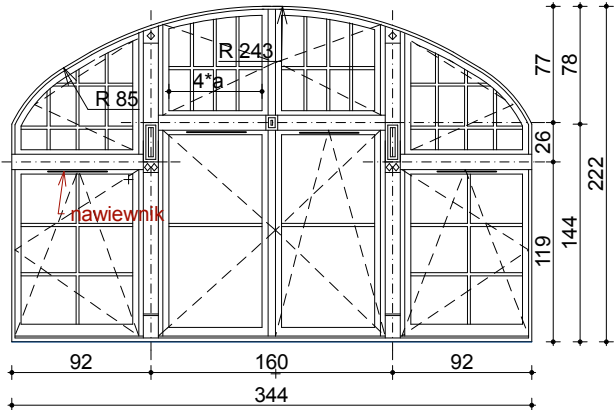
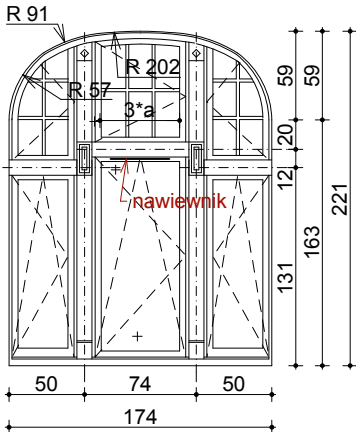
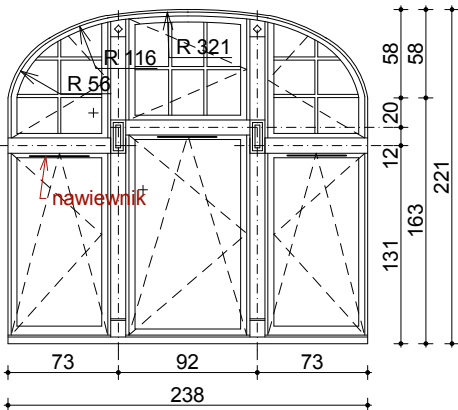
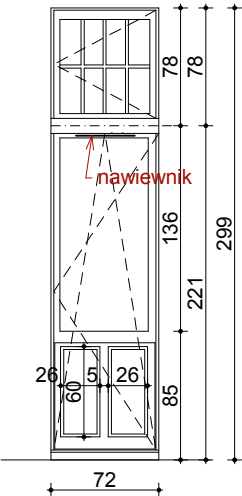
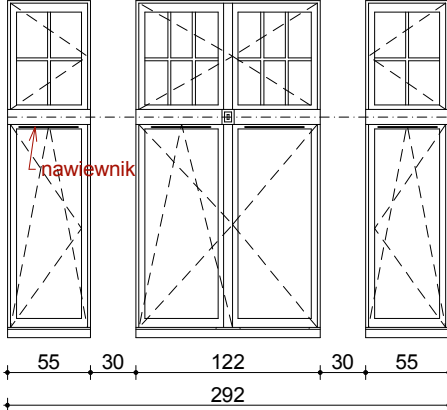

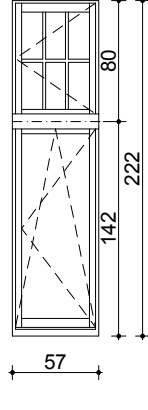
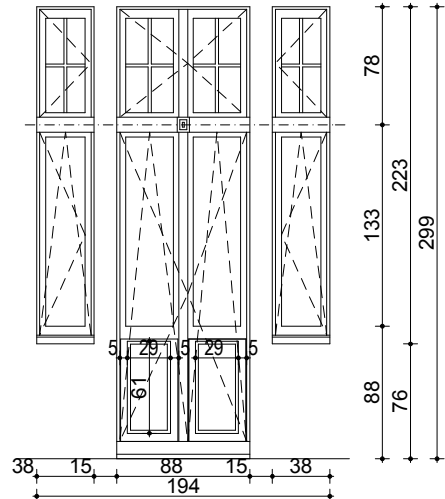
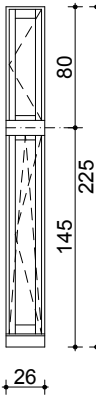
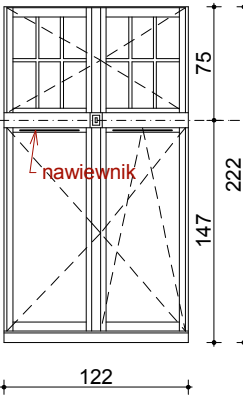
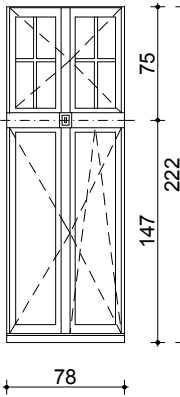
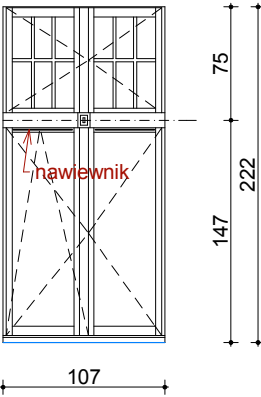
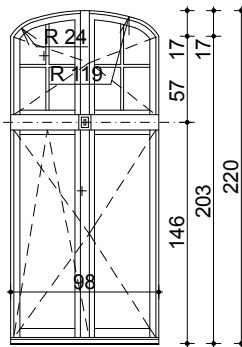
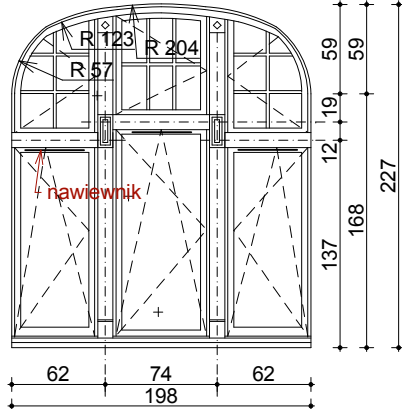
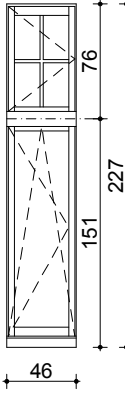
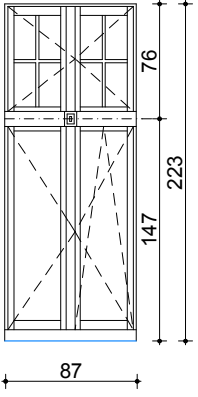
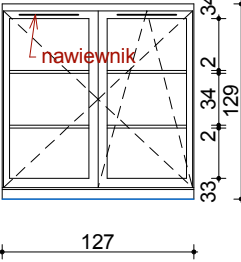
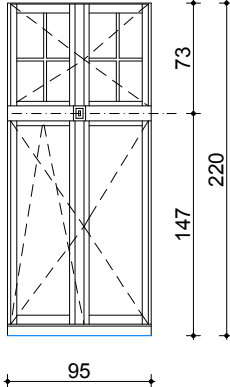
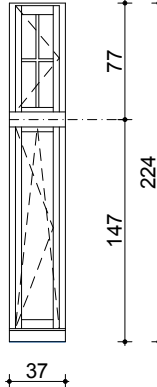
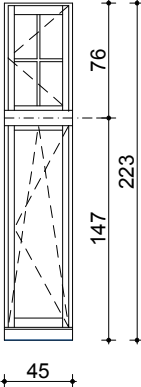
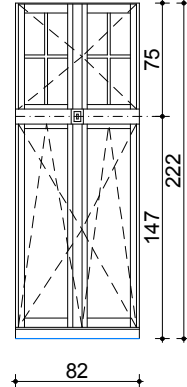


OKNO NR 15		OKNO NR 16		OKNO NR 17		OKNO NR 18		OKNO NR 19		OKNO NR 20		OKNO NR 22													
																									
ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ 1 DETAL NR D, E		ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1 L												
DETAL NR	D, E	DETAL NR	C, E	DETAL NR	C, E			DETAL NR	A, B, F	DETAL NR	C, E	DETAL NR	A, E												
OKNO NR 21		OKNO NR 23	OKNO NR 24	OKNO NR 25	OKNO NR 26	ILOŚĆ 1 DETAL NR A, E, F OKNO NR 27		OKNO NR 28		OKNO NR 29	OKNO NR 30	OKNO NR 31													
																									
ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	2 L	ILOŚĆ	2	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	3	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	2-P+L	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1	ILOŚĆ	1		
DETAL NR	A, B, E, F	DETAL NR	A	DETAL NR	B, E	DETAL NR	B, E	DETAL NR	B, E	DETAL NR	B, E	DETAL NR	C, E	DETAL NR	A, E	DETAL NR	A, E	DETAL NR	B, E	DETAL NR	B, E	DETAL NR	G, E		
OKNO NR 32		OKNO NR 33	OKNO NR 34	OKNO NR 35																					
																									
ILOŚĆ	2	ILOŚĆ	2-P+L	ILOŚĆ	2-P+L																			ILOŚĆ	1
DETAL NR	B, E	DETAL NR	A	DETAL NR	A	DETAL NR	B, E																		

UWAGA:

- Przed wykonaniem stolarki należy sprawdzić wszystkie wymiary otworów.
- Okna drewniane jednoramowe w kolorze białym z szybą zespoloną z nawiewnikami ciśnieniowymi w kolorze białym. Okno ze szkleniem klasy P4.
- Parapety okienne wewnętrzne drewniane w kolorze białym.
- Obróbki blacharskie tytan-cynkowe.

Rozwiązania szczegółowe pokazano na rysunkach detali

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW LUB PARAMETRÓW ZE STANEM
ISTNIEJĄCYM ZGŁOSIĆ DO WYJAŚNIENIA PRZED
WYKONASTWEM AUTOROWI PROJEKTU!
NIEZGODNOŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO ZGŁOSIĆ DO WYJAŚNIENIA
Z AUTOREM PROJEKTU LUB KIEROWNIKIEM BUDOWY!

UWAGA:
1. Przed wykonaniem stolarki należy sprawdzić wszystkie wymiary otworów.
2. Okna drewniane jednoramowe w kolorze białym z szybą zespoloną z nawiewnikami ciśnieniowymi w kolorze białym. Okno ze szkleniem klasy P4.
3. Parapety okienne wewnętrzne drewniane w kolorze białym.
4. Obróbki blacharskie tytan-cynkowe.
Rozwiązania szczegółowe pokazano na rysunkach detali

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		MONIKA ŚWIECICKA AL.KASZTANOWA 18-20 53-125 WROCLAW TEL/FAX 71-3370078	INWESTOR: POZSERWIS, Gospodarstwo Pomocnicze Urzędu Miasta Poznania Pl. Kolegiacki 17 61-841 Poznań	22A rysunek numer
				
WYMIANA OKIEN I DRZWI BALKONOWYCH		ZESTAWIENIE STOLARKI PARTERU		SKALA 1:50
ZESPÓŁ PROJEKTOWY ARCHITEKTURA:		ARCHITEKTURA PROJEKT		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż.arch. MAŁGORZATA BINKIEWICZ, nr upr. W/22/2005		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		WROCLAW 07-2010
PODPIS:		OBIEKT: SIEDZIBA URZĘDU MIEJSKIEGO W POZNANIU		
SPRAWDZIŁ: mgr inż.arch. WOJCIECH WAWRZYNIAK, nr upr. 189/00/DUW		ADRES: ul. Słowackiego 22, Poznań działka nr 139, obręb Jeżyce, AM 12		
PODPIS:				