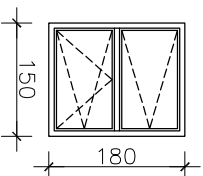
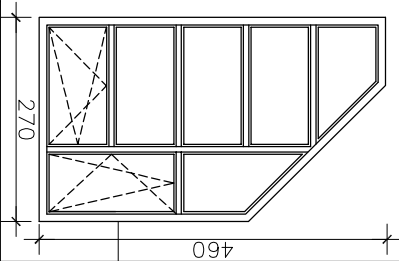
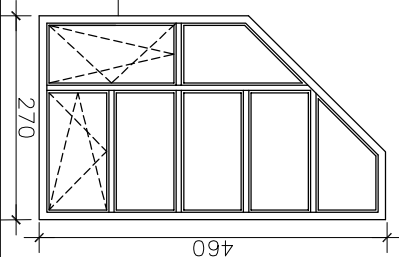
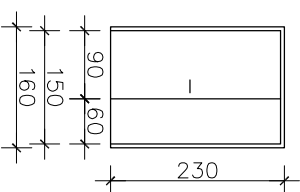
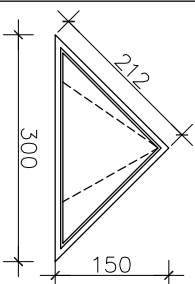
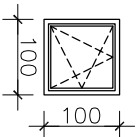
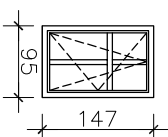
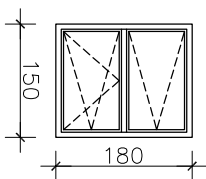


OBIEKT:		Gimnazjum w TRZETRZEWINIE				
TYP ŚLUSARKI:	OA1	OA2	OA3	DA1	OA4	
SCHEMAT						
Wymiar w świetle muru	So	150	280	280	160	300
	Ho	180	470	470	230	150
Wymiar w świetle ościeżnicy	S	–	–	–	150 (90+60)	–
	H	–	–	–	220	–
PARTER	14	1	2	1	–	
PIĘTRO I	14	–	–	–	–	
PIĘTRO II	–	–	–	–	–	
PODDASZE	–	–	–	–	1	
ILOŚĆ:	28	1	2	1 (prawe)	1	
UWAGI:	okno aluminiowe lub PCV	okno aluminiowe lub PCV	okno aluminiowe lub PCV	Drzwi aluminiowe lub PCV zewnętrzne Zamki i klamki standardowe	okno aluminiowe lub PCV	
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA DOKONAĆ OBMARIU NA BUDOWIE ORAZ PRZEWIDZIEĆ POTRZEBNY ŁUZ NA KLINY I PIANKĘ MONTAŻOWĄ	Kolor biały  Uk(max) [w/( )m2k]=2,3	Kolor biały  Uk(max) [w/( )m2k]=2,3	Kolor biały  Uk(max) [w/( )m2k]=2,3	Kolor biały  Jedno skrzydło min 90cm w świetle przejścia  Uk(max) [w/( )m2k]=2,3	Kolor biały	

OBIEKT:		Gimnazjum w TRZETRZEWINIE		
TYP ŚLUSARKI:		01	02	03
SCHEMAT				
Wymiar w świetle muru	So	100	100	150
	Ho	100	150	180
Wymiar w świetle ościeżnicy	S	–	–	–
	H	–	–	–
PARTER		4	3	1
PIĘTRO I		5	–	1
PIĘTRO II		1	–	1
PODDASZE		–	–	–
ILOŚĆ:		10	3	3
UWAGI:		okno PCV	okno PCV	okno PCV
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA DOKONAĆ OBMARU NA BUDOWIE ORAZ PRZEWIDZIEĆ POTRZEBNY ŁUZ NA KLINY I PIANKĘ MONTAŻOWĄ		Kolor biały $U_k(\max) [w/()m^2k]=2,3$	Kolor biały $U_k(\max) [w/()m^2k]=2,3$	Kolor biały $U_k(\max) [w/()m^2k]=2,3$

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Czesław Biły  
nr ewid. upr. 132/62

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch.  
Katarzyna Szczepańska  
nr ewid. upr. UAN-7342-14/92

INWESTOR:

GINNA CHELMIEC ul. PAPIESKA 2

OBIEKT, ADRES:

SALA GIMNASTYCZNA W TRZETRZEWINIE  
NR DZIAŁKI 397/2

NAZWA RYSUNKU

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

STADIUM

PROJEKT B–W

SKALA

1 : 100

DATA

04–2009r.

NR RYSUNKU

15a

opracował:

mgr inż. arch. Łukasz Maurer

AutocAD LT 2004r.

