



| OZNAČENÍ | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA | SV. VÝŠKA | PODLAHA | STĚNY | STROP | POZNÁMKY |
|----------|------------------|--------|-----------|---------|-------|-------|----------|
| N2034 | CHODBA | 59,00 | 2900 | | | | |
| N2064 | CHODBA | 9,70 | 3650 | | | | |
| N2035 | LABORATOŘ VELIKÁ | 14,90 | 3650 | | | | |
| N2036 | CHODBA | 22,40 | 3650 | | | | |
| N2037 | LABORATOŘ 3 | 14,20 | 3650 | | | | |
| N2038 | LABORATOŘ 2 | 16,40 | 3650 | | | | |
| N2039 | LABORATOŘ 1 | 14,30 | 3650 | | | | |
| N2047 | PRACOVNA | 29,10 | 3650 | | | | |

Legenda značek:

- Stoupající kabelové vedení
- Trasa vedena pevně na povrchu
- Trasa vedena pod povrchem (pod omítkou)
- Trasa vedena v podlaže

Rozvod telefonu a datové sítě formou univerzálního kabelového systému (tzv. strukturované kabeláže) – UK

Dvouportová zásuvka RJ45 pod omítkou (telekomunikační vývod dle ČSN EN 50 173)

Rozvod přípravy kabeláže pro audiovizuální techniku – AV

Konektor HDMI – zásuvka zakomponována do elektroinstalačního rámečku v designu dle zásuvek rozvodu NN

Konektor VGA – zásuvka zakomponována do elektroinstalačního rámečku v designu dle zásuvek rozvodu NN

| | | | | |
|---|---|--------------------------------|---|----------------------|
| Vedoucí projektant: Ing. Hana Míkitová | Zodpovědný projektant: Radomír KAISLER | Vypracoval: Radomír KAISLER | Radomír KAISLER SLABOPROUDY.CZ PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ TEL: 573 18 18 18 E: info@slaboproudy.cz | |
| Investor Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1/1665, 613 00 Brno | | | formát | |
| Akce Rekonstrukce strojového sálu a laboratoře pro praktickou výuku pedologie a geologie | | | datum 30.6.2016 | |
| | | | účel DPS | |
| | | | č. zakázky 3122_06_2006 | |
| Část Zařízení slaboproudé elektrotechniky | | | č. kopie | |
| Obsah výkresu Půdorys místnosti č. N2035 – laboratoř v 2.NP | | | profese SLABOPROUD | |
| | | | Měřítko 1:50 | Č. výkresu SLP 04 |