

Sala konferencyjna

1.6
A: 68,50 m²

JEDNOSTKA WEWN.
KASETONOWA
Typ **AUYA30LB**
Qch = 8500W
Qel = 150W/230V

Qch = 8000 W
t = 24°C

JEDNOSTKA WEWN.
KASETONOWA
Typ **AUXB12**
Qch = 3600W
Qel = 100W/230V

Qch = 3600 W
t = 24°C

Hol
1.1
A: 66,88 m²

Balkon
1.11
A: 52,88 m²

Pom. techniczne
1.10
A: 23,46 m²

Pom. operatora
1.9
A: 26,29 m²

JEDNOSTKA WEWN.
SCHEMATA
Typ **ASVE12**
Qch = 3600W
Qel = 100W/230V

Akustyk

Widownia strażnicza
1.12
A: 70,59 m²

otwory
projekcyjne
w istniejącej
ocelanie 40x25

RZUT

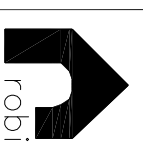
I PIĘTRO

1

2

3

4



projekt

Objekt:
Strzelecki Ośrodek Kultury, Strzelin ul.
Mickiewicza 2

Temat:
Przebudowa zaplecza Strzeleckiego Ośrodka Kultury
RZUT PIĘTRA-INSTALACJA KLIMATYZACJI

Investor:
Urząd Miasta i Gminy Strzelin, ul. Ząbkowska 11.

Faza proj.:
Projekt wykonawczy

Data:
07. 2009

Skala:
1:50

Nr rys.:
11