

UWAGA:
1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. W RAZIE STWIERDZENIA INNYCH NIZ ZAŁOŻONE W PROJEKCIE WARUNKÓW MIEJSCOWYCH, NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM!

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

LICZBA PORZĄDKOWA OZNACZENIA NA RYSUNKU SCHEMAT		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	OR1
OPIS		DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE+WITRYNA, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM MLECZNYM, ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI s60	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM, ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI s30	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM MLECZNYM, ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI s30	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM MLECZNYM, ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI s60	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM MLECZNYM	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM, Z SIŁOWNIKAMI (NAPOWIETRZANIE P.POŻ)	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE ALUMINIOWE, KOLOR RAMY RAL 9010, WYPEŁNIONE SZKŁEM MLECZNYM	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE, LAMINOWANE HPL, BIAŁE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE, LAMINOWANE HPL, BIAŁE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE, LAMINOWANE HPL, BIAŁE	ROLETA OKIENNA KOLOR BIAŁY, MOCOWANA W WNEĆCE, ZASILANA ELEKTRYCZNIE
TYP		DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	-
KRATKA WENTYLACYJNA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-
SAMOZAMYKACZ		+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		EI s60	EI s30	EI s30	EI s60	-	-	-	-	-	-	-	-
WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	S [cm]	90+90	90+30	90+30	90+30	90+30	90+30	90+30	90+36	90	90	80	60
	H [cm]	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	100
WYMIAR OTWORU	S [cm]	273	140	140	140	134	131	131	140	104	104	94	60
	H [cm]	207	210	210	210	207	207	207	207	207	207	207	115
ILOŚĆ	PARTER	1- PRAWE	1- PRAWE, 2- LEWE	-	-	1-LEWE	1-LEWE	1-PRAWE	1-LEWE	-	5-PRAWE, 3-LEWE	-	1
	PODDASZE	-	1- PRAWE	2- LEWE	1- PRAWE	-	-	-	-	2- PRAWE	3-PRAWE, 1-LEWE	1-PRAWE	-
ILOŚĆ RAZEM		1	4	2	1	1	1	1	1	2	12	1	1
NR POMIESZCZENIA		0.6	0.2, 1.1	1.8, 1.9	1.7	0.12	0.2	0.2	0.6	1.2, 1.3	0.3, 0.6, 0.7, 0.8, 0.11, 0.12 1.3, 1.7, 1.9	1.5	0.9
UWAGI		SZKŁO MLECZNE		SZKŁO MLECZNE	SZKŁO MLECZNE	SZKŁO MLECZNE	Z SIŁOWNIKAMI (NAPOWIETRZANIE P.POŻ)		SZKŁO MLECZNE				

- UWAGI! PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NA DRZWI NALEŻY:
1. UZYSKAĆ PISEMNE UZGODNIENIE Z ARCHITEKTEM I INWESTOREM.
 2. **WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.**
 3. ZESTAWIENIA ROZWAŻAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM (RZUTY+OPIS).
 4. WYMIARY OTWORU DOSTOSOWAĆ DO WYMAGAŃ WYBRANEGO PRODUCENTA.
 5. JEŻELI NA RZUCIE WRYŚOWANO OTWIERANIE DRZWI DO 180 STOPNI-NALEŻY ZASTOSWAĆ ODOBOJE
 6. KOLORYSTYKA DRZWI WEWNĘTRZNYCH DO USTALENIA NA ETAPIE BUDOWY Z ARCHITEKTEM
 7. OKUCIA SREBRNE - STAL SZCZOTKOWANA

Uwagi:

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkleń, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytyów, odbojników wewnętrznych i innych należą montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla un niezgodności.
5. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonfrontować wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
6. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji).
7. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
8. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna (konstrukcja - projekt budowlano-wykonawczy).
9. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
10. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
11. Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe.
12. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
13. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz.U. z 2003 roku Nr 207 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.

INWESTOR: GMINA DOBRZEŃ WIELKI UL. NAWYŚLÓWSKA 44, 46-081 DOBRZEŃ WIELKI		ADRES BUDOWY: ADRES: UL. 1 MAJA 6A, 46-082 KUP NAZWA I NUMER JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ: 160903_2 DOBRZEŃ WIELKI NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO: 0086 KUP NUMER DZIAŁKI: 789/55 AR 1 IDENTYFIKATOR: 160903_2.0086.AR_1.789/55	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA PRZEDSZKOLE			
PROJEKTANCI: PROJEKTANT ARCHITEKTURA mgr inż. arch. KLAUDIA GOŁĘBIEWSKI ARCHITEKTONICZNEJ		UPRAWNIENIA: UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ NUMER UPRAWNIENI 63IOPKK/2013	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA mgr inż. arch. GRZEGORZ GOŁĘBIEWSKI ARCHITEKTONICZNEJ		UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ NUMER UPRAWNIENI 64IOPKK/2013	
OPRACOWAŁA ARCHITEKTURA mgr inż. arch. MAŁGORZATA ZYMAŃCZYK			
BRANŻA: ARCHITEKTURA TYTUŁ RYSUNKU:		STADIUM: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY	DATA: 28 KWIECIEŃ 2023R
		SKALA: 1:75	NR RYSUNKU: A-08
ZESTAWIENIE STOLARKI/ŚLUSARKI			

KGA
KG ARCHITEKCI KLAUDIA GOŁĘBIEWSKI
ul. Bławosław 6, 46-600 Opole
NP: 991-030-18-03, REGON: 161440211