

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	14.05.2021	Dokumentace k připomínkám	Ing. Milan Lukášek
P02	14.07.2021	Dokumentace po připomínkách	Ing. Milan Lukášek
000	14.08.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 772 58 Olomouc

SPRÁVA
ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

DMC Havlíčkův Brod s.r.o.

Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

T: +420 569 400 520

E: culka@dmchb.cz

DMC

Havlíčkův Brod

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

Signal Projekt s.r.o.

Vídeňská 55, 639 00 Brno

T: +420 543 233 962

E: projekce@signalprojekt.cz

signal

PROJEKT

Hlavní projektant (HIP):	Speciálista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Pavel Bláha	Mgr. Radek Böhm	Ing. Milan Lukášek	Ing. Milan Lukášek

Název stavby/akce:	Označení (S-kód):
Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P7131 v km 2,570 trati Boří les(mimo) - Lednice (včetně)	S622000191
	Označení zhotovitele:
	21-041-35-113

Název části:	Označení části:
Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)	D.1.1.3

Název objektu:	Označení objektu/komplexu:
PZZ km 2,570	PS 11-01-31

Název přílohy:	Číslo přílohy:
Situace přejezdu	2. 100

Název dílčí části přílohy:	Paré:
Situace přejezdu P7131	

Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Jihomoravský	Poštorná, Charvátská Nová Ves	208306

Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP	14.8.2021	4 x A4	1:250

S-kód:

Stupeň dokumentace: Část:

Objekt:

Podobъекt:

Příloha:

Revize:

S622000191DUSP-D1103-PS110131-XXP2-100-000

[Prostor pro další informace]