

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWI BALKONOWYCH

PARTER - OKNA ZEWNĘTRZNE I DRZWI BALKONOWE OKNOPLUS									
SYMBOL		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	
SCHEMAT widok z zewnątrz 1:100									
		Sz x Hz [mm]	1900 x 2470	2570 x 2470	1335+2915 x 2470	2570 x 2470	1070 x 2470	S=970, H1= 1985, H2=680, H3=2665	S=970, H1= 1985, H2=680, H3=2665
		So x Ho [mm]	1930 x 2520	2600 x 2520	1350+2930 x 2520	2600 x 2520	1100 x 2520	So=1000, Ho1= 2025, Ho2=700, Ho3=2730	So=1000, Ho1= 2025, Ho2=700, Ho3=2730
LICZBA [szt.]	PARTER	1	1	1	1	2	2	1	
	PODDASZE	-	-	-	-	-	-	-	
	RAZEM	1	1	1	1	2	2	1	
UWAGI		okno stałe / nieotwieralne	okno stałe / nieotwieralne	okno uchylno rozwiernie z kwaterą stałą	okno przesuwne	okno stałe / nieotwieralne	okno stałe / nieotwieralne	okno stałe / nieotwieralne	

UWAGI:

- STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWI BALKONOWE ZAPROJEKTOWANO JAKO PVC FIRMY OKNOPLUS. ZAMIENNIE MOŻNA UŻYĆ STOLARKĘ DREWNIANO-ALUMINIOWĄ INNOVIEW FIRMY FAKRO LUB ALUMINIOWĄ ALUPROF. STOLARKA OKIENNA DEDYKOWANA DLA BUDOWNICTWA ENERGOOSZCZĘDNEGO O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA $U \leq 0,8 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZE SZKŁEM NISKOEMISYJNYM.
- OKNA DACHOWE FAKRO FTT U6 O WYMIARACH 94 x 160 cm O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA $U_{max} = 0,8 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.
- NALEŻY ZASTOSOWAĆ DRZWI ZEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE OCIEPŁONE O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA $U \leq 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

UWAGI:

- PRZED ZŁOŻENIEM PROJEKTU DO ORGANU ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ (WRAZ Z WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ) W CELU UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, NALEŻY UZUPEŁNIĆ NINIEJSZĄ DOKUMENTACJĘ O PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU ORAZ DOKONAĆ JEGO ADAPTACJI PRZEZ PROJEKTANTA Z ODPOWIEDNIMI UPRAWNIENIAMI.
- WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY I SPECYFIKACJE NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY, DOKONANIEM ZAMÓWIEŃ.
- PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM I RYSUNKAMI BRANŻOWYMI. WSZYSTKIE ELEMENTY UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, A NIEUJĘTE NA RYSUNKACH LUB ODWROTNI, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE W OBU CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
- DO WYKONANIA NALEŻY ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY I WYROBY DOPUSZCZONE DO OBROTU I STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE NA TERENIE RP I EU - CAŁOŚĆ PRAC NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI SANITARNYMI, BHP I P.POŻ. OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI, NORMAMI BRANŻOWYMI, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI WARUNKAMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY I SYSTEMY WYBRANE SĄ PRODUKTAMI SUGEROWANYMI I MOŻE NASTĄPIĆ ICH ZAMIANA NA PRODUKT INNY POD WARUNKIEM RÓWNOWAŻNYCH LUB LEPSZYCH WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNYCH OD WYSPECYFIKOWANEGO PRODUKTU.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

		DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE					
SYMBOL		DZ1		D1	D2			DS1	
SCHEMAT widok z zewnątrz 1:100									
		S x H [mm]	900 x 2400	800 x 2000	800 x 2000			800 x 2700	
		So x Ho [mm]	1150 x 2520	920 x 2080	1600 x 2080			2020 x 2830	
LICZBA [szt.]	PARTER	1L	-	1L	2P	-	-	-	1P
	PODDASZE	-	-	1L	3P	-	1P	-	-
	RAZEM	1L	-	2L	5P	-	1P	-	1P
UWAGI		skrzydło drzwi o szerokości w świetle min. 90 cm,		drzwi należy wykonać z otworami lub podciąć w dolnej części o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m²	drzwi przesuwne, ukryte w kasecie. Drzwi należy wykonać z otworami lub podciąć w dolnej części o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m²			zestaw szklany z drzwiami i częścią stałą. Skrzydło drzwi wykonać o szerokości w świetle min. 80cm. Wysokość zestawu do spodu płyty stropowej - 283cm, wysokość zestawu do poziomu sufitu podwieszanego - 270cm	

OKNO DACHOWE FAKRO	
OD1	
940 x 1400	
-	
12	
12	
okno dachowe	

ABY UZYSKAĆ POMOC PRZY WYBORZE STOLARKI OKIENNEJ SKONTAKTUJ SIĘ Z NASZYM PARTNEREM TECHNOLOGICZNYM:

OknoPlus

Partner technologiczny - stolarka okienna
www.oknoplus.com.pl/kontakt
homekoncept@oknoplus.com.pl

UWAGI:

- STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWIOWĄ NALEŻY WYKONAĆ NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE, A WSZYSTKIE WYMIARY OTWORÓW I PODANE DANE ILOŚCIOWE STOLARKI NALEŻY KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, PRZED DOKONANIEM ZAMÓWIENIA.
- WYBRANE DRZWI POWINNY MIEĆ ZAPEWNIONE OTWORY O SUMARYCZNYM PRZĘKROJU NIE MNIEJSZYM NIŻ 0,022 m² WYKONANE W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI, ABY ZAPEWNIŁY DOPŁYW POWIETRZA DO POMIESZCZEŃ WG RYS. INSTALACJI.
- MONTAŻ STOLARKI OKIENNEJ ZALECA SIĘ WYKONAĆ NA POSZERZENIACH PODPIERAJĄCYCH OKNO WYKONANYCH Z SYSTEMOWYCH LISTEW PODPROGOWYCH. W CELU LIKWIDACJI MOSTKA CIEPŁEGO MOŻNA ZASTOSOWAĆ PODWALINĘ KLINARYT, PUROTERM LUB PURENIT. W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA SYSTEMÓW HST OKNA NALEŻY MONTOWAĆ BEZPOŚREDNIO DO BŁOCKÓW ISOMUR LUB ZASTOSOWAĆ POSZERZENIA DEDYKOWANE DO TEGO TYPU OKIEN.
- W PROJEKCIE NA RYSUNKACH I W ZESTAWIENIU STOLARKI PRZYJĘTO WYMIARY UWZGLĘDNIAJĄCE OKREŚLONE WARTOŚCI LUZÓW MONTAŻOWYCH. PRZY OPRACOWYWANIU PROJEKTU WARSZTATOWEGO DO ZAMÓWIENIA STOLARKI NALEŻY UWZGLĘDNIĆ WYMAGANE LUZY MONTAŻOWE DLA DANEGO SYSTEMU PRODUCENTA I WYBRANEGO SPOSOBU MONTAŻU.

HOMEKONCEPT.

HOMEKONCEPT
ul. Grzegorzeczka 67F/1, 31-559 Kraków
www.homekoncept.pl

Temat opracowania:
PROJEKT DOMU JEDNORODZINNEGO
HOMEKONCEPT 116

Branża:
ARCHITEKTURA

Data opracowania:
07.2023

Faza:
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Projektant:
mgr inż. arch. Bartłomiej Szymańczuk
upr. nr MPOIA/006/2021

Inwestor:
Dariusz Matoga
ul. Myślenicka 15
32-447 Siepraw

Adres inwestycji:
dz. nr 2620/4 obr. 0003 Siepraw,
j.ewid. 120906_2. Siepraw, miejscowość Siepraw,
gmina Siepraw, powiat myślenicki, woj. małopolskie

Adaptacja:
Data adaptacji:

Skala:
1:100

Nazwa rysunku:
ZESTAWIENIE STOLARKI
OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

Nr rysunku:
A 4.1

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH. ORYGINALNY PROJEKT ZAWIERA HOLOGRAM: NA STRONIE TYTUŁOWEJ, NA RZUCIE PARTERU I PODDASZA, PIECZĄTKĘ W KOLORZE NIEBIESKIM NA RYSUNKACH ARCHITEKTONICZNYCH.