

ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ CZĘŚCI BUDYNKU

 Numer świadectwa¹⁾

SCHE/6590/4/2022

Oceniany budynek

| | |
|--|---|
| Rodzaj budynku ²⁾ | budynek mieszkalny |
| Przeznaczenie budynku ³⁾ | wielorodzinny |
| Adres budynku | Sokolska 30/U4, Katowice, 40-121 Katowice |
| Budynek, o którym mowa w art. 3 ust. 2 ustawy ⁴⁾ | nie |
| Rok oddania do użytkowania budynku ⁵⁾ | 2021 |
| Metoda wyznaczania charakterystyki energetycznej ⁶⁾ | metoda obliczeniowa |
| Powierzchnia pomieszczeń o regulowanej temperaturze powietrza (powierzchnia ogrzewana lub chłodzona) A_r [m ²] ⁷⁾ | 107,35 |
| Powierzchnia użytkowa części budynku [m ²] | 107,35 |


 Ważne do (rrrr-mm-dd)⁸⁾

2032-01-04

 Stacja meteorologiczna, według której danych obliczana jest charakterystyka energetyczna⁹⁾

Katowice

Ocena charakterystyki energetycznej części budynku¹⁰⁾

| Wskaźniki charakterystyki energetycznej | Oceniana część budynku stanowiąca samodzielną całość techniczno-użytkową |
|---|--|
| Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię użytkową | EU= 5,67 kWh/(m ² · rok) |
| Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię końcową ¹¹⁾ | EK= 37,08 kWh/(m ² · rok) |
| Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną ¹¹⁾ | EP= 88,00 kWh/(m ² · rok) |
| Jednostkowa wielkość emisji CO ₂ | $E_{CO_2} = 0,02 \text{ t CO}_2/(\text{m}^2 \cdot \text{rok})$ |
| Udział odnawialnych źródeł energii w rocznym zapotrzebowaniu na energię końcową | $U_{oze} = 0,00 \%$ |

Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną EP [kWh/(m² · rok)]

Sporządzający świadectwo:

Imię i nazwisko: Waldemar Wróbel

 Nr wpisu do wykazu¹³⁾: 6590

Data wystawienia świadectwa: 2022-01-04

 AUDYTOR ENERGETYCZNY
 Nr uprawnień 371/KA/CB/06

Podpis i pieczęćka mgr inż. Waldemar Wróbel