

ZESTWIENIE WIELKOŚCI POWIERZCHNI DACHOWYCH KRYTYCH CERAMICZNIE
NA BUDYNKACH CZŁONOWYCH SKRZYDŁA WSCHODNIEGO – ETAP „B”

1. Powierzchnia połaci dachowych (od północy w kier. południowym)

$$[(170,10+145,09)+(19,80 \times 2)+(65,96+58,46)+(170,75+167,99)]+[76,10+39,49+5,83+38,22+5,83] + \\ + [(138,82+377,41+567,31)+(50,53+55,48)+(129,33+95,69)] \approx 2.399 \text{ m}^2 .$$

2. Powierzchnia zadaszenia lukarn

$$(44 \times 2,86 + 7 \times 3,02) \approx 147 \text{ m}^2 .$$

3. Powierzchnia ścianek bocznych lukarn

$$(44 \times 0,437 \times 2) + (7 \times 0,526 \times 2) \approx 46 \text{ m}^2 .$$