



BLOKOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ PŘEJEZDU P7806 (KM 1,331) - A1



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury



Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	15.08.2021	Dokumentace k připomínkám	Ing. Martin Raibr
P02	15.10.2021	Dokumentace k čistopisu	Ing. Martin Raibr

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:


Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ

Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9



Zhotovitel stavby:


Adresa:

Kontakt:

SUDOP PRAHA a.s.

Olšanská 1a, 130 80 Praha 3

T: +420 267 094 111
E: praha@sudop.cz



Zhotovitel objektu:


Adresa:

Kontakt:

SUDOP PRAHA a.s.

Olšanská 1a, 130 80 Praha 3

T: +420 267 094 111
E: praha@sudop.cz



Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Martin Raibr	Ing. Martin Raibr	Zdeněk Pacholík	Jiří Jakubec

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Středočeský

Stupeň dokumentace:

DUSP

Doplnění závor na přejezdu P7806 v km 1,349 trati Opava východ - Hradec nad Moravicí

Dokumentace objektů

Technologická část
Železniční zabezpečovací zařízení
Přejezdové zabezpečovací zařízení

Schéma blokového napájení

-

Katastrální území:

Viz. Textová část

Datum zpracování:

15.10. 2021

Formáty:

xA3

Měřítko:

-

Označení (S-kód):

Označení zhotovitele:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy:

Paré:

20-394.208

D.1.1.3

PS 1301

2 0701

S-kód:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S 6 2 2 0 0 0 3 8 2 - D U S P - - D 1 1 3 - - - P S 1 3 0 1 - - - - 0 7 0 1 - P 0 2

[Prostor pro další informace]