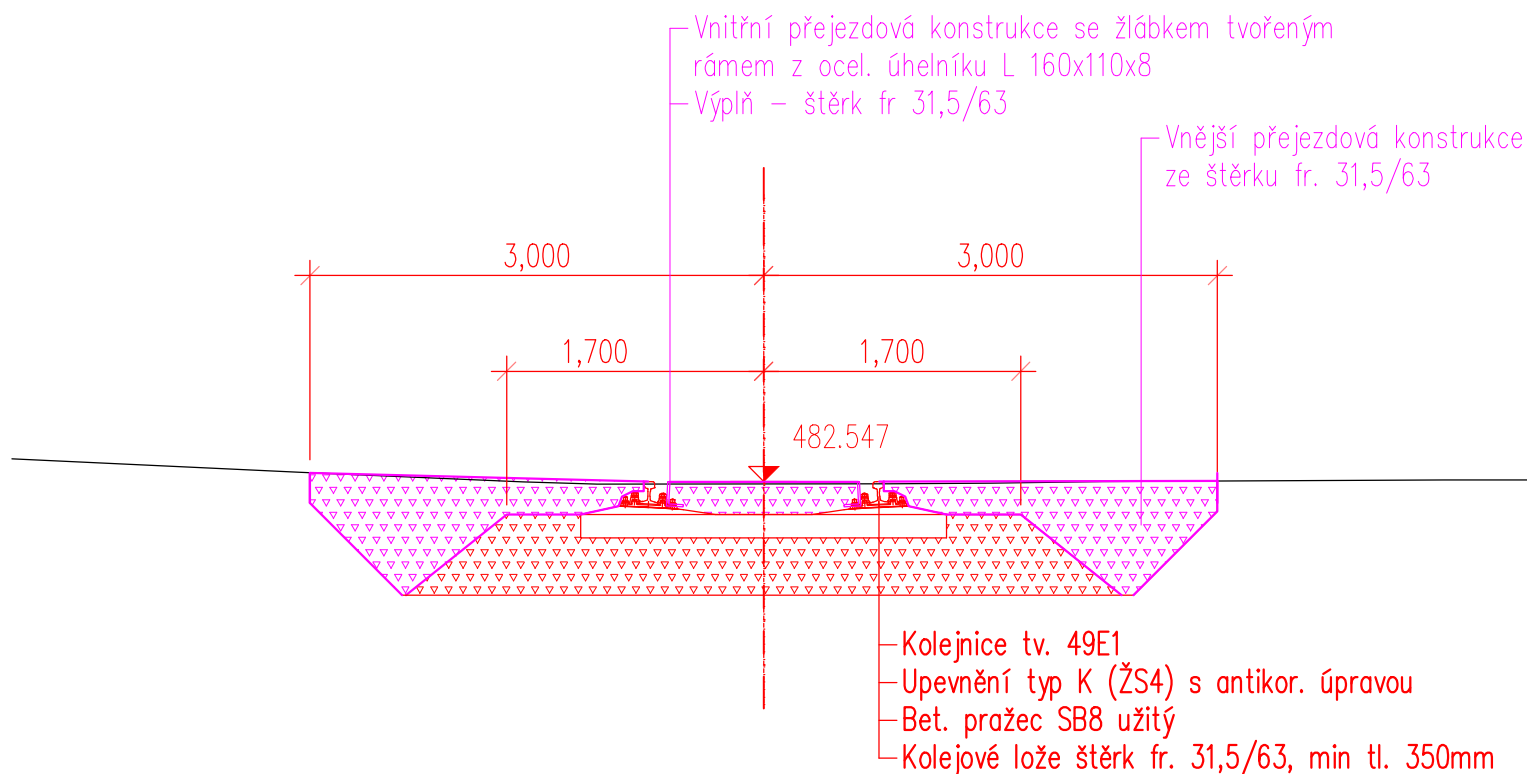


Vzorový příčný řez

Žel. přejezd ev km 90,785 (P4506)




Legenda:

- Stávající stav
- SO 01.2 Železniční svršek v km 90,250 – 91,320 – nový stav žel. svršku
- SO 03.2 Železniční přejezd v km 90,785

Pozn.: Hranice drážního pozemku jsou mimo rozsah zakreslených př. řezů

Pozn.: Inženýrské sítě jsou v situaci zakresleny pouze orientačně. Inženýrské sítě je třeba před započatím stavebních prací nechat zaměřit v terénu jejich správci, včetně vytyčení hloubky uložení. Zemní práce v místech vedení inženýrských sítí je nutné provádět ručně.

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Petr Prchal	Zodp. projektant: Ing. Petr Prchal	Kontroloval: Ing. Petr Burda	 PRODIN	
Kraj: Liberecký	Traťový úsek/Obec: TÚ DÚ: 1401 22			
Investor Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1				
Akce: Oprava trati v úseku Roztoky u Jilemnice – Kunčice nad Labem SO 03.2 Železniční přejezd v km 90,785				
			Formát	A4
			Datum	01/2022
			Účel	ZPD
			Č. zakázky	3110/21/058
			Změna	Č. kopie
			Měřítko 1:50	
Obsah výkresu: Vzor. př. řez žel. přejezdem ev km 90,785			Část dokumentace D.2.1.d.2	Č. výkresu 03