



LEGENDA:

- układ wyrzutowy WY1
- układ czepny C1
- układ wywiewny W1
- układ nawiewny N1
- układ wyrzutowy WY2
- układ czepny C2
- układ wywiewny W2
- układ nawiewny N2
- układ wyrzutowy WY3
- układ czepny C3
- układ wywiewny W3
- układ nawiewny N3
- układ wywiewny WS1
- układ wywiewny WP
- układ nawiewny NS
- układ wywiewny WW
- układ wywiewny WS
- układ wywiewny WA
- układ wywiewny WPP
- układ wywiewny WK
- KRATKA PRZEPŁYWOWA, PODCIĘCIE W DRZWIACH EW. KRATKA TRANSFEROWA W ŚCIANIE
- ILOŚĆ POWIETRZA NAWIEWANEGO/WYWIEWANEGO
- wentylator łazienkowy wywiewny 100 uruchamiany włącznikiem światła montowany w sufitcie
Peł: 13 W; 230 V
- wentylator łazienkowy wywiewny 100 z czujnikiem ruchu montowany w sufitcie
Peł: 13 W; 230 V
- wentylator łazienkowy wywiewny 200 uruchamiany włącznikiem światła montowany w sufitcie
Peł: 16 W; 230 V
- szerokość/wysokość kanału
- średnica kanału
- rzędna osi kanału
- nr elementu

UWAGA:
1. Przed przystąpieniem do prac sprawdzić możliwości montażowe, a także skoordynować prace;
2. Kolor widocznych elementów (anemstaty itp.) wg proj. arch.;
3. W przegrodach oddzielenia pożarowego zastosować klepy ppoż. zgodne z WT;
4. Drzwi pomieszczeń obsługiwanych tylko w wentylację wywiewną wyposażać w kratki transferowe o minimalnej powierzchni czynnej w zależności od ilości powietrza wywiewanego z pomieszczenia:
- 30-50 m³/h - Fnetto=0,015m²;
- 80m³/h - Fnetto=0,03m²;
- 120m³/h - Fnetto=0,035m²;
- 250m³/h - Fnetto=0,08m²;
5. Niniejszy projekt rozpatrywać wielobranżowo

JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK
Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin
NIP: 714-193-71-84
Tel: 506741896, e-mail: jozwiak@jjsanit.pl

MS PROJEKT
USŁUGI PROJEKTOWE

Bychawa ul. Polna 6
tel. (081) 886 16 46, 0 801 036 726

Objekt:		BUDYNEK PRZEDSZKOLA	
Adres:	m. Zakrzew, dz. nr 748, 749, 750 obręb 060916_2.0015 Zakrzew	Arkusz:	Nr 1
Rysunek:	RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ	Skala:	1:100
Funkcja:	mgr inż. Jarosław Józwiak	Uprawnienia:	LUB/0063/PWBS/17
Projektant:	mgr inż. Jarosław Józwiak	Data:	10/2023
Projektant:	mgr inż. Magdalena Józwiak		10/2023