

CERTYFIKAT

POLSKA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
potwierdza, że

Pan Sławomir Palka

o nr. ew. SLK/BO/0916/19, uczestniczył w szkoleniu on-line pt.:

"Wentylacja budynków. Jak osiągnąć najwyższą energooszczędność i najlepszą jakość powietrza? - RETRANSMISJA"
które odbyło się w dniu **2024-02-12**

Organizatorem szkolenia była:
Opolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Program szkolenia

Wstęp: Zaczynamy co raz świadomiej dbać o jakość powietrza, którym oddychamy
Omówienie kierunku szybko nadchodzących zmian w budownictwie.
Pełna oferta PRO-VENT: harmonijny system wentylacyjny znacząco podnoszący komfort przebywania i mający pozytywny wpływ na zdrowie.
Ślad węglowy - podstawowe informacje.
Gruntowy wymiennik ciepła - podstawowy element energooszczędnych rozwiązań wentylacyjnych. Omówienie korzyści energetycznych i zdrowotnych, wytycznych projektowych, budowy i zasady działania na podstawie przykładów zastosowań
Elektro-jonizacyjny filtr powietrza do systemów wentylacji mechanicznej. Zasada działania, skuteczność, informacje techniczne i projektowe. Omówienie ograniczeń technologii do oczyszczania powietrza.
Układy wentylacyjno-grzewczo-klimatyzacyjne z funkcją oczyszczania powietrza w nanoskali.
Systemy wentylacyjno- grzewczo-klimatyzacyjne do dużych obiektów i hal - przykłady realizacji
Wentylacja zdecentralizowana-seria rekuperatorów do indywidualnej wentylacji mieszkań oraz niewielkich domów.

Wykładowca
Magdalena Skórska, Paweł Malcherczyk

Miejsce i data
Warszawa, 2024-02-12