



OPIS TECHNICZNY:

- DEMONTAZ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I MOCOWANIA LAMP
- ROZEBRANIE GÓRNEGO DESKOWANIA STROPU
- USUNIĘCIE WARSZTYW ZE ZMURSZAŁYCH PŁYT CEMENTOWO-WIÓROWYCH
- IMPREGNACJA ELEMENTÓW STROPU ŚRODKIM OGNIOCHRONNYM k2
- ZABEZPIECZENIE STALOWYCH WIESZAKÓW FARBĄ OGNIOCHRONNĄ NP: "FLAME STAL" DO KLASY R60
- MONTAZ OD STRONY ABLU RUSZTU STALOWEGO NA WIESZAKACH
- MONTAZ DO RUSZTU PŁYT GKf k2
- WYPEŁNIENIE PRZEZSTRZENI POMIĘDZY BEŁKAMI STROPOWYM WELNA O KLASIE "A1"
- OCZYSZCZENIE DESKOWANIA GÓRNEGO
- ZABEZPIECZENIE DESKOWANIA GÓRNEGO ŚRODKAMI OGNIOCHRONNYMI DO KLASY "niepalności" I MONTAZ OD BELEK STROPOWYCH
- PONOWNY MONTAZ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I MOCOWAŃ LAMP

UWAGA:

Górna okładzina lub deskowanie jest wykonane zdesek o grubości powyżej 21 mm (25 mm) i nie jest narażona na obciążenia ruchome powyżej 1,9 kN/m², strop nie musi funkcjonować jako zamknięcie pomieszczenia lecz zachować swoją funkcję usztywniającą, z tego względu należy zaalpnąć ją do "NIEPALNOŚCI" za pomocą środków ognioochronnych

Stalowe elementy wieszaków podtrzymujące belki stropowe zabezpieczyć farbą ognioochronną np: "Flame Stal" do R60

Należy wykonać badanie potwierdzające prawidłowość wykonania zabezpieczenia celem przedstawienia do odbioru robót

STUDIO PROJEKTOWE

Zdaniem sposobu użytkowania wraz z przedłożenymi dokumentami nr 4 na potrzeby Pałacu Młodzieży

Al. Piłsudskiego 7
do nr 3/4
71-200, Szczecin

Grażyna Milecka-Szczepan
Pl. Armii Krajowej 1, 71-456 Szczecin

PROJEKT

SZCZEGÓŁ SUFITU
PODWIESZANEGO

mgr inż. arch. Piotr Bajkowski
NIP: 770304931

mgr inż. arch. Marcin Szustarski
NIP: 671202042055

mgr inż. arch. Marek Pajkowski

1:20

02.2008

17P/Z