



CAV  REGULATOR STAŁEGO PRZEPŁYWU CAV+ TLUMIK
TL  AKUSTYCZNY montaż zgodnie z wytycznymi producenta


LEGENDA

KANALY NAWIEWNE


KANALY WYWIEWNE

KANALY CZERPALNE


KANALY WYRZUTOWE




PODCIĘCIE W DRZWIACH



IŁOŚĆ POWIETRZA NAWIEWANEGO



IŁOŚĆ POWIETRZA WYWIEWANEGO



PION WENTYLACJI MECHANICZNEJ

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzić i weryfikować w trakcie wykonywania prac budowlanych.
- Wszystkie elementy instalacji należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem.
- Otwory budowlane/przebiecia dla instalacji realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebieg instalacji).
- W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
- Instalacje pionowe obudować płytą k-g.
- Do wszystkich elementów typu rewizji, armatura należy zachować dostęp.
- W celu prawidłowej wentylacji, wszystkie przejścia kanałów przez ściany i stropy należy szczelnie zabezpieczyć.
- Montaż urządzeń wg. zaleceń producenta.
- Uzupełnieniem rysunków jest opis techniczny
- Odcinek pomiędzy elementem nawiewnym/wyciągowym, a instalacją wykonać kanałem elastycznym z funkcją tłumienia
- Należy stosować elementy mocujące z podkładką gumową w celu minimalizacji powstawania hałasu.
- Instalacja wentylacji nie może się stykać z elementami konstrukcji sufitów podwieszanych w przypadku wystąpienia takiej sytuacji należy na fragmencie instalacji wentylacji zastosować wełnę mineralną gr 2cm.
- W celu zapewnienia projektowanych strumieni powietrza, anemostaty nawiewne i wywiewne powinny być wyposażone z skrzynek rozprężne z przepustnicami

			
Obiekt:	Budynek Starostwa Powiatowego przy ul. Traugutta 23 w Nidzicy		
Adres inwestycji:	Działka nr ewid.: 8/4 obręb: nr 5 Nidzica ul. Traugutta 23; 13-100 Nidzica		
Inwestor:	Powiat Nidzicki ul. Traugutta 23 13-100 Nidzica		
Branża:	SANITARNA - PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa rysunku:	RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA WENTYLACJI		
Projektant:	mgr inż. Jakub Mik nr upr.: LOD/2149/PWOS/13 opr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń	Podpis:	Skala: 1:100
Sprawdzący:	mgr inż. Marcin Śledź nr upr.: LOD/0983/PWOS/08 opr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń	Podpis:	
			Data: 07.2021
			Nr rys.: S8