



250x250

250x250

250x250

+

490 m³/h

+

490 m³/h

-

560 m³/h

+

490 m³/h

-

375 m³/h

wentylacja mech. istniejąca niezmieniana

wentylacja nawiewna modernizowana

wentylacja wywiewna modernizowana

istniejący nawiewnik przeniesiony na nowe miejsce (bez numeru elementu i nie ujęty w zestawieniu)

nawiewnik dodany do instalacji (z numerem elementu - ujęty w zestawieniu)

istniejący wywiewnik przeniesiony na nowe miejsce (bez numeru elementu - nie ujęty w zestawieniu)

istniejący nawiewnik (pozostawiony na swoim miejscu)

istniejący wywiewnik (pozostawiony na swoim miejscu)

PODZAS PRAC BUDOWLANYCH SKONTROLOWAĆ WYMIARY NA BUDOWIE.

ZMIANY I UZUPEŁNIENIA

LP	DATA	ZMIANA / BRANŻA	PROJEKTANT
1			
2			
3			
4			
5			

UWAGA !

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

Biuro: ul. Wiśniowa 12, 62-081 Przeźmierowo

tel./ fax +48 61 814 21 31 M: +48 601 76 94 72

e-mail: mwa.sp.zoo@gmail.com

INWESTOR	UNIwersytet ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań		
NAZWA INWESTYCJI	ZMIANA ARANŻACJI WRAZ Z REMONTEM SAL NR K-1, K-2, K-3		
ADRES	NA WYDZIALE BIOLOGII UAM ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań/ dz.nr263/3; ob.54; ark.30		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY		
TREŚĆ RYSUNKU:	Instalacje wentylacji mech. i klimakonwektorów stan projektowany na tle stanu istniejącego (rysunek poglądowy)		
PROJEKTOWAŁ(A):	IMIĘ/ NAZWISKO/ NR UPR:	PODPIS	
	mgr inż. Andrzej Strzyż upr. proj. 171/PW/91		
OPRACOWAŁ(A):	-		
SPRAWDZIŁ(A):	mgr inż. Ryszard Berwald upr. proj. WKP/0356/PWOS/13		
Numer projektu	329/22	DATA	03-2022
Numer rysunku	329-PT/IS02	SKALA	1:100

Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela i projektanta dokumentacji zabronione.

Numer strony
52