



LEGENDA:

- N1 instalacja wentylacji nawiewnej (układ centrali NW1 obsługującej sale przedszkolne, korytarze, biuro)
- W1 instalacja wentylacji wiewiennej (układ centrali NW1 obsługującej sale przedszkolne, korytarze, biuro)
- N2 instalacja wentylacji nawiewnej (układ centrali NW2 obsługującej kuchnię, stołówkę, zmywalnię)
- W2 instalacja wentylacji wiewiennej (układ centrali NW2 obsługującej kuchnię, stołówkę, zmywalnię)
- W\_wc1 instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualne układy wentylacji wiewiennej z pomieszczeń wc, pomieszczeń porządkowych, pokoi matki z dzieckiem)
- W\_pt instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualne układy wentylacji wiewiennej z pomieszczeń technicznych, pomieszczenia socjalnego, gospodarczego, wózków)
- W\_el instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualne układy wentylacji wiewiennej z pomieszczeń elektrycznych)
- N\_el instalacja wentylacji nawiewnej (indywidualny nawiew do pomieszczenia elektrycznego)
- W\_k instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualny wiewiew grawitacyjny z kotłowni)
- N\_k instalacja wentylacji nawiewnej (indywidualny nawiew do pomieszczenia kotłowni)
- W\_hyd instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualny wiewiew z pomieszczenia hydroforu)
- N\_hyd instalacja wentylacji nawiewnej (indywidualny nawiew do pomieszczenia hydroforu)
- JW4 Qch=3,9kW moc chłodnicza jednostki klimatyzacyjnej
- instalacja freonowa
- przepływ powietrza przez kratkę / podcięcie w drzwiach
- Vn=100m3h ilość powietrza wentylującego

ZESTAWIENIE WENTYLATORÓW WG TABELI

nazwa obiektu budowlanego	BUDYNEK PRZEDSZKOLNY ZE ŻŁOBKIEM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ODCINKA UL. JANUSZA KORCZAKA			
Projektant	mgr. inż. ANNA DOLEGA	nr upr.	295/005/11 spec. instalacyjna	podpis
Projektant sprawdz.	mgr. inż. LUKASZ DOLEGA	nr upr.	005/015/SPES/23 spec. instalacyjna	podpis
tytuł rysunku	RZUT PARTERU - INSTALACJE WENTYLACYJNE			
data: 2025 01	skala: 1 : 100	index: IS	numer rysunku: PW_IS_06	