

SYMBOL	OZ:1		OZ:2		OZ:3		OZ:4		OZ:5	
SCHEMAT										
WYMIAR [cm]	szerokość	wysokość	szerokość	wysokość	szerokość	wysokość	szerokość	wysokość	szerokość	wysokość
	140	140	80	140	110	140	270	105	170	140
IŁOŚĆ	26		11		6		8		15	
POŁOŻENIE	mieszkanie		mieszkanie		mieszkanie		klatka schodowa		mieszkanie	
MATERIAŁ	PCV		PCV		PCV		PCV		PCV	
PRZESZKL.	termoizolacyjna szyba jednokomorowa składająca się z dwóch szyb o grubości 4 mm pomiędzy którymi znajduje się ramka dystansowa o grubości 16 mm, przestrzeń międzyszybowa wypełniona jest mieszaniną argonu i powietrza									
wsp. U _{max} [W/m²*K]	1,1		1,1		1,1		1,6		1,1	
KOLOR	kolor biały		kolor biały		kolor biały		kolor biały		kolor biały	
UWAGI	okno dwuskrzydłowe uchylno-rozwieralne, uszczelki EPDM, klamka systemowa		okno jednoskrzydłowe uchylno-rozwieralne, uszczelki EPDM, klamka systemowa		okno dwuskrzydłowe uchylno-rozwieralne, uszczelki EPDM, klamka systemowa		okno trójskrzydłowe uchylne, uszczelki EPDM, klamka systemowa		okno dwuskrzydłowe uchylno-rozwieralne, uszczelki EPDM, klamka systemowa	
NAWIETRZ.	nawiewniki regulowane, 1 szt. na okno									

SYMBOL	OZ:6		OZ:7		OZ:8		OZ:9	
SCHEMAT								
WYMIAR [cm]	szerokość	wysokość	szerokość	wysokość	szerokość	wysokość	szerokość	wysokość
	80	220	75	50	70	130	80	80
IŁOŚĆ	16		13		3		2	
POŁOŻENIE	mieszkanie		piwnica		mieszkanie (dach)		klatka schodowa (dach)	
MATERIAŁ	PCV		PCV		PCV		PCV	
PRZESZKL.	termoizolacyjna szyba jednokomorowa składająca się z dwóch szyb o grubości 4 mm pomiędzy którymi znajduje się ramka dystansowa o grubości 16 mm, przestrzeń międzyszybowa wypełniona jest mieszaniną argonu i powietrza							
wsp. U _{max} [W/m ² *K]	1,1		1,6		1,2		1,2	
KOLOR	kolor biały		kolor biały		kolor brązowy		kolor brązowy	
UWAGI	okno jednoskrzydłowe rozwieralne, uszczelki EPDM, klamka systemowa		okno jednoskrzydłowe uchylne, uszczelki EPDM, klamka systemowa		okno obrotowe połaciowe, szyba hartowana, klamka systemowa		wyłaz klapowo-wysokoosiowy szyba hartowana, klamka systemowa	
NAWIETRZ.	nawiewniki regulowane, 1 szt. na okno							

UWAGA:

- * Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z PN, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych.
- * Wszystkie użyte materiały powinny posiadać atesty i aprobaty techniczne dopuszczające do stosowania w budownictwie.
- * **Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej należy dokonać pomiarów rzeczywistych na budowie przez wykonawcę.**
- * Okna zaprawić w istniejące otwory. Okna osadzić na piance poliuretanowej, oraz kotwach stalowych.
- * Zastosować okucia wysokiej jakości. Okucia powinny zapewniać szczelność i zapobiegać odkształceniom profilu. Należy zastosować okucia posiadające funkcje: blokady błędnego obrotu klamki, ogranicznika otwarcia, umożliwiającego mikrowentylację, stopniowanie uchylu. Ponadto w drzwiach balkonowych zastosować zatrzaski (uchwyty) z zewnątrz.
- * Parapety zewnętrzne wymienić na nowe z blachy powlekanej.
- * W celu uzyskania pełnej gwarancji producenta okien nawiewniki należy wykonać poprzez frezowanie fabryczne oraz montaż fabryczny.

Prawa autorskie zastrzeżone. Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian

Inwestycja:

WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. TRUSKAWKOWEJ 3-5 W JASTRZĘBIU-ZDRÓJU

Inwestor:

**Wspólnota Mieszkaniowa
ul. Truskawkowa 3-5
44-330 Jastrzębie-Zdrój**

Biuro projektowe:



"TWOIarchitekci" S.C.
ul. Mikołowska 73, 44-203 Rybnik
mail: kontakt@twoi-architekci.pl, www.twoi-architekci.pl
tel.: 502-474-020, 505-841-316

Nazwa rysunku:

Zestawienie stolarki okiennej - projekt

Adres inwestycji:

**ul. Truskawkowa 3-5, 44-330 Jastrzębie-Zdrój
dz. nr.: 1077/56**

Faza / Symbol projektu:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY BUDOWLANO-WYKONAWCZY / PA B-W

WERSJA INFORMACYJNA

WERSJA DO ZATWIERDZENIA

WERSJA DO REALIZACJI

Nr uprawnień:

Podpis:

Nr rysunku:

Opracował:

mgr inż. arch. Michalina KLUGER
mgr inż. arch. Marcin CHMURCZYK
mgr inż. arch. Emilia SKROBEK

Projektował:

mgr inż. arch. Józef KUŁAGOWSKI

Sprawdzał:

SL-1385
26/09/SLOKK

Skala rysunku:
1:100

Data:
wrzesień 2018r.

2.9