

## BILANS MOCY ul.KOŚCIUSZKI 41m1

### Bilans mocy

| Tabela 1           |                    |                 |                |              |             |             |                   |                     |                     |                       |                       |                  |
|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-------------|-------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|
| Lp.                | Obiekt             | Rodzaj odbioru  | Moc inst. (kW) | kz           | cos fi      | tg fi       | moc czynna P (kW) | moc bierna Q (kVAr) | moc pozorna S (kVA) | Prąd obliczeniowy [A] | Zabezpieczenie (typu) | Przewody         |
| <b>BUDYNEK</b>     |                    |                 |                |              |             |             |                   |                     |                     |                       |                       |                  |
| <b>WLZ, KLATKA</b> |                    |                 |                |              |             |             |                   |                     |                     |                       |                       |                  |
| 1                  | 4*TM(7kW)+TM(12Kw) | Mieszkania      | 40,00          | 0,657        | 0,93        | 0,40        | 26,28             | 10,39               | 28,26               | 41                    | --                    | --               |
|                    | ADM 4 kW           | klatka schodowa | 4              | 1,000        | 0,93        | 0,40        | 4,00              | 1,58                | 4,30                |                       |                       |                  |
|                    |                    | <b>RAZEM</b>    | <b>44,00</b>   | <b>0,688</b> | <b>0,93</b> | <b>0,40</b> | <b>30,3</b>       | <b>11,97</b>        | <b>32,6</b>         | <b>47</b>             | <b>3x50A</b>          | <b>LgY4x16mm</b> |

projektował: mgr inż. Piotr Markowski  
 upr. nr ZAP/0218/POOE/11  
 sprawdził: mgr inż. Mariusz Piątkowski  
 upr. nr ZAP/0125/PWOE/11  
 sporządził: mgr inż. Michał Anders