



LEGENDA

- Nawiewnik okienny
- Kratka kontaktowa lub podcięcie drzwi
- Plon wentylacyjny (istniejący lub projektowany)
- Podcięcie wentylacyjne do zaśnieplenia / zamurowania
- Kratka wyciągowa na instalacji wydłwężnej
- Wentylator domowy / łazienkowy
- Kanały wentylacji mechanicznej wydłwężnej
- Kanały wentylacji mechanicznej nawiewnej

UWAGI :
WSZYSTKIE POZIOMOŚCI, WYMARY, ZESTAWIENIA NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY, DOKONANIEM ZAMÓWIEŃ, MONTAŻEM URZĄDZEŃ. ZAŁOŻONE BŁĘDY I BRAKI DANYCH NALEŻY ZGŁOSIĆ ARCHITEKTOMI.

WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCE MUSZĄ BYĆ UZGODNIONE Z ARCHITEKTEM I PROJEKTANTEM ODPOWIEDNIEJ BRANŻY. AUTORZY NIE BIORĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SKUTKI ZMIAN WPROWADZONYCH W PROJEKIE BEZ UZGODNIENIA Z NIMI.

WSZELKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZAŁOŻENIAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.

STADIUM:	P W	BRANŻA:	S	DATA:	06.2021	SKALA:	1:100
ADRES INWESTYCJI: Kraków ul. Królewska 86							
TEMAT PROJEKTU: Projekt instalacji Wentylacji							
PROJEKTOWAŁ:	Adam Szebiela			NR UPRAWNIENIÓW:	SKL/5014/PWOS/13		
Projekt wykonano na podstawie otrzymanego projektu budowlanego (tabelki rysunkowa poniżej)							
ROJEKTOWA LUCYNA STYPUŁA tel./fax 0-12 415 92 50, 0501 331 736							
PODPIS	DATA	TEMAT : WENTYLACJA MECHANICZNA					
	11.2017	Projekt termomodernizacji budynku SPiML Nr 2 w Krakowie w ramach projektu pod nazwą "Modernizacja energetyczna wojewódzkich budynków użyteczności publicznej"					
		NAZWA RYSUNKU : rzut 3 piętra					
ton		5					
	SKALA 1 : 100						