

MODERNIZACJA SYSTEMU WENTYLACJI  
MECHANICZNEJ, MODERNIZACJA INSTALACJI C.O.,  
MODERNIZACJA WĘZŁA CIĘPŁEGO, WRAZ  
PROBAMI SZCZELNOŚCI ORAZ WPROWADZENIE  
SYSTEMU ZARZĄDZANIA ENERGIĄ  
W BUDYNKU WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH  
I PRAWNYCH UTH RADM

**UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO - HUMANISTYCN**  
**im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu**  
26-600 Radom, ul. Malczewskiego 29,  
tel. 077 45 66 316



**BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTYCIJ**  
**WG STUDIO Sp. z o.o.**  
26-600 Radom, ul. Chłobrego 22, e-mail: [biuro@wgstudio.com.pl](mailto:biuro@wgstudio.com.pl)  
tel. 603 597 339, (48) 384 55 95

Branża: Branch:	Stadium projektu: Project phase:
SANTARNA	PROJEKT WYKONAWCZY

**Projektował:**  
mgr inż. Mirosław Kijak  
nr upr. MAZ/0340/PWOS/04













**Opracował:** mgr inż. Małgorzata Morawska  
Drewno by: m upr. MAZ/0414/POOS/12

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

**Podpis:** \_\_\_\_\_ **Signature:** \_\_\_\_\_

Tytuł rysunku:		Tom:	
Drukiem content:		Volume:	
<b>RZUT DACH-SEGMENT-A</b> <b>INSTALACJA WENTYLACJI</b> <b>MECHANICZNEJ</b>		-	
Nr projektu:	Data:	Nr rysunku:	Skala:
Projekt nr:	Data:	Drawing name:	Revision:
P_717	06.2021	PW-WM-15	

# LEGENDA:

	SYSTEM NAWIEWNY		EL. ELEMENT NAWIEWNY
	SYSTEM WYWIEWNY		EL. ELEMENT WYWIEWNY
	CENTRALA WENTYLACYJNA		REGULATOR VAV
	TŁUMIK AKUSTYCZNY		PRZEPUSZNIKA
	CZERNIA, WYPUSTKINA DACHOWA, WYWIEZRZĄD DACHOWY		
	CZERNIA, WYPUSTKINA SCIEŃNA (ZALUŻE SCIEŃNE, KLAPĄ NADCIŚN.)		

UWAGI:

Kanady nowelowe i wytworne izolowane zgodnie z opisem technicznym. Miejsco przejsz kanaofw wentylacyjnych przez sciany i stopy, nalezy odpowiednio uszczelnic. Elementy nowelowe i wytworne (pzo zoworami wentylacyjnymi) nalezy wyposazyc w przepusznice. Elementy nowelowe i wytworne (pzo kratkami wentylacyjnymi) nalezy podkoczyc kanofami elastycznymi, tumpicowymi. Kanady went. podkieszcz do konstrukcji budynku stojujce standardowe Rozszkow zawiesz zgodnie z warunkami techn. Kanady na dachu montowane na systemowych ramach i stopach typu BIG FOOT np. firmy NICZNIK

W przypadku montazu sufitofw podkieszczonych, zapewnic otwory rewizyjne, umozliwiajace dostep do przepusznic regulacyjnych, i otworofw rewizyjnych w kanofach. Rozmieszczenie nowelankofw i wytwornikofw pomieszczeniach dostosowco do istniejacego oswietlenia

Zapewnic mozliwosc czyszczenia kanofow poprzez montaz rewizji.