



| | | | |
|-----------|---------|---|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| 02 | 06/2021 | Doplnění traťstanice T10 | |
| 01 | 05/2021 | Zpracování připomínek odborných složek zadavatele | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |

generální dodavatel projektu
ENEX GROUP s.r.o.
Thunovská 179/12, 118 00 Praha 1
IČO: 27223663, SCHRÁNKA: sd839kg, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
ID: kjeedmd
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

| | | | |
|---|---|--|---------------------|
| OBJEDNATEL |  Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. PETR LEGNER | VEDOUcí TÝMU: ING. ARCH. LUKÁŠ ŠTRÍTEŠKÝ | |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ.: PS | NAVRHL, VYPRACOVAL | EXTERNÍ SUBDODAVATEL | |
| Ing. Marek Vývoda | Ing. Marek Vývoda |  Signal Product s.r.o. Václavská 55 639 00 Brno | |
| KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ | POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA | OBEC: BOHUMÍN | |
| "Výstavba haly pro měřicí vozy pevných trakčních zařízení - Bohumín" | | ZAK. ČÍSLO MCO | 20 - 067 - 239 - SR |
| | | ÚČEL | DUSP+PDPS |
| | | DATUM | ÚNOR 2021 |
| | | FORMÁT | 3x4 |
| PS 11-03-52 Technologie novostavby transformovny T10 | | MĚŘÍTKO | - |
| Schéma instalační rozvodnice RI1 | | ČÁST | POŘ.Č. |
| | | D.1.3 | 16 |