

B

A

B

C

D

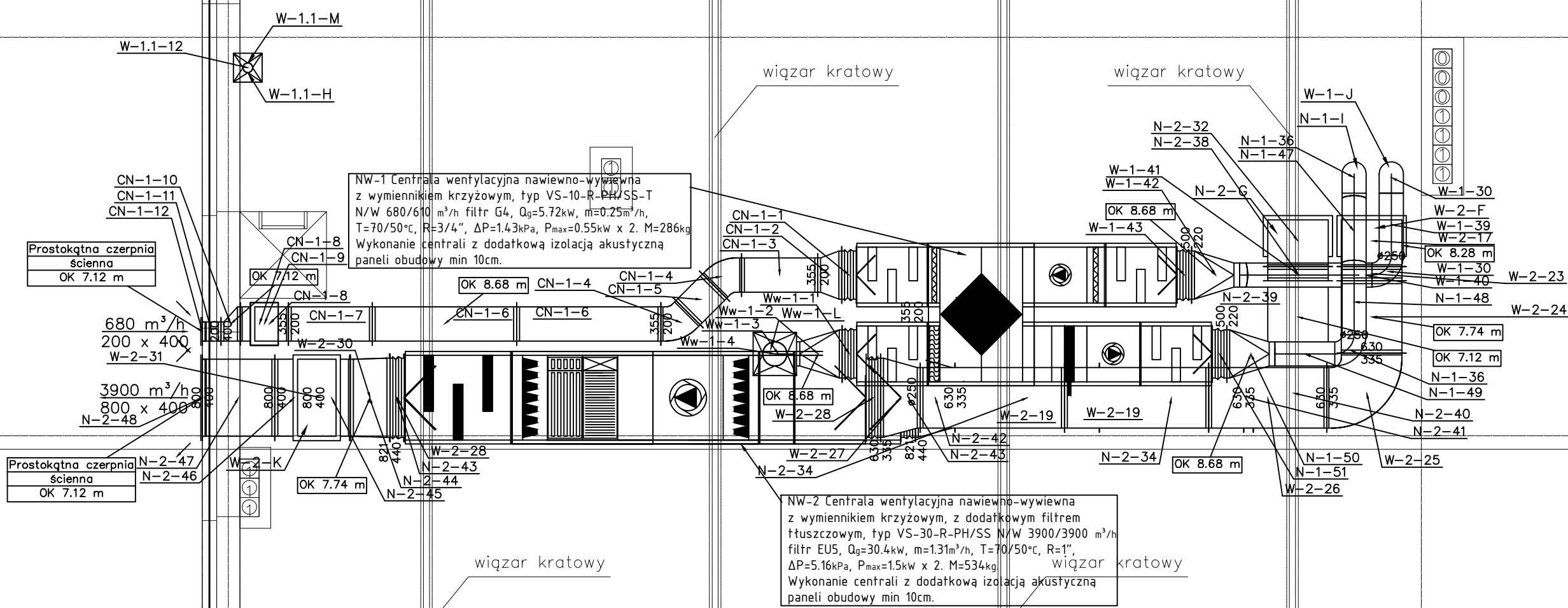
rura spustowa  
12x12cm  
tytan.cynk.

←0,5%

rura spustowa  
12x12cm  
tytan.cynk.

←0,5%

0,5%



- 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 GRYFIT. 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: SANITARNIA	Stadium dokumentacji:	PROJ. WYKONAWCZY
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	Nr uprawnień:	upr. WKP/0146/P005/09
Opracowanie:	mgr inż. Marcin Płoszaj	Podpis/peczęć:	
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian Tomkowiak	upr. WKP/0257/PW05/05	
Treść rysunku:	RZUT PODDASZA - WENTYLACJA MECHANICZNA		
Data rozpoczęcia projektu:		Data:	Nr rysunku
Ostatnia modyfikacja:		11.2011	S-03
UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niegodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione			