



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

| Č.M.   | ÚČEL MÍSTNOSTI     | PLOCHA [m²] | S.V. [m] |
|--------|--------------------|-------------|----------|
| N01020 | WC                 | 15,71       | 2,9/2,5  |
| N01022 | UMYVÁRNA + SPRCHY  | 24,49       | 2,90     |
| N01023 | PRÁDELNA / SUŠÁRNA | 5,51        | 2,90     |
| N01021 | ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST  | 2,74        | 2,90     |
| N01025 | KUCHYŇKA           | 12,27       | 2,90     |

- 31a+V

- zapíná svítidlo + ventilátor
- 31V

- zapíná ventilátor
- 31V

- napojení ventilátoru
- ventilátory obsahují časový doběh

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN–S  
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN–S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2

normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty

– automatickým odpojením v případě poruchy

doplňená – doplňujícím pospojováním neživých částí

– proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

- A

A – svítidlo zářivkové, přisazené, 2x36W, opálový kryt
- B

B – svítidlo zářivkové, vestavné, downlight, 2x26W
- C

C – svítidlo zářivkové, přisazené, 2x36W, leštěná mřížka
- D

D – svítidlo zářivkové, přisazené, 2x36W, opálový kryt, IP44
- vypínač č.1, pod omítku
- vypínač č.1, pod omítku, zvýšené krytí
- zásuvka 230V/16A, pod omítku
- zásuvka 230V/16A, pod omítku, zvýšené krytí
- sporákový vypínač

- obvod zapojení
- 23 zapojeno na stávající jistič
- 24 zapojeno na stávající jistič
- 25 zapojeno na stávající jistič
- 26 zapojeno na stávající jistič
- 31 zapojeno na nový jistič
- 32 zapojeno na nový jistič
- 41 zapojeno na nový jistič
- 42 zapojeno na nový jistič
- 43 zapojeno na nový jistič
- 44 zapojeno na nový jistič
- 45 zapojeno na nový jistič

INSTALCI V KUCHYNI  
PROVÁDĚT V KOORDINACI  
S NÁVRHEM KUCH.LINKY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0,000 =

|                          |  |  |  |  |  |
|--------------------------|--|--|--|--|--|
| AKCE:                    |  | Rekonstrukce sociálního zázemí,<br>koleje MU, nám. Míru 4, Brno  |  | STUPEŇ PRŮJEDU: DSJ - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPŇOVÁ |  |
|                          |  |  |  | OBJEKT: SO01 - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ          |  |
|                          |  |  |  | PROFESÍ: D.1.4d - ELEKTROINSTALACE                     |  |
| INVESTOR A OBJEDNATEL:   |  | Masarykova univerzita<br>Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno  |  | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 200 793 41-4                          |  |
|                          |  |  |  | AUTORIZACE:  |  |
| MÍSTO STAVBY:            |  | náměstí Míru 376/4, 602 00 Brno<br>parc. č.: 417/1, 417/2, k.ú. Stránice   |  | DATUM: 03/2017   |  |
|                          |  |  |  | FORMÁT: 2 × A4   |  |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT:    |  |  INTAR a.s.<br>Bezručova 81/17a, 602 00 Brno<br>tel.: +420 543 422 211<br>www.intar.cz, info@intar.cz |  | KOPIE:   |  |
| VEDOUČÍ PROJEKTU:        |  | Ing. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz  |  | MĚŘÍTKO:   |  |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: |  | Ing. MARTIN DOKULIL mdokulil@intar.cz  |  | 1:50   |  |
| ZHOTOVITEL ČÁSTI:        |  | INTAR a.s.<br>Bezručova 81/17a, 602 00 Brno<br>tel.: +420 543 422 211<br>www.intar.cz, info@intar.cz   |  | VÝKRES:  |  |
|                          |  |  |  | Elektroinstalace 1.NP                                  |  |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:    |  | Ing. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz   |  | EVIDENČNÍ ČÍSLO:                                       |  |
| VYPRACOVAL:              |  | MAREK PUNČOCHÁŘ, mpuncochar@intar.cz   |  | ČÍSLO VÝKRESU:   |  |
|                          |  |  |  | 02   |  |
|                          |  |  |  | REVIZE:  |  |
|                          |  |  |  |  |  |