



Legenda – nové prvky

PS 01–01–31 PZS v km 134,649

- Zabezpečovací kabelizace a zařízení
- Závara s výstražníkem
- SO 01–10–01 Železniční svršek, SO 01–11–01 Železniční spodek, SO 01–13–01 Železniční přejezd
- Železniční spodek, svršek, přejezdová konstrukce
- Komunikace, chodníky, zpevněná plocha kolem reléového domku
- Směrová/výšková úprava kolejí
- Trativod
- SO 01–72–01 Reléový domek PZS:
- SO 01–86–01 Elektrická přípojka
- Elektro kabelizace
- Uzemnění
- Přístupové cesty na stavbu

Legenda – ostatní

- Související stavba "ETCS Mosty u Jablunkova – Dětmárovice" – pokládka OK, stanice BTS a reléový domek
- Hranice parcel
- Hrance parcel – vnitřní kresba
- Hrance parcel – poz. předměty
- Budoucí hranice parcel (obnova operátu)
- Stávající zaměření – osa koleje
- Stávající zaměření
- Rozhledové trojúhelníky
- Dp=6,5 m
- Lp=57,0 m

Stávající sítě TI:

- CETIN nadzemní vedení
- CETIN telekomunikační vedení
- ČEZ NN nadzemní
- ČEZ NN podzemní
- GasNet plynovod STL
- GasNet ochranné pásmo
- SMVaK vodovod

Stávající drážní sítě TI:

- SSZT (kabelizace 2019 Ropice)
- SSZT (kabelizace původní Ropice), poloha přibližná
- TÚDC (údržba ČD Telematika) optické kabely, DK, TK

ZAKRESLENÍ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ.
TRASY SÍTÍ MOHOU BÝT NA VÝKRESU PŘEKRYTY JINÝMI PRVKY ČI VZHLEDEM K MĚŘÍTKU MÉNĚ ČITELNÉ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ TRASY SÍTÍ PŘESNĚ VYTÝČIT.
VYJÁDRĚNÍ JSOU ULOŽENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE.

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

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

SPRÁVA ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby: Adresa: Kontakt:

Signal Projekt s.r.o.
Václavská 55, 639 00 Brno
T: +420 543 233 962
E: projekce@signalprojekt.cz

signal PROJEKT

Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:

Hlavní projektant (HIP): Mgr. Radek Böhm

Specialista: Ing. Milan Lukášek

Odpovědný projektant: Mgr. Radek Böhm

Zpracovatel: Ing. Pavla Böhmová

Název stavby/akce: Výstavba PZS přejezdu P8341 v km 134,649 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín

Označení (S-kód): S622000452

Označení zhotovitele: 21-023-35-513

Označení části: C.3

Označení objektu/komplexu:

Název části: Koordinační situační výkres

Název objektu:

Název přílohy: Koordinační situační výkres

Název dílčí části přílohy: detail přejezdu P8341 v km 134,649

Kraj: Moravskoslezský

Katastrální území: Ropice [741167]

TUDU: 2531

Číslo přílohy: 002

Paré:

Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS

Datum zpracování: 8/2021

Formáty: 3 x A4

Měřítko: 1:250

S-kód: S 6 2 2 0 0 0 4 5 2 - P D P S - C 3 X X X - X X X X X X X X - X X - X 0 0 2 - 0 0 0

Stupeň dokumentace: Část: Podjekt: Příloha: Revize: