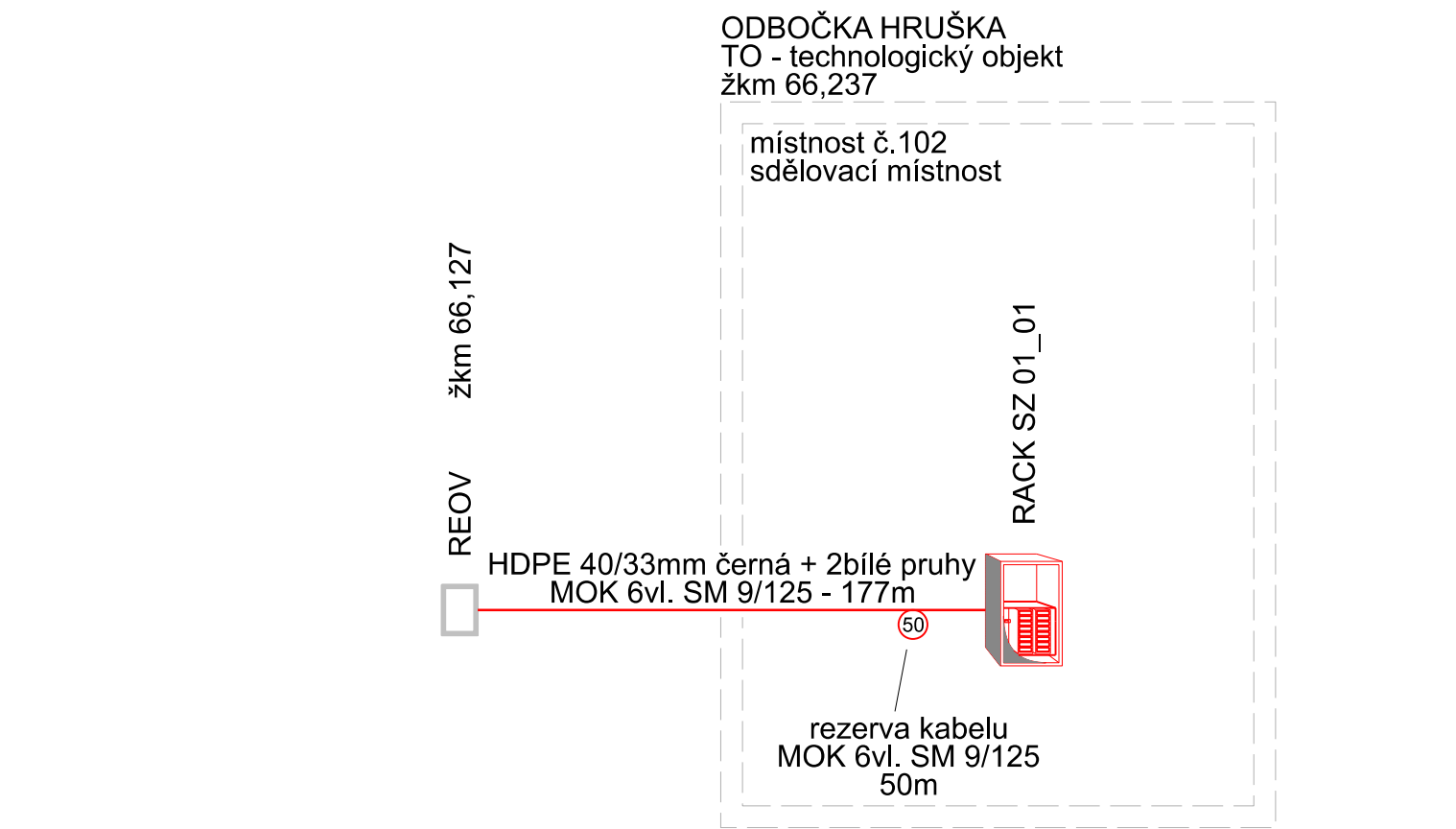
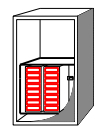



BLOKOVÉ A KABELOVÉ SCHÉMA MÍSTNÍ KABELIZACE




ozn. kabelu	délka	typ použitého kabelu	vedení (odkud - kam)
MOK_22_401	177m	MOK 6vl. SM 9/125	R-EOV (km 66,127) - rack 01_01 (sděl. místnost)
HDPE 40/33	127m	HDPE 40/33mm (černá+2xbílý pruh)	R-EOV (km 66,127) - rack 01_01 (sděl. místnost)

VYSVĚTLIVKY:

- 

Ukončení kabelů ve skřini pro sdělovací zařízení na Patch-panelu
- 

rozvaděč EOv (ohřevu výměn) - ringswitch
- 


HDPE 40/33mm / mikrotrubička 10/8 s optickým kabelem - sděl.zař.

POZNÁMKA:

U veškerých MOK (místních optických kabelů) je uvážováno s optickými rezervami 50m. U MOK kratších více jak 100m budou optické rezervy navrženy tak aby součet délek MOK a rezervy byl více než 100m - pro potřeby měření optické kabeláže.


Ke všem MOK, které nebudou pokládány v souběhu s metalickým MK, bude položen metalický vyhledávací kabel 3XN0,8, který bude sloužit pro lokalizaci MOK.

Veškeré průrazy zdívem musí být po zatažení místního sdělovacího opt. kabelu zapraveny protipožárními ucpávkami.



Spolufinancováno
Evropskou unií

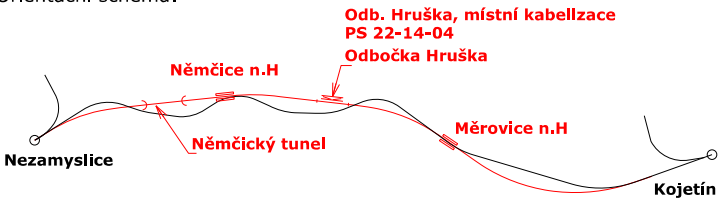
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

000

1.5.2023

Dokumentace PDPS

Ing. Ondřej Kopáč


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.
Argentinská 1621/36
Holešovice 170 00 Praha 7
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):

Specialista:

Ing. Jiří Malina

Ing. Milan Oharek

Název stavby/akce:

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

Označení investora:
S621500589

Zakázka:
21-022-232-SR

Název části:

Místní kabelizace

Označení části:
D.1.2.1

Název objektu/díle části:

Odb. Hruška, místní kabelizace

Označení objektu/komplexu:
PS 22-14-04

Název přílohy:

Blokové a kabelové schéma místní kabelizace

Číslo přílohy (typ/pořadí):
2. 301

Název díle části přílohy:

-

Odpovědný projektant:
Ing. Filip Rozsypal

Zpracovatel přílohy:
Ing. Filip Rozsypal

Měřítko: -
Formáty: 2xA4

Stupeň dokumentace:
PDPS

Kraj:
Olomoucký

Katastrální území:
Němčice nad Hanou (okres Prostějov);703044

TUDU:
2101 Brno-hl.n. - Přerov

Smluvní datum zpracování:
01.05.2023

Označení investora:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S621500589

21-022-232-SR

D.1.2.1

2101 Brno-hl.n. - Přerov

2101 Brno-hl.n. - Přerov

2101 Brno-hl.n. - Přerov

2101 Brno-hl.n. - Přerov

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.