

Zastrzeżenia patentowe

1. Urządzenie do wentylacji i odzysku ciepła zamontowane w kanale wentylacyjnym budynku znajdującym się pomiędzy pomieszczeniem w budynku a przestrzenią otwartą posiadające rurę, wentylator i dyszę **zamiennie tym, że** w kanale wentylacyjnym (1) znajdują się rura (2) o wysokiej przewodności cieplnej, której pierwszy koniec znajdują się w pomieszczeniu poza wylotem kanału wentylacyjnego (1) i do którego zamocowana jest dysza (3) nawiewna zespolona z kratką (4) ścienną pomieszczenia, zaś do rury (2) na jej drugim końcu zainstalowany jest wentylator nawiewny (5) zamocowany w zespolonej czerpni-wyrzutni (6) zewnętrznej, natomiast na końcu kanału (1) od strony przestrzeni otwartej znajdują się wentylator wywiewny (7) zamocowany w zespolonej czerpni-wyrzutni (6) zewnętrznej.
2. Urządzenie wg zastrz. 1 **znamiennie tym, że** na zewnętrznej powierzchni rury (2) znajdują się lamelle (8), korzystnie zwinięta spiralnie.

RZECZNIK PATENTOWY

Maciej Nowicki
mgr inż. Maciej Nowicki
Nr wp. 3476