




LEGENDA:

- przewody wentylacji nawiewnej
- przewody wentylacji wywiewnej
- przewody freonowe (zasilanie+powrót)
- przewody skroplin
- numer pomieszczenia
- temperatura obliczeniowa
- zapotrzebowanie na chłód
- strumień powietrza nawiewanego
- strumień powietrza wywiewanego
- kratka wentylacyjna nawiewna / wywiewna
- zawór wentylacyjny - nawiewny / wywiewny
- anemostat - nawiewny / wywiewny
- kratka transferowa w drzwiach
- kłapa pożarowa odcinająca EIS120
- jednostka wewnętrzna kaskonowa
- średnice rurociągu ciecz/gaz
- średnica przewodu skroplin

- UWAGI:**
- Należy zapewnić dostęp serwisowy do urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.
 - Rysunki wentylacji i klimatyzacji należy rozpatrywać razem z rysunkami branż architektoniczno- budowlanej, konstrukcyjnej, elektrycznej, sanitarnej.
 - Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 - Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić trasy, rzędne i wymiary pozostałych instalacji.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Wszystkie przejścia przez przegrody wydzielenia pożarowego wykonać w klasie odpowiadającej odporności ogniowej danej przegrody (również w ewentualnych przegrodach p.poż. nie oznaczonych na podkładach architektonicznych).
 - Wykonać konstrukcję wsporczą pod kanały.
 - Wszelkie wątpliwości i niejasności należy wyjaśnić z Projektantem.

	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował inst. sanit.:	mgr inż. Łukasz Stachon dot. w spec. inst. sanit.	SLX/4318/PWBS/12	
	Sprawdził inst. sanit.:	mgr inż. Dawid Krysiak dot. w spec. inst. sanit.	SLX/6310/PWBS/16	
	Lokalizacja:	83-210 BYTONIA, UL. KASZTELARSKA 3, DZIAŁKA NR 280/4		
PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Nazwa projektu/Objekt:			
	BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BYTONI			
Inwestor: GMINA ZBLEWO UL. GŁÓWNA 40 83-210 ZBLEWO	Nazwa rysunku:			
	RZUT PARTERU- INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI			
	Faza proj.:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rysunku: WE-01	Nr egz.:
Data: GRUDZIEŃ 2021 r.	Skala:	1:100		
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				