

— Dotčená územní jednotka
 — Územní jednotka bez dotčení
 — Zjednodušený projektovaný stav
 13,0 Staničení trati

k.ú. Drslavice

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

000

03/2022

Definitivní odevzdání

Ing. Zdeněk Dohnal

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:

SB projekt s.r.o.

Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín
T: +420 725 528 626
E: info@sbprojekt.cz

Zhotovitel objektu:

Adresa:
Kontakt:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc
T: +420 585 570 444
E: moravia@moravia.cz

Hlavní projektant (HIP):
Ing. Marian Kiss

Specialista:
Ing. Zdeněk Dohnal

Odpovědný projektant:
Lenka Hradilová

Zpracovatel:
Lenka Hradilová

Název stavby/akce:

Doplnění závor na přejezdu v km 111,590 (P7971)
trati Brno – Vlárský průsmyk

Označení (S-kód):
S621800214

Označení zhotovitele:
2103038-01

Označení části: N.1.5

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy: 2.3

Paré:

Název částí:

Geodetická dokumentace

Název objektu:

Majetkoprávní část

Název přílohy:

Přehledná situace

Název dílčí části přílohy:

Kraj:
Zlínský

Katastrální území:
Drslavice [632643]

TUDU:
230234

Stupeň dokumentace:
DUSP

Datum zpracování:
03.01.2022

Formáty:
4 x A4

Měřítko:
1:20000

S-kód:
[6][2][1][8][0][0][2][1][4] - [D][U][S][P] - [N][1][5][2][X] - [X][X][X][X][X][X][X][X] - [X][X] - [2] - [X][X][3] - [0][0]

Stupeň dokumentace: Část:
[D][U][S][P] - [N][1][5][2][X] - [X][X][X][X][X][X][X][X] - [X][X] - [2] - [X][X][3] - [0][0]

Objekt:
[D][U][S][P] - [N][1][5][2][X] - [X][X][X][X][X][X][X][X] - [X][X] - [2] - [X][X][3] - [0][0]

Podobjekt:
[D][U][S][P] - [N][1][5][2][X] - [X][X][X][X][X][X][X][X] - [X][X] - [2] - [X][X][3] - [0][0]

Příloha:
[D][U][S][P] - [N][1][5][2][X] - [X][X][X][X][X][X][X][X] - [X][X] - [2] - [X][X][3] - [0][0]

Revize:
[D][U][S][P] - [N][1][5][2][X] - [X][X][X][X][X][X][X][X] - [X][X] - [2] - [X][X][3] - [0][0]

[Prostor pro další informace]