




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

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

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

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o.			 signal PROJEKT
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.			 signal PROJEKT
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Mgr. Radek Böhm	Ing. Milan Lukášek	Mgr. Radek Böhm	Mgr. Radek Böhm	

Název stavby/akce:	Výstavba PZS přejezdu P8340 v km 134,169 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín			Označení (S-kód): S622000453
				Označení zhotovitele: 21-023-35-513
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Označení části: D.1.1.03
Název objektu:	PZS v km 134,169			Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31
Název přílohy:	Tabulky kabelů			Číslo přílohy: 2. 802
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Moravskoslezský	Ropice [741167]	2531		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	8/2021	4 x A4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 4 5 3	- P D P S	- D 1 1 0 3	- P S 0 1 0 1 3 1	- X X	- 2 - 8 0 2	- 0 0 0

Kabel č.	Kabel položen		Délka kabelů TCEKPFLEY (v metrech)										TCEKPFLEZE		
	od	do	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	3p	7p	24p
121	RD PZS "C"	výstražník A					15								
122	RD PZS "C"	výstražník B					35								
123	RD PZS "C"	přejezdník OX1343		115											
124	RD PZS "C"	přejezdník X1334		795											
412	km 134,378	snímač PB6				215									
413	km 134,378	snímač PB8		930											
414	snímač PB6	snímač PB7		30											
813	km 134,378	RD PZS "C"					250								
814	km 134,378	RD PZS "C"				250									
821	RD PZS "C"	SMO				5									
Součet				1 870		470	300								

Kabel č.	Kabel položen		Délka kabelů TCEPKPFLE/ZE (v metrech)									
	od	do	3XN	5XN	10XN-ZE	15XN-ZE	20XN	25XN	35XN	50XN		
621	RD PZS "C"	VTO	5									
TK	spojka km 133,454	km 134,378				1 050						
výpich	spojka km 134,163	RD PZS "C"			20							
Součet			5		20	1 050						

