



ELEMENTY OKŁADZIN ELEWACYJNYCH POWINNY BYĆ MOCOWANE DO KONSTRUKCJI BUDYNKU W SPOSÓB UNIEMOŻLIWIĄJĄCY ICH ODPADANIE W PRZYPADKU POŻARU W CZASIE KRÓTSZYM NIŻ WYNIKAJĄCY Z WYMAGANEJ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ DLA ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ

panel elewacyjny pełny (kolor - ciemna szarość/antracyt)
kolor zostanie doprecyzowany na etapie realizacji
po konsultacji z Miejskim Konserwatorem Zabytków

panel elewacyjny perforowany (kolor - ciemna szarość/antracyt)
kolor oraz rodzaj perforacji zostanie doprecyzowany na etapie realizacji
po konsultacji z Miejskim Konserwatorem Zabytków

wypełnienie ściany nasświetle / EI60

wypełnienie ściany nasświetle / EI60

panel elewacyjny pełny i perforowany (np. wg rozwiązań MetalDomus)
system perforowanych paneli elewacyjnych składa się z blachy aluminiowej zagiętej z czterech stron, wyposażonej w wycięcia do mocowania zatrzaskowego lub slide&lock na pionowych dźwigarach nośnych
kolor - antracytowy - zostanie doprecyzowany na etapie realizacji
po konsultacji z Miejskim Konserwatorem Zabytków
próbki materiału należy przedstawić do akceptacji projektanta

Projektant/Executive Architect

trabendo.

Klient/Cient

Teatr Polski w Poznaniu
ul. 27. Grudnia 8/10, 61-737 Poznań

Projekt/Project

Projekt przebudowy i nadbudowy budynku administracji
Teatru Polskiego w Poznaniu
przy ul. 27 Grudnia 8/10

Temat/Drawing subject

Elewacja zachodnia

Przeznaczenie

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY-BUDOWLANY

Purpose

Projektanci

Uprawnienia

Designers

Certificate

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT

mgr inż. arch. Łukasz Nowak
mgr inż. arch. Katarzyna Stawarz-Nowak

GENERALNY

PROJEKTANT

mgr inż. arch. Marek Szapiel
upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/65/2009

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. Katarzyna Kaftańska
upr. nr 8/WPOKK/2013

KONSTRUKCJA

PROJEKTANT

mgr inż. Marcin Perz
upr. nr WKP/0273/POOK/09

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Dariusz Madura
upr. nr WKP/0226/POOK/08

INSTALACJE SANITARNE

PROJEKTANT

mgr inż. Tomasz Woźniak
upr. nr WKP/0035/POOS/03

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Maciej Gawęcki
upr. nr WKP/0133/POOS/04

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT

proj. Zbigniew Nowak
upr. nr 356/77/Pw

SPRAWDZAJĄCY

inż. Lech Lewandowski
upr. nr 104/77/Pw

Sygnatura
Signature

Branża
Branch

ARCHITEKTURA

Stan aktualny
Revision

11.2016

Rysunek
Sheet

A10

Skala
Scale

1:100