

## Wyniki ogólne

Kubatura budynku	<b>2144</b> m <sup>3</sup>
Kubatura pomieszczeń ogrzewanych	<b>2144</b> m <sup>3</sup>
Kubatura pomieszczeń nieogrzewanych	<b>0</b> m <sup>3</sup>
Powierzchnia pomieszczeń	<b>858</b> m <sup>2</sup>
Powierzchnia pomieszczeń ogrzewanych	<b>858</b> m <sup>2</sup>
Powierzchnia pomieszczeń nieogrzewanych	<b>0</b> m <sup>2</sup>
Średnia temp. pomieszczeń ogrzew.	<b>20,2</b> °C
Strumień powietrza w budynku	<b>2144,07</b> m <sup>3</sup> /h
Strata ciepła całkowita	<b>45358</b> W
Straty ciepła na wentylację	<b>15783</b> W
Strata ciepła przez przenikanie	<b>29348</b> W
Średnia krotność wymian	<b>1,00</b> 1/h
Wskaźnik cieplny budynku - powierzchniowy	<b>52,9</b> W/m <sup>2</sup>