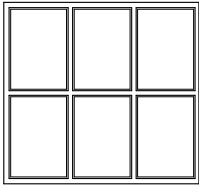
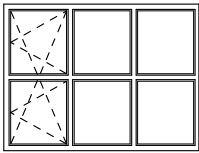
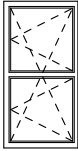
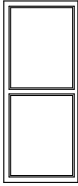
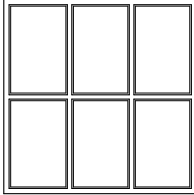
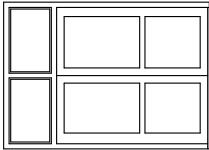
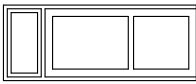




ZESTAWIENIE OKIEN

| SYMBOL | O1 | O2 | O3 | O4 | O5 |
|--------------------------------------|---|---|---|---|---|
| SCHEMAT |  |  z mechanizmem otwierania okna na wys. 1,50m z szybą bezpieczną |  |  |  z szybą bezpieczną |
| UWAGI | U=1,1W/mK , aluminiowe , białe | | | | |
| WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU W MURZE SXH | 240x260 | 194x260 | 194x100 | 240x100 | 257x255 |
| WYMIARY ZEWN. OŚCIEŻNICY SXH | 2365x2535 | 1905x2535 | 1905x935 | 2365x935 | 250x250 |
| PIWNICA | --- | --- | 1 | 1 | --- |
| PARTER | 2 | 1 | --- | --- | 1 |
| RAZEM SZTUK | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |

ZESTAWIENIE DRZWI

| SYMBOL | Dz1 | Dw2 | Dw3 | ruchoma barierka p.poż. |
|--|---|---|---|---|
| SCHEMAT |  |  |  |  |
| UWAGI | z szybą bezpiecz. U=1,1W/mK aluminiowe, białe | z szybą bezpiecz. U bez wymagań aluminiowe, białe | U bez wymagań p.poż. EI 30 | stalowa lub aluminiowa srebrna |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY SXH | 194x270 | 100x255 | 100x210 | 130x50 |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (wewn)SXH | 90+90x200 | 90x200 | 90x200 | |
| OKREŚLENIE SKRZYDEŁ | L P | L P | L P | L P |
| PIWNICA | --- | --- | 1 | --- |
| PARTER | 1 | 1 | --- | 1 |
| RAZEM SZTUK | 1 | 1 | 1 | 1 |

UWAGI:

PRZED WYKONANIEM OKIEN I DRZWI
SPRAWDZIĆ WYMIARY OTWORÓW W MURZE

POKAZANY NA RYSUNKU PODZIAŁ
PRZESZKLENIA OKIEN I DRZWI
WYKONAĆ POPRZECZ ZASTOSOWANIE
RAMY OKIENNEJ I DRZWIOWEJ (PROFILI)
- NIE STOSOWAĆ SZPROSÓW.

ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI

| | |
|---|--------------------------|
| "ABRYS" Biuro Projektów Agata Mordacz ul. Mieszka I 39, 66-400 Gorzów Wlkp. | rys. nr A11 |
| Obiekt: Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń Ośrodka Zdrowia na gminną bibliotekę publiczną oraz rozbudowa tego budynku polegająca na budowie klatki schodowej. dz.nr 761/2, obręb Karsko, m. Karsko, gm. Nowogórodek Pomorski, pow. myśliborski | data 28.06.2013r. |
| Rysunek: ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI | skala --- |
| Projektant: mgr inż. arch. A. Mordacz upr. LOIA/12/2004/Gw spec.architektura bez ograniczeń | |
| Sprawdził: mgr inż. arch. A. Afanasik upr. LOIA/7/2004/Gw spec.architektura bez ograniczeń | |