



Legenda:

- Nové sítě a zařízení:
- Nové zabezp. zařízení (PS 01-01-31)
 - Nové zabezp. kabely (PS 01-01-31)
 - Rušené zařízení
 - Lomový bod (PS 01-01-31)
 - Nové rozvody NN (SO 01-86-01)
 - Nové uzemnění (SO 01-86-01)
- Stávající sítě TI
- CETIN - podzemní vedení
 - EG.D - NN podzemní vedení
 - EG.D - VN nadzemní vedení
 - Slovácké vodárny a kanalizace - vodovod
 - Slovácké vodárny a kanalizace - kanalizace jednotná
- ČD Telematika (vlastník Správa železnic) - TK 15XN, HDPE trubka, DOK
 - Správa železnic, SSZT
 - Správa železnic, SEE, EOv

- Ostatní:
- katastrální mapa
 - hranice katastrů
 - hranice SŽ
 - EG.D - vn související stavba přeložky
 - EG.D - nn související stavba přípojky
 - Mosty
 - Přejezdy
- Pozn.: Začátek trati je směrem od Kunovic.

POZNÁMKA:

BUDOU VYTYČOVÁNY POUZE TRASY ODBOČUJÍCÍ OD HLAVNÍ TRASY SPOLEČNÉ SE ZABEZPEČOVACÍM ZAŘÍZENÍM.
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY.
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 A 730420-2.

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	07.05.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Marek Vývoda
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		[např. Stavební správa východ]	
Adresa:		[adresa pracoviště zástupce investora]	
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel části/objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Lanča	Specialista: Ing. Marek Vývoda
Název stavby/akce:		Výstavba PZS v km 100,674 (P7961) na trati Brno – Vlárský průsmyk	
		Označení investora: S622100198	
		Zakázka: 22-055-35-211	
Název části:		Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů	
		Označení části: D.2.3.06	
Název objektu/díle části:		Přípojka napájení NN P7961 v km 100,674	
		Označení objektu/komplexu: SO 01-86-01	
Název přílohy:		Polohopis	
		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 001	
Název díle části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřítka: -
Ing. Marek Vývoda		Ing. Robin Kolařík	Formáty: 4 x A4
Kraj:		Katastrální území:	TUDU: 2302 58
Zlínský		viz část A. Průvodní zpráva	
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:	
S 6 2 2 1 0 0 1 9 8		P D P S - D 2 3 0 6 - S 0 0 1 8 6 0 1 - X X - 2 0 0 1 - 0 0 0	
(Prostor pro další informace)			