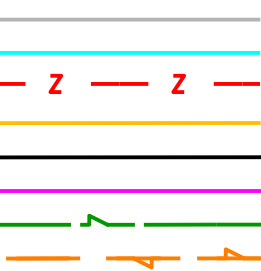


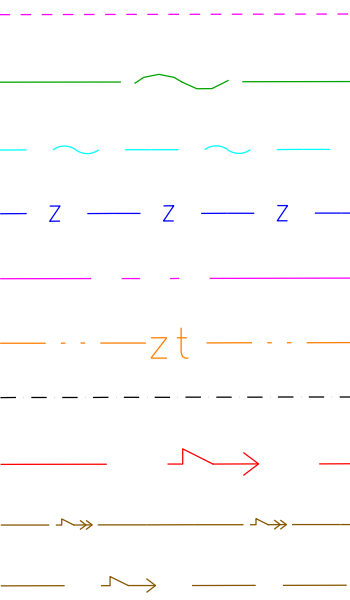
Legenda:

katastrální mapa, zaměření
hranice drážního pozemku
nové prvky, nová kabelizace PS 11-01-31
rušené prvky
stávající prvky
popisy PS, SO
nové prvky, nová trasa SO 11-86-01
uzemnění SO 11-86-01



Stávající síť:

- CETIN - STP nezaměřené
- CETIN - zaměřené kótované
- ČD - Telematika
- SŽ - SSZT
- kabely Starmon (2016)
- SŽ - ZZ kabel
- SŽ - TK
- ČEZ - NN podzemní
- ČEZ - VN nadzemní
- ČEZ - NN nadzemní



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	5/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Miroslav Švorčík

Stavebník/Investor:
Adresa:

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

**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Zástupce investora:
Adresa:

Stavební správa východ
Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Zhotovitel stavby:

Signal Projekt s.r.o.

**signal
PROJEKT**

Adresa:
Kontakt:

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

Zhotovitel objektu:

Signal Projekt s.r.o.

**signal
PROJEKT**

Adresa:
Kontakt:

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

Hlavní projektant (HIP):
Ing. Přemysl Boguaj

Specialista:
Ing. Miroslav Švorčík

Odpovědný projektant:
Ing. Přemysl Boguaj

Zpracovatel:
Ing. Přemysl Boguaj

Název stavby/akce:

Doplnění závor na přejezdech v km 1,492 (P5431), v km 2,005 (P5432) a v km 2,573 (P5433) trati Jaroměř - Trutnov

Označení (S-kód):
S622000137
Zakázka č.:
20-116-35-311

Název části:

Situační výkresy

Označení části:

C

Název objektu:

Koordináční situační výkresy

Označení objektu/komplexu:

C.3

Název přílohy:

Koordináční situační výkres

Číslo přílohy:

003

Název dílčí části přílohy:

P5433

Paré:

Kraj:

Katastrální území:

TUDU:

Jaroměř [657336]

1651 02

Stupeň dokumentace:

Datum zpracování:

Formáty:

Měřítko:

DSP+PDPS

5/2021

4xA4

1:500

S-kód:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podoba:

Příloha:

Revize:

S 6 2 2 0 0 0 1 3 7 - P D P S - C 3 X X X - X X X X X X X - X X - 0 0 3 X X - 0 0 0