

ZESTAWIENIE DRZWI

1:100

UWAGI:

- WSTĘPNE PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.
- WSTĘPNE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE, SPRAWDZIĆ WYMIAROWANIE OTWORÓW DRZWIOWYCH I DOSTOSOWAĆ JE DO WYBRANYCH TYPOW DRZWI.
- PRZY ZAMAWIANIU SŁUSKARI NIEŻY UWZGLĘDNIĆ LUB MONTAŻOWY 3cm W POZIOME I 2 cm W POKRONE W STOSUNKU DO WYMIARU W ŚWIETLE MURU.
- WYMIARY SŁUSKARI W ZESTAWIENIU ODNIESIONE DO POZIOMU 0,00 WYKONCZONEJ POSADZKI.
- WSTĘPNE ZNAJMY, KTORE WYKONAWCA ZDECYDOWAŁ SIĘ WPROWADZIĆ RÓŻNIEJ, TE, KTORE SŁUŻĄ JEDYNE ZNAJME TECHNOLOGII, WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE WZDROZAMI AUTORSKIEMU.
- W ZAKŁADZIE ZNAJMY RYSUNKI W ZESTAWIENIU ZAMIAJĄCĄ RYSUNKI Z OSTATNIA DATA MODYFIKACJI WZĘSIENIE SIĘŻE RYSUNKI TRAKTULI SIĘ JAKO NIEAKTUALNE I NALEŻY JE WYCOFAĆ Z BUDOWY.
- W PRZYPADKU POJAWIENIA SIĘ WĄTPLIWOSCI INTERPRETACYJNYCH W ZAPROPONOWANYCH ROZWIĄZANIACH TECHNICZNYCH NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM OPRACOWANIA DLA JEDNOZNAČNEGO USTALENIA SPOSOBU ROZWIĄZANIA TECHNICZNEGO.
- WSTĘPNE PRZEMO O ODPORNOŚCI OGONOWEJ ZASTOSOWAĆ Z ZANIESTALOWANYMI SAMOZAMYKACZAMI DRZWI POKAZANO W WIDOKU OD ZEWNĄTRZ.
- 

WIEWIÓRA & GOŁCZYK ARCHITEKCI s.c.			
34-4300 2 WYJĘC UL. KOSŁOWSKA 42, TEL. 0338676657 / 7440303667148 e-mail: biuro@wiewiorka-gołczyk.pl			
PROJEKT: OPRZ. ADAPTACJI CZĘŚCI BUDYNKU NA PRZEDSZKOLE I NA DZIALKACH 5887/20, 5887/21, 5882/4 W OJCENIE			
INWESTOR: URZĄD GMINY WĘGERSKA GÓRKA UL. ŻELAZNA 43 34-580 WĘGERSKA GÓRKA			
RYSUNEK: ZESTAWIENIE DRZWI			
GŁÓWNY PROJEKTANT:	NR UPR.: 18994-B-9	BUDUŹA:	
MACEJ WIEWIÓRA		ARCHITEKTURA	
		ETAP:	
		PROJEKT BUDOWANY	
		NR LUDCJAI:	
		SKŁ. 34-182715	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PODPS:	KRSŁ:	
TOMASZ DULC		G.R.	
KONRAD MOTYWA		DATA: 18-02-2014	
GRZEGORZ ROKAK		NR PROJ.: 1321	
		INDEKS:	
		SKALA: 1:100	
SPRAWDZIŁ:	NR UPR.: 260805-LOK	NR PVS:	
MARKA PIETRASZKO		PIECZCÍ PODPS:	
		Z-01	

ZESTAWIENIE DRZWI																																									
RODZAJ	SYMBOL	DRZWI ZEWNĘTRZNE			DRZWI WEWNĘTRZNE STALOWE			DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE PRZECIWPOŻAROWE							DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE			DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNIANE																							
		Dz-AP 1	Dz-AS 1	Dz-AS 2	D-SP 1	D-SP 2	D-S 1	D-AP 1	D-AP 2	D-AP 3	D-AP 4	D-AP 5	D-AP 6	D-AP 7	D-AP 8	D-AP 9	D-A 1	D-A 2	D-AS 1	D-AS 2	D-AS 3	D-D 1	D-D 2	D-D 3																	
D-A - DRZWI ALUMINIOWE PEŁNE D-SP - DRZWI STALOWE D-AP - DRZWI ALUMINIOWE PRZECIWPOŻAROWE D-AS - DRZWI ALUMINIOWE PRZESKROJONE D-D - DRZWI DREWNIANE np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07 np.: 40/70/07																																									
LŁŚC (m²)		L-1 P-0		L-0 P-1		L-0 P-1		L-1 P-0		L-0 P-1		L-1 P-0		L-1 P-0		L-1 P-0		L-1 P-0		L-1 P-0		L-1 P-1		L-1 P-3		L-0 P-1															
P - PRAME		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1															
WYMIAR W ŚWIETLE MURU [m]		Szar. 183	206	146	115	95	105	125	223	135	155	183	153	183	125	115	112	102	206	216	112	980	206	980	206	980															
WYMIAR W ŚWIETLE PRZESZCISIA [m]		Szar. 265	265	265	207	207	207	209	265	209	265	265	265	265	209	209	209	209	265	265	209	90	206	90	206	90															
Wys. 150		150	180	120	100	80	90	100	190	110	120	150	120	150	100	90	80	80	180	190	90	90	90	90	90	90															
Wys. 200		200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	202	202	202	202	202															
LŁŚC SKRZDŁ.		2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1															
IZOLACJA TERMICZNA PROFILU		●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		EI 30	-	-	EI 30	EI 30	-	EI 30	EI 60	EI 60	EI 30	EI 30	EI 60	EI 60	EI 30	EI 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
KOLOR RAL		RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006															
WYPEŁNIENIE		SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE	SZTBA BEZBARWNA	SZTBA BEZBARWNA	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE	PEŁNE															
ZAMIASY		ANTYWŁAMANIOWE	ANTYWŁAMANIOWE	ANTYWŁAMANIOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	DRZWIOWY	DRZWIOWY	TYPOWE	TYPOWE	TYPOWE	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY															
TYP ZAMKA		DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY	DRZWIOWY															
KLAMKA		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●															
SAMOZAMYKACZ		●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
OTWOROWY WENTYLACYJNY		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
UWAGI:		SKRZDŁO CZYNNIE	-	SKRZDŁO CZYNNIE	OSŁOŻENICA KĄTOWA	OSŁOŻENICA KĄTOWA	OSŁOŻENICA KĄTOWA	-	-	-	-	SKRZDŁO CZYNNIE	SKRZDŁO CZYNNIE	SKRZDŁO CZYNNIE	SKRZDŁO CZYNNIE	SKRZDŁO CZYNNIE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
LOKALIZACJA		PARTER 1,16	PARTER 1,11	PARTER 1,28	PMNICA 0,3	PARTER 1,4	PMNICA 0,6	PARTER 1,28	PARTER 1,27	PARTER 1,29	PMNICA 0,3	PARTER 1,45	PMNICA 0,3	PARTER 1,5	PARTER 1,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3	PMNICA 0,3															

© WIEWIÓRA & GOŁCZYK ARCHITEKCI s.c. - LUTY 2014  
WSTĘPNE PRACE NALEŻY PRZEWODZIĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ  
WSTĘPNE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE, SPRAWDZIĆ WYMIAROWANIE OTWORÓW DRZWIOWYCH I DOSTOSOWAĆ JE DO WYBRANYCH TYPOW DRZWI  
PRZY ZAMAWIANIU SŁUSKARI NIEŻY UWZGLĘDNIĆ LUB MONTAŻOWY 3cm W POZIOME I 2 cm W POKRONE W STOSUNKU DO WYMIARU W ŚWIETLE MURU  
WYMIARY SŁUSKARI W ZESTAWIENIU ODNIESIONE DO POZIOMU 0,00 WYKONCZONEJ POSADZKI  
WSTĘPNE ZNAJMY, KTORE WYKONAWCA ZDECYDOWAŁ SIĘ WPROWADZIĆ RÓŻNIEJ, TE, KTORE SŁUŻĄ JEDYNE ZNAJME TECHNOLOGII, WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE WZDROZAMI AUTORSKIEMU  
W ZAKŁADZIE ZNAJMY RYSUNKI W ZESTAWIENIU ZAMIAJĄCĄ RYSUNKI Z OSTATNIA DATA MODYFIKACJI  
WZĘSIENIE SIĘŻE RYSUNKI TRAKTULI SIĘ JAKO NIEAKTUALNE I NALEŻY JE WYCOFAĆ Z BUDOWY  
W PRZYPADKU POJAWIENIA SIĘ WĄTPLIWOSCI INTERPRETACYJNYCH W ZAPROPONOWANYCH ROZWIĄZANIACH TECHNICZNYCH NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM OPRACOWANIA DLA JEDNOZNAČNEGO USTALENIA SPOSOBU ROZWIĄZANIA TECHNICZNEGO  
WSTĘPNE PRZEMO O ODPORNOŚCI OGONOWEJ ZASTOSOWAĆ Z ZANIESTALOWANYMI SAMOZAMYKACZAMI DRZWI POKAZANO W WIDOKU OD ZEWNĄTRZ