

3	WYMIARY	220/220	60/220	60/160	400/220	340/220	400/200	220/120	220/220	220/120	220/220+60	400/280
4	OPIS	60+100+60/160+60 profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe
5	SZEROKOŚĆ otworu	220	60	60	400	340	400	220	220	220	220	400
6	WYSOKOŚĆ otworu	220	220	160	220	220	200	120	220	120	280	280
7	PRAWE LEWE		P L	P L							P L	
8	PARTER	10	1 3	2 1	5	1	0	0	1	0	1	1
9	I PIĘTRO				0	0	2	1	0	1		0
10	SUMA	10	1 3	2 1	5	1	2	1	1	1	1	1

1		O12	O12a	O13	O14	O15	O16	O17	O18	O19	O19a	O20	O21	O22	O23
2															
3	WYMIARY	185/220	170/220	120/220	170/220	60/160	400/220	140/60	107/60	60/60	270/60	60/90	60/90	150/75	270/135
4	OPIS	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezp. antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe górne pola - wypełnienie deskowaniem	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe	profile drewniane szklenie bezpieczne antywfamaniowe
5	SZEROKOŚĆ otworu	185	170	120	170	60	400	270	78	60	270	60	60	150	270
6	WYSOKOŚĆ otworu	220	220	220	220	160	220	60	60	60	60	90	90	75	135
7	PRAWE LEWE					P L			P L	P L		P L	P L		P L
8	PARTER	15	1	1	1	1 1	1	2	2 2 1	1	1	0	0	0	0 0
9	I PIĘTRO	0	0	0	0	0 0	0	2	2 2 0	0	1	1	1	12	4 3
10	SUMA	15	1	1	1	1 1	1	4	4 4 1	1	1	1	1	12	4 3

UWAGA :

1/ Przed przystąpieniem do zamówienia stolarki okiennej spr
wykonanych otworów okiennych i drzwiowych na budowie

1		O24	O25	O26	O27	O28	O29	W1	W2
2									
3	WYMIARY	119/260	119/328	119/337	119/337	119/328	119/260	516/280	723/220+80
4	OPIS	profile drewniane szklenie bezpieczne			profile drewniane przewidzieć			profile drewniane szklenie bezpieczne	profile drewniane szklenie bezpieczne

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNE

	Pracownia arch Mirałła Dziedzicka
	58 - 500 Jelenia Góra Sudecka 51 p. tel: 611-215-87-2 tel kom: 0 504 018 (0225)64 23 270 e-mail: archma @ o2.
temat opracowania	ADAPTACJA POLEGAJĄCA NA ZMIANIE SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BYŁEGO DWORCA KOLEJOWEGO NA N KARPACZAŃSKIE CENTRUM KULTURY I TURYSTYKI wraz z parkingiem na dz. nr ewid. 349/5 i infrastrukturą na dz. nr ewid. 349/5, 349/6 i 194 oraz zjazdem z ewid. 349/6 na działkę nr ewid. 349/5 w Karpaczu,