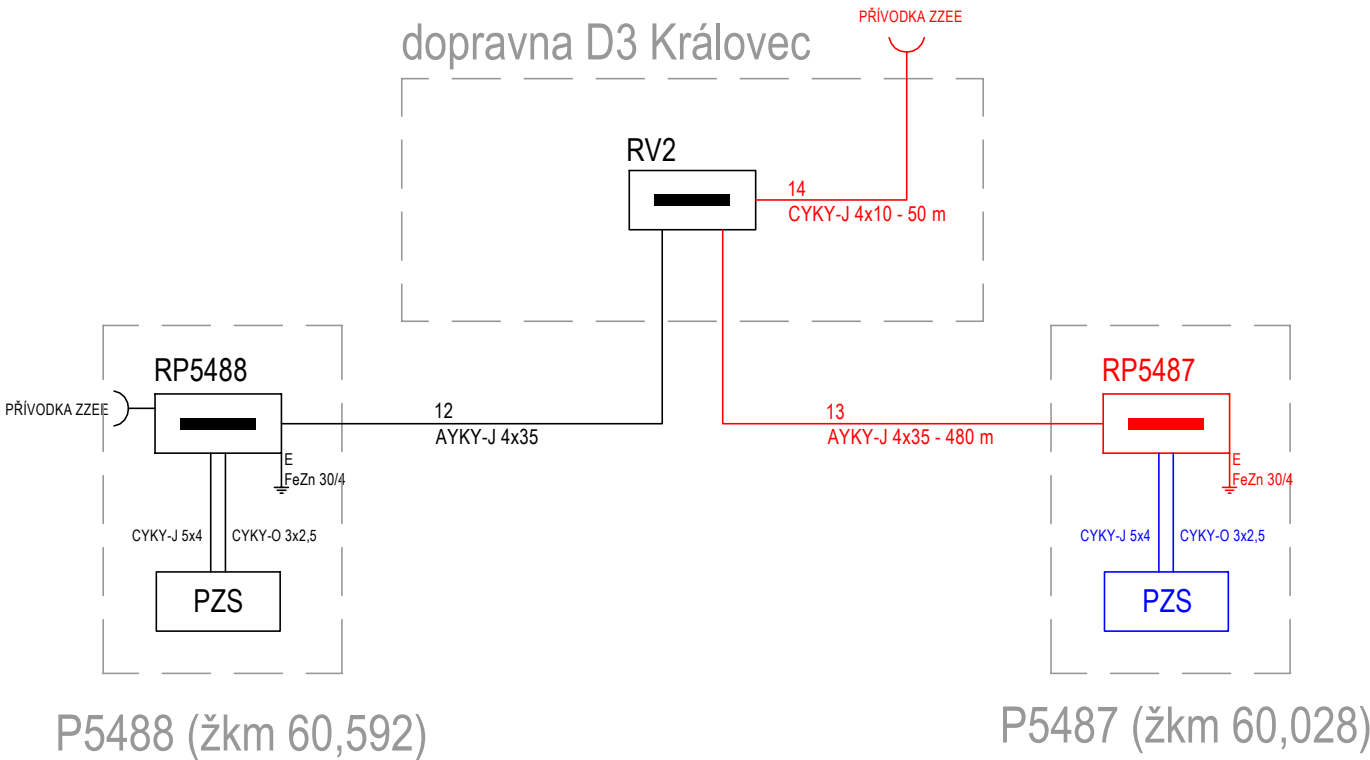


Legenda:

- Stávající zařízení
- SO 01-86-01 - rozvody NN
- PS 01-01-31 - zab.zař.



Ve stávajícím rozvaděči RV2 bude doplněn přepínač sítí a jistič pro PZZ P5487.  
Přívodka pro ZZEE bude umístěna na zadní stěně objektu výpravní budovy dD3 Královec.  
Kabel vedoucí z RV2 do přívodky ZZEE bude veden v nástěnných elektroinstalačních lištách.

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

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

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.**  
Václavská 55, 639 00 Brno  
T: +420 543 233 962  
E: projekce@signalprojekt.cz

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

**Signal Projekt s.r.o.**  
Václavská 55, 639 00 Brno  
T: +420 543 233 962  
E: projekce@signalprojekt.cz

Hlavní projektant (HIP): Jaromír Kielor	Specialista: Ing. Marek Vývoda	Odpovědný projektant: Ing. Martin Vánský	Zpracovatel: Ing. Martin Vánský
--	-----------------------------------	---	------------------------------------

Název stavby/akce:

**Výstavba PZS v km 60,028 (P5487)  
v trati Trutnov Poříčí - Královec**

Označení (S-kód):  
S622000493

Označení zhotovitele:  
21-021-35-211

Název části:

Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů

Označení části: **D.2.3.06**

Název objektu:

**Napájení PZS v km 60,028 (P5487)**

Označení objektu/komplexu:  
**SO 01-86-01**

Název přílohy:

Přehledové schéma napájení PZS P5487

Číslo přílohy: **2. 003**

Název dílčí části přílohy:

-

Paré:

Kraj:

Katastrální území:

TUDU:

Moravskoslezský

Královec [602761]

1651 16

Stupeň dokumentace:

Datum zpracování:

Formáty:

Měřítko:

DUSP+PDPS

8/2021

2 x A4

-

S-kód:

Stupeň dokumentace: Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S622000493

- D U S P - D 2 3 0 6

- S 0 0 1 8 6 0 1

- X X

- 2 - 0 0 3

- 0 0 0