



LEGENDA - WENTYLACJA	
3x	3 wymiary powietrza na godzinę
4x50	4 osoby w pomieszczeniu; stłumienie powietrza 50 m³h na osobę
N150	stłumienie powietrza nawiewanego 150 m³h
W150	stłumienie powietrza wywiewanego 150 m³h
-----	kratka transferowa w drzwiach
-----	przepuszcza z silownikiem
-----	przebieg przez stop
Systemy wentylacyjne	
N1W1	Pomieszczenia biurowe oraz modułowa
N2W2	Sala konferencyjna, sala lekcyjna
N3W3	Wentylacja bytowa tuneli aerodynamicznych
N4	Nawiew kompensacyjny klatki
W4	Wydag zrnad łabwików
NW	Nawiew/wywiew indywidualny

INWESTOR		POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI UL. WARSAWSKA 24, 31-155 KRAKÓW		
ZLECAJĄCY		Zakład techniczno - budowlany POLBAU sp. z o. o. ul. Gurkowska 25, 45-054 OPOLÉ		
PROJEKTANT		APA CZECH DULINSKI WRÓBEL AGENCJA PROJEKTOWA W ARCHITECTURA SP. Z O. O. UL. WROBLEWSKIEGO 32, 31-148 KRAKÓW, TEL. (12) 6310960		
PODPROJEKTANT		FIRMA NALOR Piotr PRZETWILSKI UL. MALBORSKA 130, 35-483 KRAKÓW		
DOKUMENTACJA	TEMAT	Budowa budynku Laboratorium Aerodynamiki Środowiskowej Wydziału Inżynierii Lądowej PK wraz z instalacjami wentylacyjnymi i klimatyzacyjnymi wewnątrz budynku wod.-kan. instalacje ppoz. C.O., wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, instalacje elektryczne, odgromowe i teletechniczne wraz z instalacją wentylacyjną na zewnątrz budynku deszczowa, kanalizacyjna, hydrant, separatory, elektryczna- oświetlenie terenu, wraz z miejscami postojowymi, dojścia i dojazdy wraz z miejscem gromadzenia odpadów stałych, wraz ze stojakami rowerowymi, przy al. Jana Pawła II 37 w Krakowie, na działkach nr 21/276 obr. 6 Nowa Huta		
	FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
	BRANŻA	INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI		
	BRANŻA SPECJALIZACJA			
	PROJEKTOWY	MGR INŻ. MIROSLAW TYLEK	WSPÓŁPRACOWNIK	MGR INŻ. MICHAŁ KOJMAK
DATA	WYKONANIE: 05/10/2015/PROJ/14		DATA	02.21
WSPÓŁPRACOWNIK	MGR INŻ. MICHAŁ KOJMAK	SPRACOWY		02.21
TEMAT RYSUNKU	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT PIWNIC			
SK	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU	
LAS/PW/WM		01		
DATA	LUTY 2021	SKALA	1:50	