



POZN.:
Na traťových kabelech je nutno provést datové měření na vybrané čtyřce pro modemovou trasu.
V případě, že projektem vybrané čtyřky vyjdou z měření jako nevhodné, tak je nutno vybrat alternativně vhodnější volnou čtyřku nebo provést případné úpravy na kabelu (přesun provozovaných okruhů).

- SPS společná přístrojová skříň
- KS kabelová skříň
- KZ kabelový závěr
- PO přepětová ochrana
- TR oddělovací transformátor - datový do 4kV
- PZTS poplachový zabezpečovací a tísňový systém

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	8/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaromír Kielor

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa východ
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc

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): Jaromír Kielor	Specialista: Ing. Pavel Gajdečka	Odpovědný projektant: Aleš Foltá	Zpracovatel: Aleš Foltá
--	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------

Název stavby/akce:	Výstavba PZS v km 60,028 (P5487) v trati Trutnov Poříčí - Královec	Označení (S-kód): S622000493	
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)	Označení zhotovitele: 21-021-35-211	
Název objektu:	PZS v km 60,028 (P5487)	Označení části: D.1.1.03	
Název přílohy:	Blokové schéma modemové trasy	Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31	
Název dílčí části přílohy:	Kraj: Královéhradecký	Číslo přílohy: 2. 903	
	Katastrální území: Královec [602761]	Paré:	
	TUDU: 1651 16		
Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS	Datum zpracování: 8/2021	Formáty: 5xA4	Měřítko: -

S-kód:
S 6 2 2 0 0 0 4 9 3

Stupeň dokumentace: Část:
- D U S P - D 1 1 0 3

Objekt:
- P S 0 1 0 1 3 1

Podobjekt:
- X X

Příloha:
- 2

Revize:
- 9 0 3 - 0 0 0