



LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 120
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 60
- ŚCIANY O WYMAGANEJ ODOPORNOSCI REI 120
- ŚCIANY O WYMAGANEJ ODOPORNOSCI REI 60
- ŚCIANY O WYMAGANEJ ODOPORNOSCI EI 60
- DRZWI ISTNIEJĄCE EI 60, DYMOSZCZELNE
- DRZWI ISTNIEJĄCE EI 60, PRZEZNACZONE DO NAPRAWY
- DRZWI ISTNIEJĄCE EI 30
- DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 60
- DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 30
- DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 60, DYMOSZCZELNE
- DRZWI ISTNIEJĄCE BEZ KLASY ODOPORNOSCI OGNIOWEJ PODLEGAJĄCE SPRAWDZENIU I EWENTUALNEJ WYMIANIE
- OKNO NOWOPROJEKTOWANE BEZ KLASY ODOPORNOSCI OGNIOWEJ Z SIŁOWNIKIEM UMOŻLIWIAJĄCYM OTWARCIE DRZWI W CZASIE POŻARU, WPIĘTE W SSP
- DRZWI ISTNIEJĄCE BEZ KLASY ODOPORNOSCI OGNIOWEJ Z SIŁOWNIKIEM UMOŻLIWIAJĄCYM OTWARCIE DRZWI W CZASIE POŻARU, WPIĘTE W SSP

OZNACZENIA - DRZWI, OKNA:

- DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWE (KLASA ODOPORNOSCI OGNIOWEJ EI60 DYMOSZCZELNE)
- DRZWI TECHNICZNE, STALOWE (KLASA ODOPORNOSCI OGNIOWEJ EI60)
- DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE (BEZ KLASY ODOPORNOSCI OGNIOWEJ)
- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK O ODOPORNOSCI OGNIOWEJ EI60
- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK O ODOPORNOSCI OGNIOWEJ EI120
- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE O ODOPORNOSCI OGNIOWEJ EI120
- NOWOPROJEKTOWANE SZACHTY WRAZ Z PRZEBICIAMI W STROPACH WYKONANE W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK WG PRZYJĘTEJ ODOPORNOSCI OGNIOWEJ Z DRZWIAMI REWIZYJNYMI

OZNACZENIA - zestawy samozamykaczy do drzwi ppoż.:

- 1. DRZWI NALEŻY WYPOSAŻYĆ W SYSTEM KLUCZA GENERALNEGO NA BAZIE WKŁADEK CYLINDRYCZNYCH ZGODNYCH Z EUROPEJSKĄ NORMĄ EN1303:2007. WKŁADKI DO DRZWI NOWO-PROJEKTOWANYCH O WYMIARACH 50X50.
- 2. DRZWI NA DRÓGACH EWAKUACYJNYCH NALEŻY WYPOSAŻYĆ W SYSTEM ZAMKNIĘĆ OGNIOWYCH. POZOSTAŁE DRZWI Z WYŁĄCZENIEM DRZWI ZEWNĘTRZNYCH WYPOSAŻYĆ W ELEKTROZACZEP REWERSYJNY PPOŻ. Z MOŻLIWOŚCIĄ WPIĘCIA DO KONTROLI DOSTĘPU.

- przed wykonaniem wszystkie wymiary" sprawdzić w naturze ("wszystkie wymiary podane w cm)
- wymiary podstawowe drzwi podane w "świecie ościeżnicy po otwarcu"
- wysokość drzwi min. 200 cm w "świecie ościeżnicy"
- WSKAZANIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ, Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ.
- URZĄDZENIA I OPRZĘT ZWIĄZANE Z INSTALACJAMI WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH WYKONAWCZYCH.
- WSZYSTKIE NOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG BRANŻOWEGO WYKONAWCZEGO PROJEKTU KONSTRUKCJI.
- PRZEBICIA DACHOWE DOSTOSOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU (WG PROJ. BRANŻOWYCH WYKONAWCZYCH).

OBJEKT: Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19			
INWESTOR: Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19			
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SZPIITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH.			
STUDIO PROJEKTÓW CUBE 27 Architekt Barbara Liber-Skarbek Biurowo: 60-800 Poznań ul. Różańska 50/51 kom: 603 337 422. e-mail: b.liber@cube27.pl www.cube27.pl www.przyklaki.pl www.fotostapier27.pl		IMIE I NAZWISKO Projektant architektura mgr inż. arch. Barbara Liber-Skarbek Sprawdzający architekt mgr inż. arch. Jacek Roszyk Projektant konstrukcja mgr inż. Wojciech Lewandowski Sprawdzający konstrukcja mgr inż. Krzysztof Szymanik Opracowanie konstrukcja mgr inż. Tomasz Schneider	
Skala: 1:100		Data: 11/2015	
Tytuł rysunku: RZUT VII PIĘTRA BUD. "C"		Branża: Architektura	
Nr upr. 15/06/DOIA		Podpis 7131/12/ P/2003	
GPB1 7342-24/98		PW/IV ETAP/ C.14	