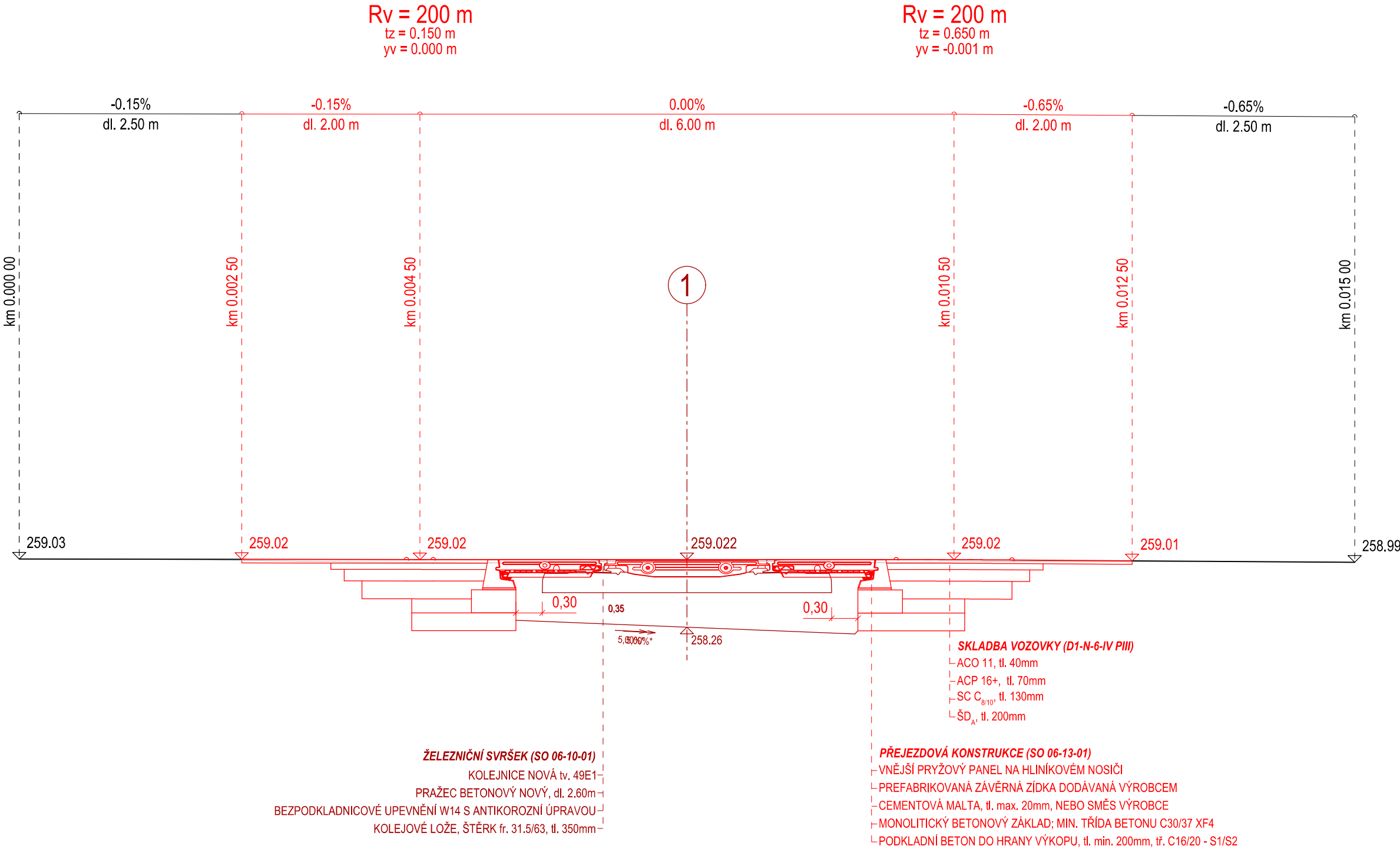


Podélný řez komunikací

M 1:50



NIVELETA KOMUNIKACE:

SROV. ROVINA: 255.000 m n.m. BpV

SMĚROVÉ POMĚRY:

přímá 15.000 m

Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
000	18.06.2024	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Ondřej Vránek			
<div>Stavebník/Investor:Správa železnic, státní organizace</div> <div>Adresa:Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div> <div>Zástupce investora:Stavební správa západ</div> <div>Adresa:Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</div> <div></div>							
<div>Zhotovitel díla:VIAMONT Projekt, s.r.o.</div> <div>Adresa:Českobrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice</div> <div>Kontakt:T: +420 602 320 417 E: info@viamontprojekt.cz</div> <div></div>							
<div>Zhotovitel částí/objektu:</div> <div>Adresa:</div> <div>Kontakt:</div>							
Hlavní projektant (HIP): Ing. Ondřej Vránek				Specialista: Ing. Ondřej Vránek			
Název stavby/akce:				Doplnění závor na přejezdech P1721 v km 196,926 trati Plzeň - Žatec		Označení investora: S632200069	
						Zakázka: 13/2023	
Název části:				Železniční přejezdy a přechody		Označení části: D.2.1.3	
Název objektu/díleč částí:				Železniční přjezd v ev. km 196,926 (P1721)		Označení objektu/komplexu: SO 06-13-01	
Název přílohy:				Podélný řez komunikací		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002	
Odpovědný projektant: Ing. Ondřej Vránek		Zpracovatel přílohy: Ing. Ondřej Vránek		Měřítko: 1:50 Formáty: 3xA4		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Ústecký		Katastrální území: Viz textová část		TUDU: Viz textová část		Smluvní datum zpracování: 18.06.2024	
<div>Označení investora::S 6 3 2 2 0 0 0 6 9 - P O P S - D 2 1 0 3 - S 0 0 6 1 3 0 1 - X X - 2 - 0 0 2 - 0 0 0</div> <div>Stupeň dokumentace:Část:Objekt:Podobjekt:Příloha:Revize:</div> <div>[Prostor pro další informace]</div>							