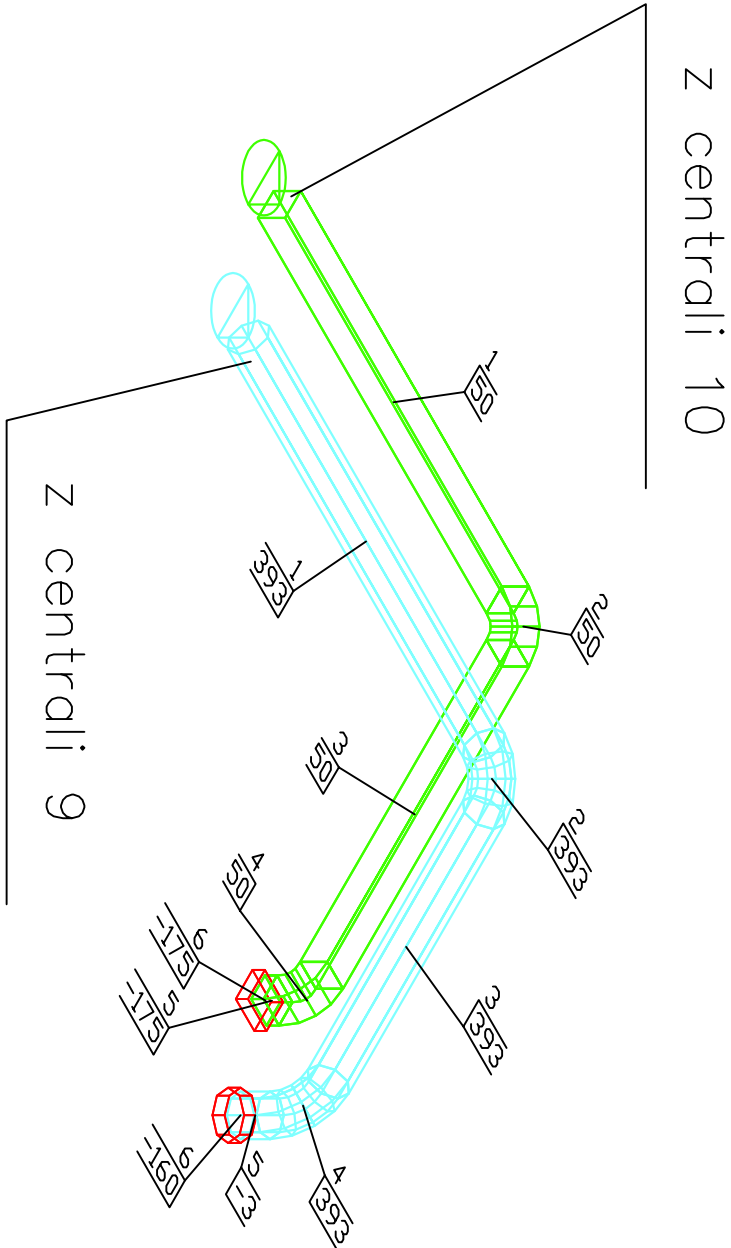


DACH - SZ7



- klimatyzacja pomieszczeń
BSL1 nawiew
- klimatyzacja ogólna nawiew
- numer elementu
wysokość spodu elementu
w mm bez ocieplenia liczona
od powierzchni dachu

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA

STUDIO

M

SIEDZIBA: 81-747 SOPOT, UL. STEFANA OKRZEPI IAWO | PRACOWNIA: 81-712 SOPOT, UL. WOSKA BUDZYSZA 4 | TEL. 58 551 16 00 | E-MAIL: PROJEKT@STUDIOEM.PL

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

Temat:

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

Branża:
SANITARNA

Faza:
PROJEKT WYKONAWCZY

Autorzy:
Inż. Stefan Ratajczak UAN 8346/270/88

mgr inż. Łukasz Żukowski 296/Gd/2002
mgr inż. Aleksandra Wyrebska, tech. arch. Kinga Krokoszynska

Opracowanie:
mgr inż. Paweł Słekanowicz POM/0141/POOS/04

Instalacja wentylacji i klimatyzacji, aksonometria kondygnacji 6

Temat rysunku:
STYCZEŃ 2008 1:50 Skala: Seria: Nr rys.: P6B