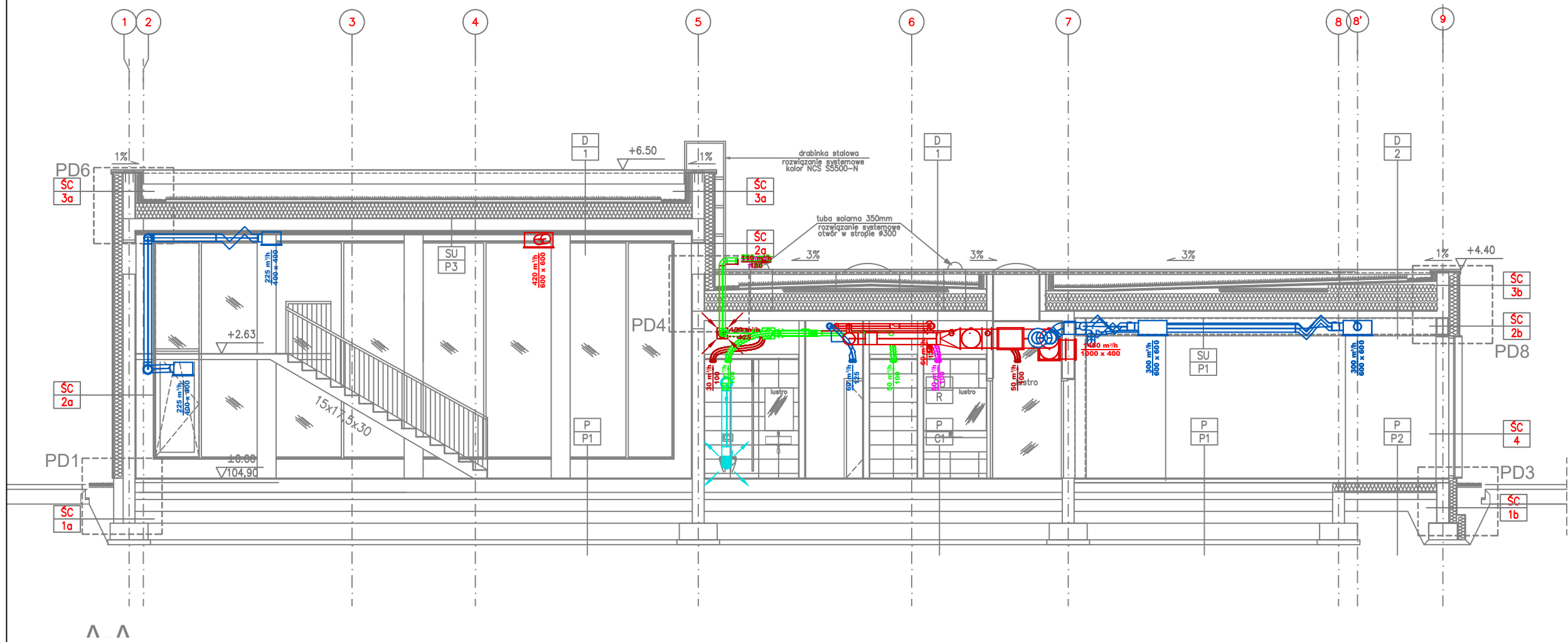
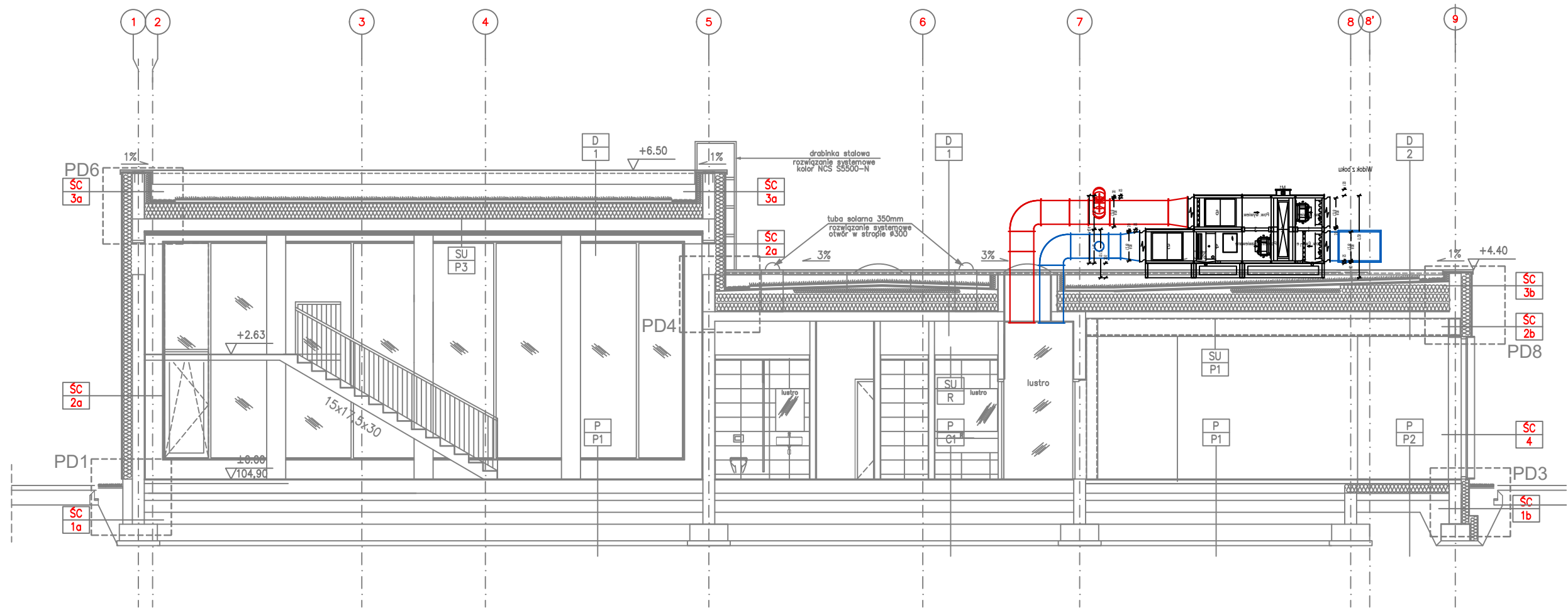


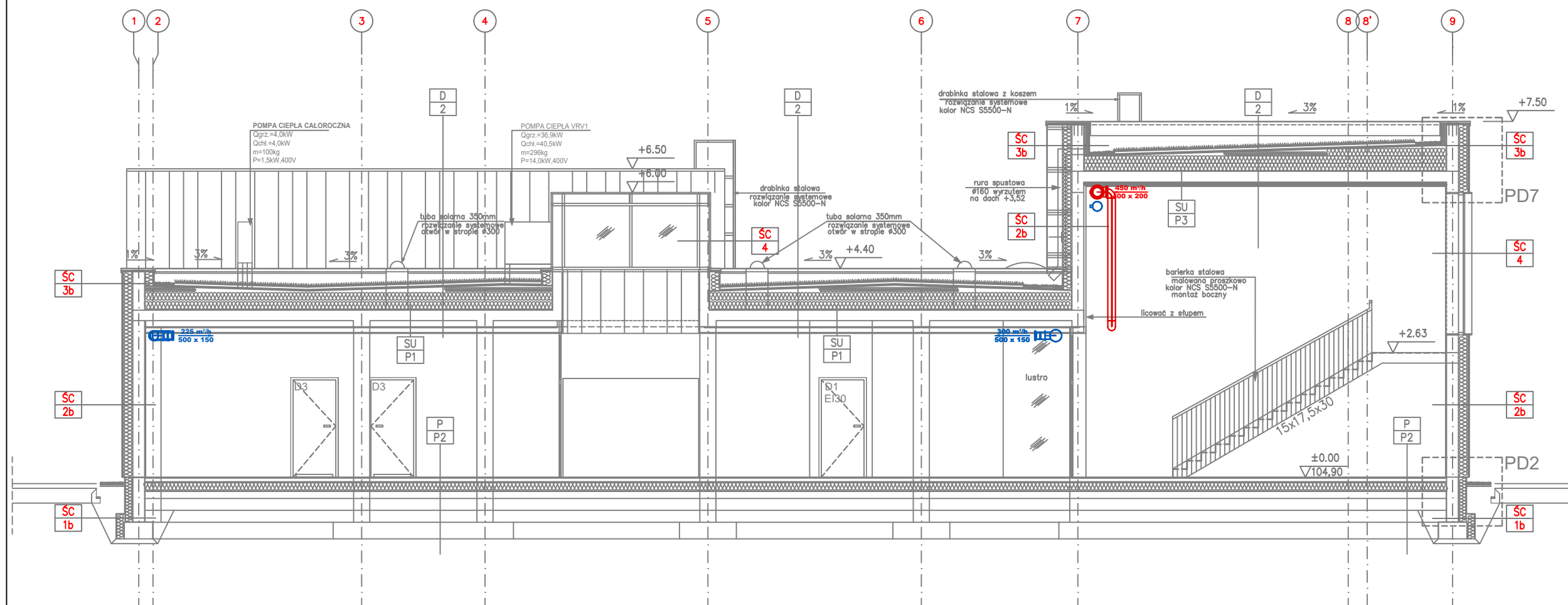
PRZEKRÓJ A-A



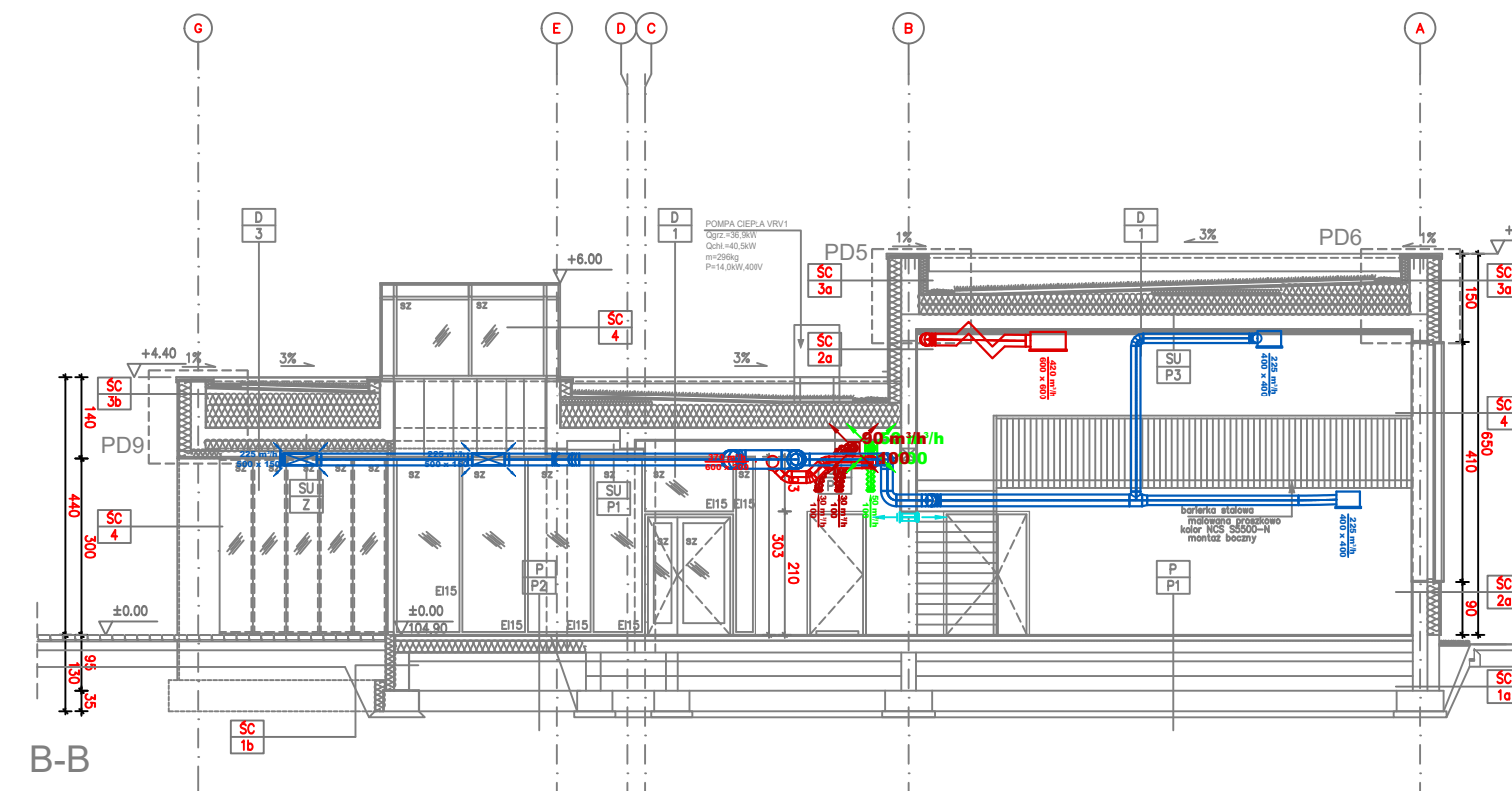
PRZEKRÓJ D-D



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



LEGENDA:

WENTYLACJA MECHANICZNA

- INSTALACJA NAWIEWNA N1
- INSTALACJA WYWIEWNA W1
- INSTALACJA WYWIEWNA POM. TECHNICZNYCH
- INSTALACJA WYWIEWNA POM. SOCJALNEGO W7
- INSTALACJA WYWIEWNA POM. SANITARNYCH

Oś: 3.50 m

RZĘDNA OSI KANAŁU

NAWIEW POWIETRZA WENTYLACYJNEGO POPRZEC KRATKĘ TRANSFEROWĄ W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI

- UWAGI:
- INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
 - KANAŁY WENTYLACYJNE WYKONAĆ Z KANAŁÓW SPIRO LUB BLACHY OCYNKOWANEJ W KLASIE SZCZELNOŚCI A. KANAŁY MONOTOWAĆ NA PODPORACH I PODWIESZENIACH.
 - WYKONAĆ REWIZJE W KANAŁACH WENTYLACYJNYCH UMOŻLIWIĄJĄCE ICH CZYSZCZENIE WG NORMY PN-EN 12097:2007.
 - KANAŁY INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ IZOLOWAĆ WELNĄ MINERALNĄ W PŁASZCZU Z FOLII ALUMINOWEJ O GRUBOŚCI ZGODNEJ Z OPISEM TECHNICZNYM- KOLOR CZARNY- DO POTWIERDZENIA NA BUDOWIE.
 - ELEMENTY NAWIEWNE I WYWIEWNE MONTOWAĆ W POWIERZCHNIACH SUFITÓW PODWIESZANYCH NA WYSOKOŚCIACH ZGODNYCH Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY
 - PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE NALEŻY WYKONAĆ W OTWORACH, KTÓRYCH WYMIARY SA 50-100 MM WIĘKSZE OD WYMIARÓW ZEWNĘTRZNYCH PRZEWODÓW WRAZ Z IZOLACJĄ. PRZEWODY NA CAŁĄ GRUBOŚCI PRZEGRODY POWINNY BYĆ OBLÓŻONE WELNĄ MINERALNĄ LUB INNYM MATERIAŁEM ELASTYCZNYM O PODOBNYCH WŁAŚCIWOŚCIACH.
 - PRZEJŚCIA KANAŁÓW PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻAROWEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ KLAPAMI P.POZ. O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ZGODNEJ Z ODPORNOŚCIĄ PRZEGRODY PRZEZ KTÓRĄ PRZECHODZĄ.

WYSOKOŚĆ MONTAŻU WSZYSTKICH KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH I PRZEWODÓW INSTALACJI KLIMATYZACYJNEJ DOSTOSOWAĆ DO WOLNEJ PRZESTRZENI PONAD STROPEM PODWIESZANYM.

UZUPELNIENIEM RYSUNKU JEST SPECYFIKACJA ELEMENTÓW ORAZ OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ BEZPOŚREDNIO NA PLACU BUDOWY.

PRZEMOT OPRAWOWANA

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU PAWILONU KULTURY W GRODZISKU MAZOWIECKIM WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

ADRES INWESTYCJI

ul. Westfala 3, 05-827 Grodzisk Mazowiecki
dz. nr 24/34, 33, 24, 25, 40/2 obręb 0033

ADRES INWESTORA

Biblioteka Publiczna Gminy Grodzisk Mazowiecki
ul. 3 Maja 57, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

GENERALNY PROJEKTANT

enone
ARCHITEKTURA Rafał Sokołowski

ul. Mokra 20/22 m. 59, 95-200 PABIANÓWCE, tel. 603591547, e-mail: re.architekt@op.pl

AUTOR PROJEKTU

mgr inż. Adam Bartoszek
ul. Bud. w 23301WL

BRANŻA

INSTALACJE SANITARNE

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Zdzisław Bartoszek
ul. Bud. w 58857WL

DATA

04.2024

NR RYS.

WM-03

TREŚĆ RYSUNKU

PRZEKROJE - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

FORMAT

SKALA

1:100