

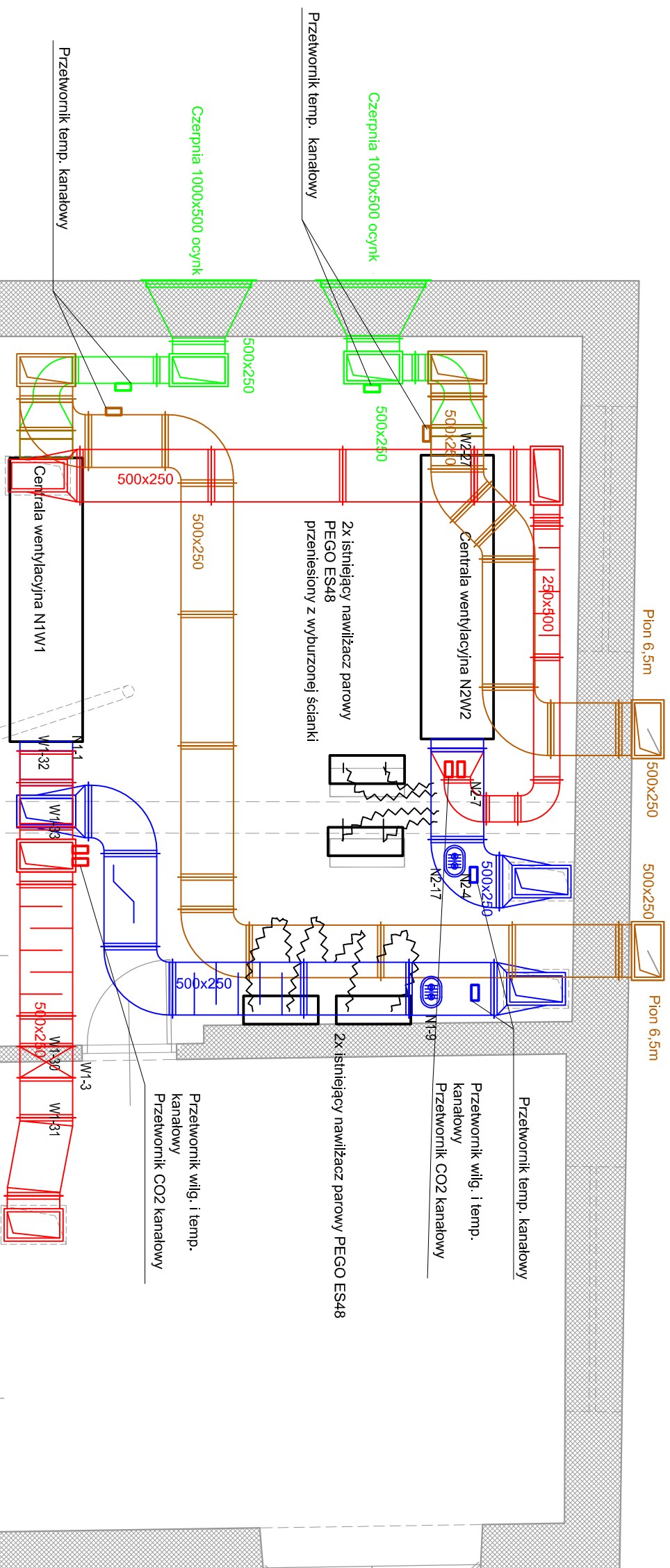
Przewody wyrzutni zaizolować termicznie wełną 50mm i pokryć płaszczem z blachy ocynkowanej  
Wyrzutnia typ A nad dachem Wyrzutnia typ A nad dachem

Pion 6,5m

500x250

500x250

Pion 6,5m



Legenda:

- Nawiew
- Wywiew
- Czerpnia
- Wyrzutnia

UWAGA:

1. Przed wykonaniem wszelkich elementów wykonawca zobowiązany jest do szczegółowego obmiaru na miejscu budowy.
2. Dokumentację należy traktować łącznie tzn. wszystkie rysunki wszystkich branż wraz z częścią opisową.

KLIENT		CENTRALNA STACJA RATOWNICTWA GÓRNICZEGO	
ul. Chorzowska 25		41-902 Bytom	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Architektoniczna Pracownia AP	
ul. Fabryczna 45		43-100 Tychy	
NAZWA		Projekt modernizacji komór klimatycznych, maszynowni i sterowni w budynku Specjalistycznego Ośrodka Badań i Porad Lekarskich	
ADRES INWESTYCJI		Specjalistyczny Ośrodek Badań i Porad Lekarskich Cen-Med ul. Chorzowska 12D, 41-902 Bytom	
TREŚĆ RYSUNKU		Instalacja wentylacji mechanicznej – rzut piwnic	
SKALA		1:50	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Małgorzata MRÓZ	
BRANŻA		INSTALACJE SANITARNE	
ETAP		PW	
DATA		11.2017	
NR RYS.		IS-3	
STRONA		11	