



Legenda:

- propojovací lana LA9x
- jedna zemnicí tyč těsně vedle základu připojená oc. drátem
- tři zemnicí tyče 1,5m dlouhé, 2m od sebe, vzájemně spojené (R=20–30Ω)
- samostatná chránička v chráničce zab. zař. pro oddělení ukolejňovacího vodidče
- izolovaný ukolejňovací vodič FeZn d=10
- uzemnění
- nové kolejové propojky a uzemňovací tyče
- nové zabezpečovací zařízení

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

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

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

**Správa železnic, státní organizace**

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

**Signal Projekt s.r.o.**

Vídeňská 55, 639 00 Brno

T: +420 543 233 962

E: projekce@signalprojekt.cz

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

**Signal Projekt s.r.o.**

Vídeňská 55, 639 00 Brno

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 přezdu P8341 v km 134,649 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín**

Označení (S-kód):

S622000452

Označení zhotovitele:

21-023-35-513

Označení části:

D.1.1.03

Označení objektu/komplexu:

**PS 01-01-31**

Číslo přílohy:

**2. 401**

Paré:

Kraj:

Moravskoslezský

Katastrální území:

Ropice [741167]

TUDU:

2531

Stupeň dokumentace:

DUSP+PDPS

Datum zpracování:

8/2021

Formáty:

2 x A4

Měřítko:

-

S-kód:

S 6 2 2 0 0 0 4 5 2 - P D P S - D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 - X X - 2 - 4 0 1 - 0 0 0

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize: