

ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI

<div>Okno - O1</div> <div><div>Okna Ilość Sz Hz</div><div>O1 8 1,26m 1,16m</div></div> <div></div>	<div>Okno balkonowe- OB1</div> <div><div>Okna Ilość Sz Hz</div><div>OB1 3 2,06m 2,06m</div></div> <div></div>	<div>Drzwi wejściowe - OB2</div> <div><div>Okna Ilość Sz Hz</div><div>OB2 2 2,06m 2,06m</div></div> <div></div>	<div>Okno - O2</div> <div><div>Okna Ilość Sz Hz</div><div>O2 5 0,66m 0,66m</div></div> <div></div>	<div>Drzwi -Dz1</div> <div><div>Drzwi Ilość Sz Hz</div><div>Dz1 1P,1L 1,06m 2,06m</div></div> <div></div>	<div>Drzwi -Dz2</div> <div><div>Drzwi Ilość Sz Hz</div><div>Dz2 1L 1,01m 2,06m</div></div> <div></div>	
<div>Drzwi -D1</div> <div><div>Drzwi Ilość Sz Hz</div><div>D1 1P 0,90m 2,06m</div></div> <div></div>	<div>Drzwi -D2</div> <div><div>Drzwi Ilość Sz Hz</div><div>D2 4L,3P 0,90m 2,06m</div></div> <div></div>	<div>Drzwi -D3</div> <div><div>Drzwi Ilość Sz Hz</div><div>D3 1L 1P 1,06m 2,06m</div></div> <div></div>	<div>Systemowy wyłaz dachowy - WD</div> <div><div>Wyłaz Ilość Szer. Wysok.</div><div>WD 1 0,80m 1,18m</div></div> <div></div>	<div>Systemowe schody strychowe</div> <div><div>Wyłaz Ilość Szer. Wysok.</div><div>Sch1 1 0,56m 1,11m</div></div> <div></div>	<div>Blenca</div> <div><div>Blenda Ilość Szer. Wysok.</div><div>B1 4 2,92m 0,425m</div></div> <div></div>	<div>DS</div> <div></div>

UWAGA!

Stolarka drewniana jednoramowa z drewna klejonego trójwarstwowo typ EURO68 lub z PCV, produkowana seryjnie lub indywidualnie według zestawienia.

Zastosować okna ze szkłem termoizolacyjnym o współczynniku przenikania ciepła dla I, II i III strefy klimatycznej $U_{max}=0,9 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, a dla IV i V strefy klimatycznej $U_{max}=0,9 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Montować okna drewniane lub z PCV, które są wyposażone w nawiewki okienne i spełniają wymagania wentylacji pomieszczeń poprzez odpowiedni współczynnik infiltracji.

Drzwi zewnętrzne płytowe z ocieplone o współczynniku U nie większym od $1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Drzwi wewnętrzne płytowe lub płytowe z materiałów drewnopodobnych wykonać wg. zestawienia stolarki.

Drzwi prowadzące do WC, wyposażać w kratki wentylacyjne z nawiewnymi otworami wentylacyjnymi w dolnej części drzwi o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż $0,022 \text{ m}^2$. Drzwi prowadzące do pomieszczenia z kotłem c.o. wyposażać w kratki wentylacyjne z nawiewnymi otworami wentylacyjnymi w dolnej części drzwi o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż $0,03 \text{ m}^2$.

Po wykonaniu stanu surowego dokonać faktycznego obmiaru otworów okiennych i drzwiowych.

Wymiary stolarki podano w świetle ościeży.

ADAPTACJA :

mgr inż. arch. Paweł Gierucka
Uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń w zakresie architektury
nr upr. 1644/POK/2015
XI 2016r.

SPRAWDZAJĄCY :

inż. Sławomir Gierucki
mgr inż. arch. Sławomir Gierucki
upr. 245/POK/2015, upr. konsr. 217/78/PW
upr. 245/POK/2015, upr. konsr. 217/78/PW
tel. 600 003 026

<div>Biuro Service architektury</div> <div>archTim</div>	Murator UC06L - Budynek usługowy				
	Nazwa obiektu			Branża	
	Zestawienie stolarki i ślusarki			A	
	Przedmiot tytułu			Skala	
Autor projektu:		mgr inż. arch. Marek Jankowski	upr. 245/POK/2015, upr. konsr. 217/78/PW	DATA	A/11
Autor adaptacji:				XI 2016	
Inwestor, adres budowy: DZ. 01/28 PRZEBUDOWA, GM. MURAWIA GOSLINA					