

zernie powietrza  
(mrych kwaterach okien)

izolowana

TORNA

zacyjna nawiewno-wywiewna

iewu: Nel = 2x 1,5 kW

wiewu: Nel = 2x 1,5 kW

iczy: Nel = 5,6 kW

e przechodzące tranzytem

mię zabezpieczyć

ronną klasy EIS 60

ania i automatyki centrali

enta centrali klimatyzacyjnej)

S 60

Ø250

Ø250

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)

180 m<sup>3</sup>/h

(max 270 m<sup>3</sup>/h)



**RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ  
PRZECIWPOŻAROWYCH**

inż. Stanisław Brzostowski Nr upr. 314/94

Gdańsk

16.08.2016

data, podpis

Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
stwierdzam

bez uwag

z uwagami

INWESTOR:

**DYREKCJA ROZBUDOWY  
MIASTA GDAŃSKA**

ul. Żaglowa 11  
80-560 Gdańsk

OBIEKT:

**CENTRUM SZTUKI**

**WSPÓŁCZESNEJ ŁAŹNIA**

**UL. JASKÓŁCZA 1 GDAŃSK**

TEMAT:

**PRACE UZUPEŁNIAJĄCE**

**W BUDYNKU CSW ŁAŹNIA**

**PROJEKT UZUPEŁNIENIA  
INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ  
W POMIĘSZCZENIACH WYSTAWIENNICZYCH  
I SALI PROJEKCYJNEJ**

BRANŻA:

**INSTALACJA WENTYLACJI  
MECHANICZNEJ**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :

**STUDIO PROJEKTOWE  
GENRE**

ul. Kaprów 3A/12, 80-316 Gdańsk

AUTOR PROJEKTU:

inż. BARBARA RUCIŃSKA – STRYLA

nr upr. 4238/Gd/89

wpis do izby POM/IS/4186/01

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. DARIUSZ DREWNOWSKI

nr upr. 4354/Gd/89

wpis do izby POM/IS/0908/01

TREŚĆ:

**RZUT 1 PIĘTRA**

DATA:

12.08.2016

SKALA:

1:100

REWIZJA:

03

NR STRONY:

**HVAC-02**

zgodnie z wymaganiami higienicznymi  
i zdrowotnymi bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)

*Projekt w całości*

Data: 18.08.2016

Lp. opinii: 254/2016

mgr inż. Ryszard Strzemieczny

Rzecznik do spraw sanitarno-higienicznych

Nr uprawnień 16-BPIO/95

W zakresie budownictwa przemysłowego i ogólnego

Adres: Gdańsk-Zaspa, ul. Leszczyńskich 1A/10

tel. dom. (0-58) 346-51-68

niejących narysowane są