

PRZEBUDOWA BUDYNKU A URZĘDU MIASTA I GMINY W SOLCU KUJAWSKIM

PRZEKRÓJ AA
SKALA 1:50

UWAGI

- płyty GK mocować do konstrukcji dachów i stropu w systemie gwarantującym odporność pożarową EI15

Projekt przebudowy dachu i wykonania okien połaciowych został zgłoszony i przyjęty bez sprzeciwu przez Starostę Bydgoskiego (pismo znak: WB.6743.1310.2013 z dn. 04 grudnia 2013 r.)

Uwagi:

- W trakcie prac budowlanych wymieniane elementy konstrukcji dachu należy uodpornić do niezapalności
- Elementy niewymienialne konstrukcji dachu należy uodpornić do trudnopalności
- Nie zakryte płytami GK drewniane elementy konstrukcji (słupy, belki i zastrzały) należy zabezpieczyć ogniowo środkiem HOLZ-PROF lub innym o podobnych właściwościach.
- Elementy stropu nad I pięciem - dostępne w trakcie prac budowlanych związanych z przebudową poddasza - należy zabezpieczyć do trudnopalności poprzez uodpornienie środkiem typu FOBOS
- Płyty GK mocować do konstrukcji dachów i stropu w systemie gwarantującym odporność pożarową EI15
- W pomieszczeniach nr 2.04 i 2.14 (korytarz 5 i korytarz 6) - sufitu podwieszane na wysokości 260 cm.
- W trakcie montażu ścian działowych słupy oraz elementy wieży nie nadające się do ekspozycji należy zaimpregnować (impregnatem do drewna konstrukcyjnego) oraz obudować płytami gipsowo - kartonowymi (płyta 2 x 12,5 mm - w pomieszczeniach wilgotnych impregnowana).
- Płyty GK należy mocować do drewna za pomocą wkrętów do montażu płyt GK z gwintem do profili drewnianych, w odstępach co 15 cm.
- W przypadku słupów skrzywionych bądź wykrzywionych, płyty GK mocować na podkonstrukcji (stalowej lub drewnianej) tak, by krzywizny i asymetrię konstrukcji ukryć wewnątrz obudowy.
- W przypadku nietrafnej lokalizacji (braku słupa w przewidywanym miejscu) należy wykonać ścianę GK.
- Przy pracach rozbiórkowych i montażowych należy zwrócić szczególną uwagę na ochronę istniejącej konstrukcji drewnianej, niedopuszczalne są jakiegokolwiek jej uszkodzenia.

Projekt opracowano na bazie inwentaryzacji sporządzonej w kwietniu 2013 r, dostarczonej przez Inwestora

Autor projektu:	Małgorzata Nowak	architektura	KPOKKIA 13/2004	03.2014
Sprawdził:	acek Waraczewski	architektura	GP-KZ-7342/17593	03.2014
Opracował:				
Nazwa obiektu budowlanego:	Przebudowa budynku A Urzędu Miasta i Gminy w Solcu Kujawskim.			Zamawiający: Gmina Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7 86-050 Solec Kujawski
Adres obiektu budowlanego:	86-050 Solec Kujawski, ul. 23 Stycznia 7 (działka nr 714 obręb Solec Kujawski)			
Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ AA			Branża: ARCHITEKTURA
NINOWAR		ul. Poziomkowa 5 85 - 343 Bydgoszcz tel: 694 242 594 nowar@interia.pl	Nr umowy: RRI.13.2013	Skala: 1:50
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim.			Rewizja: 0	Nr rysunku: A6