



Spolufinancováno
Evropskou unií

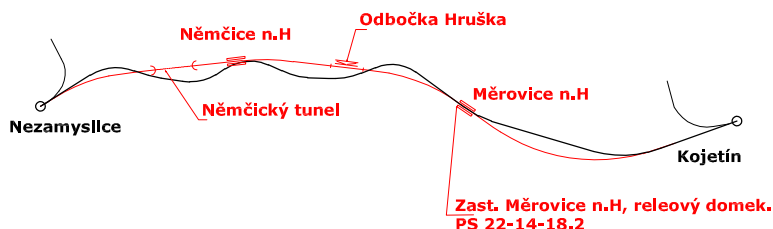
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	01.05.2023	Dokumentace PDPS	Ing. Patrik Pluskal

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc



**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

Společnost Nej - Koj

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Legionářská 1085/8,
779 00 Olomouc

T: +420 585 570 444

E: moravia@moravia.cz



Metroprojekt Praha a.s.

Legionářská 1085/8,
779 00 Olomouc

T: +420 296154105

E: info@metroprojekt.cz



Zhotovitel části/objektu:

Adresa:

Kontakt:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

T: +420 585 570 444

E: moravia@moravia.cz



Hlavní projektant (HIP):

Ing. Jiří Malina

Specialista:

Ing. Pavel Šudřich

Název stavby/akce:

**Modernizace trati Brno-Přerov,
4. stavba Nezamyslice - Kojetín**

Označení investora:

S621500589

Zakázka:

21-022-232-SR

Název části:

Integrované telekomunikační zařízení

Označení části:

D.1.2.3

Název objektu/dílní části:

**Zast. Měrovice n.H.,
sdělovací zařízení-releový domek**

Označení objektu/komplexu:

PS 22-14-18.2

Název přílohy:

Rozváděč RVS

Číslo přílohy (typ/pořadí):

2. 207

Název dílní části přílohy:

km 67,850

Odpovědný projektant:
Milan Vicián

Zpracovatel přílohy:
Milan Vicián

Měřítko:

Formáty: 4 A4

Stupeň dokumentace:

PDPS

Kraj:

Olomoucký

Katastrální území:

Měrovice n.H.

TUDU:

2101 Brno-hl.n. – Přerov

Smluvní datum zpracování:

01.05.2023

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 5 8 9	- P D P S	- D 1 2 0 3	- P S 2 2 1 4 1 8	- 0 2	- 2 - 2 0 7	- 0 0 0

OZNAČENÍ ROZVÁDĚČE: RVS
PROVEDENÍ, VZOR : Na povrch, min.60modulů
ROZMĚR : DLE DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE
NÁTĚR : typový
DĚLENÍ MEZI POLI : –
PŘÍVOD : shora
VÝVOD : nahoru
KRYTÍ (ČSN 33 2000–5–51ed3) IP40/30
VNĚJŠÍ VLIVY (ČSN 33 2000–3): normální

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM (ČSN 33 2000–4–41ed3):
OCHRANA PŘI PORUŠE automatickým odpojením od zdroje

OVLÁDÁNÍ:

NAPÁJECÍ NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE,~50Hz,400V,TN–S

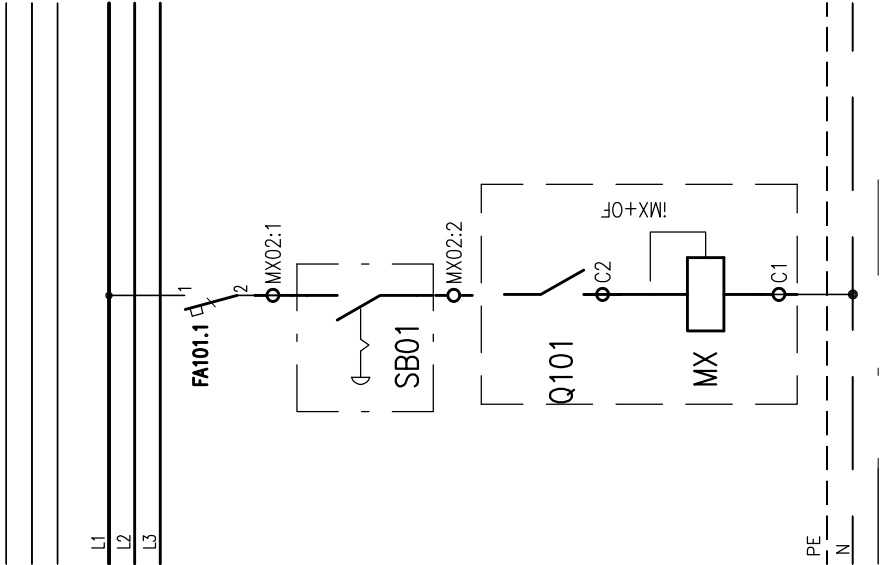
OVLÁDACÍ NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

ROZVODNÁ SOUSTAVA : nezálohovaná síť – 3NPE,~50Hz,400V,TN–S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:

OCHRANA PŘI PORUŠE DLE ČSN 33 2000–4–41ed3

ZÁKLADNÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ZVÝŠENÁ : POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI



Totál STOP

