




Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	 SPRÁVA ŽELEZNIC
--	---	--

Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:	Tým dopravního inženýrství s.r.o. Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10 T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz	 TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i>
Zhotovitel části/objektu: Adresa: Kontakt:	Tým dopravního inženýrství s.r.o. Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10 T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz	 TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i>
Hlavní projektant (HIP): Ing. Miroslav Rykl		Specialista: Ing. Miroslav Rykl

Název stavby/akce:	Aktualizace projektu Oprava trati v úseku Luka nad Jihlavou - Jihlava - III.etapa	Označení investora: -								
Název části:	-	Zakázka: 246B								
Název objektu/díleční části:	Železniční svršek a spodek v km 192,860 – 195,000	Označení části: -								
Název přílohy:	Příčné řezy	Objekt/skupina objektů:								
Název díleční části přílohy:	km 192,900 - km 193,050	<table border="1"> <tr> <td>Řada:</td> <td>Úsek:</td> <td>Řazení:</td> <td>Podobjekt:</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </table>	Řada:	Úsek:	Řazení:	Podobjekt:	-	-	-	-
Řada:	Úsek:	Řazení:	Podobjekt:							
-	-	-	-							
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:100								
Ing. Miroslav Rykl	Ing. Václav Kovařík	Formáty: A4								
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 1201 52								
Vysočina	viz. textová část									
Stupeň dokumentace:		Stupeň dokumentace:								
-		-								
Smluvní datum zpracování:		01.06.2025								

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
X X X X X X X X X X	-	X X X X X	-	X X X X X X X X X X	-	X X
-					3	0 1 1 - X X X

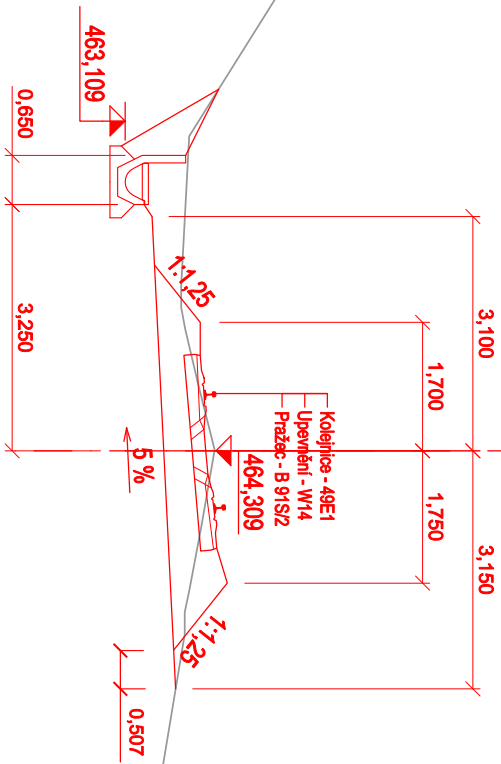
Trat: Luka nad Jihlavou - Jihlava



Staničení: 192,950 km
Trať: Luka nad Jihlavou - Jihlava

Kolej v předhodnici
D=128mm

1

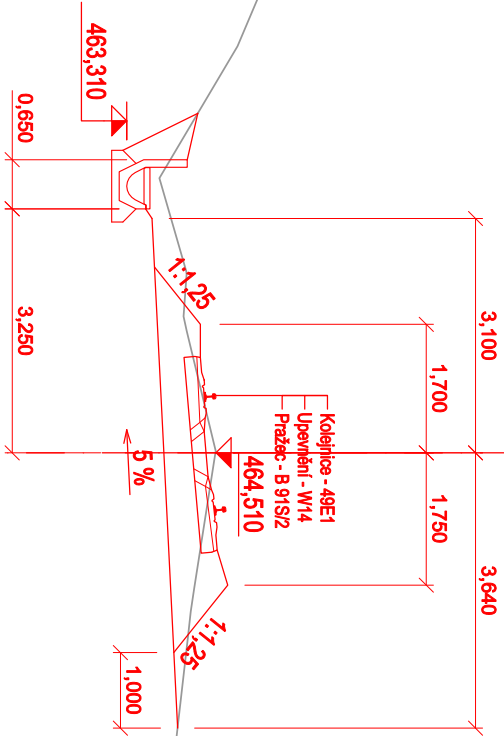


SROVNÁVACÍ ROVINA 458,00 m

Staničení: 193,000 km
Trati: Luka nad Jihlavou - Jihlava

Kolej v oblouku R=300,300m
D=131mm

1



SROVNÁVACÍ ROVINA 458,00 m

Trat: Luka nad jihlavou - jihlava

