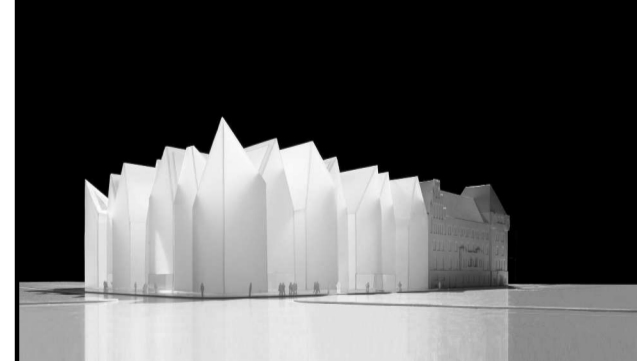


- LEGENDA
- wyciąg
 - w. lodowa zasilanie
 - w. lodowa powrót
 - ☒ fancoil
 - kłapa p-poż EI120

UWAGI!!!
Przewody wentylacyjne prowadzić pod stropem w przestrzeni sufitu podwieszonego



FILHARMONIA W SZCZECINIE

Bułynek Nowej Filharmonii przy ulicy Młocińskiej 48 w Szczecinie

ADRES OBIEKTU

INWESTOR

GMINA MIASTO SZCZECIN

Wydział Inwestycji Miast

ul. Armii Krajowej 1

70-458 Szczecin

tel. +48 91 42 45 495 Fax: +48 91 42 53 809

ARCHITEKT PRACOWNICZ

ESTUDIO BARCZCI VEIGA S.L.

Calle Valencia 304 ent. 2B

08-025 Barcelona, Hiszpania

Tel. +34 93 51 12 161 Fax: +34 93 46 76 039

www.barczci-veiga.com

WSPÓŁPRACOWNICZ

STUDIO 144

Alba Włostka Powiatu 2010

70-470 Szczecin, Polska

Tel. +48 91 48 81 820 Fax: +48 91 48 84 884

e-mail: studio144@measurum.com.pl

PROJEKT BUDOWLANY

PLAN PROJEKTU / PROJECT PLAN

INSTALACJE SANITARNE

PROJEKT / PROJECT

PROJEKTANT

mgr inż. Nina Anasowicz

nr uprawnień: ZAP/0065/POOS/06

GLA Engineering Sp. z o.o.

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Bożena Grabka

nr uprawnień: 607

GLA Engineering Sp. z o.o.

1:100

SKALA / SCALE

29.10.2008

DATA / DATE

Instalacja wentylacji mechanicznej, klimatyzacji i oddymiania PARTER

IS03

NUMER RYSUNKU / DRAWING NUMBER