

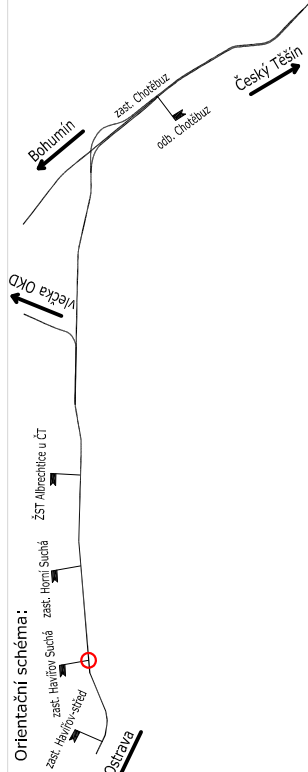


Legenda:

- | | |
|---|------------------------------|
| — | stávající zařízení a rozvody |
| — | ostatní PS SO |
| — | rozvodna NN |
| — | vertikální osvětlení |
| — | rozvody NN |
| — | datové propojení - různá PS |

<div><div><div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div></div><div><div><div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div></div></div></div> <div>Jiná ověření:</div> <div>Pareč:</div>				
<div>Orientační schéma: </div>		Razítko oprávněné osoby:		
Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
000	30.12.2022	Definitivní odevzdání dokumentace		Kontroloval:
				Ing. Marek Vývoda
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace		
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:		Stavební správa východ		
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
Zhotovitel díla:	EXprojekt s.r.o.			
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz			
Zhotovitel 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. Pavel Odehnal	Ing. Dominik Mojžíšek	Specialista:	Ing. Marek Vývoda
Název stavby/akce:	Optimalizace traťového úseku Český Těšín (mimo) - Albrechtice u Českého Těšína (včetně)			
Název části:	Provozní rozvod silnoproudu			
Název objektu/dílčí části:	Albrechtice u Č.T. - Havlírov-Suchá, rozvodny NN			
Název přílohy:	Přehledové schéma NN			
Název dílčí části přílohy:	TS7002 zast. Havlírov - Suchá			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:			
Ing. Marek Vývoda	Ing. Marek Vývoda			
Kraj:	Katastrální území:			
Moravskoslezský	viz textová část			
Měřítko:		Formáty:		TUČDU:
-		3 x A4		2521 B1, 2521 O4
Stupeň dokumentace:		Smluvní datum zpracování:		30.12.2022
DUR				
Objekty dle seznamu PK 00-03-03		Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 003
		Označení objektu/komplexu:		D.1.3.7
		Označení částí:		2021-024
		Označení investora:		S621700032
		Zakázka:		2021-024
		Označení přílohy:		D.1.3.7
		Označení projektu:		D.1.3.7
		Označení dokumentace:		DUR
		Smluvní datum zpracování:		30.12.2022