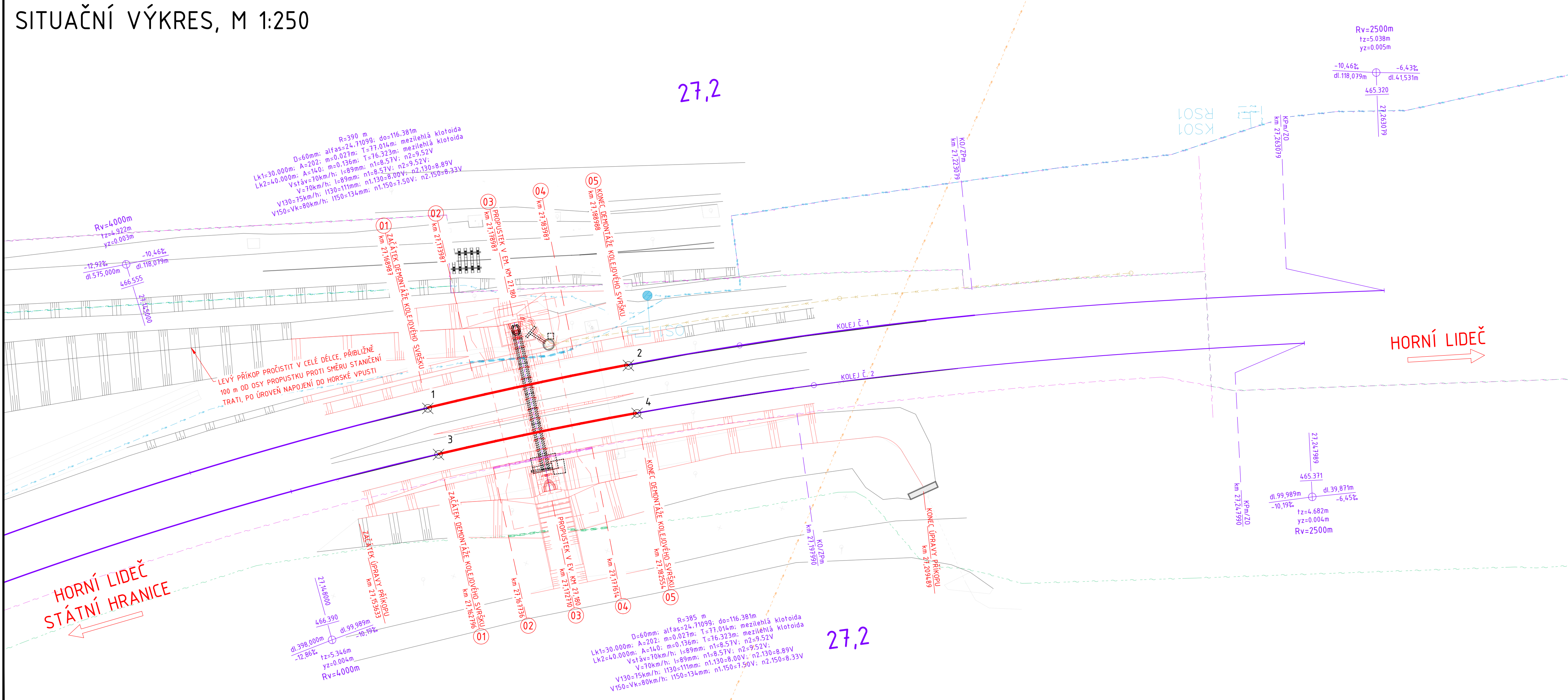
















SITUAČNÍ VÝKRES, M 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- | | |
|---|--|
|  | SSZT - ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ |
|  | SSZT - ZPĚTNÉ ULOŽENÍ VEDENÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ |
|  | SSZT - OPTICKÁ A ŽÁVĚSNÁ KABELIZACE |
|  | SSZT - OPTICKÁ A ŽÁVĚSNÁ KABELIZACE V HDPE CHRÁNÍČE |
|  | SSZT - ZPĚTNÉ ULOŽENÍ OPTICKÉ A ŽÁVĚSNÁ KABELIZACE V HDPE CHRÁNÍČE |
|  | SSZT - MÍSTNÍ KABELIZACE |
|  | SEE - DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČŮ (VN) |
|  | SEE - ZPĚTNÉ ULOŽENÍ VEDENÍ DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČŮ (VN) |
|  | SEE - OSVĚTLENÍ (NN) |
|  | ST - TRATIVOD |
|  | ČEZ a.s. - NADZEMNÍ VEDENÍ VN 35 kV |
|  | ČEZ a.s. - PODZEMNÍ VEDENÍ NN |
|  | VaK a.s. - PODZEMNÍ VODOVOD |
|  | VaK a.s. - PODZEMNÍ KANALIZACE |

LEGENDA

- | | |
|---|---|
| | STÁVAJÍCÍ OSA KOLEJE |
| | OBNOVENÍ KOLEJE V MÍSTĚ OPRAVY PROPUSTKU
(ZPĚTNÁ MONTÁŽ BEZ POBÍDÍ) |
| | OSA KOLEJE PODLE PROJEKTU OPRAVA TRATI V ÚSEKU HORNÍ
LÍDEČ STÁTNÍ HRANICE - VSETÍN |
| | NOVÝ STAV |
| | PŮVODNÍ STAV |

TABULKA BODŮ				
OZN.	X	Y	Výška	Poznámka
1	1172265.9915	493007.4441	466.271	Začátek snesení železničního svršku
2	1172246.4393	493011.6268	466.064	Konec snesení železničního svršku
3	1172264.9438	493002.9550	466.155	Začátek snesení železničního svršku
4	1172245.5992	493006.9536	465.975	Konec snesení železničního svršku

POZNÁMKY

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY PROPUSTKU V EVIDENČNÍM KM 27,180 ŘEŠÍ POUZE SMĚNÍ A ZPĚTNOU MONTÁŽ ŽELEZNIČNÍCH SVRŮK V UVEDENÉM ROZSAHU BEZ POŠKŮJENÍ. PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ BUDOU POUŽITÝ PŮVODNÍ UPEVŇOVACÍ SOUČÁSTI ŽELEZNIČNÍCH SVRŮK A PŮVODNÍ PRAZKY. SOUČÁSTI AKCE "CYKLIČKA OBNOVA TRATI V ÚSEKU HORNÍ LÍDEČ – HORNÍ LÍDEČ STÁTNÍ HRANICE" JE MIMO JINÉ I PROJEKT OPRAVA TRATI V ÚSEKU HORNÍ LÍDEČ STÁTNÍ HRANICE – VŠETNÍ. NĚKTERÉ ÚDAJE Z TOHOTO PROJEKTU JSOU INFORMATIVNĚ ZAKRESLENY V JEDNOTLIVÝCH VÝKRESECH.

<div style="float:left;"> SPRÁVA ŽELEZNIC</div> <div style="clear:both;"></div>					
Jiná ověření:				Paré:	
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:	
				Datum: _____	
Podpis: _____				Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:		
Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:					
Správa železnic, státní organizace Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava			 SPRÁVA ŽELEZNIC		
Zhotovitel díla:	F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY, s. r. o.				
Adresa:	Janáčkova 4642/5d, 796 01 Prostějov				
Kontakt:	T: +420 582 334 259 E: fprojekt@fprojekt.cz				
Zhotovitel části/objektu:	F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY, s. r. o.				
Adresa:	Janáčkova 4642/5d, 796 01 Prostějov				
Kontakt:	T: +420 582 334 259 E: fprojekt@fprojekt.cz				
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Major		Specialista: Ing. Martin Major		
Název stavby/projektu:	Cyklická obnova trati v úseku Horní Lideč – Horní Lideč státní hranice SO 02.5 Propustek v km 27,180				Označení investorů: XXXXXXXXXXXXX
Objekt:					Zakázka: 224017
Název části:	Dokumentace objektů				Označení částí: D
Název objektu/dílčí části:	Železniční svršhek				Objekt/Skupina objektů: SO 02.5.2
Název přílohy:	Situační výkres				Dílčí část: Typ: Číslo přílohy:
Název dělící části přílohy:	–				D.1 2 001
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:		Měřítko:	Stupeň dokumentace:	
Ing. Martin Major	Lukáš Kovář		Formáty: 1 : 250 5 x A4	PDPS	
Kraj:	Katastrální území:		TUDU:	Smluvní datum zpracování:	
Zlínský	Horní Lideč [643351]		236306	21.03.2025	
Oznacení investorů: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobletyp: Příloha: Revize:					
x x x x x x x x x x x x x x _ P D P S _ 0 I X X _ S O O 0 2 5 2 X X X _ x x x _ 2 _ 0 0 I _ 0 0 I					