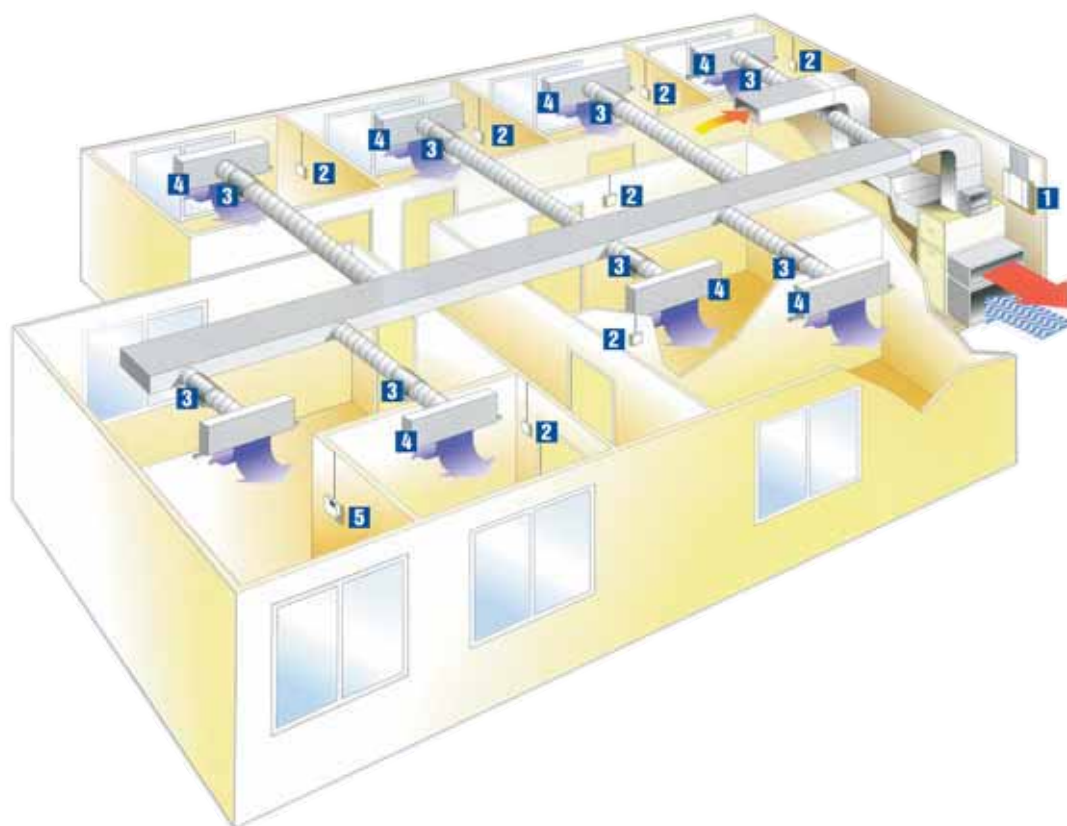


SYSTEM STREFOWY



1

Sterownik główny



2

Czujnik temperatury



3

Przepustnica strefowa



4

Nawiewnik szczelinowy



5

Termostat / interfejs użytkownika



SYSTEM COMFORT ZONE II

SYSTEM COMFORT ZONE II

System strefowania Comfort Zone II zapewnia użytkownikom budynków w prosty sposób możliwość minimalizacji zużycia energii i kosztów pracy systemu przy jednoczesnym zapewnieniu wysokiego komfortu w pomieszczeniach.

CECHY

- Scentralizowane przygotowanie chłodu i ciepła przy jednoczesnym zapewnieniu indywidualnej możliwości regulacji temperatury i komfortu w pomieszczeniach.
- System Comfort Zone II zapewnia możliwość indywidualnej regulacji temperatury bez stosowania wielu kosztownych indywidualnych urządzeń grzewczych i chłodzących.
- Oszczędność kosztów energii i eksploatacji przy niskim koszcie inwestycji.
- Urządzenia programowane w łatwy sposób.
- Umożliwia podzielenie budynku na 8 stref, w oparciu o zapotrzebowanie na chłód i ciepło.
- System Comfort Zone II korzystając z sieci czujników temperatury oraz elektronicznie sterowanych przepustnic zapewnia dotrzymanie komfortu we wszystkich strefach.

OPCJONALNE ELEMENTY SYSTEMU

- Oprogramowanie Command Centre
- Sterowanie wentylacją mechaniczną
- Możliwość podłączenia wielu przepustnic w jednej strefie
- Pomieszczeniowe czujniki temperatury Smart Sensor
- Filtry elektrostatyczne i nawilzacze
- Kontrola wilgotności powietrza
- Pomiar temperatury zewnętrznej