

- POZNÁMKY: (*) Zemní tyč zatlučená do země těsně vedle základu výstražníku
- 1) 20m FeZn ve výkopu hloubky 0,7m mimo kabelovou trasu ! nebo 3ks zemních tyčí, dlouhých po 1,5m vzájemně spojených ($R=20-30\Omega$).
- 2) Plastová podpěra skříňky TJA s osazením svorníkem M12 (zkušební svorka) 2,5m od osy koleje.
- 3) Propojovací lano LA 9X, nebo izolovaný ukolejňovací vodič se svěrkami na kolejnici.

— — — — hlavní kabelová trasa




Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.02.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Radek Kverek, DiS

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 772 58 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.		
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod		
Kontakt:	T: +420 569 400 513 E: prijmeni@dmchb.cz		
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.		
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Pavel Bláha	Mgr. Radek Böhm	Ing. Milan Lukášek	Ing. Milan Lukášek

Název stavby/akce:	Odstranění TOR na přejezdu P3919 v km 18,481 trati Studenec - Křižanov		Označení (S-kód): S621900230
			Označení zhotovitele: 20-143-35-113
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)		Označení části: D.1.1. 3
Název objektu:	PZZ km 18,481		Označení objektu/komplexu: PS 26-01-32
Název přílohy:	Pasivní ochrany pro omezení atmosférických vlivů		Číslo přílohy: 2. 406
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Vysočina	Oslavička, Oslavice, Velké Meziříčí	1261 06	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DSP+PDPS	02.2021	2 x A4	

S-kód: S 6 2 1 9 0 0 2 3 0 _ D S P X _ D 1 1 0 3 _ P S 2 6 0 1 3 2 _ X X _ 2 _ 4 0 6 _ 0 0 0
Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:
[Prostor pro další informace]