

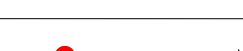


- *1) stávající kabely v km 1,480 přerušit a vytáhnout zpět do polohy nového RD
- *2) stávající kabely v místě nového RD zatáhnout do RD
- *3) nové kabely naspojkovat v poloze stáv. RD na stáv. kabely vedoucí k P5432
- *4) zrušit stávající výpich (kabel č. 832) a naspojkovat kabel do průběžné trasy, kabel č. 832 ponechat v zemi, v RD zrušit stáv. kabelový závěr

azítka oprávněné osoby

			Podpis:	Datum:
Vešitka:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
000	5/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Miroslav Švorčík	

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 stavby:	Signal Projekt s.r.o. 		
Adresa: Kontakt:	Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o. 		
Adresa: Kontakt:	Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Miroslav Švorčík	Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Přemysl Boguaj

Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdech v km 1,492 (P5431), v km 2,005 (P5432) a v km 2,573 (P5433) trati Jaroměř - Trutnov			Označení (S-kód): S622000137
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Zakázka č.: 20-116-35-311
Název objektu:	Úprava zabezpečení P5431			Označení části: D.1.1.3 Označení objektu/komplexu: PS 11-01-31
Název přílohy:	Schématický kabelový plán			Číslo přílohy: 2. 801
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Královéhradecký	Jaroměř [657336]	1651 02		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DSP+PDPS	5/2021	4 x A4		
S-kód: S 6 2 2 0 0 1 3 7 _ P D P S _ D I I 1 3 X _ P S I _ 1 1 0 1 3 I _ X X _ 2 _ 8 0 1 _ 0 0 0				