


--- ~ --- sdělovací kabelizace v údržbě ČD Telematiky  
 ---Z---Z--- Správa železnic – SSZT

ZAKRESLENÍ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ.  
TRASY SÍTÍ MOHOU BÝT NA VÝKRESU PŘEKRYTY JINÝMI PRVKY ČI VZHLEDEM K MĚŘÍTKU MÉNĚ ČITELNÉ.  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ TRASY SÍTÍ PŘESNĚ VYTÝČIT.  
VYJÁDRĚNÍ JSOU ULOŽENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE.

Orientační schéma:

Podpis: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	27. 8. 2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Radek Böhm

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b> 		
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: <a href="mailto:projekce@signalprojekt.cz">projekce@signalprojekt.cz</a>		
Zhotovitel objektu:			
Adresa:			
Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Mgr. Radek Böhm	Ing. Milan Lukášek	Mgr. Radek Böhm	Ing. Pavla Böhmová

Název stavby/akce:		<b>Výstavba PZS přejezdu P8340 v km 134,169 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín</b>		Označení (S-kód): S622000453
Název části:		Koordinační situační výkres		Označení zhotovitele: 21-023-35-513
Název objektu:				Označení části: <b>C.3</b> Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:		Koordinační situační výkres		Číslo přílohy: <b>002</b>
Název dílčí části přílohy:		detail přejezdu P 8340 v km 134,169		Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Moravskoslezský	Ropice [741167]	2531		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	8/2021	3 x A4	1:200	

S-kód:													Stupeň dokumentace:				Část:				Objekt:										Podobjekt:				Příloha:				Revize:							
S	6	2	2	0	0	0	4	5	3	-	P	D	P	S	-	C	3	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	X	X	-	X	-	0	0	2	-	0	0	0	0