

LEGENDA:

- przewody wentylacji nawiewnej
- przewody wentylacji wywiewnej

numer pionu

- Instalacja c.t. prowadzona pod stropem - powrót

drzwiowa kratka transferowa

kratka wentylacja wewnętrzna

kratka wentylacja nawiewna

zawór wentylacyjny - wywiewny

zawór wentylacyjny - wwiewny

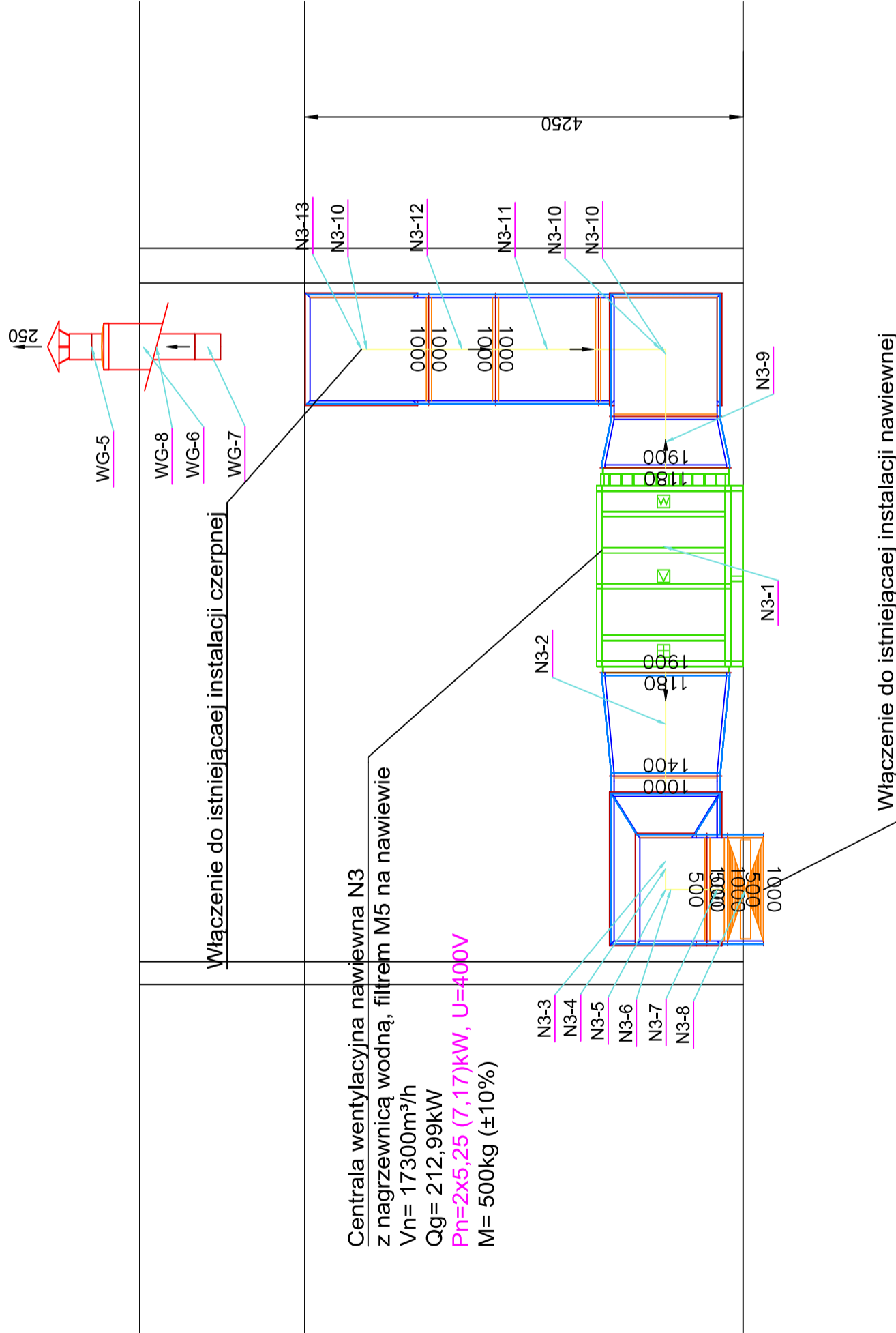
Chronic renal insufficiency

rzędne prowadzenia kanałów i rur

Punkt statv

UWAGI:

1. Przed rozpoczęciem realizacji projektu należy sprawdzić możliwość montażu kanałów i urządzeń.
2. Na kanałach należy zamontować klapy rewizyjne do czyszczenia kanałów
3. Kanały wentylacyjne na układach z odzyskiem ciepła należy zaizolować termicznie izolacją z wełny mineralnej grubości:
 - 30mm-kanały wewnątrz budynku do urządzeń z odzyskiem ciepła
 - 60mm-kanały na zewnątrz budynku do urządzeń z odzyskiem ciepła.
4. Należy zapewnić dostęp serwisowy do urządzeń wentylatorowych.
5. Uwagi i opisy zamieszczone w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
6. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami. Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną
7. Wszystkie przejścia przez przegrody wydzielenia pożarowego wykonaw klasie odpowiadającej odporności ogniowej danej przegrody (również w ewentualnych przegrodach p.poż. nie oznaczonych na podkładach architektonicznych).
8. Wszelkie wątpliwości i niejasności należy wyjaśnić z Projektantem.
9. Należy sprawdzić szczelność oraz drożność kanałów wentylacji grawitacyjnej.
10. Wszystkie kanały wentylacji grawitacyjnej, które nie będą wykorzystywane do wentylacji mechanicznej i klimatyzacji należy zamurować.
11. Kanały wentylacyjne które schodzą do piwnicy należy wykorzystać do wentylacji grawitacyjnej piwnicy.



Włączenie do istniejącej instalacji nawiewnej

WYKONAWCA:			
AWP PROJEKTY HAVAC PIOTR WYRAZ KŁODA, UL. ŁĄKOWA 19, 28-236 RYTWIANY			
PROJEKT:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA:			
W.1 - INSTALACJA WENTYLACJI			
TYTUŁ OPRAWIANIA:			
PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI SYSTEMU WENTYLACJI DLA BUDYNKU HALI STACJI OBSŁUGI POJAZDÓW, GLIWICE UL. CHORZOWSKA 150			
INWESTOR:			
PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W GLIWICACH GLIWICE UL. CHORZOWSKA 150			
TYTUŁ RYSUNKU:			
INSTALACJA WENTYLACJI - PRZEKRÓJ 3-3			
ZESPOŁ PROJEKTOWY:			
BRANŻA:	PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
INST. SANITARNE:	mgr inż. ŁUKASZ STACHOŃ	SUK/4318/PWOS/12 specjal. instalacje sanitarne	
BRANŻA:	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	-----	-----	
BRANŻA:	OPRAWIAJĄCY:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
INST. SANITARNE:	mgr inż. PIOTR WYRAZ	-----	
DATA OPRAWIANIA:		SKALA:	NR RYSUNKU:
MARZEC 2021		1:50	W.1/4