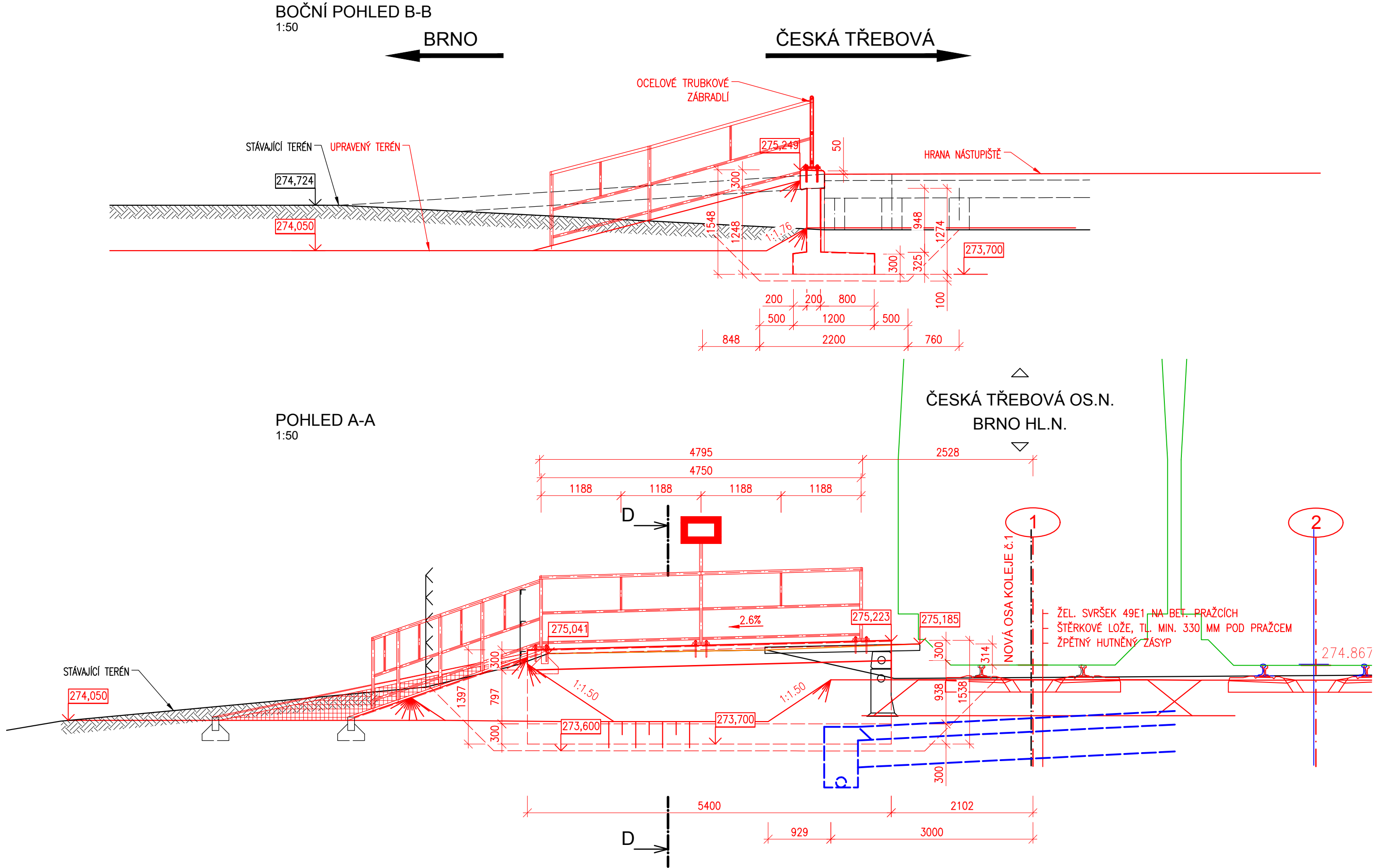


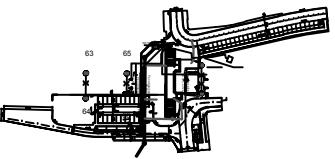





Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko
T.ú. Blansko – Rájec-Jestřebí, přístup na nástupiště vlevo
2.4.2 Pohledy - nový stav
M1:50



 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		 <div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:	
Revize: 000		Datum: 30.8.2021	Popis: Definitivní odevzdání dokumentace
Kontroloval: Ing. Radek Hanák		Datum:	
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace			
Adresa: Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1		Zástupce investora: Stavební správa východ	
Adresa: Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
Zhotovitel díla: SUDOP BRNO, spol. s r.o.			
Adresa: Kounicova 26, 611 36 Brno		T: +420 972 625 804	
Kontakt: E: sudop@sudop-brno.cz			
Zhotovitel objektu: SUDOP BRNO, spol. s r.o.			
Adresa: Kounicova 26, 611 36 Brno		T: +420 972 625 804	
Kontakt: E: sudop@sudop-brno.cz			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Radomír Hanák Ing. Petr Šramota		Specialista: Ing. Kamil Chmela	
Název stavby/akce:	Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko		Označení investora: E617-S-189/2021
Název části:	Opěrné zdi		Označení zhotovitele: 21002-01-0822
Název objektu/díle části:	T.ú. Blansko - Rájec - Jestřebí, přístup na nástupiště vlevo		Označení části: D.2.1.4.2
Název přílohy:	Pohled - nový stav		Označení objektu/komplexu: SO 11-23-01
Název díle části přílohy:			Číslo přílohy: 2.4.2
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jana Řmotová	Měřítko: 1:50	Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
Ing. Kamil Chmela		Formáty: 3 x A4	
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: Blansko (581283)	TUDU: 2002	Smluvní datum zpracování: 11.09.2021
Označení investora: S 6 1 1 2 1 7 1 8 9 - D U S P - D 2 1 4 2 - S O 1 1 2 3 0 1 - X X - 2 1 4 2 X X - 0 0 0			
Prostor pro další informace			