

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:





Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	17.04.2023	Oprava délek silových kabelů	Ing. Stanislav Kryl
000	30.04.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Stanislav Kryl

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>	
Adresa:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:	T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz	
<b>Zhotovitel části / objektu:</b>	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00, Brno	
Kontakt:	tel.: +420 543 214 111 e-mail: info@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Pavel Kučera	Specialista: Ing. Stanislav Kryl

<b>Název stavby/akce:</b>	<b>Optimalizace traťového úseku Havířov (včetně) - zastávka Havířov střed (mimo)</b>			Označení investora:	S621700033
				Zakázka:	20-110-230-US
Název části:	Traťové zabezpečovací zařízení			Označení části:	<b>D.1.1.2</b>
Název objektu / dílčí části:	<b>Albrechtice u Českého Těšína - Havířov, definitivní úprava TZZ</b>			Číslo objektu/komplexu:	<b>PS 11-01-21.01</b>
Název přílohy:	<b>Kabelové tabulky</b>			Číslo přílohy:	<b>2 . 790</b>
Název dílčí části přílohy:					
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-	Stupeň dokumentace:	<b>PDPS</b>
Ing. Václav Švásta	Ing. Václav Švásta	Formáty:	A4		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		Smluvní datum zpracování:	<b>30.04.2022</b>
Moravskoslezský	viz textová část	2521B1			
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 2 1 7 0 0 0 3 3	- P D P S	- D 1 1 0 2	- P S 1 1 0 1 2 1	- 0 1	- 2 - 7 9 0 - 0 0 1
Prostor pro další informace					

## Tabulka kabelů TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE a AYKY

Kabel číslo	Kabel položen		TCEKPFLEY											AYKY		
	z	do	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	3XN0,8	10XN0,8	4x10		
1801	2-152/2-151	RS 2-152/2-151				30										
4801	2xRS AB u náv. L	DT-02 (1. kolej)	40													
4803	2xRS AB u náv. L	DT-02 (2. kolej)	110													
4805	DT-02 (směr Albr.)	RS 2-152/2-151	30													
4807	DT-02 (směr Hav.)	RS 2-152/2-151	30													
8013	RS 2-152/2-151	RS 1-152/1-151					165									
8091	RS 2-152/2-151	RS 1-152/1-151						165								
9801	2xRS AB u náv. L	TSS 808												90		
9805	2xRS AB u náv. L	TSS 808												85		
9803	RS 2-152/2-151	TSS 806												175		
<b>Součet</b>			<b>210</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>165</b>	<b>165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>350</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Kabel číslo	Kabel položen		TCEKPFLEZE										
	z	do	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	3XN0,8	10XN0,8
4501	RS 2-136/2-135	km 16,278								3510			
8011	RS 1-152/1-151	2xRS AB u náv. L					1 270						
8015	RS 1-142/1-141	RS 1-152/1-151			1 440								
8017	RS 2-136/2-135	RS 1-142/1-141			710								
<b>Součet</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 150</b>	<b>0</b>	<b>1 270</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 510</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

v.č. 2.790