



1.PP-82 míst pro OA
1.PP-13 míst pro moto

LEGENDA ZNAČEK

| | |
|------|---------------------------------|
| EPS | ÚSTŘEDNA EPS |
| OPPO | POLE POŽÁRNÍ OCHRANY |
| KTPQ | KLÍČOVÝ TREZOR |
| ZDP | ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU |
| DET | VYHODNOCOVACÍ JEDNOTKA |
| | VSTUPNĚ-VÝSTUPNÍ MODUL |
| | TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ/VENKOVNÍ |
| | SIRÉNA / SIRÉNA S MAJÁKEM |
| | ANTÉNA K ZDP |
| | POŽÁRNÍ DETEKTOR OPICKO-KOUŘOVÝ |

- KABELOVÁ TRASA HLÁSIČE O.K.
- KABELOVÁ TRASA TEPLOTNÍ KABEL
- KABELOVÁ TRASA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ
- KABELOVÁ TRASA KTPQ, OPPO, EXT. PANEL

D.2
SO 406

| | | |
|-----------------------|---|---|
| VEDOUcí PROJEKTANT | Ing. Martin ŘEHŮLKA | PRIS |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. David MEZERA | Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. |
| VYPRACOVAL | Luboš NOVÁK | OSOVA 20, 625 00 BRNO |
| KONTROLOVAL | Ing. Jiří ŠRUBAR | tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz |
| KRAJ | JIHOMORAVSKÝ | OBJEDNATEL DOKUMENTACE |
| AKCE | Statutární město Brno, mč. Brno-Nový Lískovec | DATUM |
| | | 09/2025 |
| | | FORMÁT |
| | | 8 A4 |
| | | MĚŘÍTKO |
| | | 1:100 |
| | | STUPEŇ |
| | | PDFS |
| | | ČÍS. ZAKÁZKY |
| | | Z1180 |
| | | ARCHIVNÍ ČÍS. |
| | | 04_P0D.dwg |
| PRÍLOHA | EPS - PŮDORYS 1.NP | ČÍS. VÝKRESU |
| | | 4 |