

ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN ALUMINIOWYCH																																																							
OZNACZENIE NA RYSUNKU		AL90*		AL100		AL110		AL110*		AL120		AL1		AL2		AL3		AL4		AL5		AL6		AL7		OW1		OW2		OW3																									
WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA		900x2000		900x2000		1100x2000		1100x2000		1200x2000		1200x2000		1200x2000		1100x2000		1100x2000		(wymiar w świetle muru 1400x2000 2650x3000)		1000x2000		(wymiar w świetle muru 900x2000 3200x2100)		2200x1000		700x1000		800x1000																									
RODZAJ SKRZYDŁA		PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE			PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	(wymiar w świetle muru 1400x2000 2650x3000)		PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE																								
ILOŚĆ SZTUK	PARTER	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1		1	-	1	4	6	1	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	1	-																								
	PIĘTRO I	2	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-		-	-	3	5	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-																								
	PIĘTRO II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																								
	SUMA	2	2	-	2	-	1	-	1	-	1	1		1	1	3	6	5	7	1	-	-	1	-	1	-	1	2	-	1	-																								
KOLOR		POPIEL (JAK W CZĘŚCI POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA)																																																					
UWAGI		DRZWI Z KRATKĄ NAWIEWNĄ						DRZWI Z KRATKĄ NAWIEWNĄ						SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM P2, DRZWI AUTOMATYCZNE,ROZSUWANE PODŁĄCZYĆ DO SSP (NA WYPADEK POŻARU OTWIERAJĄ SIĘ I POZOSTAJĄ W POZYCJI OTWARTEJ) PRZESZKLENIE ZESTAWEM TERMIZOLACYJNYM U=0,9 W/m2 *K						SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM P2, DRZWI AUTOMATYCZNE,ROZSUWANE PODŁĄCZYĆ DO SSP (NA WYPADEK POŻARU OTWIERAJĄ SIĘ I POZOSTAJĄ W POZYCJI OTWARTEJ)						SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM P2, DRZWI AUTOMATYCZNE,PRZESUWNE PODŁĄCZYĆ DO SSP (NA WYPADEK POŻARU OTWIERAJĄ SIĘ I POZOSTAJĄ W POZYCJI OTWARTEJ)						SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM P2						SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM P2, OKNO PRZESUWNE						SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM P2						SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM P2					

UWAGI

- KLAMKA OBUSTRONNIE, STAL NIERDZEWNA, MATOWA SZYLD PODŁUŻNY, ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ
- KONSTRUKCJA: PŁYTA WIÓROWA OTWOROWANA, OBŁOŻONA OBUSTRONNIE PŁYTĄ HDF ORAZ LAMINATEM CPL
- ZAWIASY ZGODNIE Z SYSTEMEM OŚCIEŻNICY I WYMAGANIAMI PRODUCENTA (MINIMUM 3 ZAWIASY)
- WYMAGANE ATESTY I CERTYFIKATY WG WYMAGAŃ TECHNOLOGII MEDYCZNEJ, APROBATA TECHNICZNA ITB
- DRZWI POŻAROWE, DYMOSZCZELNE, PODTRZYMYWANE WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZ Z REGULACJĄ SIŁY PRĘDKOŚCI OPÓŹNIANIA ZAMYKANIA, TŁUMIENIE OTWIERANIA
- BLOKADA SKRZYDŁA BIERNEGO
- SZKLENIE SZKŁO BEZPIECZNE P2
- WSZYSTKIE DRZWI WEWNĘTRZNE BEZPROGOWE
- MONTAŻ DRZWI POŻAROWYCH PRZEZ SPECJALISTYCZNĄ FIRMĘ
- SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE, OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTĘCZNYCH PRODUCENTA ŚLUSARKI/STOLARKI

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi (ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn.4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994 r.)

Jednostka projektowa

PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ JEKIELEK

40-738 KATOWICE HARCERSKA 13
TEL/FAX: 32 252 11 45, 602 22 41 82 mail:m.jekielek@op.pl

Nazwa projektu:

PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 2 MAŁOPOLSKIEGO SZPITALA ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNEGO IM. PROF. BOGUSŁAWA FRANĆZUKA W KRAKOWIE

Adres:

**MAŁOPOLSKI SZPITAL ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY IM. PROF. BOGUSŁAWA FRANĆZUKA W KRAKOWIE
UL. MODRZEWIOWA 22, 30-224 KRAKÓW**

Inwestor/adres:

**MAŁOPOLSKI SZPITAL ORTOPEDYCZNO-REHABILITACYJNY IM. PROF. BOGUSŁAWA FRANĆZUKA W KRAKOWIE
UL. MODRZEWIOWA 22, 30-224 KRAKÓW**

Nazwa arkusza:

ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN ALUMINIOWYCH

Autor/projektant:	Upr. nr:	Podpis:
arch. Maciej Jekielek	1368/74/Kt	
Sprawdził:		Upr. nr:
arch. Wojciech Kramza		26/05/SLOKK/II
Faza:	Brano:	Nr rysunku:
PROJEKT WYKONAWCZY	ARCHITEKTURA	
Skala:	Miejsce i data:	
1:100	Katowice 10.2020	

23