



- Legenda — nové prvky
- PS 01-01-31.01 PZS v km 127,066 — zabezpečovací zařízení
- Zabezpečovací kabelizace a zařízení
 - 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 reliéového domku
 - Směrová/výšková úprava kolejí
 - Trativod
 - SO 01-72-01 Reléový domek PZS: — Reléový domek včetně vsakovacího zařízení
 - PS 01-01-31.02 PZS v km 127,066 — napájení PZS
 - Elektro kabelizace
 - Uzemnění
 - Zařízení staveniště
 - Přístupové cesty na stavbu

- Legenda — ostatní
- Související stavba "Splachová kanalizace a ČOV v obci Hnojník"
 - Hranice parcel
 - Hranice parcel — vnitřní kresba
 - Hranice parcel — poz. předměty
 - Hranice katastrálních území
 - Stávající zaměření — osa koleje
 - Stávající zaměření
 - Rozhledové trojúhelníky

- Stávající sítě TI:
- obec Hnojník — vodovod
 - CETIN — nadzemní vedení
 - ČEZ — nadzemní NN
 - ČEZ — nadzemní VN
 - ČEZ — podzemní NN
 - GoSNet — STL plynovod

- Stávající drážní sítě TI:
- ČD Telematika
 - Správa železnic — SZT
 - Správa železnic — elektro

ZAKRESLENÍ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ.
TRASY SÍTÍ MOHOU BYT NA VÝKRESU PŘEKRYTY JINÝMI PRVKY ČI VZDHEDEM K MĚŘÍTKU MENŠÍ ČÍTELNÉ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ TRASY SÍTÍ PŘESNĚ VYTÝČIT.
VÝJADŘENÍ JSOU ULOŽENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE.

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Orientační schéma:	Podpis: Datum:
Revize: Datum: Popis: Kontrolovat:	Mgr. Radek Böhmer
000 27. 8. 2021 Definitivní odevzdání dokumentace	
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace	Správa železnic
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.	signal projekt
Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	
Adresa:	
Kontakt:	
Hlavní projektant (HIP): Specialista: Odpovědný projektant: Zpracovatel:	
Mgr. Radek Böhmer Ing. Milan Lukášek Mgr. Radek Böhmer Ing. Pavla Böhmerová	
Název stavby/akce: Výstavba PZS přejezdu P8326 v km 127,066 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín	Označení (S-kód): S622000451
Název části: Koordinační situáční výkres	Označení zhotovitele: 21-023-35-513
Název objektu:	Označení části: C.3
	Označení objektu/komplexu:
Název přílohy: Koordinační situáční výkres	Číslo přílohy: 001
Název dílčí části přílohy: km 126,600 - 128,100	Paré:
Titul: Moravskoslezský	Tužba: 2531
Stupeň dokumentace: DUSP+POPS	Datum zpracování: 8/2021
Formát: 10 x A4	Měřítko: 1:1000
Průběh: 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Průběh: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100