



- UWAGI:**
1. Przed rozpoczęciem realizacji sprawdzić możliwość montażu kanałów i urządzeń. Domiarów dokonać na budowie.
 2. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
 3. Koordynację z branżą elektryczną przeprowadzić na budowie.
 4. Podane rzędne są orientacyjne.
 5. Montaż kanałów i urządzeń elementami systemowymi np. HILTI wyłącznie do konstrukcji budynku.
 6. Wykonanie konstrukcji wsporczych pod kanały i urządzenia w zakresie Wykonawcy instalacji.
 7. Podłączenie urządzeń dachowych do instalacji odgromowej wg projektu branży elektrycznej w zakresie Wykonawcy.
 8. Wykonanie układu zasilania i automatyki dla instalacji wentylacyjnej i klimatyzacyjnej w zakresie Wykonawcy.
 9. Przejścia kanałów wentylacyjnych przez ściany wydzielenia pożarowego za pomocą kłap p.poż. firmy GRYFIT. Przejścia przewodów freonowych przez ściany wydzielenia pożarowego w masie ogniochronnej.

archimedia

Pracownia: ul.Wolstyńska 4, 60-361 Poznań		T/F (061) 867 17 35, e-mail archimedia@archimedia.pl		
Numer umowy:	Branża: SANITARNA	Stadium dokumentacji:	PROJ, BUDOWLANY	
Inwestor:	BURMISTRZ GMINY I MIASTA GRÓJEC UL. PIŁSUDSKIEGO 47, 05-600 GRÓJEC			
Nazwa inwestycji:	Budowa przedszkola w Grójcu dz. nr ewid.: 3671/5, 3671/6, 3671/10			
Projektant:	mgr inż. Artur Szkop	Nr uprawnień: upr. WKP/0146/POOS/09	Podpisuje:	
Opracowanie:	mgr inż. Marcin Płoszaj			
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian Tomkowiak			upr. WKP/0257/PWOS/05
Treść rysunku:	RZUT DACHU - WENTYLACJA MECHANICZNA			
Data rozpoczęcia projektu:		Data	Nr rysunku	Skala
Ostatnia modyfikacja:		11.2011	S-04	1:50

UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niegodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji inżynierskiej