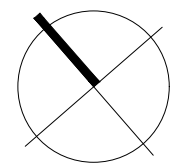
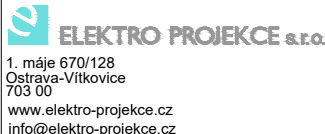


LEGENDA

- C Tlačítko CENTRAL stop
- T Tlačítko TOTAL stop
- Běžné nepožární rozvody (nezálohované)
- Běžné nepožární rozvody (zálohované DA)
- Běžné nepožární rozvody (zálohované UPS)
- Rozvody pro požární bezpečnostní zařízení
- Rozvody tlačítka TOTAL stop
- Rozvody tlačítka CENTRAL stop
- Rozvaděče elektro - nepožární
- Rozvaděče elektro - požární
- Rozvaděče - není dodávkou této PD



| | | | |
|--------------------------------------|-------------------|--------------------|---|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | KONTROLOVAL | VYPRACOVAL | SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv ±0,000 = 215,36 |
| ING. FILIP KOČIÁN | ING. FILIP KOČIÁN | ING. ONDŘEJ KŘEMEN | |
| D.1.4.g Silnoproudá elektroinstalace | | | |

| | | |
|--|--|--|
| ČRo Olomouc - dostavba studií objektu Pavelčákova 2/19 | | |
| Místo : | Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 693 |  1. máje 670/128 Ostrava-Vítkovice 705 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz |
| Investor : | Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha, 120 99 | |
| Stupeň : | Dokumentace pro stavební povolení | |
| Autoři : | Ing. arch. Tomáš Blinď, Ing. arch. Martin Štruhala, Ing. arch. Adéla Spáčilová | |
| Zodp. projektant : | Ing. Filip Kočián | |
| Vypracoval : | Ing. Ondřej Křemen | |
| Datum : | 12 / 2023 | |
| Schéma napájení | | zak. č.: A3819002 |
| měř.: - | | č.v.: D.1.4.g.40 |

KANCELÁŘ: PORÁŽKOVÁ 1424/20, 702 00 OSTRAVA 1, TEL: 608 814 526, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ, ATELIER: SOLNÁ 35/13, 746 01 OPAVA, TEL: 774 383 383, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ