

- ŚCIANY ISTNIEJĄC

- OPISY DRZWI ZAWIERAJĄ
WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA

- DRZWI ISTNIEJĄCE
należy wyposażyć w system klucza generalnego
na bazie wkładek cylindrycznych zgodnych
z europejską normą EN1303:2007,

- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ
 - o ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60
- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEKKIEJ GK
 - o ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI120
- NOWOPROJEKTOWANE SZACHTY WRAZ Z PRZEBIECIAMI W STROPIACH WYKONANE W ZABUDOWIE LEKKIEK GK WG PRZYJĘTEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ Z DRZWIAMI REWIZYJNYMI
- ADOPTOWANE POMIESZCZENIA TECHNICZNE

- NOWOPROJEKT
PODWIESZANY

e/01	klatko schodova
17,20m ²	
S/b/01	sacht instalacijy
8,47m ²	
a/01	klatko schodova
26,90m ²	
S/a/01	sacht instalacijy
10,30m ²	

UWAGA!

- UWAGA!**
1. Drzwi należy wyposażyć w system klucza generalnego na bazie wkładek cylindrycznych zgodnych z europejską normą EN1303:2007.
- Wkładki do drzwi nowo-projektowanych w wymiarach 50x50. Klucz do wkładek z mostowid wysłokienkowemu, wykończenie satynowy-niklowe o grubości 3,5 mm odporny na uszkodzenia, nie do skopiowania na maszynach typu Easy Entry (OLM).
2. Drzwi na drogach ewakuacyjnych należy wyposażyć w system zamknięcia ogniowego. Pozostałe drzwi z wylazem drzwi zewnętrznych należy wyposażyć w elektrozamknięcie rewersyjne popad, z możliwością wypięcia do kontroli dostępu.

UNVAGA:

* przed wykonaniem wszystkie wymiary* sprawdzić w naturze
(*wszystkie wymiary podane w cm)

- wymiary podstawowe drzwi pokładowe w "świecie ościeżnicy po otwarciu"
- wysokość drzwi min. 200 cm w "świecie ościeżnicy"

RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ I W TYM M.I.N. Z OPISEM / RYSUNKAMI / ZAŁĄCZNIKAMI /

ORAZ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ, Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ.
(DOPUSZCZA SIĘ ZMIANY, PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM)

ORAZ PRZY ZACHOWANIU PARAMETRÓW TECHNICZNYCH MATERIAŁÓW)

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


- WSZYSTKIE NOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

PO DOKONANIU ODKRYWEK UZGODNIĆ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ,
PRZEBIECIA DACHOWE DOSTOSOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU

PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU

przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na
DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH.

	Objekt:	Szpital Wojewódzki	zawr. i poszcz. cz.	roz. opł.	Podpis
	Projektant architektura:				
	roz. ind. arch.				

 ul. Juraszów 7/19	w Poznaniu ul. Juraszów 7/19	Barbara Liber-Skarbek	27
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	-----------------------	----

STUDIO PROJEKTOVE CUBE 27 Studio Projektové	Inwendor:	Projektant konstrukce		
		autor textu	A. B. V. M. M.	

Architekt Barbara Lichen-Skarbek Biuro: 60-119 Poznań, ul. Różańska 99,	Szpital Wojewódzki w Poznaniu	mgr inż. Wojciech Lewandowski	mgr inż. Grzegorz
		Specjalizujący się w kosztach	

kom. 603 337 422, e-mail: b.bartkowiak@poczta.onet.pl	ul. Juraszów 7/19	mgr inż. Krzysztof Szymaniak	GPB.1 7342-2498
----------------------------------------------------------	-------------------	---------------------------------	--------------------

www.cisbez.pl	Informowanie konsultantów	
www.przyrodzki.pl	mgr inż.	
www.kolostapieta27.pl	Thomas Schneider	

Skala:	Data:	Tytuł rysunku:		Brzoza:	Strona:
1:100	04/2016	1 PIETRO - 1 ETAP PRZEBUDOWY		Arch. /Konst.	PW/A-K/1 ETAP