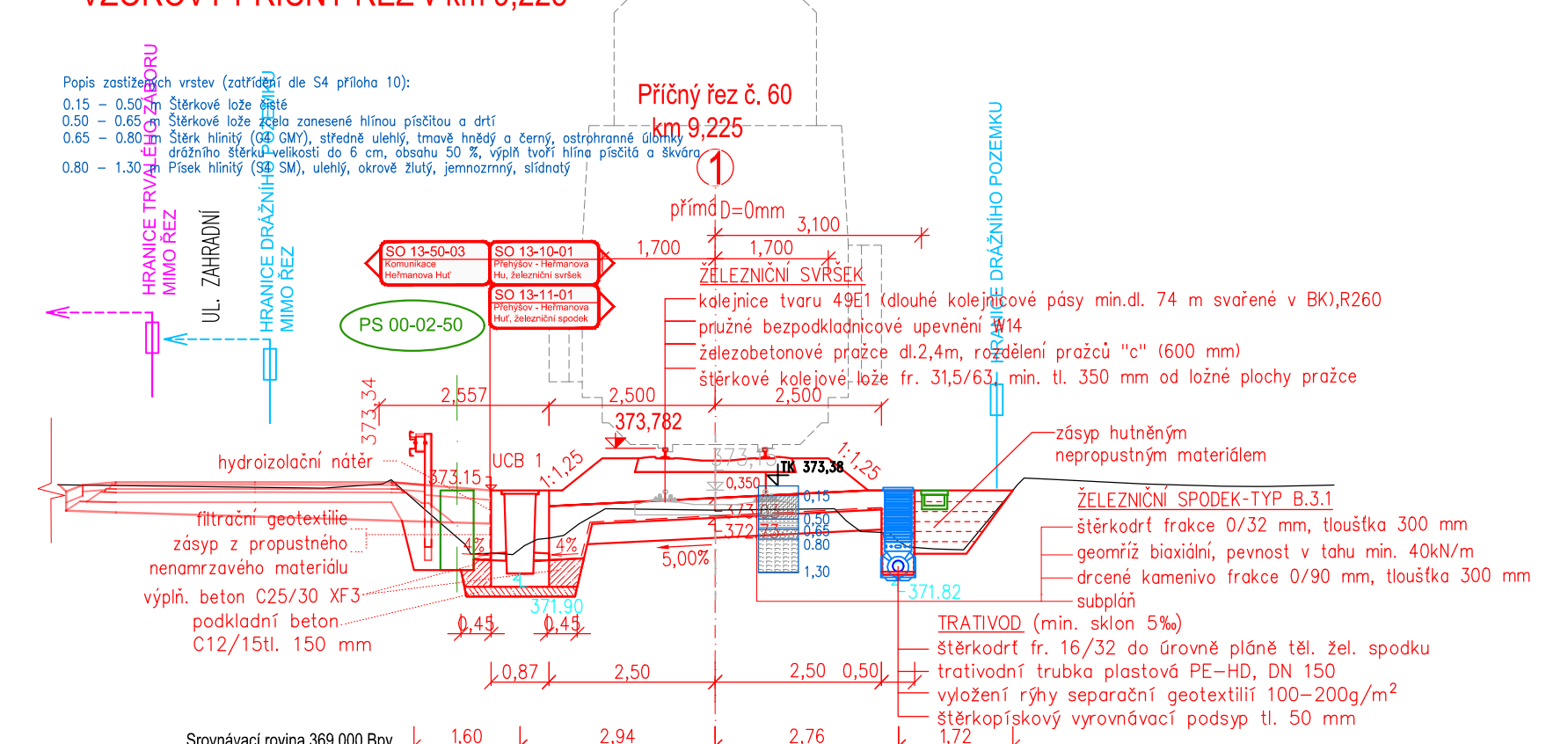
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 7,925



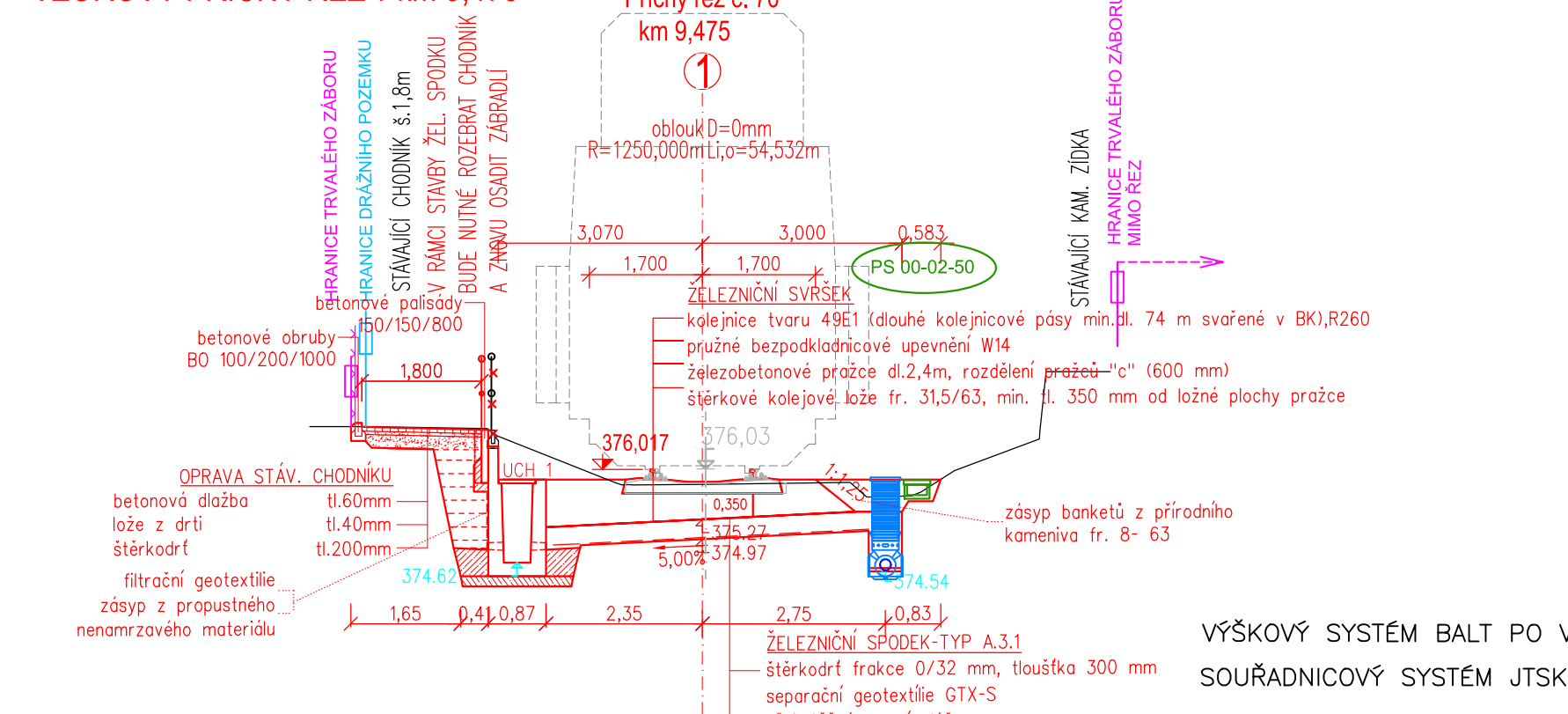
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 8,575



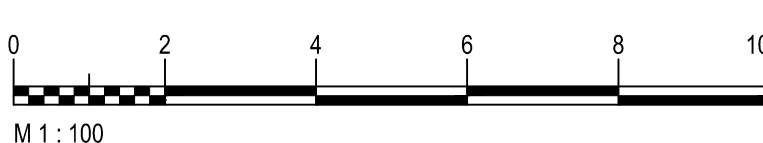
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 9,225



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 9,475



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ PO VYROVNÁNÍ  
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: ŽST Nýřany		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		31.8.2025	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzdání		Ing. Libor Habrnál	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 602 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel části/objektu:		Dopravní projektování, spol. s r. o.	
Adresa:		28. října 3388/111, 702 00 Moravská Ostrava	
Kontakt:		T: +420 595 155 011 E: ostrava@dopravniprojektovani.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jiří Pelc	
Specialista:		Ing. Miroslav Vala	
Název stavby/akce:		Revizace a elektrizace trati Nýřany - Heřmanova Huť	
Označení investora:		S631700063	
Název části:		Kolejový svršek a spodek	
Označení části:		22067-01	
Název objektu/díle části:		Přehýšov - Heřmanova Huť, železniční svršek a spodek	
Označení objektu/komplexu:		SK 13-00-01	
Název přílohy:		Vzorové příčné řezy	
Označení přílohy:		2.301	
Název díle části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. David Lelek	
Kraj:		Měřítko: 1:100	
Příloha A:		Formáty: 6 x A4	
Katastrální území:		TUDU:	
Smluvní datum zpracování:		viz. příloha A.	
Oprávněná osoba:		31.8.2025	
Oprávněná osoba:		31.8.2025	