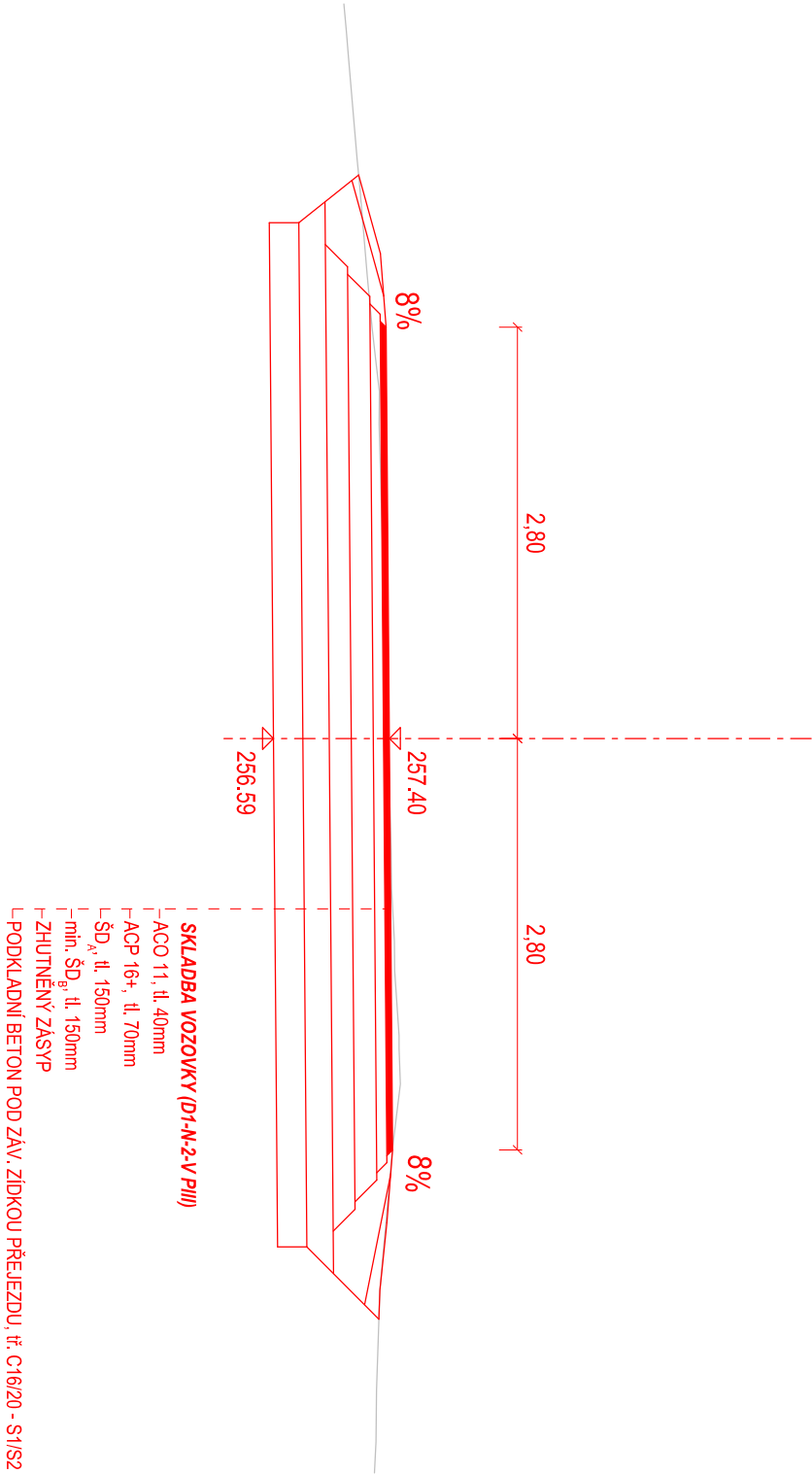


Příčný řez vozovkovými vrstvami

M 1:50

SROV. ROVINA: 252.000 m n.m. BpV



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: <b>Správa železnic, státní organizace</b></div> <div>Adresa: <b>Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b></div> <div>Zástupce investora: <b>Stavební správa západ</b></div> <div>Adresa: <b>Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</b></div> <div><b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b></div>							
<div>Zhotovitel díla: <b>VIAMONT Projekt, s.r.o.</b></div> <div>Adresa: <b>Českobrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice</b></div> <div>Kontakt: <b>T: +420 602 320 417</b> <b>E: info@viamontprojekt.cz</b></div> <div><b>VIAMONT PROJEKT</b></div>							
Zhotovitel části/objektu:							
Adresa:							
Kontakt:							
Hlavní projektant (HIP):		<b>Ing. Ondřej Vránek</b>		Specialista:		<b>Ing. Ondřej Vránek</b>	
Název stavby/akce:				<b>Doplnění závor na přejezdu P1720 v km 195,984 trati Plzeň - Žatec</b>		Označení investora: <b>S632200068</b>	
Název části:				Železniční přejezdy a přechody		Zakázka: <b>13/2023</b>	
Název objektu/dílčí části:				<b>Železniční přejezd v ev. km 195,984 (P1720)</b>		Označení části: <b>D.2.1.3</b>	
						Označení objektu/komplexu: <b>SO 05-13-01</b>	
Název přílohy:				Příčný řez vozovkovými vrstvami		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 003</b>	
Odpovědný projektant: Ing. Ondřej Vránek		Zpracovatel přílohy: Ing. Ondřej Vránek		Měřítko: 1:50 Formáty: 2xA4		Stupeň dokumentace: <b>PDPS</b>	
Kraj: Ústecký		Katastrální území: Viz textová část		TUDU: Viz. textová část		Smluvní datum zpracování: <b>18.06.2024</b>	
Označení investora: S 6 3 2 2 0 0 0 6 8 - P D P S - D 2 1 0 3 - S O O 5 1 3 0 1 - X X - 2 - 0 0 3 - 0 0 0							
Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:							
[Prostor pro další informace]							