

tytuł projektu:

Projekt adaptacji pomieszczeń Urzędu Miejskiego w Sośnicowicach na Biuro Obsługi Klienta uwzględniając standardy dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami

inwestor:

Gmina Sośnicowice z siedzibą
w Urzędzie Miejskim

adres inwestora:

Urząd Miejski, ul. Rynek 19, 44-153 Sośnicowice

adres inwestycji:

ul. Rynek 18, 44-153 Sośnicowice

temat rysunku:

INSTALACJA WENTYLACJI

faza projektu:

projekt techniczny

projektant:

mgr inż.

Marcin Nowicki

Upr. Proj. nr SLK/3959/POOS/1/1

opracowanie autorskie:

mgr inż. Monika Kulig-Nowicka

data:

2022.06

skala:

nr rysunku:
IS03

LEGENDA

Proj. kanał wentylacyjny

Przepływ powietrza (m³/h) :218

Temperatura pracy (°C): do 80

Moc (W): 35

Prąd (A): 0,15

Obroty (rpm): 2600

Głośność (dB(A)): 31

Zasilanie: 230V, 50Hz

Klasa szczelności: IP-44

Wentylatory kanałowe zamontować w kanale DN130 - 2 sztuki po 120m³/h.

Wentylator kanałowy, osiowy, plastikowy 125mm,

Wentylator posiada dwa biegi umożliwiając użytkownikowi wybór oczekiwanej wydajności zależnie od aktualnych potrzeb.

Uniwersalna podstawa zapewnia łatwą instalację wentylatora w miejscu przeznaczania bez konieczności stosowania dodatkowych elementów montażowych.

Skręcane klamry zapewniają pewny montaż słownika oraz umożliwiają (po odkręceniu dwóch śrub) swobodny dostęp do wirnika np. celem konserwacji bez konieczności demontażu instalacji.

Obudowę wykonano z polipropylenu, a wirnik z ABS.

