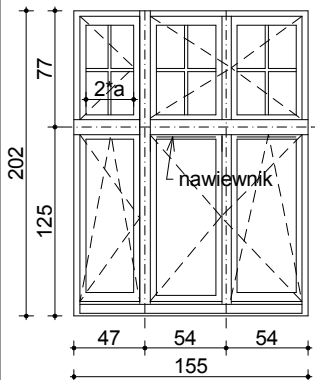
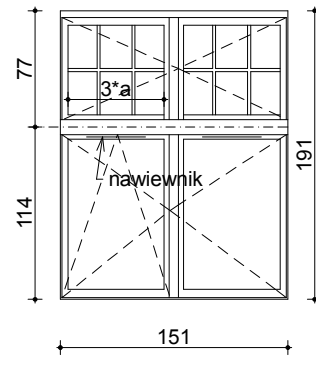
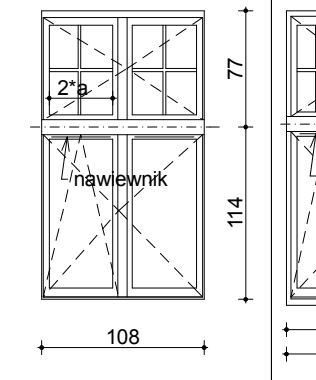
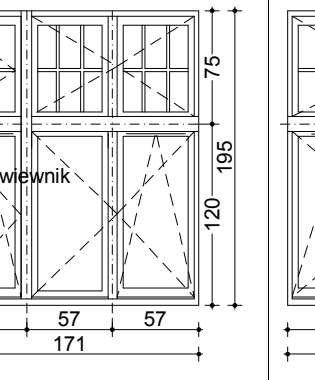
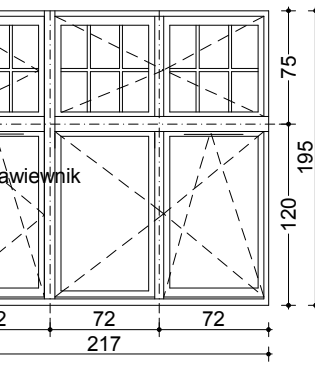
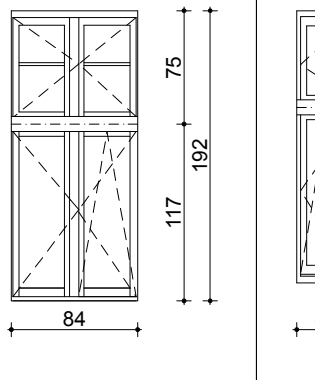
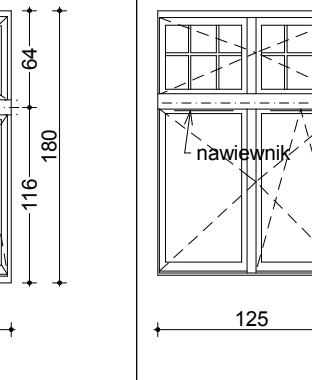
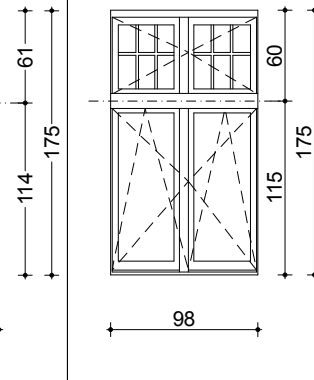
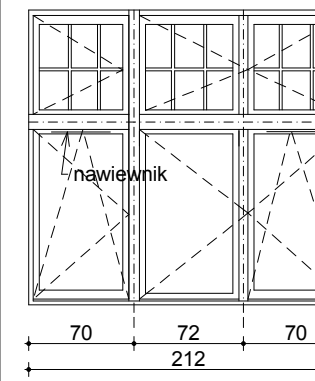
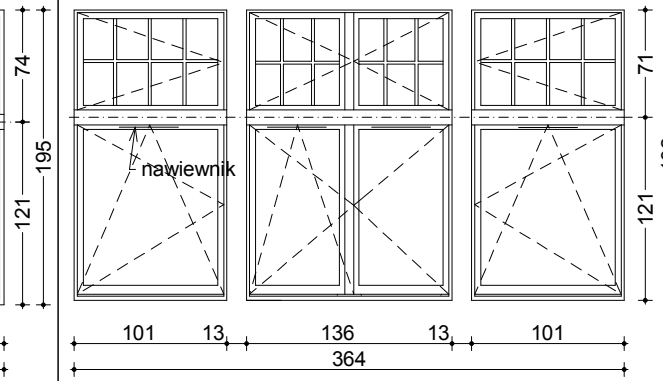
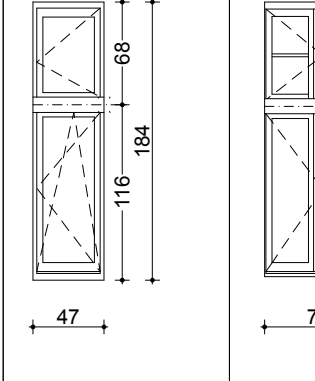
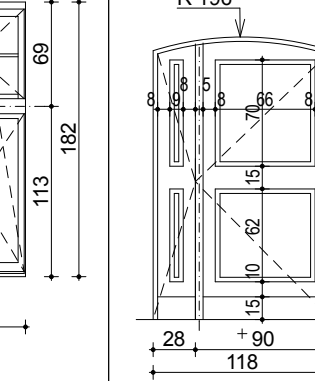
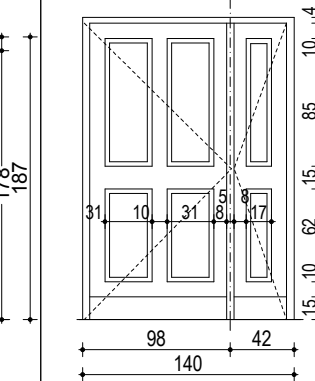
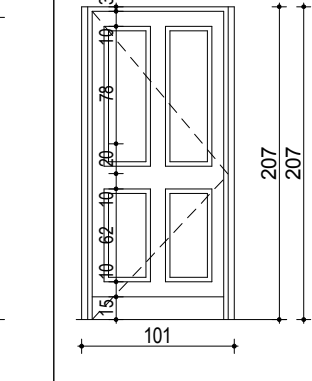




| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--|-------------------|---|-----|---|----------|---|----------|---|----------|---|----------|---|----------|--|-----|-----|
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | |
| ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 P | ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 | |
| DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | |
| OKNO NR 10 | | OKNO NR 11 | | | | OKNO NR 12 | | OKNO NR 13, 14 | | DRZWI D1 i D2 | | DRZWI D3 | | DRZWI D1 i D2 | | | | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | | |
| ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | 1 ZESTAW - 3 OKNA | | | | ILOŚĆ | 2 P | ILOŚĆ | 2 | ILOŚĆ | 2 | ILOŚĆ | 1 | ILOŚĆ | | | 1 L |
| DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | | | | DETAL NR | G,E | DETAL NR | G,E | DETAL NR | F | DETAL NR | F | DETAL NR | | | F |

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 klasy P4 z nawiewnikami ciśnieniowymi w kolorze białym.
 3. Drzwi drewniane płycinowe w kolorze na etapie wykonawstwa dobranym do istniejących drzwi wejściowych głównych (średni brąz).
 4. Drzwi wyposażać we wkładki patentowe (zamki kluczowe).
 5. Wszystkie drzwi zewnętrzne wyposażać w samozamykacze górne z szyną ślizgową.
 6. Drzwi wyposażać w okucia w kolorze starego złota lub mosiądzu.
 7. Parapety okienne wewnętrzne drewniane w kolorze białym.
 8. Obróbki blacharskie tytan-cynkowe
- Rozwiązania szczegółowe pokazano na rysunkach detali

| | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|-------------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | MONIKA ŚWIECICKA AL.KASZTANOWA 18-20 53-125 WROCŁAW TEL/FAX 71-3370078 | | INWESTOR: POZSERWIS, Gospodarstwo Pomocnicze Urzędu Miasta Poznania Pl. Kolegiacki 17 61-841 Poznań | | 21A rysunek numer |
|  | | | | | | |
| WYMIANA OKIEN I DRZWI BALKONOWYCH | | | | ZESTAWIENIE STOLARKI PRZYZIEMIA | | SKALA 1:50 |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY ARCHITEKTURA: | | | | ARCHITEKTURA PROJEKT | | |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż.arch. MAŁGORZATA BINKIEWICZ, nr upr. W/22/2005 | | | | STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY | | WROCŁAW 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: | | | | | | |