
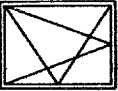






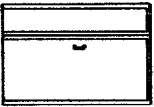




ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ




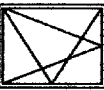


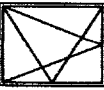
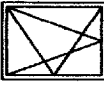
LP	1	2	3	4	5	6	7
SZKIC							
NAZWA	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV
WYMIAR [cm]	169x200	135x150	136x62	135x200	136x235	135x100	115x83
SZTUK	3	2	1	66	5	1	2

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

LP	1	2	3	4
SZKIC				
NAZWA	Drzwi z PCV	Drzwi z PCV	Drzwi z PCV	Drzwi z PCV
WYMIAR [cm]	98x210	130x225	80x200	90x170
SZTUK	1	1	3	1

1 - 4 - Drzwi zewnętrzne

UWAGA:
Przed zam
dodatkowc
stolarke of


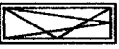
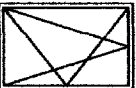


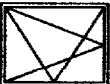

7		8		9		10		11		12		13		14	
o z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV	Okno z PCV
15x83	156x156	76x156	120x150	55x144	109x146	114x146	112x140								
2	1	2	1	1	1	2	1								


WNEJ

AGA:
od zamówieniem okien i drzwi należy
atkowo zinventaryzować istniejąca
arkę okienną i drzwiową.

STAROSTWO POWIATOWE

W ŻYWCU
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC
-40-

15		16		17		18		19		20			
Okno z PCV 84x100	1	Okno z PCV 60x150	3	Okno z PCV 80x200	1	Okno z PCV 116x84	2	Okno z PCV 110x150	2	Okno z PCV 114x140	1	Okno z PCV 80x60	10

WYKONAWCA: 		ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH PROJEKTOWANIE I NADZOR INWESTYCJI UL. JODŁOWA 26, 34-300 ŻYWIEC	
NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO PRZEDSZKOLNEGO W ZARZECZU			
INWESTOR:	URZĄD GMINY ŁODYGOWICE 34 - 325 ŁODYGOWICE, UL. PIŁSUDSKIEGO 75	RYS. NR	18
STADIUM:	PROJ. BUD. BRANŻA: BUDOWLANA	SKALA 1:100	
TEMAT:	TERMOMODERNIZACJA - ZESTAWIENIE STOLARKI		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Bogdan KRAWCZYK	DATA:	IV 2008 r.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Bogdan KRAWCZYK	KRUP.	76/81/B-B