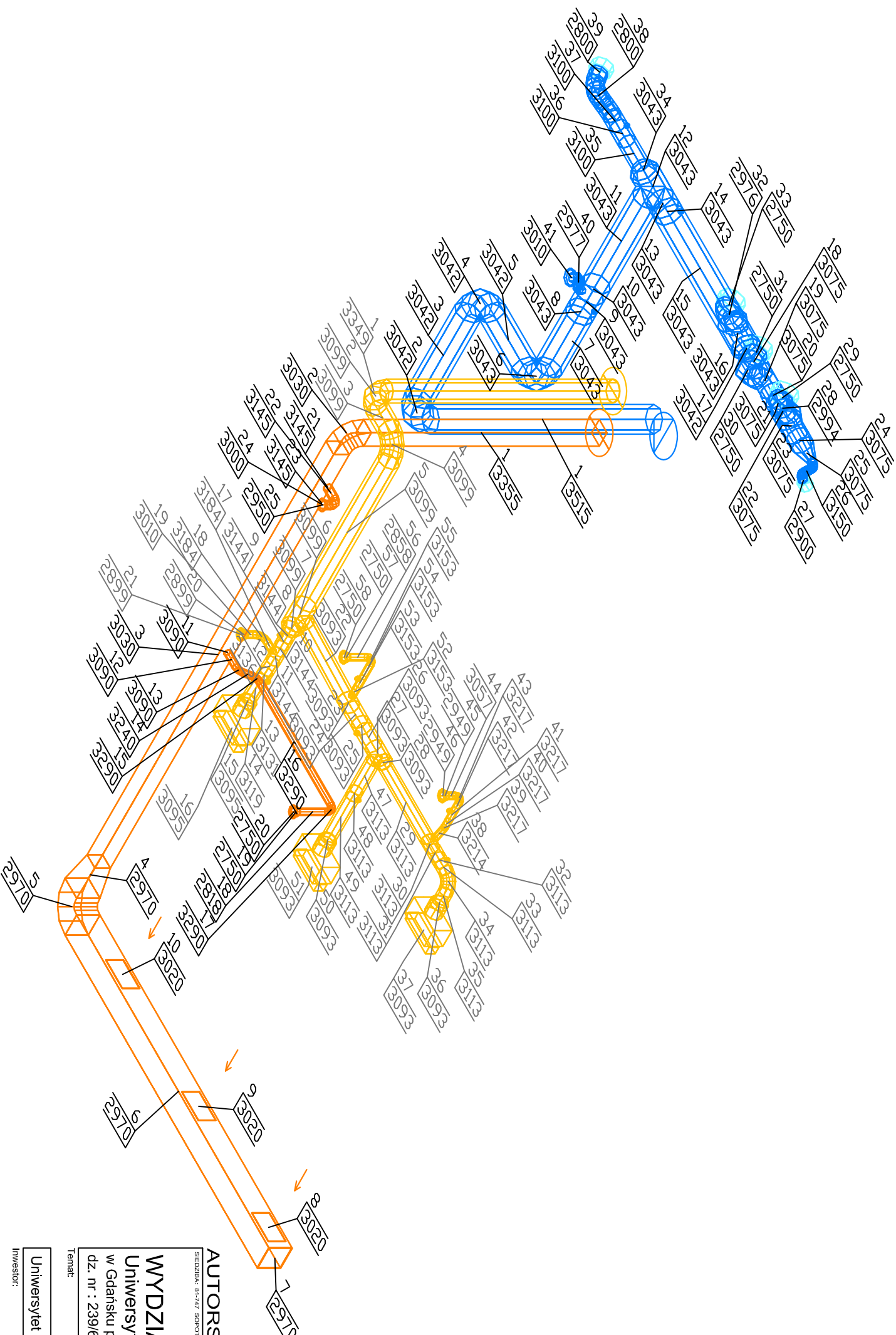
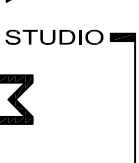


P0-SZ6



AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA



SIEDZIBA: 81-747 SÓPOT UL. STEFANA OKRZEJ 8A/3 | PRACOWNIA: 81-712 SÓPOT, UL. WOSIA BUDZYSZA 4 TEL. 58 551 16 00 E-MAIL: PROJEKT@STUDIOEM

**WYDZIAŁ BIOLOGII**  
**Uniwersytetu Gdańskiego**  
 w Gdańsku przy ul. Wita Stwosza  
 dz. nr : 239/6

dz. nr : 239/6

Temat

Uniwersytet Gdański, 80-952 Gdańsk ul. Jana Bazyńskiego 1A

Investor:

SANITARNA

Branža

**PROJEKT WYKONAWCZY**

Faza:

inż. Stefan Ratajczak UAN 8346/270/88

**Autorzy:**

Nr uprawnień: \_\_\_\_\_ Podpis: \_\_\_\_\_

inż. Łukasz Żukowski

296/Gd/2002

mgr inż. Aleksandra Wyrębska, tech. arch. Kinga Krokoszyńska

Opracowanie:

**Podpis:**

mgr inż. Paweł Siekanowicz POM/0141/POOS/04

Sprawdzający

**Podpisy:**

# INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI. AKSONOMETRIA KONDYGNACJI

**Temat rysunku**

STYCZEŃ 2008

1:50

P0A

Data:

Skala

Nr rys.:

7

600

numer elementu

wysokość spodu elementu

w mm bez ocieplenia liczona

od powierzchni kondygnacji

# klimatyzacja ogólna wywiew

# klimatyzacja pomieszczeń BSL2+ wywiew

klimatyzacja pomieszczeń  
BSL2+ nawiew

numer elementu

wysokość spodu elementu

w mm bez ocieplenia liczona

od powierzchni kondygnacji