

Orientační schéma:

Autorizovaná osoba: _____ Razítko: _____

Č. autorizace: _____

Datum: _____

Podpis: _____

Revize:	Datum:	Popis změny:	Provedl:

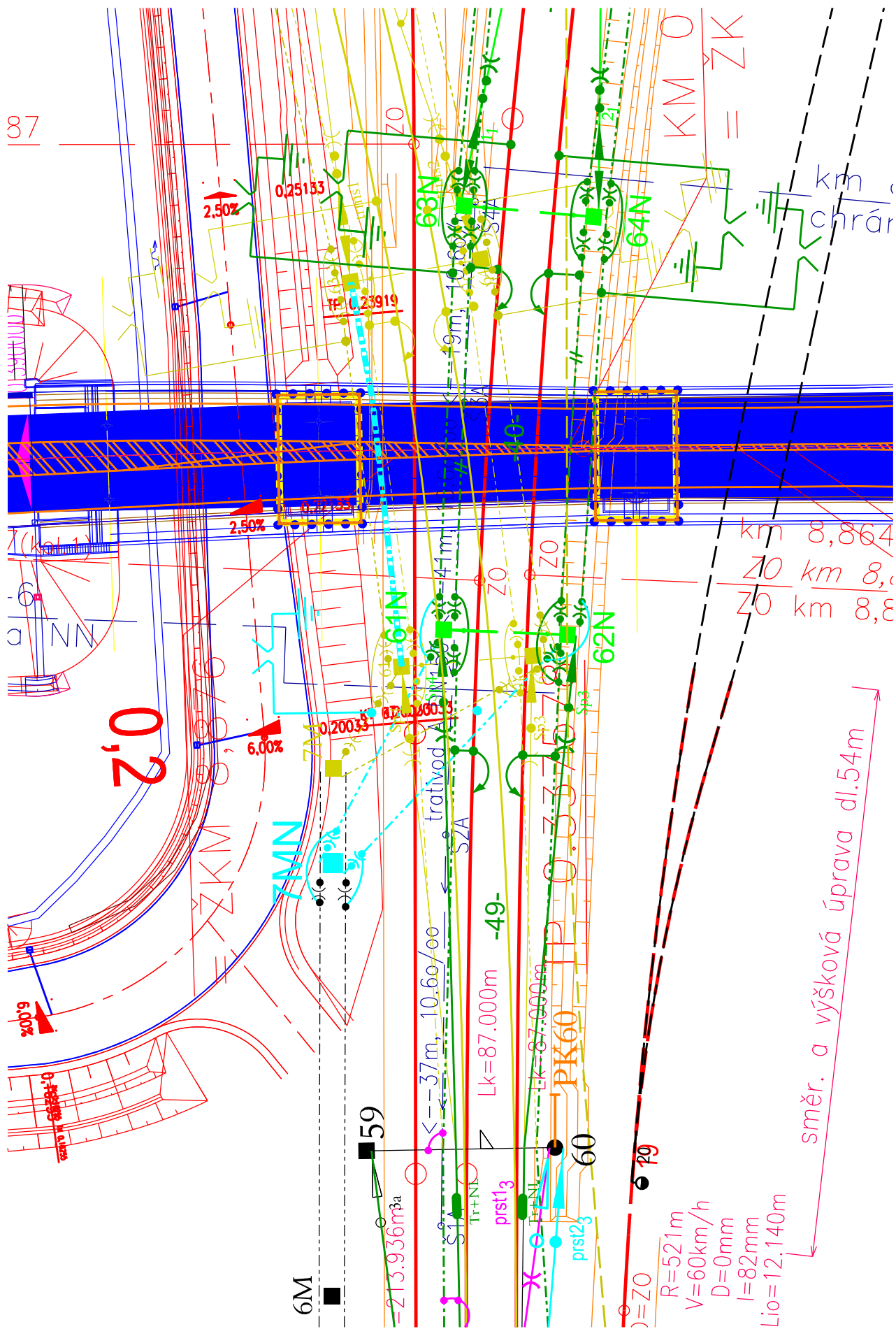
Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce Investora:	Stavební správa západ		
Adresa zástupce investora:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8		
Kontakt:	e-mail: SSZsek@szdc.cz		

Zhotovitel stavby:	METROPROJEKT Praha a.s.		
Adresa:	Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7		
Kontakt:	tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz		

Zhotovitel objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		

HIP: Ing. Jiří Úlehla	Specialista: Ing. Pavel Haušild	Odpovědný projektant: Miroslav Ludvík	Zpracovatel přílohy: Miroslav Ludvík
--------------------------	------------------------------------	--	---

Název stavba/akce:	Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně) - úprava dok.-náhrada přejezdu P2725		S-kod: S631500655
Název části:	Trakční a energetická zařízení Trakční vedení		Zakázka: 22_8314
Název objektu:	Provizorní úprava trakčního vedení Definitivní úprava trakčního vedení a ukolejnění		Označení části: D.2.3.1
Název přílohy:	POLOHOVÝ PLÁN SO 602		Číslo objektu: SO 601 SO 602
Název dílčí části přílohy:	-		Číslo přílohy: 0.003
Kraj:	Katastrální území: Mstětice, Čelákovice, Záluží u Čelákovic	TUDU: 119216 NTM Čelákovice – Mstětice, 1192B1 žst. Čelákovice 1192BB žst. Čelákovice - (moch. kol.) 091102 Čelákovice - Lázně Toušeň	Paré:
Středočeský kraj			
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:	Meřítko:
DSP	24.06.2024	3 x A4	1 : 500
S-kód:	Stupeň dokumentace: Část:	Objekt:	Podobjekt: Příloha:
S 6 3 1 5 0 0 6 5 5	_ D S P X _ D 2 3 1 X	S O 6 0 1 _ 6 0 2	_ X X _ 0 _ 0 0 3 _ P 0 1
IČD: 22 8314 204 41 03 03	Skartovací znak: V21/2044		



NAPÁJECÍ VEDENÍ TRAKČNÍ MĚNÍRNY ČELÁKOVICE		
st.č.	sestavení č.	120Cu [m]
TM - 7M	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
7M	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
7M - 61N	J 60 - 3/1 *, J 74-63/3/BP, J 60 - 27, J64 - 31/C/3, 3 x J 60-43, 2 x J 74-73	93
7M - 61N	J 60 - 3/1 *, J 74-63/3/BP, J 60 - 27, J64 - 31/C/3, 3 x J 60-43, 2 x J 74-73	69
7M - 62N	J 60-3/1, J 74-63/3/BP, J 60 - 27, 3 x J 60-43, J64 - 31/C/3, J 60-44/C/3, 2 x J 74-73	111
7M - 62N	J 60-3/1, J 74-63/3/BP, J 60 - 27, 3 x J 60-43, J64 - 31/C/3, J 60-44/C/3, 2 x J 74-73	96
61N - 63N	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
62N - 64N	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
63N - 67N	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
64N - 68N	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
67N	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
68N	obsaženo v SO 03-60-01-2 žst Čelákovice-trakční vedení	
* - využít díru na liště od koleje		Lano 120 Cu celkem [m] 204