

## PRZEDMIAR

SZPITAL\_UNIWERSYTECKI\_BYDGOSZCZ KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst                               | Opis i wyliczenia   | j.m. | Poszcz       | Razem         |
|-----|-------------------------------------|---|------|--------------|---------------|
| 1   | KNR 5-14<br>0316-06<br>analogia     | Demontaż aluminiowych szyn zbiorczych prostokątnych podwójnych o wymiarach 60x10 mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki. Szyny: zasilające stację trafo oraz sprzęgło sekcyjne 48+48 | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 96,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>96,00</b>  |
| 2   | KNR 5-14<br>0315-02<br>analogia     | Demontaż aluminiowych szyn zbiorczych prostokątnych pojedynczych o wymiarach 60x10 mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki Szyny-sekcyjne oraz do agregatu 56+20                      | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 76,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>76,00</b>  |
| 3   | KNR 5-14<br>0314-04<br>analogia     | Demontaż aluminiowych szyn zbiorczych prostokątnych pojedynczych o wymiarach 30x5mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki. Szyny odpływów 96   | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 96,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>96,00</b>  |
| 4   | KNR 5-14<br>0312-06                 | Montaż miedzianych szyn zbiorczych prostokątnych podwójnych o wymiarach 60x10 mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki. Szyny zasilające od trafo. 48                                  | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 48,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>48,00</b>  |
| 5   | KNR 5-14<br>0311-02                 | Montaż miedzianych szyn zbiorczych prostokątnych pojedynczych o wymiarach 60x10 mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki Szyny- sekcyjne 56  | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 56,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>56,00</b>  |
| 6   | KNR 5-14<br>0311-02                 | Montaż miedzianych szyn zbiorczych prostokątnych pojedynczych o wymiarach 60x10 mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki Szyny- agregat 20   | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 20,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>20,00</b>  |
| 7   | KNR 5-14<br>0312-06                 | Montaż miedzianych szyn zbiorczych prostokątnych podwójnych o wymiarach 60x10 mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki Szyny-sprzęgło sekcyjne 48                                      | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 48,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>48,00</b>  |
| 8   | KNR 5-14<br>0310-04<br>analogia     | Montaż miedzianych szyn zbiorczych prostokątnych pojedynczych o wymiarach 30x5 mm łączonych śrubami na zakładkę lub 2 nakładki Szyny- odpływy 96  | m    |              |               |
|     |                                     |   | m    | 96,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>96,00</b>  |
| 9   | kalk. własna                        | Wykonanie inwentaryzacji 1  | kpl. |              |               |
|     |                                     |   | kpl. | 1,00         |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1,00</b>   |
| 10  | kalk. własna                        | Zasilanie rezerwowe 1   | kpl. |              |               |
|     |                                     |   | kpl. | 1,00         |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>1,00</b>   |
| 11  | KNR 5-14<br>0201-02                 | Montaż izolatorów wsporczych wewnętrznych ze stopą owalną na gotowej konstrukcji o masie do 6 kg na wysokości do 4 m 100  | szt. |              |               |
|     |                                     |   | szt. | 100,00       |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>100,00</b> |
| 12  | KNR 5-08<br>0819-04<br>kalk. własna | Czyszczenie i konserwacja podstaw bezpiecznikowych 12   | szt. |              |               |
|     |                                     |   | szt. | 12,00        |               |
|     |                                     |   |      | <b>RAZEM</b> | <b>12,00</b>  |