

LEGENDA INSTALACJI WENTYLACYJNEJ I KLIMATYZACYJNEJ

- N1 instalacja wentylacji nawiewnej (układ centrali NW1 obsługującej sale przedszkolne, korytarze, biura)  
W1 instalacja wentylacji wiewiennej (układ centrali NW1 obsługującej sale przedszkolne, korytarze, biura)  
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, pokoju mułki z deskami)  
W\_pt instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualne układy wentylacji wiewiennej z pomieszczeń technicznych, pomieszczenia socjalnego, gospodarczego, wózków)  
W\_et instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualne układy wentylacji wiewiennej z pomieszczeń elektrycznych)  
N\_et instalacja wentylacji nawiewnej (indywidualny nawiew do pomieszczenia elektrycznego)

- W\_k instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualny wyrzów grawitacyjny z kolumny)  
N\_k instalacja wentylacji nawiewnej (indywidualny nawiew do pomieszczenia kolumny)  
W\_hyd instalacja wentylacji wiewiennej (indywidualny wyrzów z pomieszczenia hydroforn)  
N\_hyd instalacja wentylacji nawiewnej (indywidualny nawiew do pomieszczenia hydroforn)

JW4 Qch=3,9kW moc chłodnicza jednostki klimatyzacyjnej

instalacja freonowa

Vm=100m3/h przepływ powietrza przez kratkę/ podcięcie w drzwiach

Vm=100m3/h ilość powietrza wentylującego

ZESTAWIENIE WENTYLATORÓW WG TABELI

LEGENDA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

- Oprawa oświetleniowa na źródła LED  
Oprawa oświetleniowa na źródła LED montaż: zwieszany  
Oprawa oświetleniowa na źródła LED, typ downlight, do wbudowania w strop podwieszony  
Oprawa oświetleniowa na źródła LED, montaż: nastradowy, naścienny lub za pomocą zwieszaków  
Oprawa oświetleniowa na źródła LED do montażu naściennego,  
Oprawa oświetleniowa na źródła LED, do wbudowania w strop podwieszony  
Oprawa oświetleniowa na źródła LED, montaż: nastradowy lub naścienny  
Oprawa ewakuacyjna LED, kierunkowa, jednostronna  
Oprawa ewakuacyjna LED, kierunkowa, dwustronna  
Oprawa awaryjna LED  
Miejsce na rzutnik sufitowy

LEGENDA INSTALACJI WENTYLACJI

- ZAKRES SUFITU PODWIESZANEGO  
SUFIT MONOLITYCZNY PERFOROWANY AKUSTYCZNY  
SUFIT KASETOWY Z UKRYTĄ KONTSTRUKCJĄ PŁYTY WIELKOŚCI 60x60cm  
SUFIT KASETOWY Z UKRYTĄ KONTSTRUKCJĄ PŁYTY ZMIYWALNE WIELKOŚCI 60x60cm  
POCZĄTEK ROKŁADANIA RASTRA 60X60 cm  
LAMPY 60x60cm  
PUNKTY NAWIEWNE  
PUNKTY WYWIEWNE

stadium projektu	PROJEKT WNĘTRZ		
nazwa obiektu budowlanego	BUDYNEK PRZEDSZKOLNY ZE ŻŁOBKIEM, PLACE ZABAW I ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
Projektant (obiektu)	mgr. inż. architekt WACŁAW BIENIASZ	podpis	
Projektant	mgr. inż. architekt BEATA ŁOZIŃSKA	podpis	
tytuł rysunku	SUFIITY POZIOM 0		
data: 2025 09	skala: 1 : 100	index:	numer rysunku PWW 02 S - 01