



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

Pracownia: ul. Wolsztyńska 4, 60-361 Poznań		T/F (061) 867 17 35, e-mail archimedia@archimedia.com.pl	
Numer umowy:	Branża: SANITARNA	Stadium dokumentacji:	PROJ. BUDOWLANY
Investor:	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	uzr. WKP/0146/PWOS/09	Podpis/peczęć
Opracowanie:	mgr inż. Marcin Płoszaj		
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian Tomkowiak	uzr. WKP/0257/PWOS/05	
Treść rysunku: RZUT PARTERU - WENTYLACJA MECHANICZNA			
Data rozpoczęcia projektu:		Data: 11.2011	Nr rysunku: S-01
Ostatnia modyfikacja:			Skala: 1:50

UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

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