

SO 12-10-01 PROPRACOVÁNÍ KOLEJE, KM 13,400 – KM 17,850  
PODÉLNÝ PROFIL KM 17,000 – 17,850, M 1:1000/100

ŽST LIPOVÁ LÁZNĚ

### PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH OBLOUKŮ

## STANIČENÍ OBJEKTŮ

NOVÁ NIVELETA TK

PŮVODNÍ NIVELETA TH

## PRŮBĚH PŘEVÝŠENÍ

## SMĚROVÝ POSUN OSY KOLEJE

ROZDÍLY VÝŠEK NIVELET TK

## KÓTY NOVÉ NIVELETY TK

KÓTY PŮVODNÍ NIVELETY TH

SROVNÁVACÍ ROVINA

## STANIČENÍ

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

### ZJEDNODUŠENÝ KOLEJOVÝ PLÁN

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK – STÁVAJÍCÍ (SO 12-10-01)

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK – NOVÝ (SO 12-10-01)

KOLEJOVÉ LOŽE (SO 12-10-01)

PROSTOROVÁ POLOHA KOLEJE (S0 12-10-01)

### PRAŽCOVÉ KOTVY (SO 12-10-01)

BEZSTYKOVÁ KOLEJ (S0 12-10-01)

ŽELEZNIČNÍ SPODEK – PLÁN ŽSP (SO 12-10-01)

ŽST VELKÁ KRAŠ

SOUVISEJÍCÍ SO A PS:


SO 12-01-21 OBNOVA TZZ, ŽULOVÁ – VELKÁ KRAŠ  
SO 11-10-01 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK, KM 12,500 – KM 13,400  
SO 12-10-02 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK, KM 17,850 – KM 19,900  
SO 12-14-01 VÝSTROJ TRATI, KM 13,400 – KM 17,850  
SO 12-20-01 OPRAVA MOSTU, EVID. KM 16,335  
SO 00-20-11 DROBNÉ OPRAVNÉ PRÁCE NA OBJEKTECH MOSTŮ

LEGENDA:

— NOVÝ STAV  
— STÁVAJÍCÍ STAV  
— RUŠENÉ KONSTRUKCE

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	28.4.2025	PDPS – Definitivní odevzdání dokumentace	Martin Lipenský, DiS.

Sazebebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b> Dlažďená 1003/7, Praha 1 - Nové Město, 110 00 IČO: 709 94 234	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Zástupce investora:	<b>OŘ Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava</b>	

Generální projektant: <b>PRODIN a.s.</b> K Vápenice 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Petr Burda	Souladní systém: <b>S-JTSK, B.p.v.</b>

Název stavby/kategorie:	<b>Odstranění havarijního stavu po povodních 2024 – komplexní oprava trati v úseku Vápenná – Javorník ve Slezsku – PD</b>	Začátek: <b>31/24/1041.208</b>
Místo stavby	Olomoucký kraj TUDU 137106 - 137202 Vápenná (mimo) - Javorník (mimo)	Datum: <b>28.4.2025</b>
Název díla:	<b>Železniční svršek a spodek</b>	Šířka dokumentace: <b>PDPS</b>
Název objektu:	<b>Propracování koleje, km 15,200 - 16,100</b>	Oranžová část: <b>0.2+1.1-2</b>
Odpovědný projektant:	Martin Lipenský, DiS.	Oranžová vlnitka: <b>SO 12-10-01</b>
Pracovní přílohy:	Ing. Tomáš Dvořák	Formát: <b>2x6 A4</b>
Název přílohy:	<b>Podélný profil km 17,000 - 17,850</b>	Měřítko: <b>1:1000/100</b>
		Číslo přílohy: <b>2.009</b>
		C part: