

P1-SZ 7

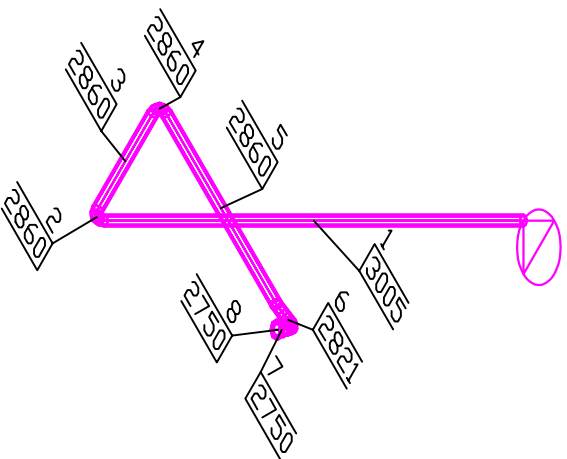
1000

wentylacja wywiewna WC

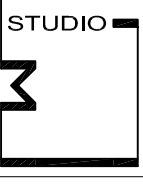
7 600

numer elementu

wysokość spodu elementu
w mm bez ocieplenia liczona
od powierzchni kondygnacji



AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA



SIEDZIBA: 81-747 SÓPOT UL. STEFANA OKRZEI 6A/3 | PRACOWNIA: 81-712 SÓPOT, UL. WOSIA BUDZYSZA 4 TEL. 58 551 16 00 E-MAIL: PROJEKT@STUDIOEM.PL

WYDZIAŁ BIOLOGII

Uniwersytetu Gdańskiego
w Gdańsku przy ul. Włosa Stwosza
dz. nr : 239/6

Temat:

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

Investor:

SANITARNA

Branža:

PROJEKT WYKONAWCZY

Faza:

inż. Stefan Ratajczak UAN 8346/270/88

Autorzy:

inż. Łukasz Żukowski	296/Gd/2002
----------------------	-------------

Opracowanie:

Podpis:

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

Sprawdzający:

Podpis:

INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI. AKSONOMETRIA KONDYGNACJI 1

Temat rysunku:

STYCZEŃ 2008

1:50

Data:

Skala:

Serla:

Nr rys.: