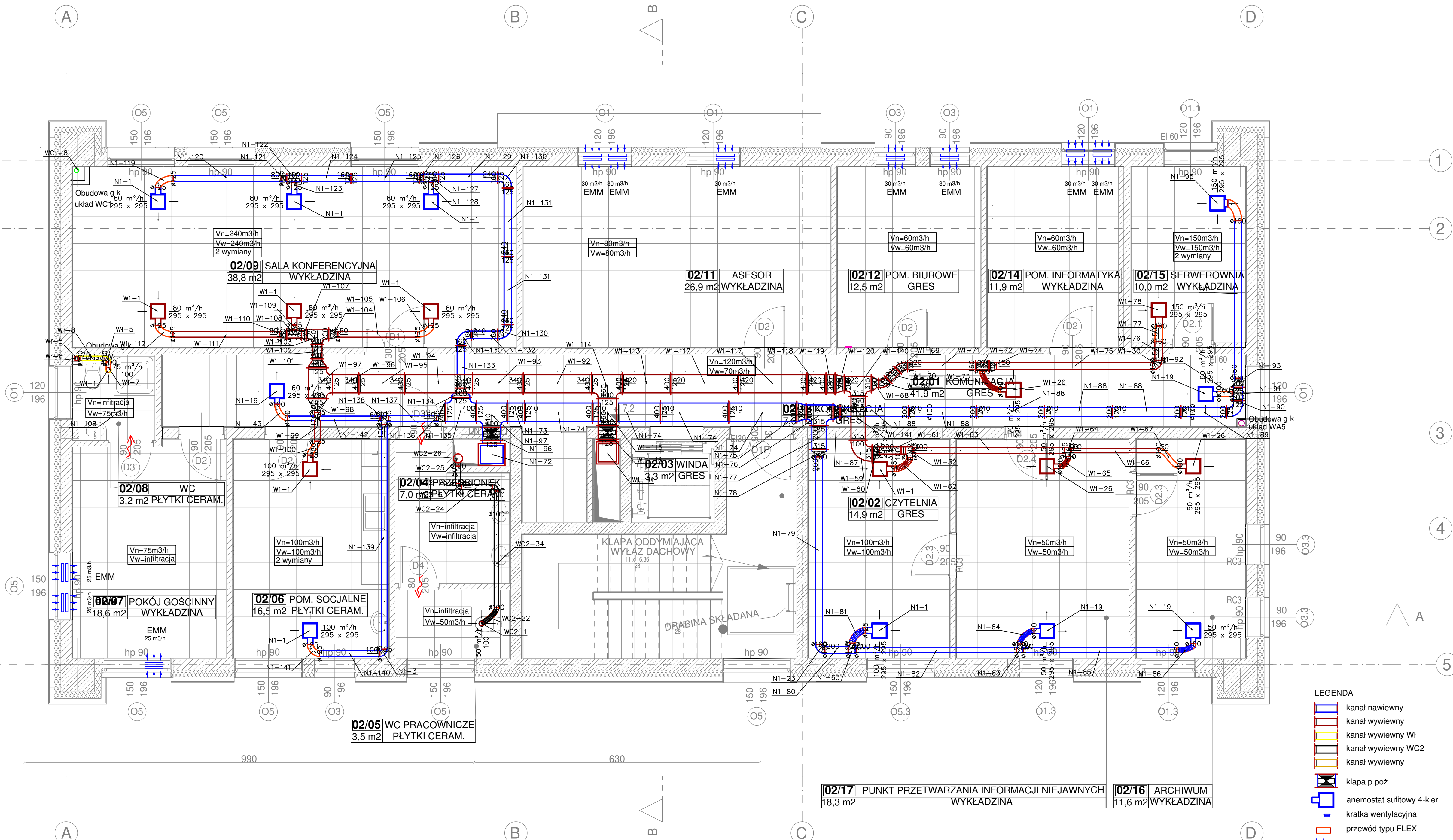


RZUT
PIĘTRA II



- LEGENDA
- kanal nawiewny
 - kanal wywiewny
 - kanal wywiewny Wł
 - kanal wywiewny WC2
 - kanal wywiewny
 - klapa p.poż.
 - anemostat sufitowy 4-kier.
 - kratka wentylacyjna
 - przewód typu FLEX
 - nawiewnik okienny
 - wentylator wyciągowy zbiorczy

- Niniejszy rysunek stanowi integralną część wieloetapowego projektu technicznego i należy rozpatrywać go łącznie z ogólnym technicznym projektem budowlanym.
- Wzrostki projektu wykonawczego i rozwiązania uszczelniania oraz przyjęte w nim realizację zamierzonego rozwiązania technicznego i technologicznego należy bezwzględnie konsultować z autorem projektu i z autorem niniejszego opracowania.
- Wzrostki wykonawcze i rozwiązania techniczne należy przed rozpoczęciem prac wykonawczych.

Jednostka projektowa:
CANEA
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 34
tel. (41) 344-7000; fax. (41) 344-77-88; e-mail: biuro@canea.com.pl

Inwestor:
Prokuratura Okręgowa w Kielcach
ul. Mickiewicza 7, 25-352 Kielce
woj. świętokrzyskie

Temat:
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO
I BUDYNKU TECHNICZNO-GARAŻOWEGO WRAZ Z
NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI ORAZ PARKINGIEM

Adres obiektu: działka nr ewid. 5866/1 i 417/22
obrob. 261207_4.0001, jednostka ew. 261207_4 Staszów-miasto

Branda: INSTALACJE SANITARNE

Nr proj.: 2024-09-01 Stadium: PROJEKT TECHNICZNY

Data: 10.2024 FUNKCJA NAZWISKO PODPIS

Projektował: mgr inż. Iwona Zielińska upr. nr: SWK/0057/POOS/07

Opracował: mgr inż. Weronika Syczeń

Sprawdził: mgr inż. Paweł Śmiech upr. nr: KI-562002

Tytuł: Rzut piętra II
Instalacja wentylacji mechanicznej

Rewizja: A Skala: 1:50 Pys.: PT-IS-019