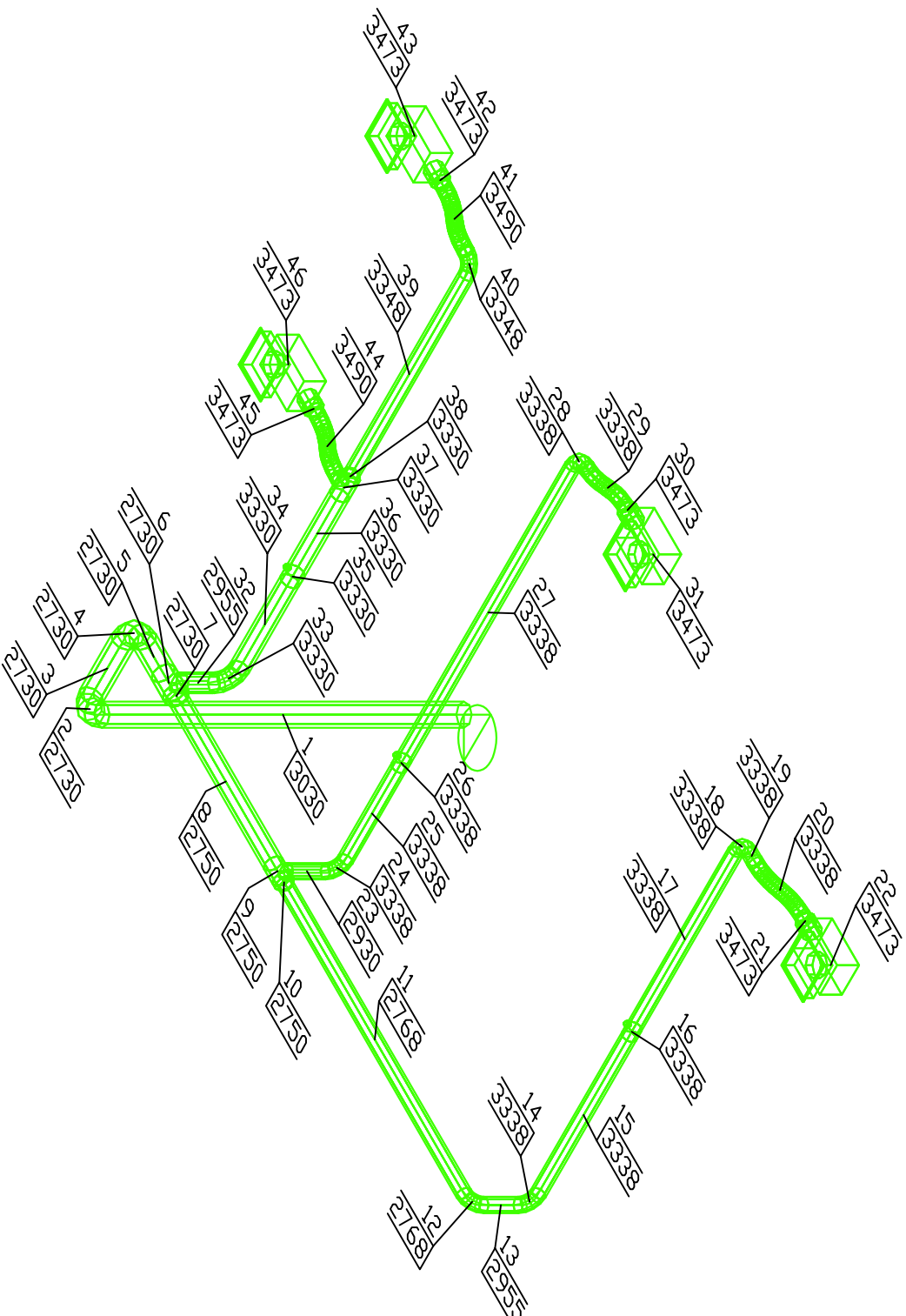


P1-SZ3



klimatyzacja pomieszczeń  
BSL1 nawiew

7

600

numer elementu	wysokość spodu elementu w mm bez ocieplenia liczona od powierzchni kondygnacji
----------------	--

**AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA**

STUDIO

**M**

SKŁADKA: 81-747 SOPOT UL. STEFANIA OKRZEŻA 8A/3 | PRACOWNIA: 81-712 SOPOT UL. WOJŚLA BUŁOZ/ŚLĄZ 4 TEL. 68 551 16 00 EMAIL: PROJEKT@STUDIOKPM.PL

**AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
SIEDZIBA: 81-747 SOPOT UL. STEFANIA OKRZEI 8A/3 | PRACOWNIA: 81-712 SOPOT UL. WOSIA BUDZYSZA 4 TEL. 56 551 16 00 E

WYDZIAŁ BIOLOGII

Uniwersytetu Gdańskiego  
w Gdańsku przy ul. Wita Stwosza

dz. nr : 239/6

**Temat:**

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

Investor:

**SANITARIA**

Branža

PROJEKT WYKONAWCZY

**Faza:**

inż. Stefan Ratajczak UAN 8346/270/88

**Autorzy:**

Nr uprawnień:

**Podpis:**

inż. Łukasz Żukowski 296/Gd/2002

**296/Gd/2002**

1000000

Opracowanie:

---

**Podpis:**

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

141/POOS/04

Sprawdzający:	Nr uprawnień:
---------------	---------------

Nr uprawnień:

**Podpis:**

INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI. AKSONOMETRIA KONDYGNACJI 1

**Temat rysunku:**

STYCZEŃ 2008

1:50

P1B

Data:

Skala:

Seria:

---

Nr mys.: