

Montaż rekuperatora AERISnext w kotłowni przy garażu



Spora część naszych klientów umieszcza rekuperator na parterze budynku w kotłowni, tuż obok pieca gazowego lub pompy ciepła.

Równie często projekt [rekuperacji](#) zakłada montaż rekuperatora na poddaszu nieużytkowym, przy czym poddasze to powinno być ocieplone na całej połaci dachu, by zagwarantować rekuperatorowi i instalacji co najmniej 8°C powyżej zera przez całą zimę. To bardzo ważne, gdyż od tego zależy poziom oszczędności całego systemu rekuperacji. Nasz klient z pięknej wsi pod Wrocławiem w woj. dolnośląskim swój rekuperator [AERISnext](#) 350 zamontował w kotłowni tuż przy garażu budynku parterowego o powierzchni użytkowej 144 m².



Zdjęcie zostało wykonane w dniu montażu rekuperatora i uruchomienia systemu, czyli po zakończeniu wszystkich prac pylących (tynkarskich) oraz malarskich w domu. Instalację

wykonaliśmy w całości na ocieplonym poddaszu nieużytkowym w systemie kanałów NeoFlex (zdjęcie wykonane podczas montażu).



Sterowanie rekuperatorem realizowane jest internetowo, co umożliwia moduł przyłączeniowy LAN C.

KONTAKT

REKUPERATORY.PL
MONTAŻ ENERGOOSZCZĘDNEJ WENTYLACJI
Rekuperatory.pl

E-mail: info@rekuperatory.pl

WWW: www.rekuperatory.pl

Tel: +48 603 446 366

Adres:

Rudzka 9-11

54-427 Wrocław

☒