


ZESTAWIENIE STOLARKI																								
LICZBA PORZĄDKOWA	1			2			3			4			5			6			7			8		
OZNACZENIE NA RYS.	D1			D2			D3			D4			D5			D6			D7			D8		
TYP	D. ALUMIN., PRZESZKLONE			D. ALUMIN., PRZESZKLONE			D.PŁYCINOWE, Pełne			D.PŁYCINOWE, Pełne			D.PŁYCINOWE, Pełne			D.STALOWE, Pełne			D.STALOWE, Pełne			D. GARAŻOWE, SYSTEMOWE		
RZUT 1:100																								
WIDOK 1:100																								
WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	155			155			90			80			80			90			100			90		
	225			210			205			205			205			205			205			205		
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	168			168			100			90			90			100			110			100		
	230			217			210			210			210			210			210			210		
RODZAJ SKRZYDŁA	L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P	
<div><div></div><div>GARAŻ</div><div>PARTER</div><div>PIĘTRO 1</div><div>PIĘTRO 2</div><div>PIĘTRO 3</div></div>	--	--		--	--		--	--		--	--		--	--		2	2		0	1		0	1	
	--	1		--	1		6	3		6	9		5	4		0	0		0	0		0	0	
	--	--		--	--		5	4		12	6		3	6		0	0		0	0		0	0	
	--	--		--	--		5	4		12	6		3	6		0	0		0	0		0	0	
	--	--		--	--		5	4		12	6		3	6		0	0		0	0		0	0	
ILOŚĆ RAZEM	0	1		0	1		21	15		42	27		14	22		2	2		0	1		0	1	
ILOŚĆ	1			1			36			69			36			4			1			1		
NR POMIESZCZENIA	Drzwi wejściowe			Wiatrołapy, klatki schodowe			Drzwi wejściowe do mieszkań			Drzwi wewnętrzne, wewnątrz mieszkaniowe			Drzwi wewnętrzne, wewnątrz mieszkaniowe z wentylacją			Drzwi przeciwpożarowe			Drzwi przeciwpożarowe			Drzwi garażowe, systemowe		
RODZ. OŚCIEŻNICY	ALUMINIOWA			ALUMINIOWA			PŁYCINOWA			PŁYCINOWA			PŁYCINOWA			STALOWA			STALOWE			ALUMINIUM		
MATERIAŁ SKRZYDŁA	ALUMINIUM, SZKŁO			ALUMINIUM, SZKŁO			PŁYCINOWE			PŁYCINOWE			PŁYCINOWE			STAL			STAL			ALUMINIUM		
SZKLENIE	4.4.2/16/6/16/6			4.4.2 6/16/6 6ESG			--			--			--			--			--			--		
WYPOSAŻENIE	DDS 54/500 Napęd drzwiowy 500N/500mm Klasa bezpieczeństwa minimum P2			SAMOZAMYKACZ			SAMOZAMYKACZ PROFILE W KOL. RAL 8007 (brązowy) KATEGORIA IZOLACJI AKUSTYCZNEJ: min D1-30 NIE NIŻSZE NIŻ PODANE W PN, R >25dB			KOLOR WYBRANY PRZEZ UŻYTKOWNIKA			KOLOR WYBRANY PRZEZ UŻYTKOWNIKA			SAMOZAMYKACZ PROFILE W KOL. RAL 7026 (szary)			SAMOZAMYKACZ PROFILE W KOL. RAL 7026 (szary)			DRZWI SYSTEMOWE, KOLOR ANTRACYT NANIEW POWIETRZA KOMPENSACYJNEGO PRZEZ BRAMĘ ŻALUZJOWĄ		
UWAGI	WPINANE W FASADĘ, naszyble wykonane w systemie Fasadowym (zest. Fasad) PROFIL DRZWIOWY CIEPLY (izolowany termicznie) KŁAMKI, OKUCIA – STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA GRUBOŚĆ SZKŁA SPRAWDZIĆ WG OBLICZEŃ STATYCZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA																							

UWAGI:

- przed przystąpieniem do wykonywania stolarki i ślusarki drzwiowej niniejsze zestawienie należy bezwzględnie zweryfikować ze stanem faktycznym na budowie, wytycznymi branżowych proj. wykonawczych oraz wytycznymi Inwestora. Dla uniknięcia niezgodności wymiary wszystkich elementów przed wbudowaniem należy obowiązkowo sprawdzić w miejscu montażu
- dla wszystkich drzwi otwieranych na ścianę należy zastosować ogranicznik otwarcia zabezpieczający przed uszkodzeniem ścian i elementów wyposażenia – ogranicznik winien być montowany na ścianie lub w posadzce w sposób uniemożliwiający spotkanie się osób
- drzwi należy przygotować do instalacji systemu p-poż i kontroli dostępu zgodnie z wytycznymi wykonawczych proj. branżowych
- podane wymiary w świetle przejścia nie mogą być zawężane przez skrzydła drzwiowe
- wymiar w świetle muru uzgodnić z producentem stolarki i ślusarki
- wszystkie drzwi z zamkami (przy braku szczegółowych wytycznych – wkładki patentowe)
- kontaktrony, kontrola dostępu, elektrozawory etc. wg proj. instalacji słabych prądów i wytycznych inwestora
- nominalne przepływy powietrza dla krutek transferowych zgodnie z proj. wykonawczym wentylacji
- zestawienia rozpatrywać łącznie z rzutami podstawowymi
- drzwi na drogach ewakuacyjnych oraz wszystkie drzwi z odpornością p. poż. (ei) należy wyposażać w samozamykacz montowany w zawiasach.
- drzwi na korytarz z pomieszczeń nie mogą zawężać szerokości < 1,4m wszystkie drzwi na korytarz zaopatrzone w samozamykacze

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą techniczną oraz budową parkingu i drogi wewnętrznej.		NR UPRAWNIENI LICENSE NO		PODPIS SIGNATURE					
ADRES INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY		mgr inż. arch. Krzysztof Rudzielewicz		MPOIA/012/2009					
		OPRACOWAŁ DRAWN BY		mgr inż. arch. Weronika Salach							
		SPRAWDZIŁ CHECKED BY		mgr inż. arch. Urszula Orzechowska		61/2010/DS OIA					
		FAZA PROJEKTU STAGE		PB							
INWESTOR INVESTOR		Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Plac Słoneczny 4/1 32-600 Oświęcim		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ					
WYKONAWCA PROJEKTU PROJECT DESIGNER		<div> architekci</div> <div>KRU Architekci ul. Potokowa 116 B/8 35-104 Rzeszów Plac Wolności 15a 35-073 Rzeszów tel:0048 698 576 676 e-mail: biuro@kruarchitekci.pl www.kruarchitekci.pl</div>		BRANŻA BRANCH		NR RYS. / DRAWING NO		SKALA / SCALE		FORMAT / SIZE	
ARCH				A 16		1:100		A3			
DATA / DATE				12.2021						ZMIANA / REV	
<div>Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.</div>											