

Wyrzutnia dachowa  
pionowa  
Wyrzutnia dachowa  
pionowa

Wyrzutnia dachowa  
pionowa  
Wyrzutnia dachowa  
pionowa



LEGENDA:

- Kanal wentylacyjny nawiewny/czerpny
- Kanal wentylacyjny wywiewny/wyrzutowy

UWAGI:

1. Przed rozpoczęciem realizacji projektu należy sprawdzić możliwość montażu kanałów i urządzeń.
2. Na kanałach należy zamontować klapy rewizyjne do czyszczenia kanałów.
  - przepustnice – z dwóch stron
  - tłumiki hałasu o przekroju prostokątnym – z dwóch stron
  - nagrzewnice – z dwóch stron
  - wentylatory kanałowe – z dwóch stron
3. Kanały wentylacyjne należy zaizolować termicznie izolacją z wełny mineralnej grubości:
  - 40mm–kanały prowadzone wewnątrz budynku
  - 80mm–kanały prowadzone na zewnątrz budynku
  - + zabezpieczenie z blachy stalowej ocynkowanej
4. Wszystkie kratki wentylacyjne wyposażać w elementy regulacyjne
5. Wykonać konstrukcję wsporczą pod kanały w rozstawie:
  - kanały stalowe – max. 3m
6. Wszystkie urządzenia tego wymagające należy zaopatrzyć w gumowe wibroizolatory.
7. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
8. Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej oraz z dokumentacją branżową (instalacje, elektryka itd). Sposób posadowienia urządzeń wg. projektu konstrukcyjnego.
- 9.Uwagi i opisy zamieszczone w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
10. Wszystkie wymiary, otwory i rzędnę należy sprawdzić na budowie ze stanem istniejącym, a wszelkie odstępstwa należy korygować przy udziale projektanta i użytkownika, prace montażowe wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, zarządzeniami oraz normami PN.
11. Wszystkie przejścia przez przegrody wydzielenia pożarowego w klasie odpowiadającej odporności ogniowej danej przegrody (również w ewentualnych przegrodach p.poż. nie oznaczonych na podkładach architektonicznych).

GPP PROJEKT ul. mjr. pil. Jana Czernego19/34 44-122 Gliwice biuro@gpp-projekt.pl				
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT INSTALACJI WENTYLACJI DLA ZADANIA: DOSTOSOWANIE SZATNI PIELEGNIAREK DO WYMAGANYCH STANDARDÓW			
ADRES	ul. Zbigniewa Oleśnickiego 21 42-470 Siewierz			
INWESTOR	Szpital Chorób Płuc w Siewierzu Sp. z o.o. z 42-470 Siewierz, ul. Zbigniewa Oleśnickiego 21			
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
	mgr inż. Grzegorz Patyk	SLK/6100/PWBS/15	04.2023	
TYTUŁ RYSUNKU	Wentylacja - rzut dachu		STADIUM PT	SKALA 1:50
			BRANŻA SANITARNA	RYS. NR WE-05