

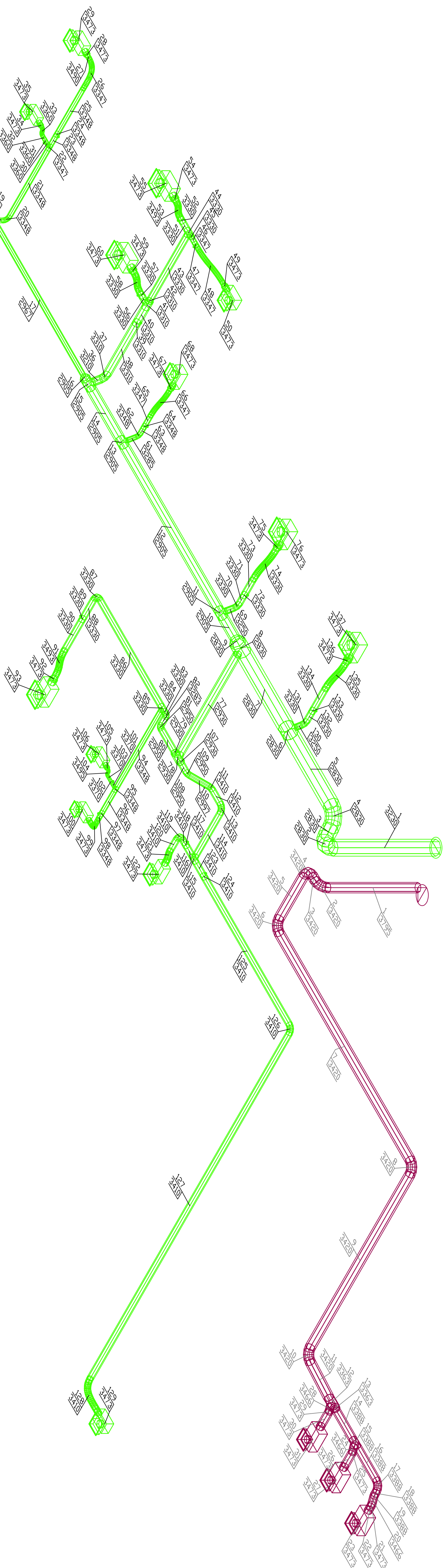
P1- SZ4

klimatyzacja pomieszczeń
BSL1 nawiew

klimatyzacja pomieszczeń
BSL2 wywiew

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

7
[600]



AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA

STUDIO

M

STUDIO

PROJEKTOWA

WYDZIAŁ BIOLOGII
Uniwersytetu Gdańskiego
w Gdańsku przy ul. Włosa Swierca
dz. nr : 239/6

Forma:

Uniwersytet Gdański, 80-982 Gdańsk ul. Jana Bazyńskiego 1A

Imię:

SANTARNA

Branża:

PROJEKT WYKONAWCZY

Frez:

inż. Stefan Białogazak UAN 8346/27088

Autorzy:

inż. Łukasz Ziłkowski 286/Gd/2002

Opiniujący:

mgr inż. Paweł Słanowski POW0141/POOS04

Sprawdzający:

Instalacja wentylacji i klimatyzacji aksonometria kondygnacji I

Temat projektu:

STYCZEŃ 2008 1:50

Dział:

Stalnik

Strona

Nr rys.

P18