

KWESTIONARIUSZ DOBORU

System wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła

1 PRZYGOTOWAŁ

Firma:	
Imię	
Nazwisko	
E-mail	
Nr. telefonu	

Pieczętka

2 DANE KLIENTA

Imię	
Nazwisko	
E-mail	
Nr. telefonu	
Kod pocztowy i miejscowość	
Ulica, nr domu	

Lokalizacja

Według danych klienta	<input type="checkbox"/>	Inna	<input type="checkbox"/>
Kod pocztowy i miejscowość			
Ulica, nr domu			

Parametry

orientacja ściany z drzwiami wejściowymi	
rok oddania budynku do użytku	
powierzchnia budynku [m2]	
wysokość pomieszczeń - parter [m]	
wysokość pomieszczeń - piętro [m]	
eksploatacja całoroczna	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie
eksploatacja sezonowata	od <input type="text"/> do <input type="text"/>
przewidywana ilość osób w budynku	<input type="text"/>

Typ systemu grzewczego w budynku

pompa ciepła	<input type="checkbox"/>
kocioł gazowy	<input type="checkbox"/>
kocioł gazowy z zamkniętą komorą spalania (komin koncentryczny)	<input type="checkbox"/>
ogrzewanie elektryczne	<input type="checkbox"/>
inne	<input type="text"/>

3 DANE BUDYNKU

Rodzaj budynku

wolnostojący	<input type="checkbox"/>	dom parterowy z poddaszem nieużytkowym	<input type="checkbox"/>
bliźniak	<input type="checkbox"/>	dom piętrowy z poddaszem nieużytkowym	<input type="checkbox"/>
szeregowiec	<input type="checkbox"/>	inny	<input type="text"/>
blok mieszkalny	<input type="checkbox"/>		

4 SYSTEM WENTYLACJI BUDYNKU

Przewidywane zastosowanie systemu wentylacji mechanicznej

wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła	<input type="checkbox"/>
wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła i wilgoci	<input type="checkbox"/>
system wentylacji z opcją chłodzenia (chłodziła wodna)	<input type="checkbox"/>
system wentylacji z wbudowaną pompą ciepła (schłodzenie powietrza nawiewanego 15 °C oraz dogrzanie powietrza nawiewanego do 30°C)	<input type="checkbox"/>

Lokalizacja centrali wentylacyjnej w budynku

kotłownia	<input type="checkbox"/>
pomieszczenie techniczne	<input type="checkbox"/>
pralnia	<input type="checkbox"/>
pomieszczenie gospodarcze	<input type="checkbox"/>
poddasze nieużytkowe	<input type="checkbox"/>
garaż	<input type="checkbox"/>
inne	<input type="text"/>

KWESTIONARIUSZ DOBORU

System wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła



5 PRZEWIDYWANY SYSTEM DYSTRYBUCJI POWIETRZA

Rozprowadzenie powietrza w budynku

System rozdzielaczy

system kanałów elastycznych z PEHD okrągłych Ø 75mm (wymagana przestrzeń instalacyjna 10cm)

system kanałów elastycznych PEHD okrągłych Ø 90mm (wymagana przestrzeń instalacyjna 12cm)

system kanałów elastycznych PEHD płaskich wys. 53mm (wymagana przestrzeń instalacyjna 6cm)

system kanałów sztywnych ocynkowanych (system trójnikowy)

Miejsce prowadzenia kanałów wentylacyjnych

Rozprowadzenie dla parteru

w warstwie izolacji stropu (w podłodze piętra)

w przestrzeni sufitu podwieszanego

w zabudowie części z płyt g-k

na poddaszu nieużytkowym (dom parterowy)

Rozprowadzenie dla piętra

na poddaszu nieużytkowym

w przestrzeni sufitu podwieszanego

w zabudowie części z płyt g-k

Rodzaj anemostatów nawiewnych / wywiewnych

sufitowe

ścienne

nawiew z podłogi