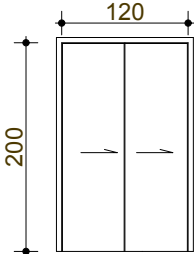
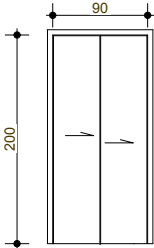
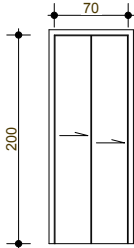
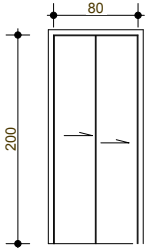


PARTER I PIĘTRO II PIĘTRO	DZWIG SZPITALNY NR 4	DZWIG OSOBOWY NR 5	DZWIG KUCHENNY NR 6	DZWIG OSOBOWY NR 7
	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60
				
SZEROKOŚĆ	1200 x wys. 2000 mm	900 x wys. 2000 mm	700 x wys. 2000 mm	800 x wys. 2000 mm
Wyposażenie	kompletny napęd drzwi kabinowych o szer. 1200 x wys. 2000 mm próg o szer. 90 mm	kompletny napęd drzwi kabinowych o szer. 900 x wys. 2000 mm próg o szer. 90 mm	kompletny napęd drzwi kabinowych o szer. 700 x wys. 2000 mm próg o szer. 75 mm	kompletny napęd drzwi kabinowych o szer. 800 x wys. 2000 mm próg o szer. 75 mm
Kolor	biały/ RAL 9010 lub do uzgodnienia	biały/ RAL 9010 lub do uzgodnienia	biały/ RAL 9010 lub do uzgodnienia	biały/ RAL 9010 lub do uzgodnienia
Kierunek otwierania	Drzwi szybowe teleskopowe dwupanelowe	Drzwi szybowe teleskopowe dwupanelowe	Drzwi szybowe teleskopowe dwupanelowe	Drzwi szybowe teleskopowe dwupanelowe
Ilość sztuk	3	3	3	3


- UWAGA!**
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.
- Klucz do wkładek z mosiądzu wysokoniklowego, wykończenie satynowy nikiel o grubości 3,5 mm odporny na uszkodzenia, nie do skopiowania na maszynach typu Easy Entry (OLA) , dorobienie klucza systemowego na podstawie systemowej karty bezpieczeństwa.
2. Drzwi na drogach ewakuacyjnych należy wyposażyć w system zamknięć ogniowych. Pozostałe drzwi z wyłączeniem drzwi zewnętrznych wyposażyć w elektrozaczep rewersyjny ppoż. z możliwością wpięcia do kontroli dostępu.

UWAGA:

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

RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ [W TYM M.IN. 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)

PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU				
przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na				
DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH.				
 STUDIO PROJEKTÓW CUBE 27 Studio Projektów Architekt Barbara Liber-Skarbek Biuro: 60-189 Poznań, ul. Rolna45b/19, kom: 603 337 422, e-mail: b.liber@cube27.pl www.cube27.pl www.przyklejki.pl www.fototapeta27.pl	Obiekt: Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19			
	Inwestor: Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19	IMIĘ I NAZWISKO	Nr upr	Podpis
		Projektant architektura: mgr inż. arch. Barbara Liber-Skarbek	15/08/DOIA	
Skala: 1:100	Data: 04/2016	Tytuł rysunku: Windy szpitalne - stolarka drzwiowa - I ETAP - parter, 1 piętro, 2 piętro	Branża: Architektura	Nr rys.: PW/A-ST/ I ETAP/10