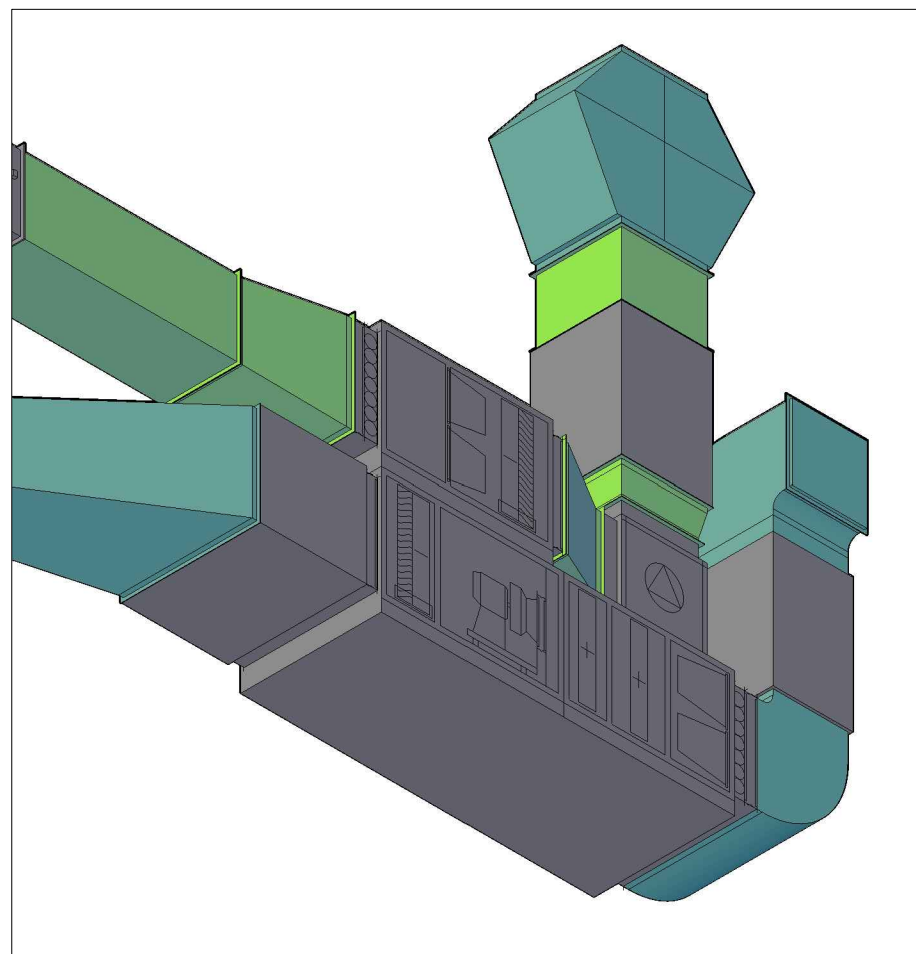
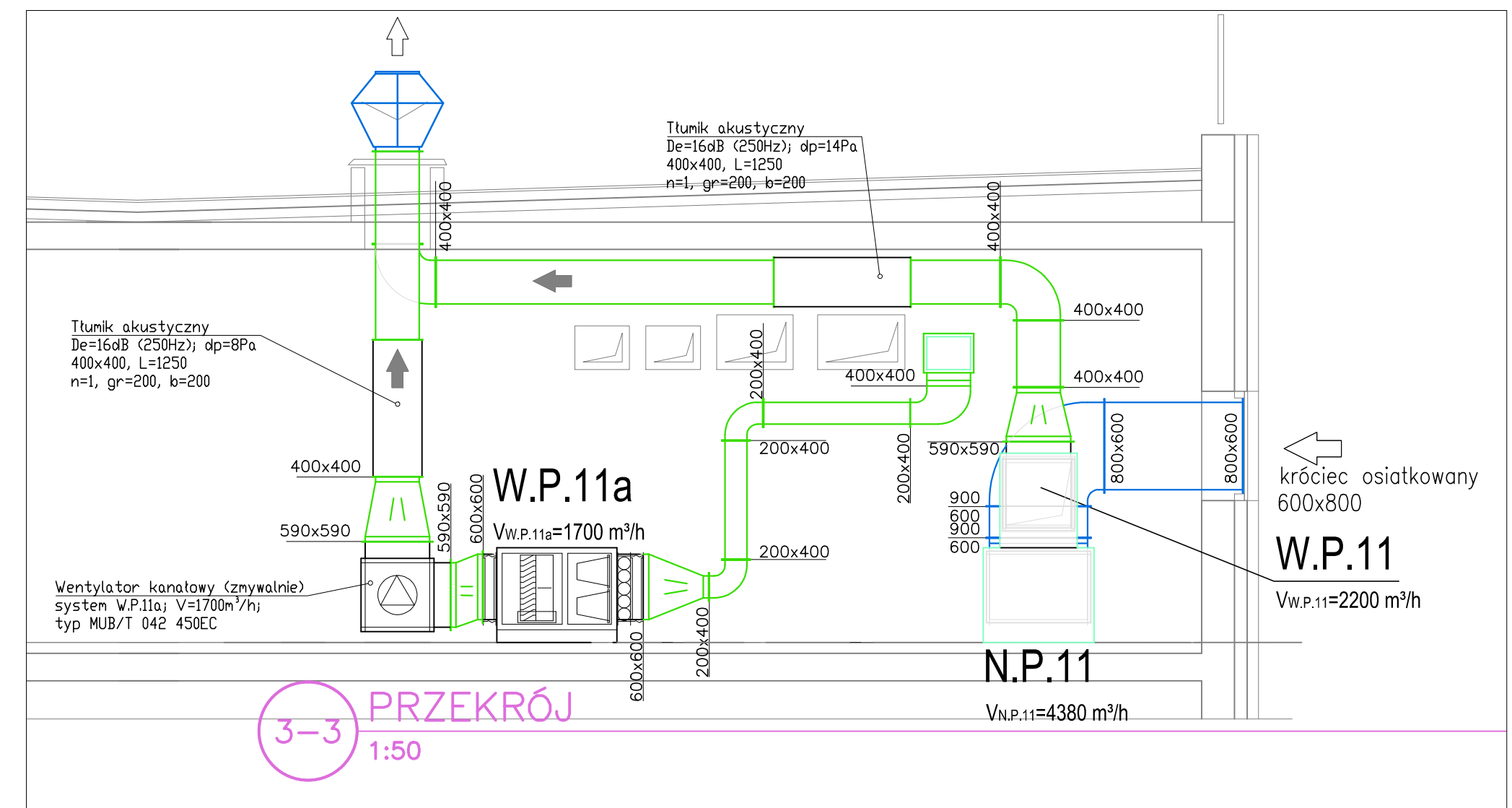
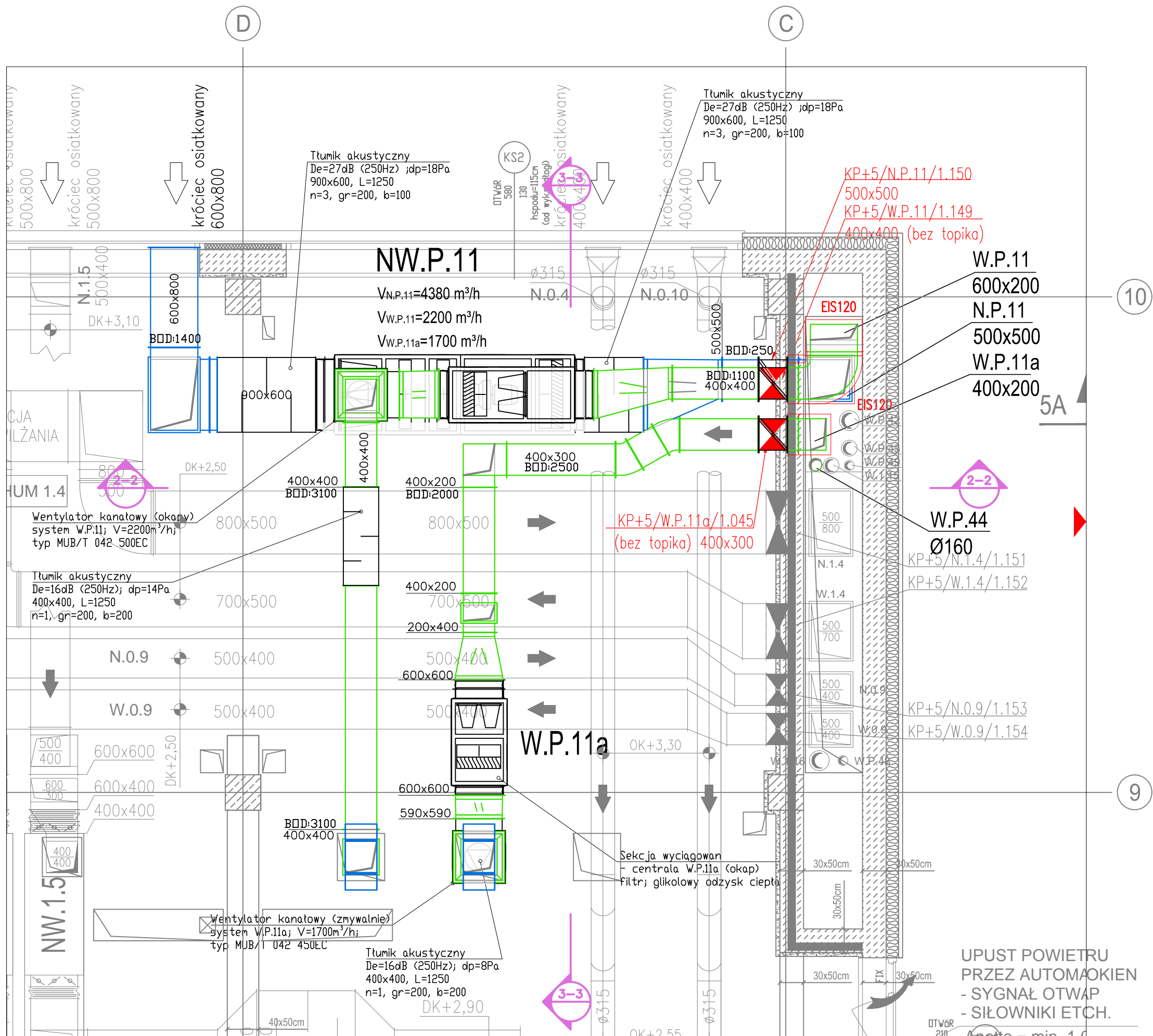
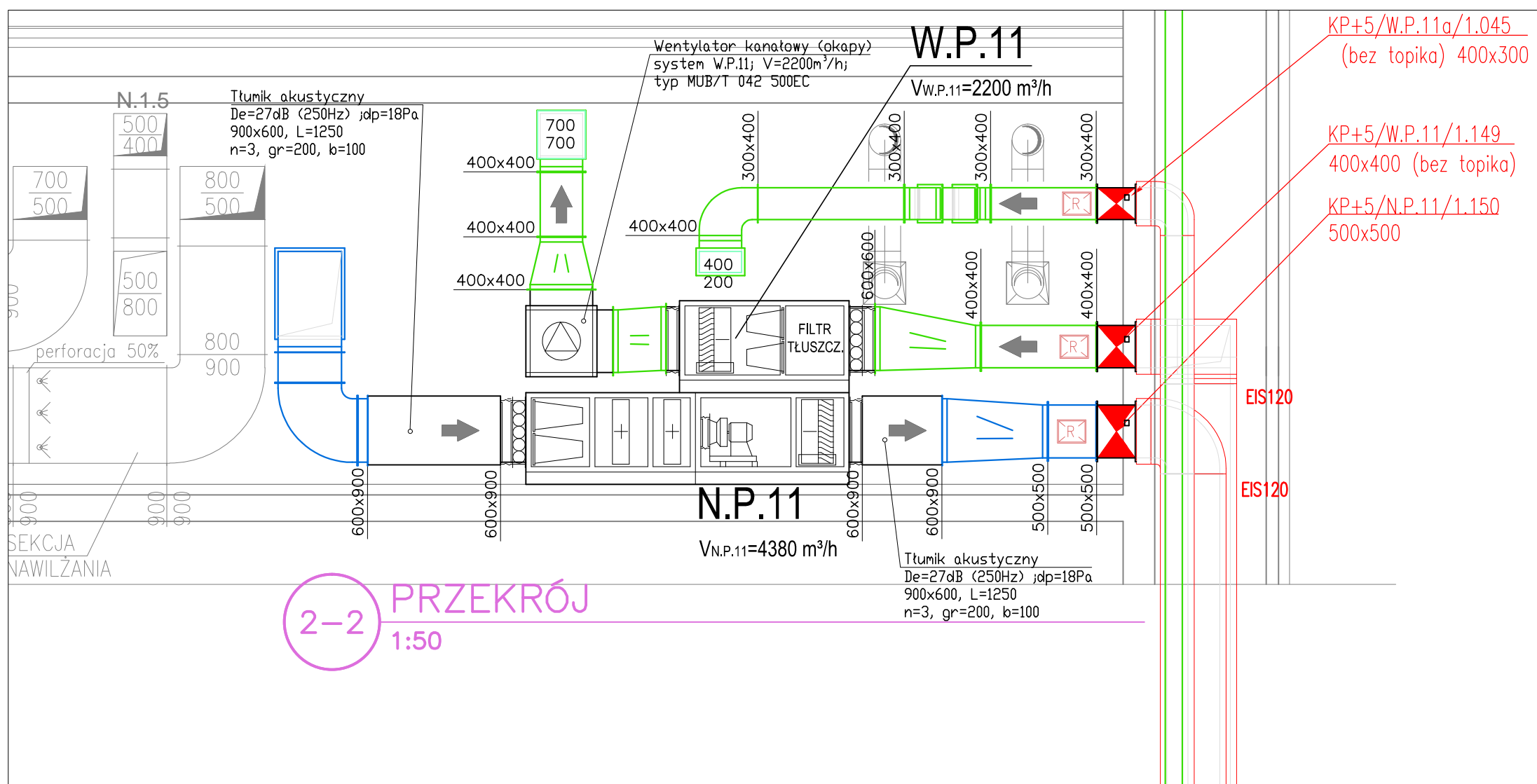
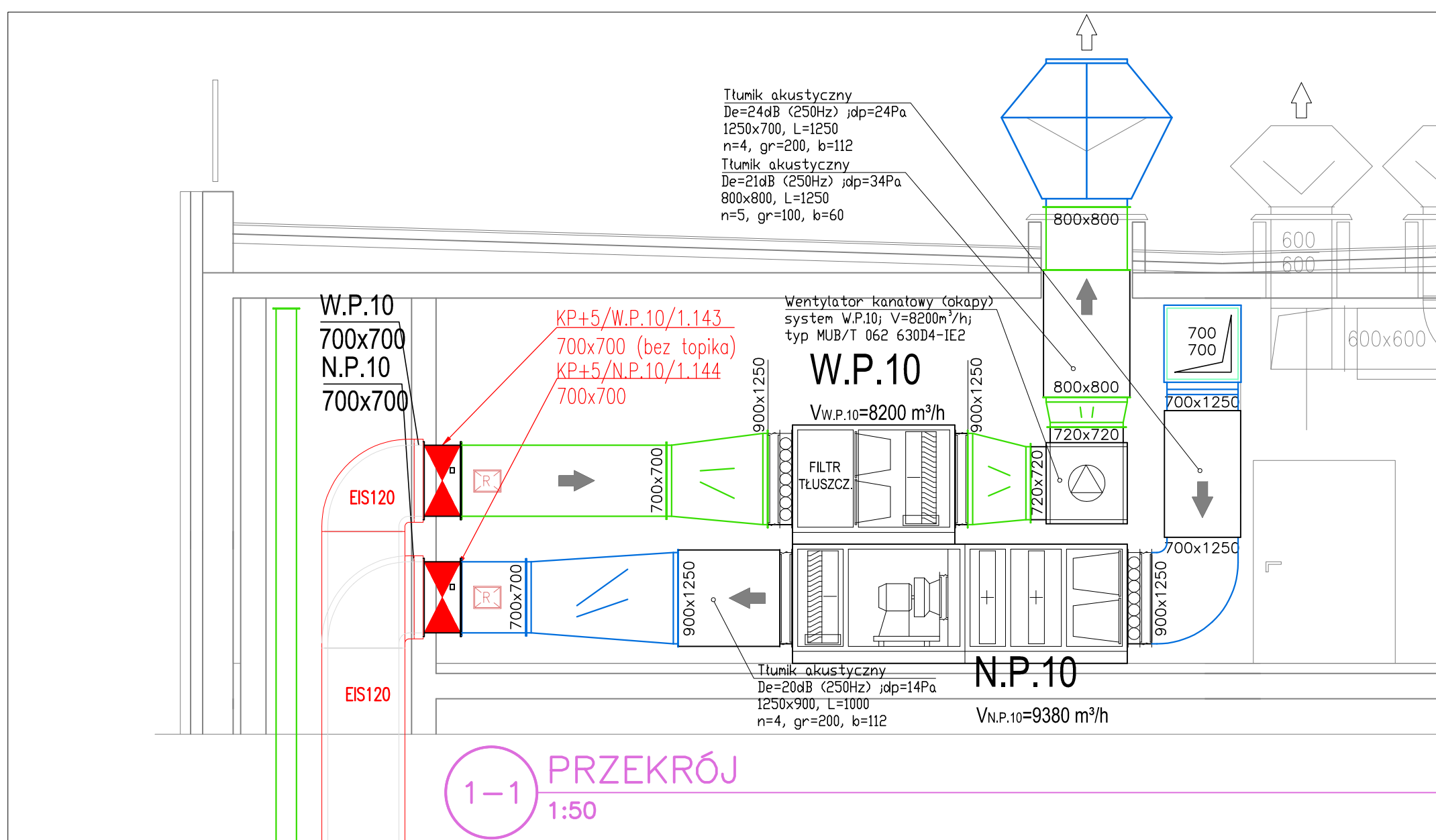
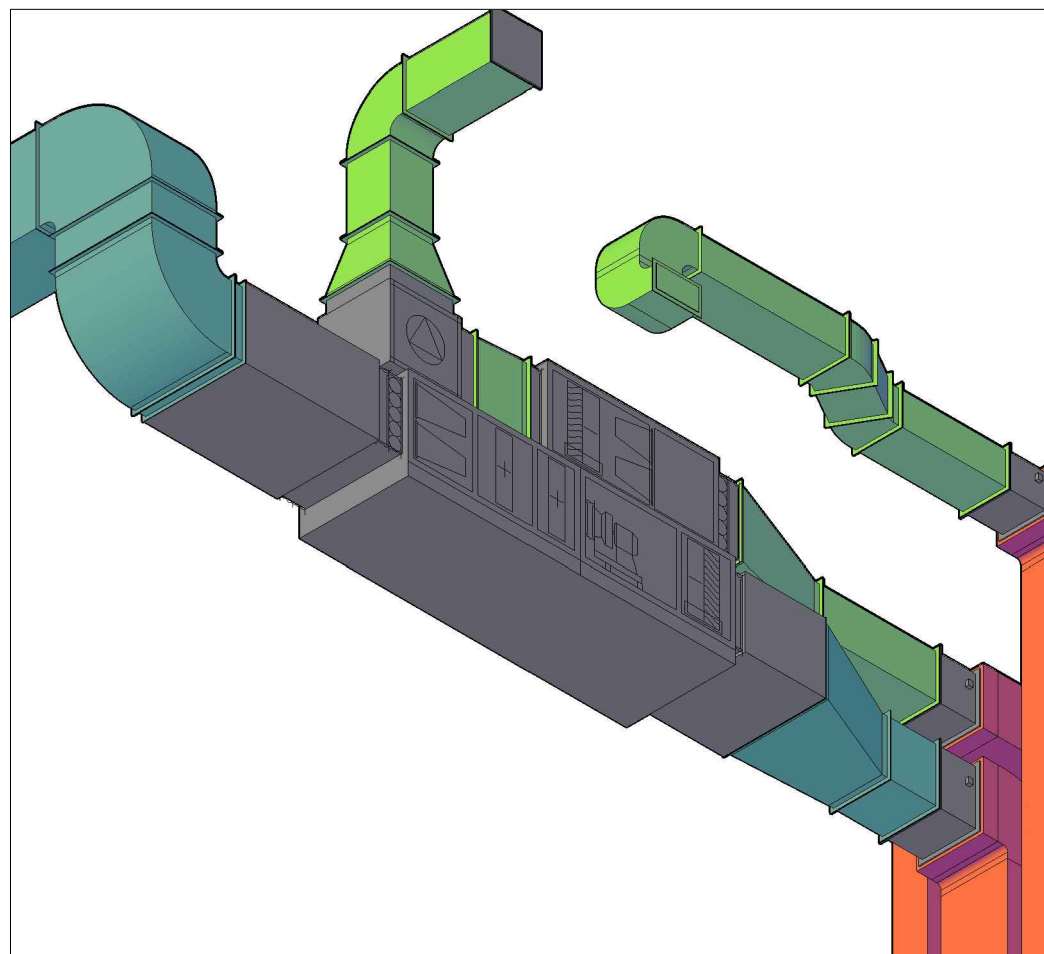


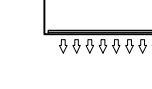


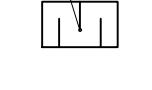




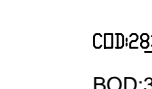




SYSTEM NW.P.10 - WIDOK 3D



SYSTEM NW.P.11 - WIDOK 3D



- OZNACZENIA**
- kanały liniowe z central i went. indywidualnych
 - kanały liniowe nawiewnych
 - kanały poza zakresem opracowania
-  - wentylator kanałowy
-  - wentylator dachowy
-  - klimatyzator sufitowy
-  - kłapa podłogowa normalna chwista
-  - tłumik akustyczny (De=270mm, L=1250, n=3, gr=200, b=100)
-  - tłumik akustyczny (De=270mm, L=1250, n=3, gr=200, b=100)
-  - elementy nawiewne
-  - elementy wysysane
-  - dwa transformatory o podanej powierzchni oddziaływania (De=270mm, L=1250, n=3, gr=200, b=100)
-  - rzeźna instalacja (bez uwzględnienia izolacji oddziaływania do poziomu posadzki gotowej)
-  - CDD - od kanału (kanały okrągłe)
-  - BDD - od kanału (kanały prostokątne)
-  - rewizja w kanale wentylacyjnym

INSPEKTOR NADZORU:

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

budimex **LECH** **ERUP**

Budimex SA ul. Stawki 40 61-616 Poznań
GT-040 Poznań

P.W. Lech Sp. z o.o. ul. Świdnicka 11 61-616 Poznań
Pracownia Inżynierska Sp. z o.o. ul. Świdnicka 11 61-616 Poznań

POWYKONAWCA:

Wykonawca Instalacji Sanitarnych:
TKT Engineering oddział w Poznaniu Sp. z o.o.

TKT engineering

PROJEKTOWAŁ:

Przedsiębiorstwo Organizacji Inwestycji

gillplan

ul. Grajewska 2, 85-382 Bydgoszcz
tel. +48 52 348 84 15, fax +48 52 348 84 12

Zmiana pozwolenia na budowę budynku Wojewódzkiego Szpitala
Dzielnicy nr 1 w Bydgoszczy w Bydgoszczy (z dnia 03.03.2010 - decyzja
nr 187/2010 znak WAB.8.7353-97/10), część 82A, 82B, budynek "A",
budynek "G"

PROJEKT POWYKONAWCZY

TOM III

CZĘŚĆ III: WENTYLACJA

INSTALACJE SANITARNE

WENTYLACJA

BUDYNEK B2 PIĘTRO V

RZUT V PIĘTRA - WENTYLATORNIA

INST. WENTYLACJI

- OBSZAR KUCHNI -

DATA: 08.2014 **SKALA:** 1:50 **WYKONANO:** PP-WR-02-13-A