



- Č4.3
J4.3
Z4.3
- dveřní čtečka karet
 - dveřní vyhodnocovací jednotka
 - elektrický zámek ABLOY samozamykání nízkoodběrový

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

Slaboproudé rozvody a zařízení oddělené od rozvodu NN:
Ochrana před nebezpečným dotykem živých i neživých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena malým napětím SELV nebo PELV.

Zařízení slaboproudých rozvodů napájených z rozvodů NN:
Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena izolací, případně doplnkovou ochranou proudovým chráničem (řeší projektová dokumentace rozvodu NN).
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena samočinným odpojením od zdroje (v návaznosti na typ sítě rozvodu NN, řeší projektová dokumentace rozvodu).

| | | | |
|--|---|----------|--|
| ZHOTOVITEL DÍLOČÍ ČÁSTI DOKUMENTACE: Ing. Miroslav Kadmoška Strážnická 12, 602 00 Brno tel.: 739 219 936 email: projekce@kadmoška.cz | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Miroslav Kadmoška VYPRACOVAL: Ing. Miroslav Kadmoška ZAK.ČÍSLO: - | RAZITKO: | |
|--|---|----------|--|

| | | |
|--|--|--|
| SMLOUVNÍ ZHOTOVITEL: RUDIŠ - RUDIŠ ARCHITEKTI, s.r.o. JASELSKÁ 21, 602 00 BRNO E-mail: rudis-rudis@volny.cz IČO: 27738833, DIČ: CZ27738833 | ARCHITEKT: Ing. arch. Martin Rudiš NÁVRH DISPOZICE I.P.P. - VYSTAVNÍ PROSTORY Ing. arch. Martin Rudiš | |
|--|--|--|

| | | |
|---|---|--|
| ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31y, 772 00 Olomouc, Telefon: 565531111, Fax: 565531333 E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031 | RAZITKO: | |
| STUPĚŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY | ŘEDITEL: RNDr. L. Štátný | MANAŽER PROJEKTU: PaedDr. Zoja Štátná |
| INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1662/1, 602 00 Brno | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: | VEDOUČÍ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician |
| UŽIVATEL: Zahradnická fakulta Valtická 337, 691 44 Lednice | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Miroslav Kadmoška | VYPRACOVAL: Ing. Miroslav Kadmoška |
| MÍSTO STAVBY: LEDNICE, k.ú. Lednice na Moravě 679828 KRAJ: JIHOVMORAVSKÝ | FORMÁT: - | MĚŘITKO: - |
| ZAKÁZKA: Rekonstrukce objektu C v Lednici | | |
| OBJEKT: ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY | ČÁST: D.1.4.h | |
| VÝKRES: SCHÉMA ZAPOJENÍ EKV | ČÁST: 10 | |