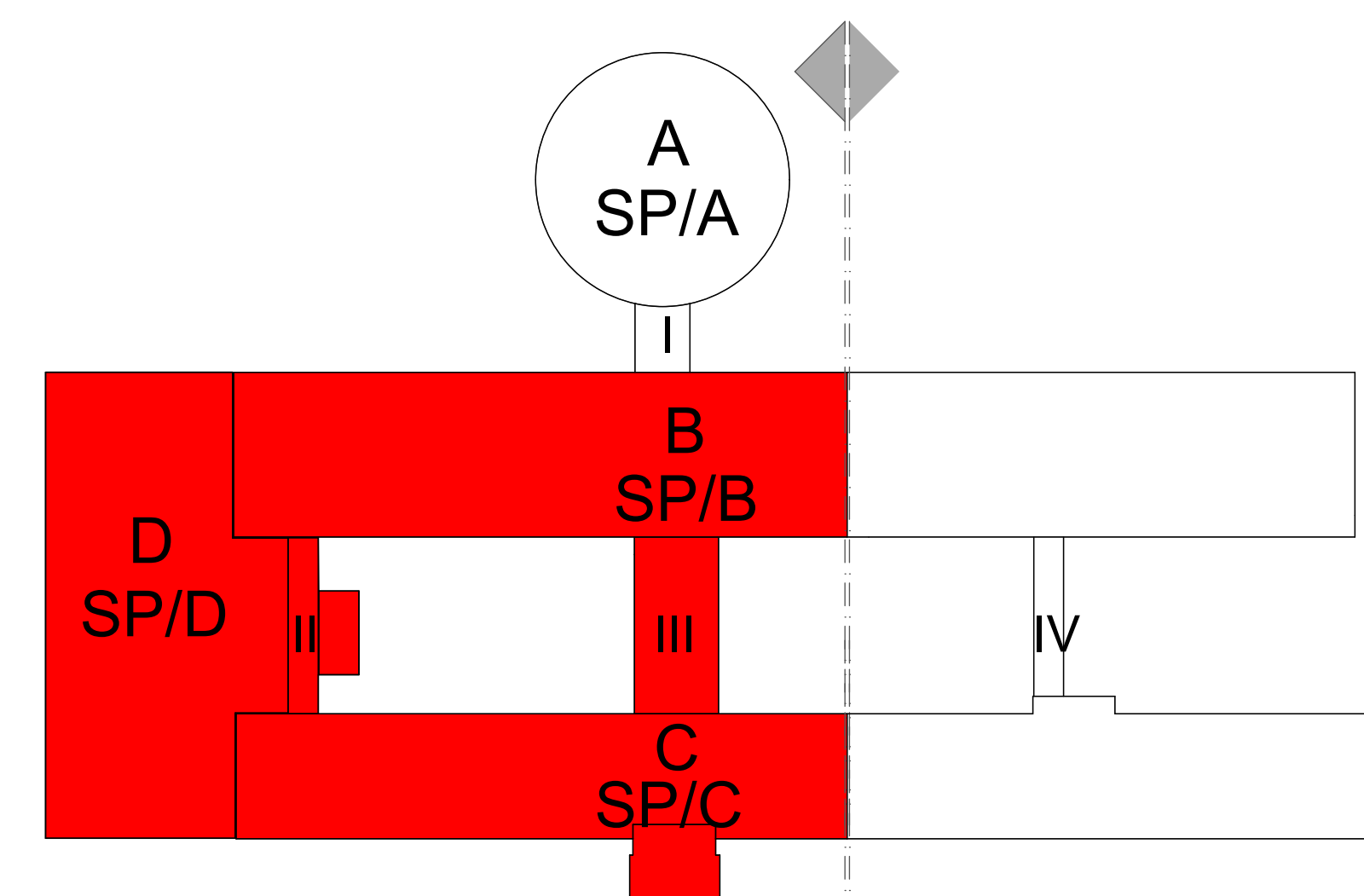


WZROSTU I CIĘŻARY CIĘŻARNEGO

CZEŚĆ "B" BUDYNKU DIAGNOSTYCZNEGO



LEGENDA:

- RE100** - ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 120

REI60 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 60

REI120 - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODPORNOŚCI REI 120

REI60 - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODPORNOŚCI REI 60

REI60 - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODPORNOŚCI REI 60

EI120 - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 120

EI600 - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 60


EI30 - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 30


EW60 - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 60

EI30 - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 30

S - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE DYMOSZCZELNE

D - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE BEZ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ


 - ISTNIEJĄCY RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY


 - GAŚNICA


H - HYDRANT ISTNIEJĄCE


E - GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU


GT - GAZY TECHNICZNE


 - DROGA EWAKUACYJNA


 - NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30


 - NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60

 - NOWOPROJEKTOWANE SZCZYTNY WRAZ Z PRZEBIEGAMI W STROPAKACH WYKONANE W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK WG PRZETW.ŻYJ. ODPORNOŚCI OGNIOWEJ Z DRZWIAMI REWIZYJNYMI

 - INSTALACJA GAZOWA DO PRZENIESIENIA WG PR. BRANŻOWYCH

 -


 - PROJEKTOWANY ZBIORNIK WODY POŻ. WG PR. BRANŻOWYCH

 - ADOPTOWANE POMIESZCZENIA TECHNICZNE


OPISY DRZWI ZAWIERAJĄ WYMIARY W ŚWIEŁLE PRZEZJASNOŚĆ


 - DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWA (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
 - DRZWI WEWNĘTRZNE, DREWNIANA (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
 - DRZWI TECHNICZNE, STALOWE (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
 - DRZWI REWIZYJNE, STALOWE (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
 - DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWA (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 DYMOSZCZELNE)
 - DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWA (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 DYMOSZCZELNE)
 - DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWA (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
 - DRZWI TECHNICZNE, STALOWE (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
 - DRZWI REWIZYJNE, STALOWE (KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60)
 - DRZWI ZEWNĘTRZNE, PROFILOWA (BEZ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ)
 - DRZWI WEWNĘTRZNE, PROFILOWA (BEZ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ)
 - WYMIAR EWAKUACYJNY DRZWI
 - PRZEPROJEKTOWYwane PIONY INSTALACJI HYDRANTOWEJ WG. PROJEKTU BRANŻOWEGO

H14
10-25

 - Zest. hydrantowy DHT-2 z kółka w osłonie
Zest. hydrantowy DHT-2 z kółka w osłonie

H1
10-25

 - Skrzynka hydrantowa PPS

 - Zest. hydrantowy z kółkami

POWIERZCHNIE ULEGAJĄCE ZMIANIE W WYNIKU PRZEBUDOWY OBIEKTU

e02	0201 2010000	g02	0201 2010000	h02	0201 2010000	Si0102	0201 2010000	7
	11.000		11.000		11.000		11.000	
f02	0201 2010000	Si0202	0201 2010000	Si0102	0201 2010000			
	11.000		11.000		11.000			
e02		Si0102	0201 2010000	e02	0201 2010000	d02	0201 2010000	
			11.000		11.000		11.000	
Si0102	0201 2010000			Si0102	0201 2010000	Si0102	0201 2010000	
	11.000				11.000		11.000	

UWAGA:

- przed wykonaniem wszystkie wymiary sprawdzić w naturze ("wszystkie wymiary podane w m")
- wymiary podstawowe drzwi podane w "świeśle ościeżnicy po otwarciu"
- wysokość drzwi min. 200 cm w "świeśle ościeżnicy"

SUNEEK NALEŻY ZOSTANĄCYM RAZEM, ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ
TEKSTOWĄ I W TYPM M.I.N. Z OPISEM /RYSUNKAMI/ ZAŁĄCZNIKAMI,
ORAZ ZE WSZYTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYKONAWCZYCH NALEŻY
OBROTOWA 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.

- PRZEBICIA DACHOWE DOSTOSOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU

(WG PRAC. BRANŻOWYCH WYKONAWCZYCH).

<p>PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANI SPZ ul. Juraszów 7/19 ROZBIEŻNA DOBUDOWANIE OBIEKTU DO OBYWATELJAKO PRZEPROWODZĄCYCH.</p>			
<p>Obiet</p>	<p>Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19</p>	<p>Inwestor</p>	<p>Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19</p>
<p></p> <p>STUDIO PROJEKTOWE CUBE 27</p> <p>ANNA BŁASZCZYK-RODZIMAK ul. Różnowicza 17 61-701 Poznań tel. 61 832 44 62 www.cube27.pl www.projekt27.pl</p>		<p></p> <p>STUDIO PROJEKTOWE CUBE 27</p> <p>ANNA BŁASZCZYK-RODZIMAK ul. Różnowicza 17 61-701 Poznań tel. 61 832 44 62 www.cube27.pl www.projekt27.pl</p>	
<p>1:100</p>	<p>1:100</p>	<p>1:100</p>	<p>1:100</p>
<p>11/2015</p>		<p>11/2015</p>	
<p>ul. Pigoń-przeb.</p>		<p>Architektura</p>	