



#### UWAGI

1. Wymiary podane w opisach projektowanych drzwi oznaczają światło przejścia.
2. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
3. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
4. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.

#### Instalacja wentylacji mechanicznej:

- kanały wentylacyjne wykonać w klasie szczelności A, tj. z uszczelką gumową,
- Odcinki kanałów czerpnych, prowadzone w przegrodach zewnętrznych należy izolować termicznie wełną mineralną grubość 50 mm pod płaszczem aluminiowym,
- pozostałe kanały - nie izolować
- wszystkie niewykorzystane istniejące wywietrzaki i kanały grawitacyjne zlokalizowane w pomieszczeniach objętych wentylacją mechaniczną należy szczelnie zaślepić,

#### OZNACZENIA:

- nawiew (N),
- wywiew (W),
- czerpnia (CA),
- wyrzutnia (WA),

<b>OSTPROJEKT</b> Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys. Rzut II piętra - instalacja wentylacji mechanicznej	Nr rys. S - 4
	Nazwa inwestycji: Remont wybranych pomieszczeń w budynku Zespołu Szkół w Krasnosielcu	
	Adres inwestycji: ul. Sadowa 6, 06-212 Krasnosielc, działka nr ewidencyjny 485/2	Skala: 1 - 100
	Inwestor: Powiat Makowski, ul Rynek 1, 06-200 Maków Mazowiecki	projekt budowlany
Zespół projektowy:	Specjalność uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Upr. MAZ/346/PWOS/13
Projektant: mgr inż. Zenon Janowicz	Podpis	branża sanitarna
		Data: 09.2020r.