





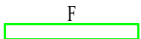


























|   |   |
|---|---|
|    | Svítidlo přisazené, str. / nástěnné LED 14W, 1500lm, IP20, Ø 300 x v.105 [mm]         |
|    | Svítidlo přisazené, str. / nástěnné LED 27W, 2900lm, IP20, Ø 375 x v.125 [mm]         |
|    | Svítidlo přisazené, str. / nástěnné LED 34W, 3900lm, IP20, Ø 480 x v.150 [mm]         |
|    | Svítidlo přisazené str. / nástěnné LED 27W, 2700lm, IP44, Ø 375 x v.108 [mm]          |
|    | Svítidla A až D budou vybavena integrovaným mikrovlnným pohybovým senzorem            |
|    | Svítidlo přisazené str. / nástěnné LED 20W, 2750lm, IP65, d.675 x š.135 x v100 [mm]   |
|    | Svítidlo přisazené str. / nástěnné LED 40W, 5500lm, IP65, d.1275 x š.135 x v.100 [mm] |
|    | Svítidlo přisaz. str. / nástěn. nouzové LED 1W, 140lm, SEAT, IP42, Ø 202 x v.58 [mm]  |
|    | Svítidlo přisaz. str. / nástěn. nouzové LED 3W, 390lm, SEAT, IP42, Ø 202 x v.58 [mm]  |
|    | Svítidlo přisaz. str. / nástěn. nouzové LED 1W, 125lm, SEAT, IP65, 276x143x v.44 [mm] |
|    | dtto svítidlo nouzové s plexi destičkou (praporkem) a oboustranným piktogramem        |
|    | dtto svítidlo nástěnné s 1-stranným piktogramem - označení hydrantu                   |
|   | Pohybový spínač se senzorem přítomnosti 10A, 250V                                     |
|  | Přepínač nástěnný IP54, řazení 6, 10A, 250V   |
|  | Přepínač nástěnný IP54, řazení 6+6, 10A, 250V   |
|  | Vypínač 3-pól. IP65, 63A, 400V, 3+PE+N  |
|  | Zásuvka nástěnná IP54, 16A, 250V, 2P+PE   |
|  | Zásuvka vestavná v rozvaděči 16A, 230V, 2P+PE   |
|  | Zásuvka 5-pól. vestavná v rozvaděči 16A, 400V, 3+PE+N                                 |
|  | Bytová teplovodní stanice   |
|  | Rozvodnice bytu   |
|  | Rozvodnice elektroměrová  |
|  | Rozvodnice elektroměrová s vestavbou rozvodnice společné spotřeby                     |
|  | Rozvodnice společné spotřeby domu (režie)   |


|   |  |
|---|--|
|  | Rozvodnice terasy (výhledová vybavenost, např. letní kavárna)        |
|  | Rozvodnice hlavního ochranného pospojování                           |
|  | Bytové napájené zakončení rozvodů E-SLP, osazené vedle rozvodnice Rb |
|  | Trasa kabelových žlabů plechových případně drátěných                 |
|  | Elektroměrné centrum 1 až 3  |
|  | Osvětlenost v luxech dle ČSN   |
|  | Ochranné pospojování   |

Poznámka:

Provozní soustava: **3 + PE + N, 50Hz~, 400/230V, TN - S**

ovládání: **1 + PE + N, 50Hz~, 230V, TN - S**

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

|                                    |  |                   |                 |   |                    |
|------------------------------------|--|-------------------|-----------------|---|--------------------|
| VYPRACOVAL                         | <div>Josef OTTL</div> <div>projekty elektro, IČO: 70046603</div> <div>ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim</div> <div>ottl.elprojekty@email.cz</div> <div>+420 724 149 405</div> | ZODP . PROJEKTANT | H.I.P.          | <div></div> <div>FILIP NEHONSKÝ</div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>Randova 3205 / 2</div> <div>Praha 5 - Smíchov</div> <div>Tel: 777 102 252</div> |                    |
| Josef Ottl                         |  | Zdeněk Pýcha      | Ing. F.Nehonský |   |                    |
| 724 149 405                        |  | 724 229 242       | 777 102 252     |   |                    |
| INVESTOR                           | Městská část Praha 6, odbor správy majetku zastoupený SNEO a.s.  |                   |                 | <div>ARCH. ČÍSLO</div> <div>047-19/OTTL</div>   |                    |
| ADRESA INVESTORA                   | Čs. armády 601/23, Praha 6   |                   |                 |   |                    |
| MÍSTO STAVBY                       | nám. Svobody 728/1, Praha 6  | KATASTR           | Bubeneč         | <div>STAD. PROJ.</div> <div>DPS</div> <div>DATUM</div> <div>03.2021</div> <div>FORMÁT</div> <div>2xA4</div> <div>MĚŘÍTKO</div> <div>-</div>   |                    |
| STAVBA                             |  |                   |                 |   |                    |
| VÝMĚNA VÝTAHŮ SKLENĚNÉHO PALÁCE    |  |                   |                 |   |                    |
| STAVEBNÍ SOUBOR - S.3              |  |                   |                 |   |                    |
| D1.4.5.SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA |  |                   |                 | <div>ČÍSLO VÝKRESU</div> <div>D1.4.5-S.3</div> <div>E09</div>   | <div>Č. PARÉ</div> |
| NÁZEV VÝKRESU                      |  |                   |                 |   |                    |
| LEGENDA ELEKTRO                    |  |                   |                 |   |                    |