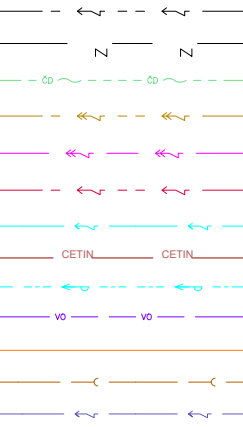


LEGENDA:

Stávající sítě



Projektované sítě



Rozvody SEE
Rozvody SSZT
ČD Telematika
ČEZ - nadzemní VN
ČEZ - podzemní VN
ČEZ - nadzemní NN
ČEZ - podzemní NN
CETIN
Vodovod
Veřejné osvětlení
Plynovod
Kanalizace
ČEZ - stavba přípojky

Rozvody SEE - kabeláž
Rozvody SEE - uzemnění
Rozvody SSZT

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury









Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	4/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaromír Kielor
001	12/2021	Úprava dokumentace dle požadavku Města Louny (architektonické řešení ploch)	Jaromír Kielor

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Vídaňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Vídaňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Jaromír Kielor	Ing. Marek Vývoda 	Ing. Martin Vánský 	Ing. Martin Vánský 	

Název stavby/akce:		Doplnění závor na přejezdu P1924 v km 10,272 trati Louny - Rakovník				Označení (S-kód): S631900167	
Název části:		Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů				Označení zhotovitele: 20-042-20-211	
Název objektu:		Napájení přejezdu P1924 v km 10,272				Označení části: D.2.3.06	
Název přílohy:		Polohopis				Označení objektu/komplexu: SO 01-86-01	
Název dílčí části přílohy:		-				Číslo přílohy: 2. 001	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Paré:	
Ústecký		Louny [687391]		0561 10			
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:			
DUSP+PDPS		4/2021		3 x A4			
				Měřítko:			
				1 : 200			
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 9 0 0 1 6 7		- D U S P		- D 2 3 0 6		- S 0 0 1 8 6 0 1	
						Podobjekt:	
						- X X	
						Příloha:	
						- 2 - 0 0 1	
						Revize:	
						- 0 0 1	