

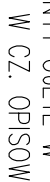
# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

oznaczenie	d01	d02	d03	d04	d05	d06	d07	d08	d09	d10	d11	d12	d13
drzwi													
	140/235	140/235	100/205	90/205	90/205	270/220	180/220	270/235	90/235	270/205	80/205	100/205	100/205
	100+30/200+35	100+30/200+35	90/200	80/200	80/200	2x85/210	2x85/210	2x85/225	80/225	2x85/195	78/200	90/200	90/200
	zewne	wewne	wewne	wewne	wewne	zewne	zewne	zewne	zewne	zewne	wewne	wewne	wewne
	dwuskrzydowe z nosnikiem aluminiowym izolowane	dwuskrzydowe z nosnikiem aluminiowym izolowane	jednoskrzydowe	jednoskrzydowe	jednoskrzydowe	rozwiernio-uchylne dwuskrzydowe profil PCV izolowane	rozwiernio-uchylne dwuskrzydowe profil PCV izolowane	rozwiernio-uchylne dwuskrzydowe profil PCV izolowane	rozwiernio-uchylne dwuskrzydowe profil PCV izolowane	rozwiernio-uchylne dwuskrzydowe profil PCV izolowane	jednoskrzydowe drewniane ozurowe sosno	jednoskrzydowe stalowe	jednoskrzydowe
material	material	material	material	material	material	material	material	material	material	material	material	material	
color	RAL 7024	RAL 7024	RAL 7024	BIALY	BIALY	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnatrz biale	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnatrz biale	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnatrz biale	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnatrz biale	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnatrz biale	BIALY	BIALY	
preszklenie	szklo bezpieczne	szklo bezpieczne	-	-	-	szklo bezpieczne	szklo bezpieczne	szklo bezpieczne	szklo bezpieczne	szklo bezpieczne	-	-	
uwagi	drzwi wyposazone w samozamykacz	drzwi wyposazone w samozamykacz	drzwi antywłamaniowe klasy C	-	drzwi z kratką went. (20x10cm)	drzwi antywłamaniowe klasy C	drzwi antywłamaniowe klasy C	-	-	drzwi antywłamaniowe klasy C	-	drzwi z kratką went. (20x10cm)	drzwi do went. ciepłego powietrza, antywłamaniowe
piwnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 lewe	5 lewe	4 lewe
parter	2 lewe	1 prawe	2 lewe	1 prawe	3 lewe	7 lewe	7 prawe	4 lewe	4 prawe	4	2	-	-
1 pietro	-	-	3 lewe	4 prawe	9 lewe	8 prawe	5 lewe	4 prawe	4 prawe	1	-	-	-
2 pietro	-	-	3 lewe	4 prawe	9 lewe	8 prawe	5 lewe	4 prawe	4 prawe	1	-	-	-
3 pietro	-	-	3 lewe	4 prawe	9 lewe	8 prawe	5 lewe	4 prawe	4 prawe	1	-	-	-
w sumie	2 lewe	1 prawe	12 lewe	15 prawe	34 lewe	31 prawe	19 lewe	16 prawe	-	3	13 lewe	14 prawe	5 lewe
ogolem	3	3	27	65	35	4	2	18	30	3	27	9	7

# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ


OZNACZENIE	001	002	003	004	005	WD
OKNO						
Wymiary	120/150	90/150	150/150	150/60	66/78	70/130
Zewn./Wewn.	zewn.	zewn.	zewn.	zewn.	zewn.	wewn.
Rodzaj	rozwierno-uchylne	rozwierno-uchylne	uchylne	uchylne	uchylne	uchylne
Materiał	profil PCV	profil PCV	profil PCV	profil PCV	profil drewniany	profil stalowy
Kolor	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnątrz białe	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnątrz białe	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnątrz białe	ciemny grafit/RAL 7024 od wewnątrz białe	obrobka zewn. RAL 7024 słono	izolowane BIALY
Przeszklenie	szkby izolacyjne	szkby izolacyjne	szkby izolacyjne	szkby izolacyjne	szkby izolacyjne	-
Uwagi	szkło bezpieczne	szkło bezpieczne	szkło bezpieczne	szkło bezpieczne	szkło bezpieczne	ETiS P.PO2.
Piwnica	-	-	-	-	-	-
Parter	6 lewe	6 lewe	2	-	-	-
1 piętro	8 lewe	9 prawe	2	3	-	-
2 piętro	8 lewe	9 prawe	2	3	-	-
3 piętro	8 lewe	9 prawe	2	3	-	-
Poddasze	-	-	-	-	6	1
W sumie	30 lewe	33 prawe	1 lewe	1 prawe		
ogółem	63	2	8	9	6	1

## UWAGI :

- SPRAWDZIĆ WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH PRZED ZAMÓWIENIEM I MONTAŻEM STOLARKI.
- PRZED WYKONANIEM STOLARKI NALEŻY PRZESŁAĆ RYS. WARSZATOWE DO AKCEPTACJI.
  - OKNA, DRZWI BALKONOWE SZKLENIE POTRĄBNE OD STRONY PŁD.-WSCH. I PŁD.-ZACH. Z DWIEMA POWŁOKAMI SELEKTYWNYMI.
  - SZYBY W OKNACH I DRZWIACH BALKONOWYCH W POZIOME PARTIETU ANTYWISZKAWIANE W KLASIE MN. P2 ZE WZMOCNIENIAMI OKUCIAMI .
  - SZYBY W OKNACH I DRZWIACH BALKONOWYCH NA POZIOME PIETER W KLASIE MN. 02.
  - OKIENNE STOLARKI PCV NAWIĄZAĆ KOLORYSTYCZNIE DO BLACHY NA RABEK. PRZED ZAMÓWIENIEM PRZEDSTawiĆ GŁ. PROJEKTANTOWI DO AKCEPTACJI.
  - OTWORY OKIENNE WYPOSAŻYĆ W NAMEWNIKI REGULOWANE O STRUMIENIU MN. 20m3/h WG PN.
  - NALEŻY PRZYJAĆ MN. 3 SZTUKI NAMEWNIKÓW OKIENNYCH NA KAŻDE MIESZKANIE.
  - RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. KONSTRUKCJI.
  - RYSUNKI I CZĘŚĆ OPISOWA SĄ DOKUMENTAMI WZAJEMNIE UZUPEŁNIAJĄCYMI SIĘ. ELEMENTY UJĘTE W CZĘŚCI OPISOWEJ, A NIE UJĘTE NA RYSUNKACH I UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W CZ. OPISOWEJ CZĘŚCI OPISOWEJ, A NIE UJ NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY ZAWARTE W OBU.
- 

**JS PROJEKT**

**Biurowo architektoniczne**  
ul. Zamkowa 4, lok. 2  
47-100 Strzelce Opolskie  
[www.jsprojekt.pl](http://www.jsprojekt.pl)

	<b>Biurowie architektoniczne</b>		ul. Zamkowa 4, lok. 2	tel. 501 412 966,
	47-100 Strzelce Opolskie		www.jsaprojekt.pl	tel. 777 88 73 001
<b>INWESTOR:</b>		biuro@jsaprojekt.pl		
<b>GINNA STRZELCE OPOLSKIE</b>				
47-100 Strzelce Opolskie, Plac Mysłiwca 1				
<b>TEMAT:</b>				
Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego				
<b>ADRES:</b>				
Strzelce Opolskie, ul. Bocznikowa				
dz. nr 230/83, obr. ew.0082 Strzelce Opolskie, jedn. ew. 161105_4				
<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>		<b>PODPIS:</b>		
<b>PROJEKTANT:</b>				
<b>mgr inż. arch. Jarosław Szuszkiewicz</b>				
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura				
architektonicznej w 10/OPKKZ2008				
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b>				
<b>mgr inż. arch. Marcin Futak</b>				
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura				
architektonicznej nr 07/OPKKZ009				
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b>		<b>BRANŻA:</b>		
<b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>		<b>ARCHITEKTURA</b>		
<b>NR RYS.:</b>		<b>SKALA:</b>	<b>DATA:</b>	<b>STADIUM:</b>
A-12		1:100	20.03.2017 r.	PW
<small>© JAS PROJEKT WZGLĘDNE PRAWA AUTORSKIE ZASTĘPICIELNIE KOPLOWANIE ROZPOWISZCZANIE DOKONYWANIE INDEKSOWANIE ZAWIĄZANIE ZAWIĄZANIE BEZ REZERWY KASOWO AUTOMATYCZNIE</small>				