

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ																													
DRZWI WEWNĘTRZNE																													
OZNACZENIE	D1		D2		D3		D4		D5		D6		D6A		D6Ż		D7		D8		D8Ż		DP1 - EI30		D9		DD1		
SCHEMAT SKRZYDŁA																													
	SZEROKOŚĆ		60		70		70		80		80		80		80		90		90		90		90		100		90+50		
	WYSOKOŚĆ		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		
	KIERUNEK OTWIERANIA	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO
	PARTER	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	3	4	—	1	3	2	—	1	—	2	—	1	3	—	—	1	—	—
	I PIĘTRO	—	2	1	—	1	4	1	1	—	1	5	2	—	—	2	1	—	—	3	2	—	1	—	—	—	—		1
	RAZEM	1	4	1		1	4	2	2		1	8	6		1	5	3		1	3	4	—	2	3			1		1
UWAGI	DRZWI PŁYTOWE Z OKIENKIEM (SZKLENIE MATOWE) DO KABIN WC Z OKLEINĄ CPL GR.0,7mm I Z KRATKĄ WENTYLACYJNĄ (220cm²) LUB PODCIĘCIEM		DRZWI PŁYTOWE Z OKIENKIEM (SZKLENIE MATOWE) DO KABIN WC Z OKLEINĄ CPL GR.0,7mm I Z KRATKĄ WENTYLACYJNĄ (220cm²) LUB PODCIĘCIEM		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE; DO SANITARIATÓW Z OKLEINĄ CPL GR.0,7mm I Z KRATKĄ WENTYLACYJNĄ (220cm²) LUB PODCIĘCIEM		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE; DO ŁAZIENKI DZIECI Z OKLEINĄ CPL GR.0,7mm I Z KRATKĄ WENTYLACYJNĄ (220cm²) LUB PODCIĘCIEM, W KOLORZE TURKUSOWYM		DRZWI PŁYTOWE PRZESUWNE DO POM. MAGAZYNOWEGO Z OKLEINĄ CPL GR.0,7mm		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE; DO GABINETU LOGOPEDY O ZWIĘKSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ - 35dB, W KOLORZE CZERWONYM		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE DO SAL DZIECI W KOLORZE ŻÓŁTYM		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE; DO SANITARIATU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH Z OKLEINĄ CPL GR.0,7mm I Z KRATKĄ WENTYLACYJNĄ (220cm²) LUB PODCIĘCIEM, W KOLORZE TURKUSOWYM; IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA DRZWI R _{A1R} >35dB		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE DO SAL DZIECI W KOLORZE ŻÓŁTYM; IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA R _{A1R} >35dB		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE DO SAL DZIECI W KOLORZE ŻÓŁTYM; IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA R _{A1R} >35dB		DRZWI P.POŻ. EI30 DO POM. TECHN. (TABLIC ELEKTR.) ORAZ SCHOWKA POD SCHODAMI (klatka K2)		DRZWI ALUMINIOWE PRZESZKLONE U=1,3 OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA; SZKŁO BEZPIECZNE P2; ZAMEK 3-PUNKTOWY Z BLOKADĄ ANTYWYWAŻENIOWĄ; ELEKTROZAMEK; SAMOZAMYKACZ		DRZWI PŁYTOWE PEŁNE; W KOLORZE ŻÓŁTYM; IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA DRZWI R _{A1R} >35dB		
<p>ZASTOSOWAĆ OŚCIEŻNICE METALOWE NAROŻNE; TAM, GDZIE NIE PODANO KOLORU - DRZWI W KOLORZE BIAŁYM; PODANE WYMIARY DOTYCZĄ SZEROKOŚCI UŻYTKOWEJ W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY; SKRZYDŁO DRZWIOWE PO OTWARTCIU NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ SZEROKOŚCI UŻYTKOWEJ PRZEJŚCIA; PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I DOSTOSOWAĆ WYMIARY DO PRZYJĘTEJ TECHNOLOGII, SZCZEGÓLNIE DOTYCZĄCEJ DRZWI PRZECIWPOŻAROWYCH DLA OŚCIEŻNIC DRZWI PRZECIWPOŻAROWYCH PRZYJĘTO SZEROKOŚĆ 8CM; NALEŻY SKORYGOWAĆ W ZALEŻNOŚCI OD PRZYJĘTEGO SYSTEMU</p>																													

	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA arch. EMILIA RODZIŃSKA 51-503 WROCŁAW ul.MUROWANA 13/2 tel.601 58 08 63, emirod@poczta.onet.pl	
	TEMAT	POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU PRZEDSZKOLA W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI. REMONTU POMIESZCZEŃ ORAZ NIEZBĘDNE ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ BUDYNKU
ADRES	55-220 JELCZ-LASKOWICE, UL. LILIOWA 3 DZ. NR 3/1; AM-32; 021503_4.0002. obręb Laskowice	data: 03.2022r.
INWESTOR	GMINA JELCZ-LASKOWICE, UL. W .WITOSA 24, 55-220 JELCZ-LASKOWICE	stadium PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT	mgr inż. arch. EMILIA RODZIŃSKA	
SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN	DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ, NR UPRAWNIEN : 335/92/UW	
SPRAWDZIŁA	mgr inż. arch. MAGDALENA STUPAK	
SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN	DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ, NR UPRAWNIEN : 454/88/UW	
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	skala 1:50 rys.nr: 10