



OSPRZĘT ZŁADÓW

- A - WIDOWNIA
- B - SCENA
- C - SALA KONFERENCYJNA
- D - KAWIARNIA
- E - HALL
- F - PRACOWNIE
- G - GARDEROBY, BIURA
- H - OPERATORY
- I - KOMUNIKACJA, WC, POM. TECHNICZNE
- J - PIWNIC
- K - PARKING PODZIEMNY
- N1 N2 - ZBIORCZE KANAŁY NAWIEWNIENIE
- W1 W2 - ZBIORCZE KANAŁY WYWIEWNIENIE

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

- Kłapa p. poz. o odporności: E1120 okrągła, prostokątna
przepuszczała regulacyjna wielopłaszczyznowa bez iz. napędem
przepuszczała regulacyjna typu "iris" dla przewodów okrągłych
kratka prostokątna nawiewna / wiewniwa
- montaż w krócicu kanałowym kołkowczym
kratka prostokątna nawiewna / wiewniwa
- montaż bezpośrednio na kanale okrągłym
anemostat sufitowy wlotowy nawiewny/wiewniwy
- montaż w skrzynce rozprężnej bądź bezpośrednio na kanale
anemostat sufitowy/szczelny okrągły nawiewny/wiewniwy
- montaż bezpośrednio na kanale
anemostat sufitowy/szczelny okrągły nawiewny/wiewniwy
anemostat sufitowy czteroskrzynkowy nawiewny/wiewniwy
- montaż w skrzynce rozprężnej bądź bezpośrednio na kanale
nawiewnik wyporowy prostokątny
- montaż ścienny
dyfuzja kierunkowa dalekiego zasięgu
- montaż bezpośrednio na kanale

ziny jako miejsce
odstąpienie od zażycia KL
projektu budowlanego KG
klimakonwektory chłodzące zasilane wodą lodową z układu centralnego
klimakonwektory grzewczo-chłodzące zasilane wodą lodową z układu centralnego
montowane tylko w hallu wejściowym (zw. projektu o.o.)

| | |
|------------|--|
| OBIEKT : | WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY W WEJHEROWIE |
| ADRES : | WEJHEROWO UL. SOBIESKIEGO / HALLERA |
| INWESTOR : | GMINA MIASTO WEJHEROWO PL. J. WEJHERA |

EIFFAGE
BUDOWNICTWO
MATERIAŁY

EIFfage Budownictwo Materiał - Oddział Centrum
02-676 Warszawa ul. Paskiego 5a
Tel./fax: 22 566 49 00.
e-mail: biuro@budoimc.elffage.pl

Imtech
Imtech Polska Sp. z o.o.
ul. Armii Krajowej 162
02-676 Warszawa
Tel.: +48227107170
Fax: +48227107170
www.imtech.com.pl
Imtech jest częścią międzynarodowej
Grupy przedsiębiorstw

| | | |
|---------------------|----------------------|----------------|
| branża Sanitarna | Projekt powykonawczy | FAZA PROJEKTU: |
|---------------------|----------------------|----------------|

| | | | | | |
|--|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| NACZYNIA RYSUNKOWE | | PRZEBIEG G-G | | 09.2012 | |
| OPRACOWAŁ: | | mgr inż. Jerzy Koczera | | mgr inż. Koczera | |
| SPRAWDZIŁ: | | mgr inż. Jerzy Koczera | | mgr inż. Koczera | |
| <p>mgr inż. Paweł Słowiak</p> <p>uprawnienie budowlane do projektowania bzw. ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń, czynników wody, ciepła, powietrza i energii elektrycznej</p> <p>nr MAŁ/02.14/POO5...3</p> | | <p>13</p> <p>1:100</p> | | <p>13</p> <p>1:100</p> | |