



LEGENDA	
Symbol	Wyjaśnienie
	Układ NW1 - kanał nawiewny
	Układ NW1 - kanał wyciągowy
	Układ NW1 - kanał czerpny
	Układ NW1 - kanał wyrzutowy
	Układ NW2 - kanał nawiewny
	Układ NW2 - kanał wyciągowy
	Układ NW2 - kanał czerpny
	Układ NW2 - kanał wyrzutowy
	Układ NW3 - kanał nawiewny
	Układ NW3 - kanał wyciągowy
	Układ NW3 - kanał czerpny
	Układ NW3 - kanał wyrzutowy
	Kłapa p.poż
	Ilość powietrza nawiewanego / wywiewanego
	Nawiewnik
	Wywiewnik
	Kompensacja drzewiowa
	Tłumik
	Instalacja skroplin
	Ø20 / PVC / 0,5%
	Materiał/ średnica / spadek

TYTUŁ OPRACOWANIA:
**PROJEKT WYKONAWCZY SALI GIMNASTYCZNEJ
WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ
W PIEKARACH**

ADRES INWESTYCJI:
**SZKOŁA PODSTAWOWA W PIEKARACH
Ul. Piekarska 47
Działki nr 99/1
96-323 Osuchów**

INWESTOR:
**GMINA MSZCZONÓW
Plac Piłsudskiego 1
96-320 Mszczonów**

GENERALNY PROJEKTANT / ZLECENIODAWCA: JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
**Pracownia projektowa
Joanna Okraska
ul. Łukowa 16 lok. 4
93-410 Łódź** **K&O Project
Konrad Wira
ul. Ogrodników 19
95-054 Nowa Gadka**

PROJEKTANT:
**mgr inż. Konrad Wira
LOD/2336/PW05/14**

SPRAWOZDAJĄCY:
**mgr inż. Anna Adamiak
LOD/3204/PW05/17**

OPRACOWANIE:
**mgr inż. Karolina Łazowska
inż. Krzysztof Chojnacki
mgr inż. Martyna Błaszczuk**

TYTUŁ RYSUNKU:
**INSTALACJE WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT
DACHU**

BRANŻA: SANITARNA	FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY	
SKALA: 1:100	PAPIER: 610 x 520	DATA: 12-2019
NUMER RYSUNKU: 106-PW-S-DACH-201	REWIZJA: A	