

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	1.2022	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, 779 00 Olomouc

SPRÁVA
ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

Signal Projekt s.r.o.

Vídeňská 55, 639 00 Brno

T: +420 543 233 962

E: projekce@signalprojekt.cz

signal
PROJEKT

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):

Ing. Milan Lukášek

Specialista:

Mgr. Radek Böhm

Odpovědný projektant:

Ing. Milan Lukášek

Zpracovatel:

Michal Vítík

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Vysočina

Výstavba PZZ přejezdu P3904
v km 3,828 trati Studenec - Křižanov

Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)

PZZ km 3,828

Tabulka kabelů

Katastrální území:

viz textová část

TUDU:

1261 02

Označení (S-kód):

Označení zhotovitele:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy:

Paré:

S622000417

21-036-35-113

D.1.1.03

PS 31-01-31

2. 860

Stupeň dokumentace:

DUSP

Datum zpracování:

1.2022

Formáty:

3 x A4

Měřítko:

S-kód:

Stupeň dokumentace: Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S622000417-01-03-01-X-X-0860-000

[Prostor pro další informace]

PS 31-01-31 PZZ km 3,828

Kabel číslo	Kabel položen		TCEKPFLEY ..p 1,0									CYKY (m)				TCEKPFLEY 0,8	TCEKPFLEY 0,8	Poznámka
	z	do	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	4x10mm ²	2x1,5mm ²	3x2,5mm ²	5x4mm ²	3XN	15XN	
1402a	A1, A2	SB4/P3904					45											
1402b	SB4/P3904	A1, A2										45						
1404a	B	SB4/P3904					15											
1404b	SB4/P3904	B										15						
4401	SB4/P3904	SBPB41	858															
4402	SB4/P3904	SBPB44	867															
4403	SB4/P3904	SBPB42	10															
4404	SB4/P3904	SBPB43	46															
6402	SB4/P3904	SSP SMO			11													
6404	SB4/P3904	SSP VTO														11		
9402	SB4/P3904	SSP VTO											11					
9404	SB4/P3904	SSP RP1												11				
9406	SB4/P3904	SSP RP1													11			
10XN	SB4/P3904	Rez. 1															862	
10XN	VB Studenec	SB4/P3904															4153	
Součet			1 781	0	11	0	60	0	0	0	0	60	11	11	11	11	5 015	