

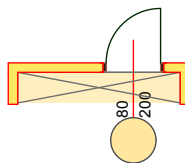
LEGENDA:

- REI 120 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 120
- REI 60 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 60
- REI 120 - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODOPORNOŚCI REI 120
- REI 60 - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODOPORNOŚCI REI 60
- EI 60 - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODOPORNOŚCI EI 60
- EI 120 - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 120
- EI 60 - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 60
- EI 30 - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 30
- EI 60 - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 60
- EI 30 - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 30
- S - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE DYMOSZCZELNE
- D - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE BEZ KLASY ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ

- ISTNIEJĄCY RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
- GAŚNICA
- HYDRANT ISTNIEJĄCY
- GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU
- GAZY TECHNICZNE

- DRÓGA EWAKUACYJNA
- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK O ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30

- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK O ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60



- NOWOPROJEKTOWANE SZACHTY WRAZ Z PRZEBICIAMI W STROPACH WYKONANE W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK WG PRZYJĘTEJ ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ Z DRZWIAMI REWIZYJNYMI

POWIERZCHNIE ULEGAJĄCE ZMIANIE W WYNIKU PRZEBUDOWY OBIEKTU:

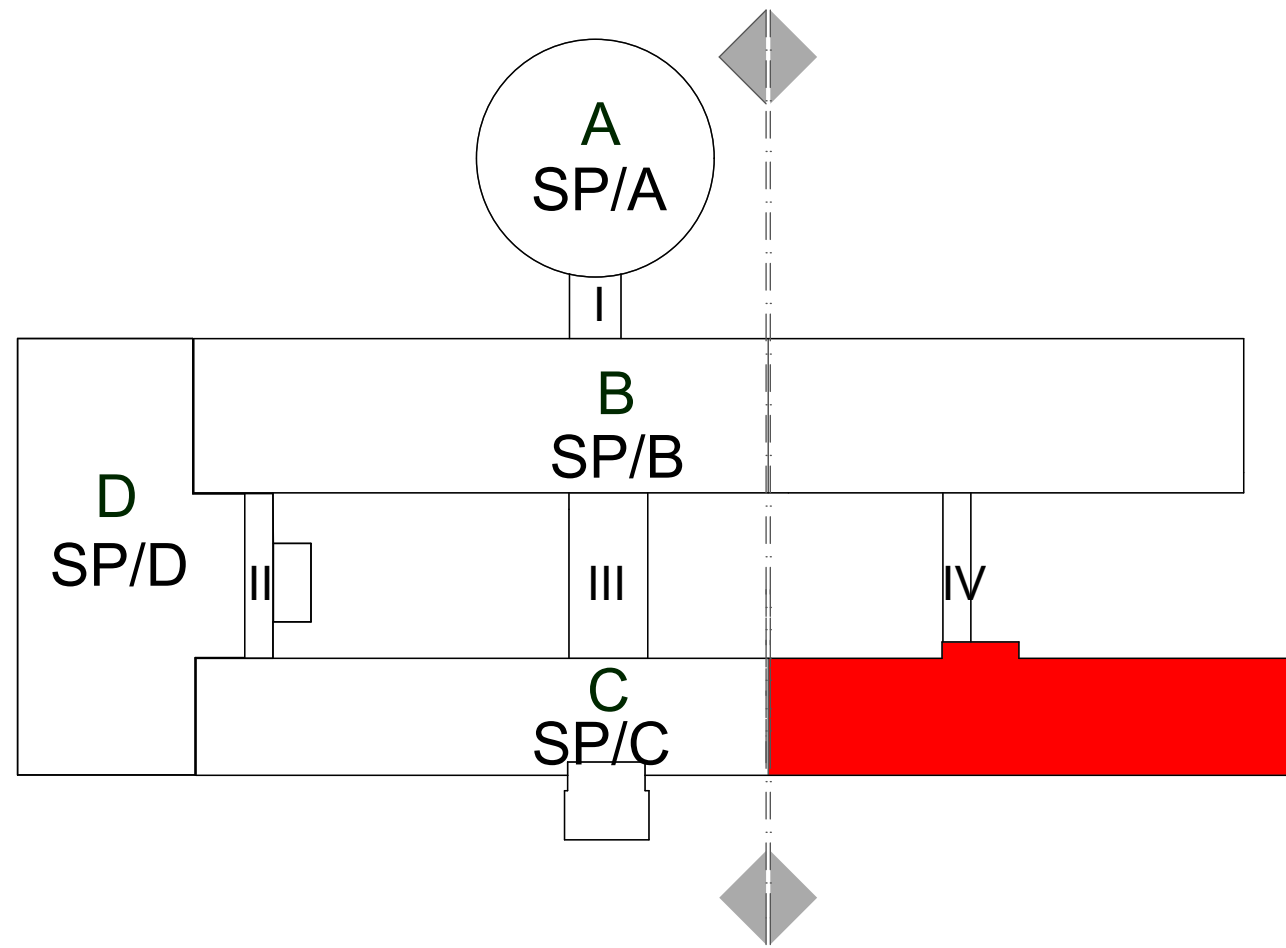
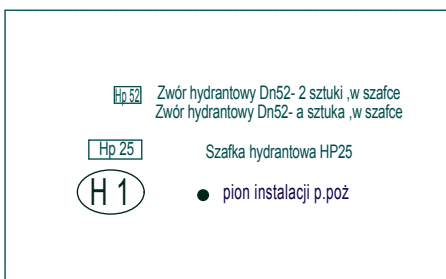
a/06	okna schodowa	Si/06	ściana schodowa	c/06	okna schodowa	d/06	okna schodowa	Si/06	ściana schodowa	c/06	okna schodowa	d/06	okna schodowa
25,30m		0,47m		25,19m		21,40m		7,73m		25,19m		21,40m	
Si/06	ściana schodowa	Si/06	ściana schodowa	Si/06	ściana schodowa	Si/06	ściana schodowa	Si/06	ściana schodowa	Si/06	ściana schodowa	Si/06	ściana schodowa
0,47m		0,47m		0,47m		0,47m		0,47m		0,47m		0,47m	

OPISY DRZWI ZAWIERAJĄ WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA

- DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
- DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
- DRZWI TECHNICZNE, STALOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
- DRZWI REWIZYJNE, STALOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
- DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60, DYMOSZCZELNE)
- DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30, DYMOSZCZELNE)
- DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30)
- DRZWI TECHNICZNE, STALOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30)
- DRZWI REWIZYJNE, STALOWE (KLASA ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30)
- DRZWI ZEWNĘTRZNE, PROFILOWE (BEZ KLASY ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ)
- DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWE (BEZ KLASY ODOPORNOŚCI OGNIOWEJ)

- WYMIAR EWAKUACYJNY DRZWI

- PRZEPROJEKTOWYwane PIONY ONSTALACJI HYDRANTOWEJ WG. PROJEKTU BRANŻOWEGO



- UWAGA:
- przed wykonaniem wszystkie wymiary* sprawdzić w naturze (*wszystkie wymiary podane w cm)
- wymiary podstawowe drzwi podane w "świecie ościeżnicy po otwarciu" - wysokość drzwi min. 200 cm w "świecie ościeżnicy"

RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ (W TYM M.I.N. Z OPISEM / RYSUNKAMI I ZAŁĄCZNIKAMI) ORAZ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC WYKONAWCZYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKTY WYKONAWCZE WSZYSTKICH BRANŻ WCHODZĄCYCH W SKŁAD ZADANIA PROJEKTOWEGO.

- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ, Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ,

- URZĄDZENIA I OSPRZĘT ZWIĄZANE Z INSTALACJAMI WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH WYKONAWCZYCH.

- WSZYSTKIE NOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG BRANŻOWEGO WYKONAWCZEGO PROJEKTU KONSTRUKCJI.

- PRZEBIECIA DACHOWE DOSTOSOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU (WG PROJ. BRANŻOWYCH WYKONAWCZYCH).

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH.			
Obiekt:	Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19	Imię i Nazwisko Projektanta architektura:	Nr upr. Podpis
Projektant architektura:	mgr inż. arch. Barbara Liber-Skarbek	7131/12/P/2003	
Projektant konstrukcja:	mgr inż. arch. Jacek Rożyk	4183/G4/89	
Projektant instalacje:	mgr inż. Wojciech Lewandowski	GPB.1.7542.24/98	
Projektant elektryka:	mgr inż. Krzysztof Symonik	WKP.0151/PW.03.04	
Projektant sanitarna:	mgr inż. Tomasz Schneider		
Projektant ogrzewanie:	mgr inż. Anna Mierzwia		
Projektant wentylacja:	mgr inż. Karol Świątki		
Skala:	1:100	Data:	11/2015
Tytuł rysunku:	VI Piętro-przeb.	Brano:	Architektura
Nr rys.:	17		