

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

Przedsiębiorstwo Inwestycyjno-Projektowe
"AC-System" s.c. Suwałki
mgr inż. Andrzej Balunowski
STAROSTWO POWIATOWE
w Pisz
12-200 PISZ
WYDZIAŁ
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
I BUDOWNICTWA

Rodzaj wyrobu		OKNA ZEWNĘTRZNE PCV - WSPÓŁCZYNNIK $U_k \max=1,3$ (W/m ² K)					
Oznaczenie		O1	O2	O3	O4	O5	O6
Schemat 1:100							
Wymiary w świetle otworu (mm)	S	1240	1240	1240	1100	940	1330
	H	570	860	2000	1750	1300	780
Ilość (szt.)	Piwnica	5	5	-	-	-	-
	Parter	-	-	22	-	-	-
	1 piętro	-	-	-	32	-	-
	Poddasze	-	-	-	-	4	2
RAZEM		5	8	22	32	4	2
UWAGI		Wszystkie okna wyposażone w system rozszczelniający. Muszą się otwierać z poziomu podłogi. W zestawieniu przyjęto szerokość ram okiennych = 8cm. Wszystkie okna wyposażyć w nawiewniki regulowane automatycznie np. firmy AERECO					

Rodzaj wyrobu		WROTA GARAŻOWE STAŁOWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE STAŁOWE WSPÓŁCZYNNIK Uk max = 1,5W/m2K	DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE WSPÓŁCZYNNIK Uk max = 1,5W/m2K		
Oznaczenie		D1	D2	D3		
Schemat 1:100						
Wymiary w świetle otworu (mm)	S	2300	1180	1000		
	H	2350	1980	2050		
LEWE/PRAWE			L	P	L	P
Ilość (szt.)	Piwnica	2	-	1	1	1
	Parter	-	-	-	1	-
RAZEM		2	-	1	2	1
OGÓŁEM		2	1		3	
UWAGI		We wrotach garażowych (D1) na dole zamontować kratki nawiewne o powierzchni min. 0,04m²		Wszystkie drzwi z wewnętrznym wkładem z wełny mineralnej. Drzwi wyposażone w samozamykacze.		

Przed przystąpieniem do wykonywania elementów należy porównać wymiary ze stanem budowlanym.
W przypadku rozbieżności wprowadzić niezbędną korektę.

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE "AC-SYSTEM"s.c.			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO w KUPKACH nr 15	SKALA: 1:100	
TYTUŁ OPRACOWANIA	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	DATA: 11.2009	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JERZY WOJCIECH BORYSZEWSKI	SUW 28/89	
OPRACOWAŁ	SŁAWOMIR CITUK		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. ANDRZEJ CHWAŁIBÓG	upr. bud. z § 4 ust. 1 i 2 z § 7 i 13 ust. 1 pkt. 1 nr 105/76	
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWN.	PODPIS