

| | | | |
|--|--|---|------------|
| REVITALIZACE ČÁSTI SPORTOVNÍHO AREÁLU POPŮVKY | | | |
| akce: | Multifunkční hřiště s objekty technického a provozního zázemí | stupeň: | DPS |
| investor: | Obec Popůvky, Náves 32/25, 664 41 Popůvky, IČ: 00488275 | datum: | 08/2024 |
| D 1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE | | | |
| zodpovědný projektant: | Ing. arch. LENKA HANUSOVÁ | ING. JIŘÍ VÍTEK projekce elektro DIČ: CZ5403180299 Brno, Kobilžná 9 jvitek@volny.cz tel. 608865147 | |
| vypracoval: | Ing. JIŘÍ VÍTEK | | |
| kreslil: | Ing. JIŘÍ VÍTEK | | |
| SO-08 stavební objekt: | ZÁZEMÍ PRO SPORTOVNÍ AREÁL S HYGIENICKÝM ZAŘÍZENÍM PRO SPORTOVCE | měřítko: | D.1.4.2.02 |
| vykres: | SOUPIS KABELŮ | číslo výkresu: | |

| SOUPIS KABELŮ | | | RMS8 | | SO-08 ZÁZEMÍ PRO SPORTOVNÍ AREÁL S HYGIENICKÝM ZAŘÍZENÍM PRO SPORTOVCE | | | | | | | |
|---------------|--------|--------|--------------|-------|--|----------|----------|--------|-------|-----------|-------------------------------|--|
| číslo | drůh | průřez | délka vodiče | | spojuje | | | příkon | proud | jištění | poznámka | |
| vodiče | vodiče | mm | celková | pevně | zařízení | ukončení | zařízení | [kW] | [A] | [A] | | |
| W 8 | CYKY-J | 4x 10 | 30 | | spojka | SZ | RMS 8 | 32,72 | 24,88 | 25 /3/B | přívod | |
| WL8. 01 | CYKY-J | 3x 1,5 | 10 | | RMS 8 | SZ | EL8. 01 | 0,05 | 0,22 | 10 /1/B | nouzové osvětlení | |
| WL8. 1 | CYKY-J | 3x 1,5 | 3 | | RMS 8 | SZ | EL8. 1 | 0,25 | 1,07 | 10 /1/B | osvětlení 1.NP | |
| | CYKY-O | 2x 1,5 | 4 | | | | | | | | | |
| | CYKY-O | 3x 1,5 | 35 | | | | | | | | | |
| WL8. 2 | CYKY-J | 3x 1,5 | 25 | | RMS 8 | SZ | EL8. 2 | 0,72 | 3,13 | 10 /1/B | osvětlení 1.NP | |
| | CYKY-O | 2x 1,5 | 2 | | | | | | | | | |
| | CYKY-O | 3x 1,5 | 12 | | | | | | | | | |
| WL8. 3 | CYKY-J | 3x 1,5 | 20 | | RMS 8 | SZ | EL8. 3 | 0,10 | 0,43 | 10 /1/B | osvětlení 2.NP | |
| | CYKY-O | 2x 1,5 | 2 | | | | | | | | | |
| | CYKY-O | 3x 1,5 | 20 | | | | | | | | | |
| WL8. 4 | CYKY-J | 3x 1,5 | 60 | | RMS 8 | SZ | EL8. 4 | 0,20 | 0,87 | 10 /1/B | osvětlení pásky LED | |
| | CYKY-O | 3x 1,5 | 2 | | | | | | | | | |
| | CYKY-J | 5x 1,5 | 15 | | | | | | | | | |
| WL8. 5 | CYKY-J | 5x 1,5 | 15 | | RMS 8 | SZ | EL8. 5 | 0,20 | 0,87 | 10 /1/B | osvětlení tenisové stěny | |
| | CYKY-J | 3x 1,5 | 15 | | | | | | | | osvětlení tenisové stěny | |
| WL8. 6.1 | CYKY-J | 3x 2,5 | 30 | | RMS 8 | SZ | EL8. 6.1 | 0,20 | 0,87 | 10 /1/B | stávající reflektor | |
| WL8. 6.2 | CYKY-J | 3x 2,5 | 30 | | RMS 8 | SZ | EL8. 6.2 | | | | stávající reflektor | |
| WL8. 7 | CYKY-J | 3x 2,5 | | | RMS 8 | SZ | EL8. 7 | | | 16 /1/C | osvětlení cvičné plochy SO-03 | |
| WL8. 8 | CYKY-J | 5x 6 | | | RMS 8 | SZ | EL8. 8 | | | 3x16 /1/C | osvětlení ledové plochy SO-03 | |
| WL8. 9 | CYKY-J | 3x 1,5 | 40 | | RMS 8 | SZ | E8. 9 | 0,10 | 0,43 | 10 /1/B | hodiny | |
| WL8. 11 | CYKY-J | 3x 2,5 | 35 | | RMS 8 | SZ | XS8. 11 | 1,00 | 4,35 | 16 /1/B | zásuvky 230V-m. č. 1.07 | |
| WL8. 12 | CYKY-J | 3x 2,5 | 25 | | RMS 8 | SZ | XS8. 12 | 2,00 | 8,70 | 16 /1/B | zásuvky 230V-m. č. 1.07-linka | |
| WL8. 13 | CYKY-J | 3x 2,5 | 15 | | RMS 8 | SZ | XS8. 13 | 1,00 | 4,35 | 16 /1/B | zásuvky 230V-m.č. 1.08 | |
| WL8. 14 | CYKY-J | 3x 2,5 | 10 | | RMS 8 | SZ | XS8. 14 | 3,00 | 13,04 | 16 /1/B | zásuvky 230V - kávovar | |
| WL8. 15 | CYKY-J | 3x 2,5 | 15 | | RMS 8 | SZ | XS8. 15 | 1,00 | 4,35 | 16 /1/B | zásuvky 230V-m. č. 1.09, 1.10 | |
| WL8. 16 | CYKY-J | 3x 2,5 | 20 | | RMS 8 | SZ | XS8. 16 | 1,00 | 4,35 | 16 /1/B | zásuvky 230V-2. NP | |
| WL8. 17 | CYKY-J | 3x 2,5 | 18 | | RMS 8 | SZ | XS8. 17 | 1,80 | 7,83 | 16 /1/B | zásuvky 230V-sušič bruslí | |
| WL8. 18 | CYKY-J | 3x 2,5 | 20 | | RMS 8 | SZ | XS8. 18 | 3,00 | 13,04 | 16 /1/B | zásuvky 230V-kávovar | |
| WL8. 19 | CYKY-J | 3x 2,5 | 16 | | RMS 8 | SZ | XS8. 19 | 2,00 | 8,70 | 16 /1/B | zásuvky230V-prodejní automat | |
| WL8. 21 | CYKY-J | 5x 2,5 | 5 | | RMS 8 | SZ | EH8. 21 | 6,60 | 10,04 | 16 /3/B | varná deska | |
| WL8. 31 | CYKY-J | 3x 2,5 | 10 | | RMS 8 | SZ | EH8. 31 | 1,50 | 6,52 | 16 /1/B | el.přímotopný konvektor | |
| WL8. 32 | CYKY-J | 3x 2,5 | 15 | | RMS 8 | SZ | EH8. 32 | 2,00 | 8,70 | 16 /1/B | el.přímotopný konvektor | |
| WL8. 33 | CYKY-J | 3x 2,5 | 20 | | RMS 8 | SZ | EH8. 33 | 3,00 | 13,04 | 16 /1/B | el.přímotopný konvektor | |
| WL8. 34 | CYKY-J | 3x 2,5 | 23 | | RMS 8 | SZ | EH8. 34 | 2,00 | 8,70 | 16 /1/B | el. ohříváč TUV | |