

ZESTAWIENIE DRZWI I ŚCIANEK ALUMINIOWYCH PRZESZKLONYCH									
NAZWA ELEMENTU			DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE PRZESZKLONE			ŚCIANKI ALUMINIOWE PRZESZKLONE			
OZNACZENIE NA RYSUNKU			DA1	DA2	DA3	DA4	OA1	OA2	OA4
U W A G I : (WSZYSTKIE WMIARY STANU SUROWEGO NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE)			Drzwi wyposażone w samozamykacz i zamek elektromagnetyczny oraz instalację kontroli dostępu i telefon. Od strony pom. 0,03 uchwył. od strony pom. 0,03 kłomka. Szpyty oklejone matową folią.	Drzwi wyposażone w samozamykacz i zamek elektromagnetyczny oraz instalację kontroli dostępu i telefon. Od strony pom. 0,01 uchwył. od strony pom. 0,02 kłomka. Szpyty oklejone matową folią.	Drzwi wyposażone w zamek patentowy. Obustronno kłomka. Szpyta dolna oklejono matową folią.	Drzwi wyposażone w samozamykacz na głównym skrzydle (skrzydło bierne blokowane). Naswille boczne. Obustronno kłomka. Zamek z instalacją kontroli dostępu.	Szpyty oklejone matową folią.	Szpyta dolna oklejono matową folią.	Szpyta dolna oklejono matową folią.
SCHEMAT									
Kierunek otwierania			PRAWE	PRAWE	PRAWE	LEWE			
Wymiary w świetle oszczędnicy drzwi			S 100 H 200	S 100 H 200	S 100 H 200	100+30 200			
Wymiary otworu w ścianie			S 120 H 210	S 120 H 210	S 120 H 210	172 210	173 210	160 210	160 135
Powierzchnia			So x Ho 2,52m ²	2,52m ²	2,52m ²	3,61m ²	3,63m ²	3,36m ²	2,16m ²
PARTER			1	1	2	1	1	2	1

PRZED WYKONANIEM OKEN I DRZWI SZCZĄTYCH, WSZYSTKIE WMIARY STANU SUROWEGO NALEŻY BEZWŁASTKOWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

W PRZYPADKU DRZWI DNIWSKIEZŁOZOWYCH – PRIORYTETOWĄ, JEŚLI SZEROKOŚĆ UŻYTKOWA W ŚWIELE GŁÓWNEGO SKRZYDŁA.

ZESTAWIENIE DRZWI PRZECIWOŻAROWYCH			
NAZWA ELEMENTU	DRZWI P-Poż. PROFILOWE PRZESZKLONE		
OZNACZENIE NA RYSUNKU	DPS1	DPS2	UWAGI:
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	EI-60	EI-60	
U W A G I : (WSZYSTKIE WMIARY STANU SUROWEGO NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE)	Drzwi wyposażone w samozamykacz na głównym skrzydle, może skrzydło blokowane. Obustronno kłomka. Zamykane drzwi na zamek patentowy.	Drzwi wyposażone w samozamykacz na głównym skrzydle, może skrzydło blokowane. Obustronno kłomka. Zamykane drzwi na zamek patentowy.	
SCHEMAT			
Wymiary otworu w ścianie	So 150 Hb 210	140 210	WSZYSTKIE DRZWI – TYM „PROFILOWE” WYKONAĆ W KOLORZE KOLORZE RAL. ANALOGICZNY DO KOLORU ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ ZEALUOWANEJ W BIURZE OBSŁUGI MIESZKAŃCA. PROFILE WĘWĘTRZNEJ ŚLUSARKI DRZWIOWEJ – „ZIMNE” BEZ WŁĄDKI TECHNICZNEJ. SKRZYDŁA DRZWIOWE SZKŁONE SZKŁEM OGNIOODPORNYM DOBÓR WIELKOŚCI PROFILU KONSTRUKCYJNYCH, SPOSOB MOCOWANIA DO ŚCIAN I STROPÓW, ORAZ ZWIĄZANE Z TYM OBLICZENIA KONSTRUKCYJNE – WYKONAĆ WEDŁUG TECHNOLOGII PRODUKCJI, ZGODNIE Z PARAMETRAMI PRZEDŁĘTEGO SYSTEMU I ZGODNIE Z WYTYCZNYMI WŁASNOŚCIAMI DLA TEGO SYSTEMU. AFROBATT TECHNICZNEJ. DRZWI PRZECIWOŻAROWE MUSZĄ MIEĆ ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ POTWIERDZONĄ STOSOWANYMI TESTAMI. UWAGA ! WMIARY ELEMENTÓW PODANE NA SCHEMATACH ODNOSZĄ SIĘ DO WIELKOŚCI OTWORÓW W ŚCIANIE. PODCZAS SPORZĄDZANIA RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH, WYKONAWCA ŚCIANEK I DRZWI SZCZĄTYCH POWINIEN UWZGLĘDNIĆ UŻYTY MONTAŻOWE I PRZEBUDOWE RYSUNKI WARSZTATOWE DO AKCEPTACJI NADZORCOM AUTORSKIEMU. PRZED WYKONANIEM DRZWI SZCZĄTYCH, WSZYSTKIE WMIARY STANU SUROWEGO NALEŻY BEZWŁASTKOWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. W PRZYPADKU DRZWI DNIWSKIEZŁOZOWYCH – PRIORYTETOWĄ, JEŚLI SZEROKOŚĆ UŻYTKOWA W ŚWIELE GŁÓWNEGO SKRZYDŁA.
Powierzchnia	So x Ho 3,15m²	2,94m²	
PARTER	1	1	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ DREWNIANEJ			
OZNACZENIE	D1	D2	D3
NAZWA ELEMENTU	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE
MATERIAŁ	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻNICY	S 90 H 200 So 100 Ho 207	S 90 H 200 So 100 Ho 207	S 90 H 200 So 100 Ho 207
WYMIARY OTWORU W ŚCIANIE	1xA, 1xB	1xB	1xC
TYP OŚCIEŻNICY	1xA, 1xB	1xB	1xC
KIERUNEK OTWIERANIA	LEWE	PRAWE	LEWE
PARTER	2	1	1
UWAGI	DRZWI ZAMYKANE NA ZAMEK PATEŃTOWY NA DOŁE – OTWORY NAWIEWNE DRZWI WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ	DRZWI ZAMYKANE OD WĘWĘTRZ DRZWI ZAMYKANE NA ZAMEK NA DOŁE – OTWORY NAWIEWNE DRZWI WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ	
OZNACZENIA: A – OŚCIEŻNICA STALOWA REGULOWANA DO ŚCIANY GK O GRUBOŚCI 15cm B – OŚCIEŻNICA STALOWA REGULOWANA DO ŚCIANY MUROWANEJ O GRUBOŚCI OK. 10cm W STANIE ODKRYCIOWANYM C – OŚCIEŻNICA STALOWA KĄTOWA DO ŚCIANY MUROWANEJ UWAGA: MONTAŻ DRZWI I OŚCIEŻNIC POWINIEN UMOŻLIWIAĆ OTWARCIE SKRZYDŁEŁ O KĄT WIĘKSZY NIŻ 90° (WYKŁOŻENIE NA ŚCIANIE). KOLOR DRZWI DREWNIANYCH – DREWNO NATURALNE W KOLORZE CIEMNYM, UZGODNIONY NA ETAPIE REALIZACJI W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO. WSZYSTKIE WMIARY OTWORÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW. KRAMIENIE OŚCIEŻY W SZCZĄTKACH GŁ-K WYKONAĆ WZGLĘDNIEM PODDAJĄCYM PROFILAMI STALOWYMI ZGODNIE Z UWAGAMI W OPISIE TECHNICZNYM. WMIARY PODANO W CENTYMETRACH.			

ISP LIGASZESKI UL. PIĘKNA 56B/2 50-506 WROCŁAW TEL. (71) 315-56-56, (71) 315-56-58			
Imię i nazwisko	Nr. upr.	Podpis	
Ołtewy prof. drch. Piotr Ligaszeski	18/89/UW		
Projektant			
drch. Andrzej Chrzostowski/83/MBP			
Sprawdził			

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ DREWNIANEJ									
OZNACZENIE			D1	D2	D3				
NAZWA ELEMENTU			DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE				
MATERIAŁ			DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE				
SCHEMAT									
WYMIARY W ŚWIECIE OSZCZĘDZICY			S 90 H 200	S 90 H 200	90 200				
WYMIARY OTWORU W ŚCIANIE			So 100 Ho 207	100 207	100 207				
TYP OSZCZĘDZICY			1xA, 1xB	1xB	1xC				
KIERUNEK OTWIERANIA			LEWE	PRAWE	LEWE				
PARTER			2	1	1				
UWAGI			DRZWI ZAMYKANE NA ZAMEK PATENTOWY NA DOŁE – OTWORZY NAWIEWNE DRZWI WPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ	DRZWI ZAMYKANE OD WENIAŁTRZ DRZWI ZAMYKANE NA ZAMEK NA DOŁE – OTWORZY NAWIEWNE DRZWI WPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ	DRZWI WPOSAŻONE NA ZAMEK PATENTOWY NA DOŁE – OTWORZY NAWIEWNE DRZWI WPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ				

PRZED WYKONANIEM OKEN I DRZWI SZCZĄTYCH, WSZYSTKIE WMIARY STANU SUROWEGO NALEŻY BEZWŁASTKOWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

W PRZYPADKU DRZWI DNIWSKIEZŁOZOWYCH – PRIORYTETOWĄ, JEŚLI SZEROKOŚĆ UŻYTKOWA W ŚWIELE GŁÓWNEGO SKRZYDŁA.