

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

WYMIAR NA RZUCIE		120/200	120/200 EI 30	125/200		90/200	90/200	90/200 EI 30	100/200
SCHEMAT									
WYMIARY	So	120	120	125 + 2 x 65		90	90	90	100
	Ho	200	200	200		200	200	200	200
KIERUNEK OTWIERANIA									
ILOŚĆ SZTUK		4	3	1	5	6	1	1	
UWAGI		Drzwi drewniane, zewnętrzne ze współczynnikiem przenikania ciepła U<2,6 (W/m**K). Szyby zespolone klasa bezpieczeństwa P2, drzwi 125/200 klasy P4. Do pomieszczeń P8,P10,P11,P12,P14 drzwi z kratką nawiewną 200 cm². Drzwi p.poż. klasy EI 30 montować zgodnie z wytycznymi producenta. Kolor brązowy w odcieniu istniejącej stolarki budynku szkoły.							

**UWAGA!**  
PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NA STOLARKĘ  
DOKŁADNIE ZWYMIAROWAĆ OTWORY NA  
BUDOWIE

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

WYMIAR NA RZUCIE		110/170	285/100	285/345	700/135 Okna w ścianie szczytowej sali
SCHEMAT					
WYMIARY	So	110	280	280	700
	Ho	170	105	310	135
ILOŚĆ SZTUK		12	8	8	2
UWAGI		Okna drewniane jednokomorowe dwuszybowe, ze współczynnikiem przenikania ciepła U<1,8 (W/m**K). Szyby zespolone klasa bezpieczeństwa P2, a okna w sali gimnastycznej klasy P4. Kolor brązowy w odcieniu istniejącej stolarki budynku szkoły.			

CUBE  
ARCH

**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**MGR INŻ. MARIAN SŁOWIK**  
34-500 ZAKOPANE UL. WITKIEWICZA 196 TEL. 182012389, KOM.806246884

TEMAT RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ				
OBIEKT	BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W CHOCHOŁOWIE				
LOKALIZACJA	CZARNY DUNAJEC, CHOCHOŁÓW DZ. EWID. 4193/1, 4193/4				
INWESTOR	URZĄD GMINY CZARNY DUNAJEC 34-470 CZARNY DUNAJEC UL. PIŁSUDSKIEGO 2				
BRANŻA	ARCHITEKTURA				
PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. ARCH ANDRZEJ CHOWANIEC UPR.BUD.MPOIA/008/2005			PODSZ:	
ASISTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. ARCH. JAN SŁOWIK				
SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. ARCH JANUSZ SIKORA UPR.BUD. NR 24/2002			PODSZ:	
DATA:	SIERPIEŃ 2009	SKALA:	1:100	NR RYS.	