



**UWAGI**

1. Wymiary podane w opisach projektowanych drzwi oznaczają światło przejścia.
2. W miejscu planowanego poszerzenia otworów drzwiowych należy sprawdzić podparcia istniejącego nadproża. W przypadku gdy nie zostanie zachowana wystarczająca długości podparcia po poszerzeniu otworu - wykonać nadproża z kształtowników **stalowych 21120 PE**.
3. Nie należy odmierzать wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
5. 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),

<p><b>OSTPROJEKT</b> Biuro Architektoniczno Budowlane Miroslaw Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99</p>	Nazwa rys. <b>Rzut parteru - instalacja wentylacji mechanicznej</b>	Nr rys. <b>S - 3</b>		
	Nazwa inwestycji: <b>Remont wybranych pomieszczeń w budynku Zespołu Szkół w Krasnosielcu</b>			
	Adres inwestycji: ul. Sadowa 6, 06-212 Krasnosielec, działka nr ewidencyjny 485/2	Skala: 1 - 100		
	Inwestor: Powiat Makowski, ul. Rynek 1, 06-200 Maków Mazowiecki	projekt budowlany		
Zespół projektowy:	Specjalność	Upr.	Podpis	branza sanitarna
Projektant: <i>mgr inż. Zenon Janowicz</i>	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	<b>MAZ/346/PWOS/13</b>		