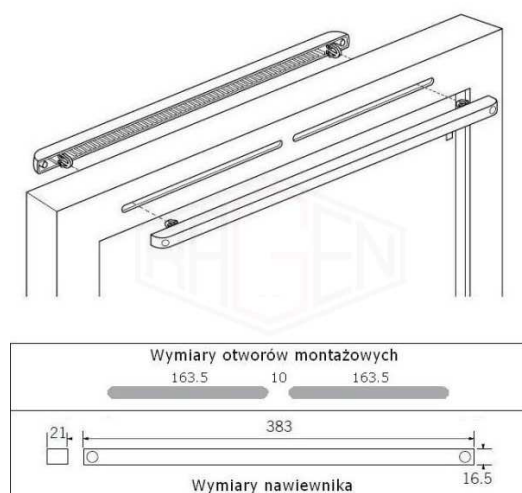






SCHEMAT NAWIEWNIKA OKIENNEGO



## OZNACZENIA

- Wk-x** – proj. wentylator wywiewny kanałowy wg zestawienia powietrza, wentylator uruchamiany łącznie z centralą nawiewną
- NH-x** – proj. nawiewnik okienny F VENT 2500F z okapem standardowym instalowany w górnej ramie okiennej, wydajność powietrza: 50 [m³/h]
- KN** – proj. typowa kratka (lub otwory wyrównawcze) u dołu drzwi
- Wd-x** – proj. wentylatory dachowe typ wg zestawienia powietrza firmy Venture Industries  
Wyposażenie wentylatora:  
– podstawa dachowa, tłumiąca  
– przepustnica jednokierunkowa  
– taca ociekowa  
– automatyka sterująca
- N1** – proj. zawór nawiewny do montażu na kanale okrągłym o wydajności zgodnej z rysunkiem
- N2** – proj. nawiewnik 600x600mm o wydajności zgodnej z rysunkiem, ze skrzynką rozprężną z podejściem bocznym i przepustnicą
- W1** – proj. zawór wywiewny do montażu na kanale okrągłym o wydajności zgodnej z rysunkiem
- W2** – proj. wywiewnik 600x600mm o wydajności zgodnej z rysunkiem, ze skrzynką rozprężną z podejściem bocznym i przepustnicą
-  – proj. przewody okrągłe nawiewne
-  – proj. przewody okrągłe wywiewne
-  – proj. przewody prostokątne nawiewne
-  – proj. przewody prostokątne wywiewne



RZUT PRZYZIEMIA – WENTYLACJA MECHANICZNA		SKALA	1:100	DATA:	RYS. NR:  SW-04
		BRANŻA:	SANIT.	02.2019r.	
INWESTOR:	Powiat Wąbrzeski, ul. Wolności 44, 87-200 Wąbrzeźno				PODPIS:
OBIEKT	Zespół Szkół Zawodowych w Wąbrzeźnie – pracownia gastronomiczna i pracownia obróbki metali i tworzyw				
ADRES:	dz. nr 847, ul. Staszica 2, 87-200 Wąbrzeźno				
PROJEKTANT:	tech. Wiesław Schmidt      nr ew. uprawnień: GP.I.7342/26/TO/93, GP.I.7342/126/TO/94 specjalność: sieci i instalacje sanitarne				
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski				