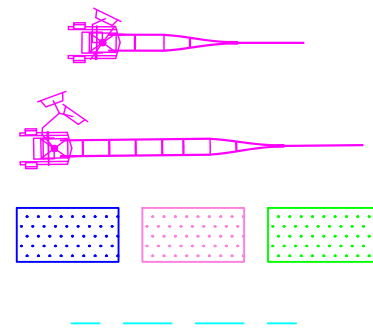


LEGENDA:



Nový výstražník se závorou

Nový stožár se 2 výstražníky se závorou

Směrování světél výstražníku

Rozhledový trojúhelník

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	4/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaromír Kielor
001	12/2021	Úprava dokumentace dle požadavku Města Louny (architektonické řešení ploch)	Jaromír Kielor

Stavebník/Investor:  
Adresa:

**Správa železnic, státní organizace**  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Zástupce investora:  
Adresa:

Stavební správa západ  
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel stavby:

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

Adresa:  
Kontakt:

Vídeňská 55, 639 00 Brno  
T: +420 543 233 962  
E: projekce@signalprojekt.cz

Zhotovitel objektu:

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

Adresa:  
Kontakt:

Vídeňská 55, 639 00 Brno  
T: +420 543 233 962  
E: projekce@signalprojekt.cz

Hlavní projektant (HIP):  
Jaromír Kielor

Specialista:  
Mgr. Radek Böhms

Odpovědný projektant:  
Jaromír Kielor

Zpracovatel:  
Jaromír Kielor

Název stavby/akce:

**Doplnění závor na přejezdu P1924 v km 10,272 trati Louny - Rakovník**

Označení (S-kód):  
S631900167  
Označení zhotovitele:  
20-042-20-211

Název části:

Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)

Označení části: **D.1.1.03**

Název objektu:

**PZS v km 10,272 (P1924)**

Označení objektu/komplexu:  
**PS 01-01-31**

Název přílohy:

Směrování světél výstražníku

Číslo přílohy: **2. 203**

Název dílčí části přílohy:

Paré:

Kraj:

Ústecký

Katastrální území:  
Louny [687391]

TUDU:  
0561 10

Stupeň dokumentace:  
DUSP+PDPS

Datum zpracování:  
4/2021

Formáty:  
3 x A4

Měřítko:  
1:500

S-kód:  
S 6 3 1 9 0 0 1 6 7 - D U S P - D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 X X X - 2 - 2 0 3 - 0 0 1

Stupeň dokumentace: Část:  
D U S P - D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 X X X - 2 - 2 0 3 - 0 0 1

Objekt:  
D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 X X X - 2 - 2 0 3 - 0 0 1

Podobítko:  
D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 X X X - 2 - 2 0 3 - 0 0 1

Příloha:  
D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 X X X - 2 - 2 0 3 - 0 0 1

Revize:  
D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 X X X - 2 - 2 0 3 - 0 0 1