



LEGENDA:

- Kanał wentylacyjny nawiewny/czerpny
- Kanał wentylacyjny wiewny/wyrzutowy

UWAGI:

1. Przed rozpoczęciem realizacji projektu należy sprawdzić możliwość montażu kanałów i urządzeń.
2. Na kanałach należy zamontować kłapy 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 rzędne 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 parteru		STADIUM	SKALA
			PT	1:50
			BRANŻA SANITARNA	RYS. NR WE-02