

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ

RODZAJ DRZWI	DRZWI DREWNIANE			DRZWI ALUMINIOWE	DRZWI ALUMINIOWE	OKNO DREWNIANE	OKNO DREWNIANE	OKNO DREWNIANE	OKNO DREWNIANE	WITRYNA ALUMINIOWA	WITRYNA ALUMINIOWA	WITRYNA ALUMINIOWA
SYMBOL WG RYSUNKU	D1	D2	D3	D4	D5	O1/O1A	O2	O3		W1	W2	W3
SCHEMAT												
szerokość w świetle ościeżnicy [mm]	900	800	800	1200 (900+300)	1000	1820/980	2040/780	1820/980		3700/3700	3700/(900+900)	4200/(900+900)
wysokość w świetle ościeżnicy [mm]	2000	2000	2000	2000	2000	770	1860/570	980/750			3700/2500	3700/2500
ZAMEK WC	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KRAJKA WENTYLACYJNA	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ODPORNOŚĆ OGNIOWA DYMOSZCZELNOŚĆ	-	-	-	EI 30 S200	EI 30	-	-	-	-	EI 60 S200	EI 60 S200	EI 60 S200
KOLOR	OKLEINA DREWNIOPODOBNA NP DĄB LUB ORZECH		OKLEINA DREWNIOPODOBNA NP DĄB LUB ORZECH		(9001)BIAŁY	BIAŁY PÓŁMATOWY	BIAŁY PÓŁMATOWY	BIAŁY PÓŁMATOWY	BIAŁY PÓŁMATOWY	BIAŁY PÓŁMATOWY	BIAŁY PÓŁMATOWY	BIAŁY PÓŁMATOWY
PIWNICA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARTER	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1
I PIĘTRO	10	9	1	10	9	4/1	1	-	-	-	-	-
UWAGI	<p>Drzwi drewniane jednoskrzydłowe pełne wypełnienie płytą pełną, wypełnienie płytą pełną, drzwi wewnętrzne do łazienek, kłomka z szyldem ze stali nierdzewnej, oszczędność od wentylacji. Oszczędność opaskowa.</p> <p>Drzwi dwuskrzydłowe - (profil żyrny) - wyście z kłoki schodowej Skrzydło czarne-90cm, białe 30cm Drzwi wyposażone w samozamykacz. Bezklamkowe na zamek kulkowy. Oszkie sztyg bezpieczny P2</p> <p>Drzwi jednoskrzydłowe - żyrny profil Od wentylacji pomieszczenia zamknięcie bezklamkowe antypaniczne. Skrzydło czarne-90cm, białe 30cm. Drzwi wyposażone w samozamykacz. Bezklamkowe na zamek kulkowy. Oszkie sztyg bezpieczny P2</p> <p>Okno drewniane. Kłomka z kluczem. Okno wyposażone w słownik do otwierania na wypadek pożaru. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U&lt;math&gt;=0,9W/m^2K&lt;/math&gt;</p> <p>Okno drewniane. Kłomka z kluczem. Okno wyposażone w słownik do otwierania na wypadek pożaru. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U&lt;math&gt;=0,9W/m^2K&lt;/math&gt;</p> <p>Okno drewniane. Kłomka z kluczem. Okno wyposażone w słownik do otwierania na wypadek pożaru. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U&lt;math&gt;=0,9W/m^2K&lt;/math&gt;</p> <p>Witryna aluminiowa -obudowa kłoki schodowej oszkie sztyg bezpieczny P2 Drzwi wyposażone w samozamykacz. Bezklamkowe na zamek kulkowy. Oszkie sztyg bezpieczny P2</p> <p>Witryna aluminiowa z drzwiami -obudowa kłoki schodowej oszkie sztyg bezpieczny P2 Drzwi wyposażone w samozamykacz. Bezklamkowe na zamek kulkowy. Oszkie sztyg bezpieczny P2</p> <p>Witryna aluminiowa z drzwiami -obudowa kłoki schodowej oszkie sztyg bezpieczny P2 Drzwi wyposażone w samozamykacz. Bezklamkowe na zamek kulkowy. Oszkie sztyg bezpieczny P2</p>											

Nową stolarkę okienną wykonać zgodnie z zestawieniem stolarki zewnętrznej. Stolarka nowa zespolona, no profilach typu euro, zestaw szalony 4/16/4, termolokali z argonem, tynka międzyszalowa w kolorze aluminium, szkło niskiemisyjne o podwyższonej izolacyjności akustycznej, np. Pilkington. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U<math>=0,9W/m^2K</math>, szkło bezpiecznie stopniu P2, no piętra szkło O2, stopniu P2, no piętra szkło O2. Stolarkę zaprojektowano jako jednoramną z drewno-ssianową klepką, impregnowaną czarna, podłogowa, rdzysskoma, oszczędność i oszczędność. Kolor stolarki - BIAŁY (błnmatowy). Elementy takie jak szkieł i śmień stłe wykonane stłe oszczędnie. Zachować istniejący układ szprosł i innych elementów okien. Okucia obwiedzione Rolo rojal z niewidocznymi zawiasami przy zamknięciu okna (zazwyczaj o podwyższonej odporności no włamanie), kłomki Rolo. Okno wyposażone w mikroszczelniki. Okno z możliwością otwarcia do 90°. Okno oddymniające i napowietrzające musi posiadać certyfikaty.

UWAGA:  
1. Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji zobowiązany jest do uzgodnienia stolarki z Działem Inżynierii Wewnętrznej i Inżynierią Budowlaną.  
2. Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów no budowę dokonując pomiarów.

<b>Biurow projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD</b>	
ul. Wysockiego 28 p.23 w Wąbrzychu	
tel. 501 292 469	
Projektant: br. architektoniczne	mgr inż. arch. Joanna Drzygala
Projektant: budowlane	mgr inż. Zofia Czempkowska
Projektant: budowlane	mgr inż. Jacek Stosiak
Temat:	Przebudowa pom. mieszkalnych należących no wydziału tożsamości wraz z przebudową obiektów Fundacji „Krzyszowa” dla Porozumienia Europejskiego w Krzywosiej.
Inwestor:	Fundacja „Krzyszowa” dla Porozumienia Europejskiego
Tytuł rys.:	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ
Nr rys.: 11	