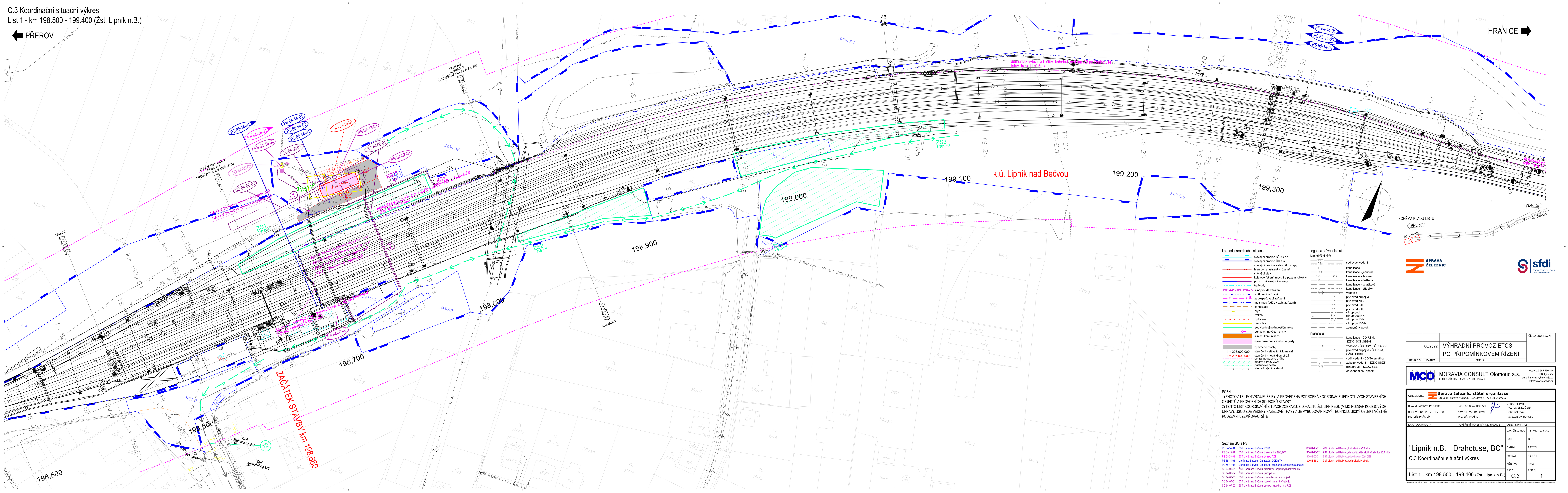


← PŘEROV

HRANICE →



- Legenda koordinační situace**


  - stávající hranice SŽDC s.o.
  - stávající hranice CD a.s.
  - stávající hranice katastrální mapy
  - hranice katastrálního území
  - stávající stav
  - kolejové řešení, mostní a pozem. objekty
  - provozovní koleje úpravy
  - tratičky
  - slinoproud zařízení
  - síťovací zařízení
  - zabezpečovací zařízení
  - multitrasa (odst. + zab. zařízení)
  - kanalizace
  - plyn
  - trakce
  - slinoproud VVN
  - demolicie
  - souvislost investiční akce
  - venkovní návěstní prvky
  - síťovací komunikace
  - nové pozemní stavební objekty
  - zpevněná plochy
  - stanice - stávající kilometr
  - stanice - nová kilometr
  - ochranné pásmo dráhy
  - plochy a trasy ZOV
  - přístupové cesty
  - síťovací komunikace a stání
- Legenda stávajících sítí:**


  - Mimodrážní sítí:
    - síťovací vedení
    - kanalizace - jednotná
    - kanalizace - lokální
    - kanalizace - dešťová
    - kanalizace - společená
    - kanalizace - přípojky
    - vodovod
    - plynovod přípojka
    - plynovod NTL
    - plynovod STL
    - slinoproud
    - slinoproud NN
    - slinoproud VVN
    - zatravněný potok
  - Drážní sítí:
    - kanalizace - ČD RSM
    - SŽDC-SOK-SBBH
    - vodovod - ČD RSM, SŽDC-SBBH
    - plynovod přípojka - ČD RSM, SŽDC-SBBH
    - síť. vedení - ČD Telematika
    - zabezp. vedení - SŽDC SSZT
    - slinoproud - SŽDC SEE
    - odvodnění žst. spodku

**POZN.:**  
1) ZHOTOVITEL POTVRZUJE, ŽE BYLA PROVEDENA PODROBNÁ KOORDINACE JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A PROVOZNÍCH SOUBORU STAVBY  
2) TENTO LIST KOORDINAČNÍ SITUACE ZOBRAZUJE LOKALITU Žst. LIPNÍK N.B. (MIMO ROZSAH KOLEJOVÝCH ÚPRAV). JSOU ZDE VEDENY KABELOVÉ TRASY A JE VYBUDOVÁN NOVÝ TECHNOLOGICKÝ OBJEKT VČETNĚ PODZEMNÍ UZEMŇOVACÍ SÍTĚ

**Seznam SO a PS:**

PS 64-14-01	Zst Lipník nad Bečvou, PZTS	SO 64-13-01	Zst Lipník nad Bečvou, trafostanice 220 kV
PS 64-13-01	Zst Lipník nad Bečvou, trafostanice 220 kV	SO 64-13-02	Zst Lipník nad Bečvou, demontáž stávající trafostanice 220 kV
PS 64-28-01	Zst Lipník nad Bečvou, úseky T22	SO 64-50-01	Zst Lipník nad Bečvou, přípojka vn. - část ČEZ
PS 64-14-01	Lipník nad Bečvou - Drahotuše, DOK a TK	SO 64-15-01	Zst Lipník nad Bečvou, technologický objekt
PS 64-14-03	Lipník nad Bečvou - Drahotuše, doplnění plynového zařízení		
SO 64-05-01	Zst Lipník nad Bečvou, plynový slinoproudový rozvod m		
SO 64-06-02	Zst Lipník nad Bečvou, přípojka vn		
SO 64-05-03	Zst Lipník nad Bečvou, uzemnění technol. objektu		
SO 64-07-01	Zst Lipník nad Bečvou, rozvodna m v trafostanici		
SO 64-07-02	Zst Lipník nad Bečvou, sprava rozvodny m v RZ		

				ČÍSLO SOUPRAVY:	
08/2022		VÝHRADNÍ PROVOZ ETCS PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA			
		MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.		tel.: +420 585 570 444 IDS: kje@mcdo.cz e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz	
		LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 01 Olomouc			

OBJEDNATEL		 <b>Správa železnic, státní organizace</b> Stavěbní správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. JIŘÍ PRAŠILÍK		ING. LADISLAV DORAZIL ING. JIŘÍ PRAŠILÍK		VEDOUcí TYMU ING. PAVEL KUČERA	
COPOVĚDNÝ PROJ. OBS. PS ING. JIŘÍ PRAŠILÍK		NAVRHL. VYPRACOVAL ING. JIŘÍ PRAŠILÍK		KONTROLOVAL ING. LADISLAV DORAZIL	
KRAJ: OLOMOUCKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: LIPNÍK N.B., HRANICE		OŘEC: LIPNÍK N.B.	
<div>"Lipník n.B. - Drahotuše, BC"</div> <div>C.3 Koordinační situační výkres</div>		ZAK. ČÍSLO MČO 18 - 047 - 235 - XX			
		ÚČEL DSP			
		DATUM 08/2022			
		FORMAT B4 x A4			
		MĚŘÍTKO 1:500			
List 1 - km 198.500 - 199.400 (Žst. Lipník n.B.)		C.3		ČÁST POŘ.Č. 1	

Copyright © 2022 by MCO a.s. Všechna práva vyhrazena. Žádná část této publikace nesmí být reprodukována, šířena, rozšiřována, nebo jinak používána bez písemného souhlasu MCO a.s. Všechna práva vyhrazena.