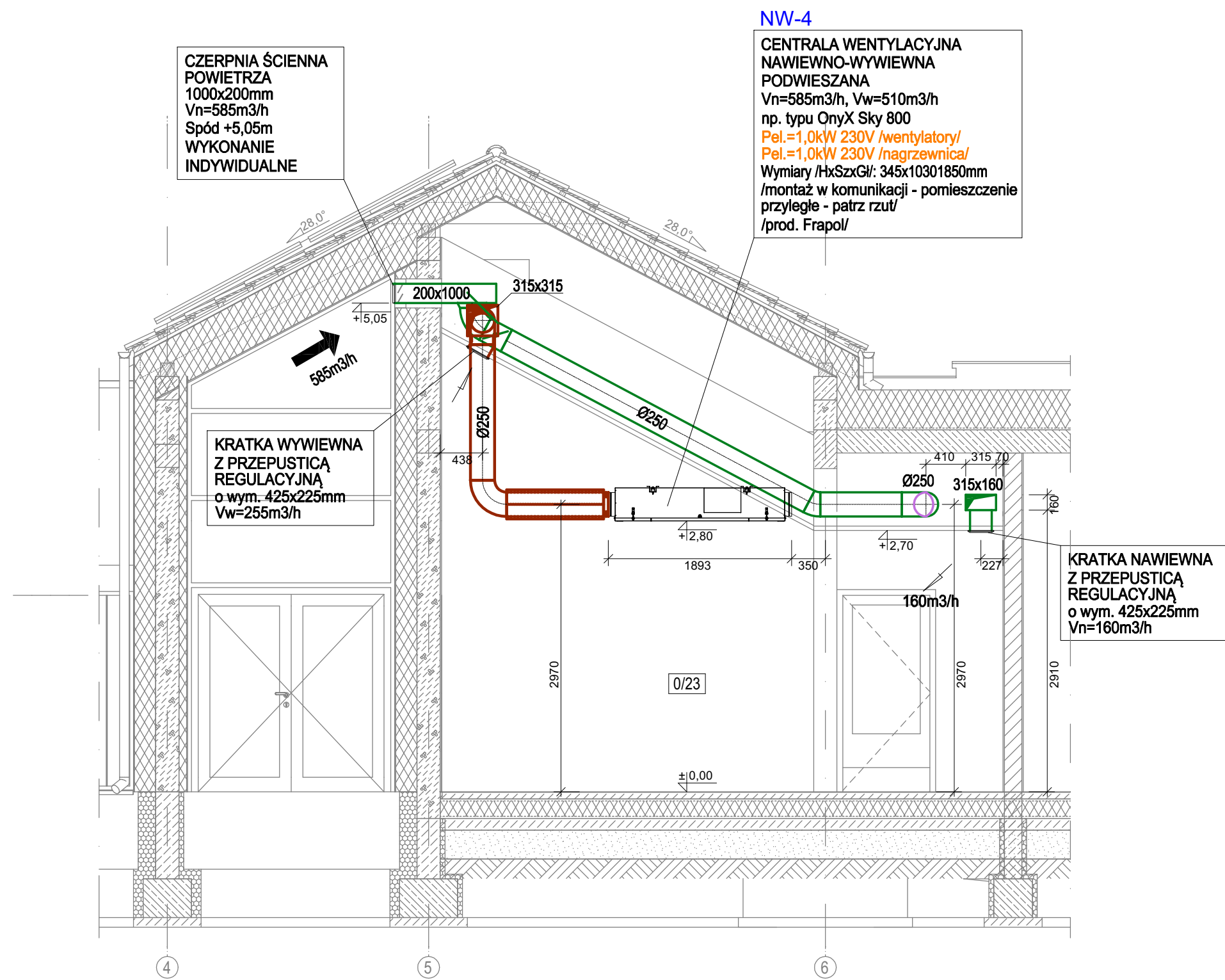
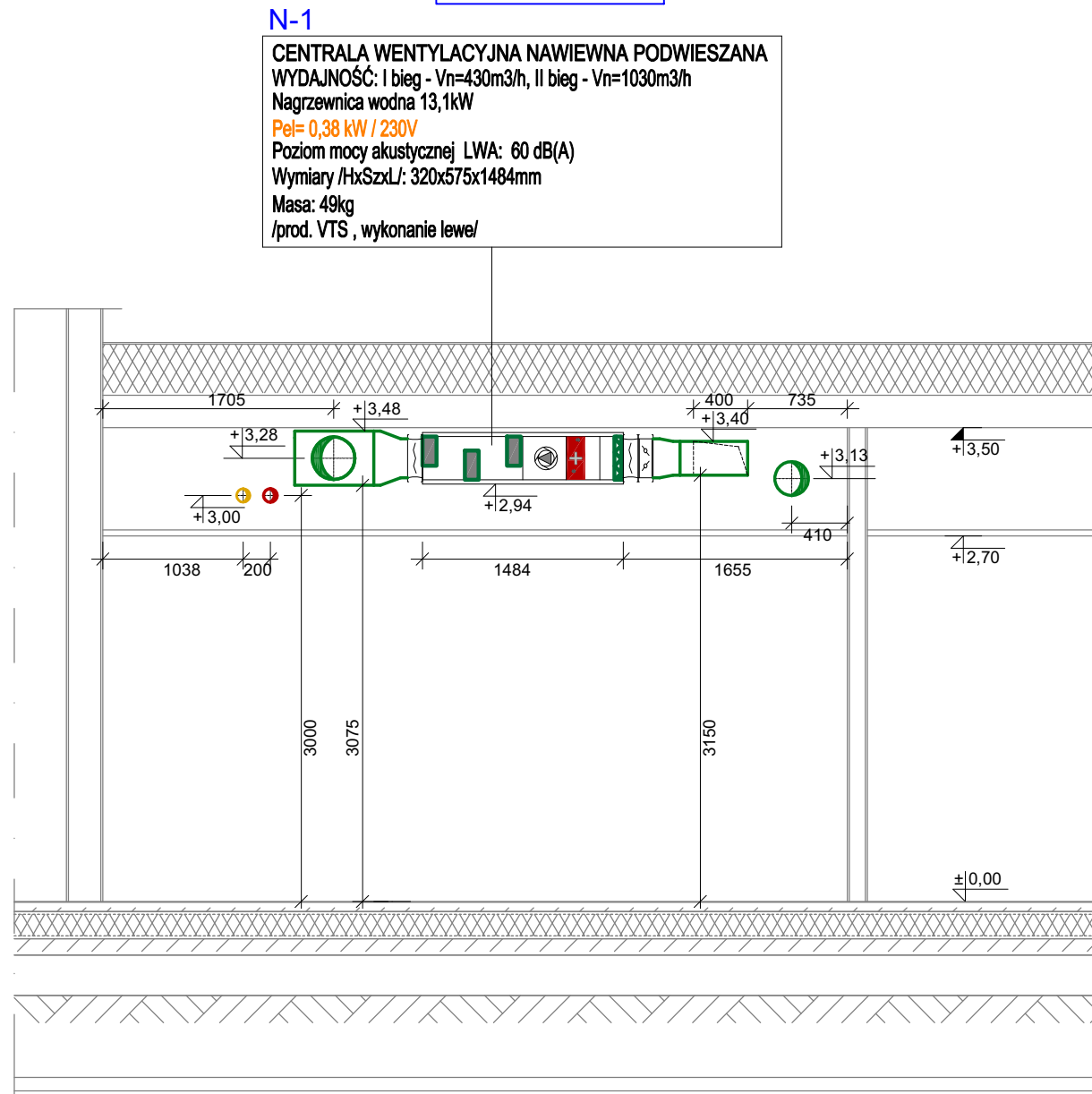


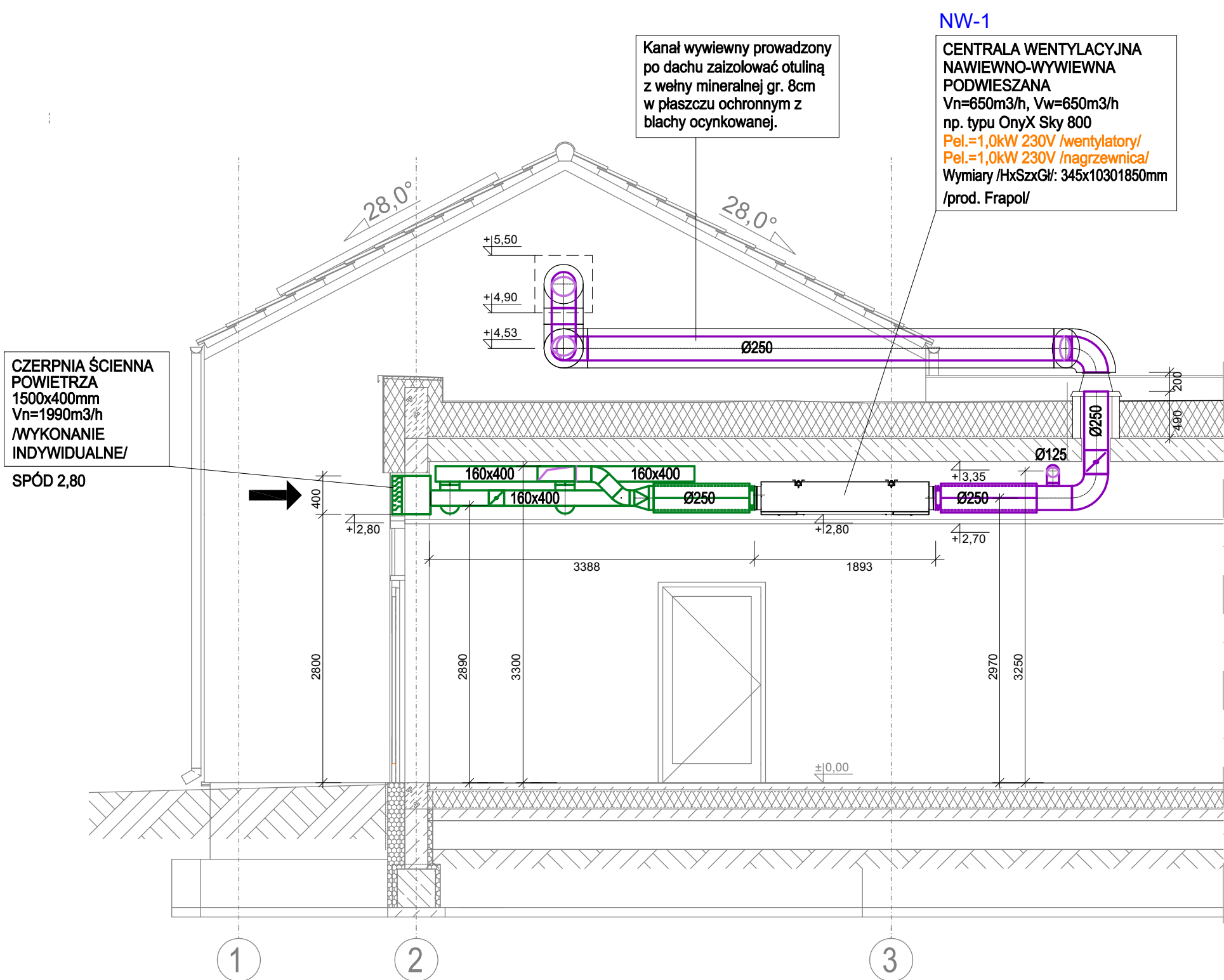
PRZEKRÓJ C-C



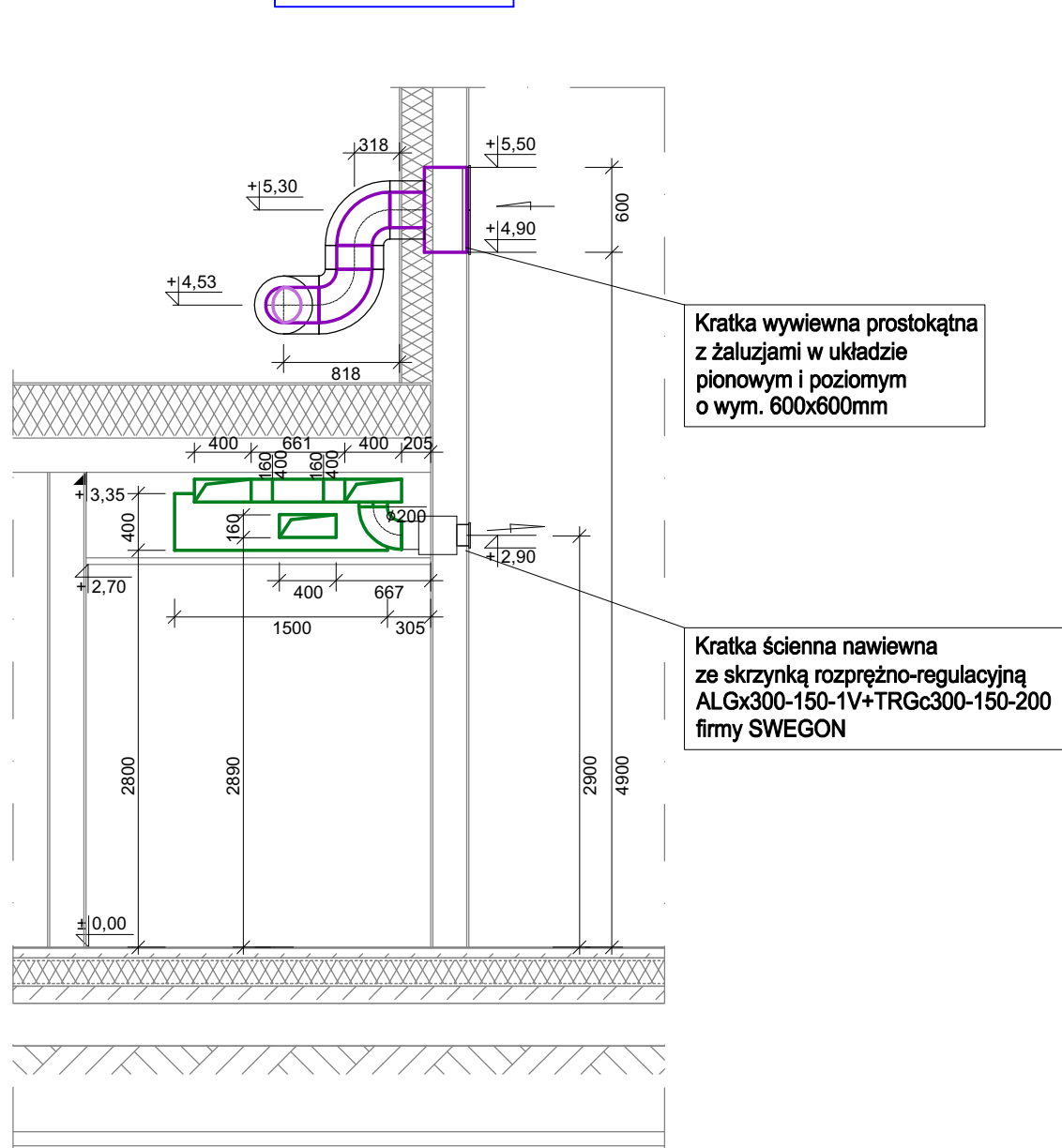
PRZEKRÓJ D-D



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



OZNACZENIA:

- INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ. NAWIEWNO-WYWIEWNEJ /Nawiew/
- INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ NAWIEWNO-WYWIEWNEJ /Wywiew/
- INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ NAWIEWNEJ - STREFA KUCHNI
- INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ WYWIEWNEJ - INDYWIDUALNY LINIE WYCIĄGOWE
- ELEMENTY WYWIEWNE
- ELEMENTY NAWIEWNE
- TŁUMIK AKUSTYCZNY INSTALACJI WENTYLACJI PROSTOKĄTNY/KOŁOWY
- PRZEPUSTNICA POWIETRZA
- PRZEPUSTNICA POWIETRZA Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM
- KL-Z KŁAPA ZWROTNA
- KIERUNEK PRZEPŁYWU POWIETRZA
- KLIMATYZATOR ŚCIENNY

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- O JAKIKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH (W TYM WYMIAROWYCH) I WĄTPLIWOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ JEDNOSTKĘ PROJEKTOWĄ, A EWENTUALNE ODKRYWKI ZABEZPIECZYĆ DO CZASU WŁAŚCIWEJ OCENY PRZEZ PROJEKTANTA.
- RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ.
- CENTRALA NAWIEWNA /kuchnia/ POWINNA PRACOWAĆ JAKO DWUBIEGOWA:
 - I BIEG WYDAJNOŚĆ Vn=430m³/h, PRACA CENTRALI NA POTRZEBY BYTOWE KUCHNI
 - II BIEG - ZAŁĄCZA SIĘ OKAP I CENTRALA PRACUJE Z PEŁNĄ SIŁĄ WYDAJNOŚCIĄ, I, POKRYWA CELE BYTOWE I KOMPENSACJĘ OKAPU - Vn=1030 m³/h
- ANIEKOSTATY NAWIEWNO I WYWIEWE PROSTOKĄTNE ZAMAWIAĆ WRAZ ZE SKRZYŃKĄ ROZPRĘŻNĄ I PRZEPUSTNICĄ
- WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONCZENIOWE INSTAL. WENTYLACJI PRZED ZAMÓWIENIEM UZGODNIĆ Z BRANŻĄ ARCHITEKTONICZNĄ I PROJEKTEM INSTALACJI.
- DOKŁADNA LOKALIZACJA ELEMENTÓW NAWIEWNYCH I WYWIEWNYCH WG BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ.

© 2019 studio**warsztat**
ul. Grochowska 98/3, 60-335 Poznań
tel. (61) 6660320 info@studiowarsztat.pl
inwestor/zamawiający: www.studiowarsztat.pl

projekt:
Rozbudowa ZSP w Słupi pod Kępem
o budynek przedszkolny
na działce nr. ewid. 695/4 oraz 1242/2

Gmina Baranów
Rynek 21, 63-604 Baranów

branża:
instalacje sanitarne

projektant:
mgr inż. Tomasz Woźniak
op. inż. WWP033SP020503

mgr inż. Iwona Woźniak

op. inż. Roman Pluciński
op. inż. WWP0287P00308

rys.: etap:
PW

nr proj.:
18/01

tytuł rys.:
Przekrój A-A, B-B, C-C, D-D
Instalacje wentylacji mechanicznej

skala: data: rew.: nr rys.:
1:50 maj 2019r. - WM03