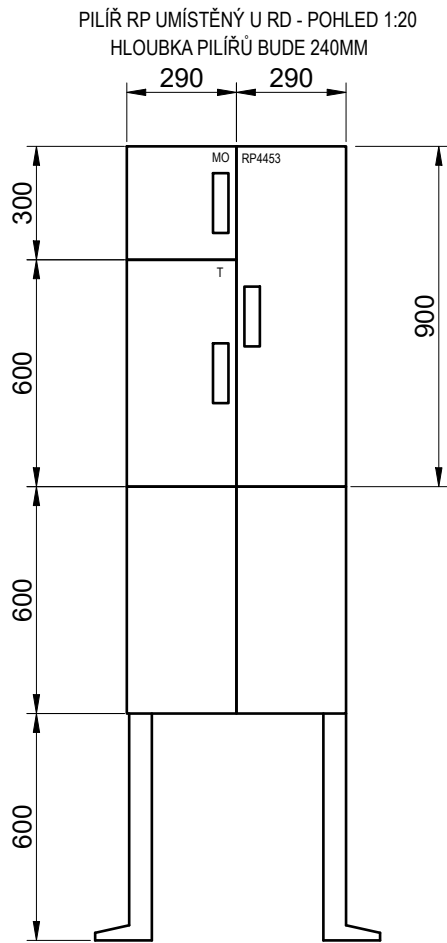


Ve stávajícím rozvaděči RV1 bude provedena demontáž řady stávajících jističů. Bude provedena montáž DIN lišty, osazení nových jističích prvků a podružného měření pro SSZT. Bude nutné provést úpravu a montáž krytu před nebezpečným dotykem na čelní stranu rozvadeče.

Prívodka ZZEE bude umístěna na vnější stěně výpravní budovy.



- Legenda:
- Stávající rozvod
 - Nový rozvod (SO napájení)
 - Nový rozvod (PS zab. zař.)
 - Zařízení ČEZ Distribuce



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury



Orientační schéma:

Podpis: Datum:


Revize: Datum: Popis: Kontroloval:

000 8/2021 Definitivní odevzdání dokumentace Ing. Marek Vývoda


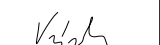
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace
Adresa: Díláždná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora: Oblastní ředitelství Hradec Králové
Adresa: U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové



Zhotovitel stavby: Signal Projekt s.r.o.
Adresa: Videňská 55, 639 00 Brno
Kontakt: T: +420 543 233 962
E: projekce@signalprojekt.cz
Zhotovitel objektu: Signal Projekt s.r.o.
Adresa: Videňská 55, 639 00 Brno
Kontakt: T: +420 543 233 962
E: projekce@signalprojekt.cz



Hlavní projektant (HIP): Ing. Přemysl Boguaj
Specialista: Ing. Marek Vývoda
Odpovědný projektant: Ing. Martin Vánský
Zpracovatel: Ing. Martin Vánský



Název stavby/akce: Rekonstrukce PZM v km 39,672 (P4453) trať Chlumec nad Cidlinou - Ostroměř

Označení (S-kód): S622000495
Zakázka č.: 21-022-35-311

Název části: Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů

Označení části: D.2.3.6

Název objektu: Napájení PZS P4453

Označení objektu/komplexu: SO 01-86-01

Název přílohy: RV1 a RP4453 - jednopólové schéma

Číslo přílohy: 2. 003

Název dílčí části přílohy:

Paré:

Kraj: Katastrální území: Smidary [750948]
Královéhradecký Loučná Hora [750930]

TUDU: 1401 08

Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS

Datum zpracování: 8/2021

Formáty: 5 x A4

Měřítko: -

S-kód: S 6 2 2 0 0 0 4 9 5

Stupeň dokumentace: Část: P D P S

Objekt: P 2 3 6 X

Podobjekt: S 0 0 1 8 6 0 1

Příloha: X X

Revize: 2 0 1 3 0 0 0

[Prostor pro další informace]