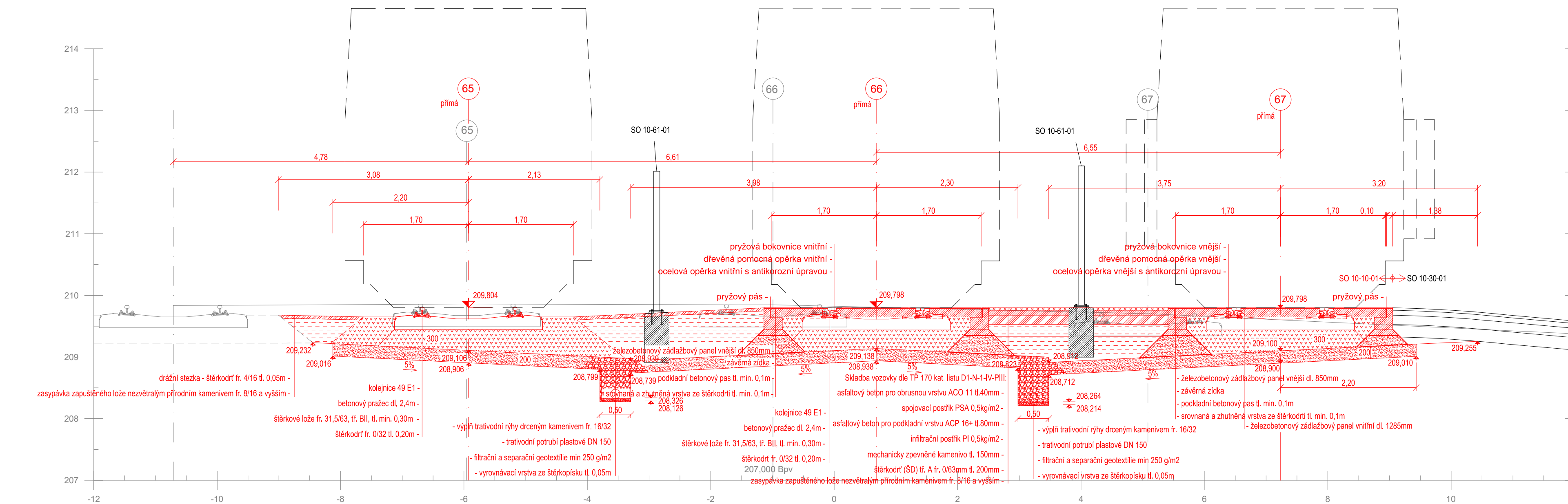
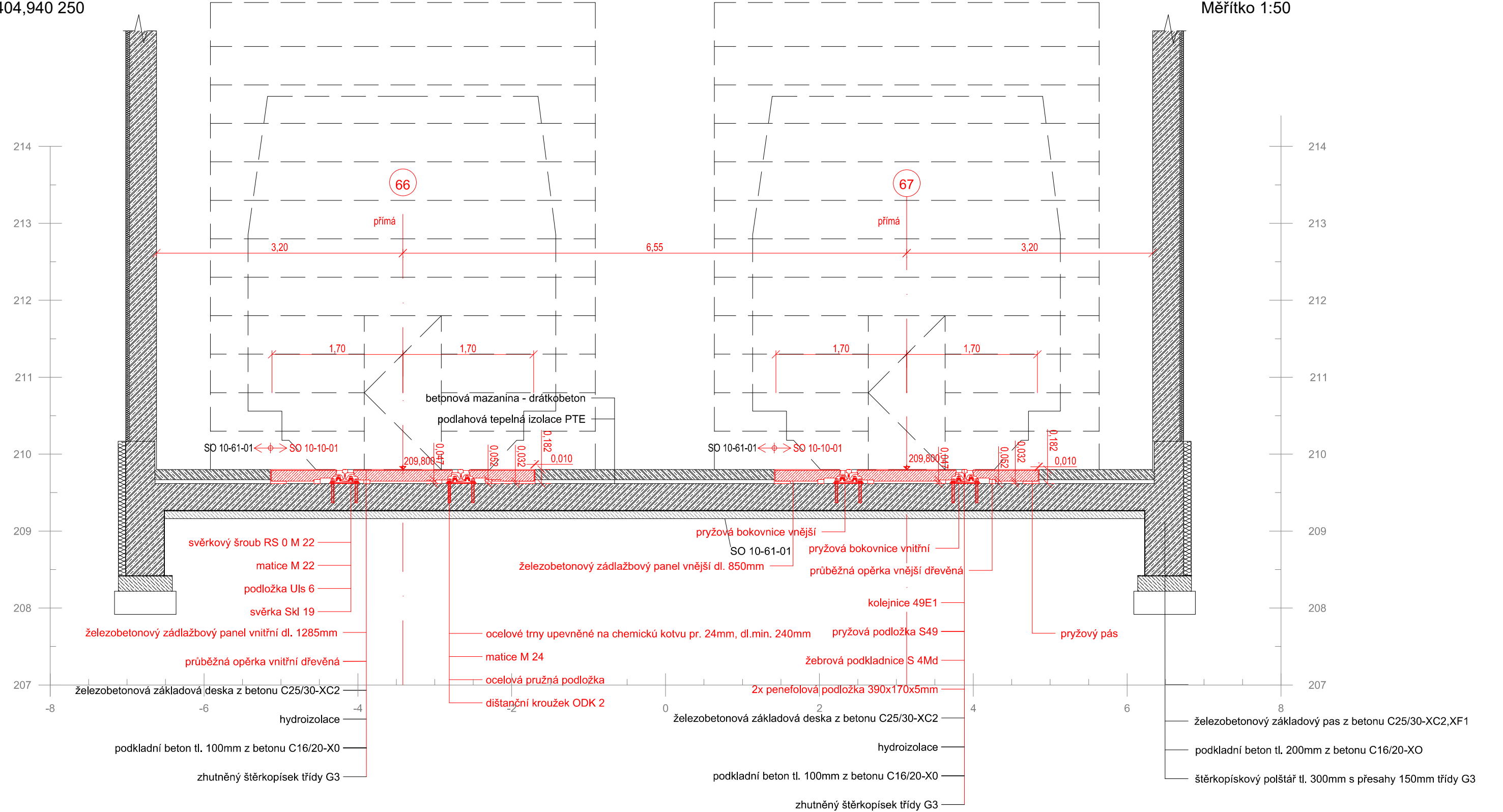


Vzorový příčný řez č. 1
(Pracovní příčný řez č. 3)
km 404,950 000



Měřítka 1:50

Vzorový příčný řez zadláždění v hale v místě dvéří
km 404,940 250



Měřítka 1:50

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí příloh				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
01	22.03.2020	DUSP + PDPS	Ing. Jozef Tulinský	
P02	17.12.2020	Dokumentace se zpracovávajími připomínkami	Ing. Jozef Tulinský	
P01	30.09.2020	Dokumentace k připomínkám	Ing. Jozef Tulinský	
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Správa železnic, 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				
Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Koudelek			Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Michaela Kopálová	
Zpracovatel částí: 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. Jozef Tulinský		Kontroloval: Bc. Martin Jaga		Odpovědný projektant: Ing. Martin Koudelek
KRAJ: Praha		OKRES: Praha hl. m.		OU: Praha hl. m.
Název akce: Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OŘ Praha				
Část: D.2.1.1 KOLEJOVÝ SVRŠEK A SPODEK SO 10-10-01 Železniční svršek, SO 10-11-01 Železniční spodek			Číslo zakázky: ZAK-2019-06	
Příloha: Vzorový příčný řez ŽST Praha-Libeň			Stupeň: DUSP	
			Datum: 09/2020	
			Měřítka: 1:50	
			Formát: 3x44	
			Verze: P01	
			Část: D.2.1.1	
			Č. přílohy: 4	