

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ  
SKALA 1:75

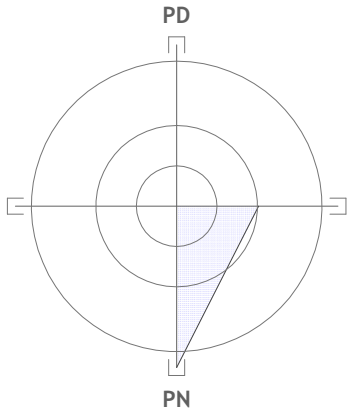
WIDOK STOLARKI OKIENNEJ OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU

| OZNACZENIE   |   | 01   | 02   | 03  | 04                                   | 05   | 06  | 07   |
|--|---|--|--|---|--------------------------------------|--|---|--|
| SCHEMAT OKNA<br>W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ<br>Z OZNACZENIEM KIERUNKU<br>I SPOSOBU OTWIERANIA<br>/wymiary podano w mm/<br><br>SKALA 1 : 75 |   |  |  |   |                                      |  |   |  |
| WYMIARY<br>GŁÓWNE<br>[mm]  | -WŚWIEITŁE-OSĆIEŻY<br>/wymiar otworu w murze/ | Ho = 1800 mm    So = 1200 mm                                       | Ho = 1800 mm    So = 1050 mm   | Ho = 1300 mm    So = 450 mm                               | Ho = 800 mm    So = 500 mm           | Ho = 500 mm    So = 600 mm                     | Ho = 900 mm    So = 900 mm  | Ho = 600 mm    So = 800 mm   |
|  | -ZEWNĘTRZNY-WYMIAR<br>OSĆIEŻNICY /wbudowania/ | Hz = 1750 mm    Sz = 1150 mm                                       | Hz = 1750 mm    Sz = 1000 mm   | Hz = 1250 mm    Sz = 400 mm                               | Hz = 750 mm    Sz = 450 mm           | Hz = 450 mm    Sz = 550 mm                     | Hz = 860 mm    Sz = 860 mm  | Hz = 540 mm    Sz = 750 mm   |
| ILOŚĆ<br>[szt]   | PIWNICA                                       | -  | -  | -   | -                                    | 4  | -   | -  |
|  | PARTER  | 4  | 4  | 2   | -                                    | -  | -   | -  |
|  | PIĘTRO  | 4  | 4  | 4   | -                                    | -  | -   | -  |
|  | STRYCH  | -  | -  | -   | 4                                    | -  | -   | -  |
|  | DACH  | -  | -  | -   | -                                    | -  | 1   | 1  |
| WYKONANIE MATERIAŁOWE  |   | PCV lub drewno   | PCV lub drewno   | PCV lub drewno  | PCV lub drewno                       | PCV lub drewno                                 | PCV lub drewno  | PCV lub drewno   |
| KOLOR WG RALL  |   | biały  | biały  | biały   | biały                                | biały  | biały   | biały  |
| OKUCIA   |   | standardowe  | standardowe  | standardowe   | standardowe                          | standardowe                                    | standardowe   | standardowe  |
| UWAGI DODATKOWE  |   | okna pokojowe<br>mają mieć ślemię<br>i słupek<br>/ mikrowentylacja | okna kuchenne<br>mają mieć ślemię<br>i być bez słupka<br>/ mikrowentylacja | okna łazienkowe i na kłatkach schod.<br>/ mikrowentylacja | okna na strychu<br>/ mikrowentylacja | okna piwniczne bez słupka<br>/ mikrowentylacja | okno wylazowe<br>/ Fakro - typ WSH<br>z kolnierzem do pokryć<br>wysokoprofilowanych | okno połaciowe<br>/ Fakro - typ WSH<br>z kolnierzem do pokryć<br>wysokoprofilowanych |
| OGÓŁEM [szt]   |   | 8 sztuk  | 8 sztuk  | 6 sztuk   | 4 sztuk                              | 4 sztuk  | 1 sztuk   | 1 sztuk  |

UWAGA: WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH ISTNIEJĄCEJ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ NALEŻY ZMIERZYĆ NA BUDOWIE.

| OZNACZENIE  |   | D1   | D2   | D3   |
|---|---|--|--|--|
| SCHEMAT DRZWI<br>W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ<br>Z OZNACZENIEM KIERUNKU<br>I SPOSOBU OTWIERANIA<br>/wymiary podano w mm/<br><br>SKALA 1 : 75 |   |  |  |  |
| WYMIARY<br>GŁÓWNE<br>[mm]   | -WŚWIEITŁE-OSĆIEŻY<br>/wymiar otworu w murze/         | Ho = 2600 mm    So = 1310 mm                       | Ho = 2100 mm    So = 900 mm                      | Ho = 1950 mm    So = 900 mm                |
|   | -ZEWNĘTRZNY-WYMIAR<br>OSĆIEŻNICY /wbudowania/         | Hz = 2580 mm    Sz = 1280 mm                       | Hz = 2090 mm    Sz = 880 mm                      | Hz = 1900 mm    Sz = 860 mm                |
| WYMIARY<br>GŁÓWNE<br>[mm]   | -WŚWIEITŁE-OSĆIEŻNICY<br>/otwór po otwarciu skrzydła/ | H = 2100 mm    S = 1010 mm                         | H = 2050 mm    S = 800 mm                        | H = 1900 mm    S = 860 mm                  |
| ILOŚĆ<br>[szt]  | PIWNICA   | -  | -  | lewe = 4 szt.    prawe = 4 szt.            |
|   | PARTER  | lewe = 1 szt.    prawe = 1 szt.                    | lewe = 1 szt.    prawe = 1 szt.                  | -  |
|   | PIĘTRO  | -  | lewe = 1 szt.    prawe = 1 szt.                  | -  |
|   | PODDASZE  | -  | -  | -  |
|   | WYKONANIE MATERIAŁOWE                                 | aluminium / profil ciepły                          | drewno   | drewno                                     |
| KOLOR WG RALL   |   | naturalny / pinia-pomarańcz /sosna                 | naturalny / pinia-pomarańcz /sosna               | naturalny / sosna                          |
| OKUCIA  |   | standardowe  | standardowe                                      | standardowe                                |
| UWAGI DODATKOWE   |   | drzwi wejściowe na klatki schodowe<br>z zaświatłem | drzwi łazienkowe<br>/ kratka wentylacyjna u dołu | drzwi piwniczne<br>do komórek lokatorskich |
| OGÓŁEM [szt]  |   | lewe = 1szt.    prawe = 1szt.                      | lewe = 2szt.    prawe = 2szt.                    | lewe = 4szt.    prawe = 4szt.              |

P R O J E K T



|   |                              |                           |
|---|------------------------------|---------------------------|
| INWESTOR:<br><b>URZĄD MIASTA BARTOSZYCE</b><br>ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce  |                              |                           |
| INWESTYCJA:<br><b>Remont modernizacyjny i termomodernizacyjny<br/>budynku mieszkalnego wielorodzinnego</b><br>ul. Okrzei 4, działka nr 108/25, obręb geodezyjny nr 3 w Bartoszycach |                              |                           |
| TYTUŁ RYSUNKU:<br><b>ZESTAW. STOLARKI OKIENNEJ I DRZW.</b>  |                              |                           |
| PROJEKTANT:<br><b>mgr inż. arch. Jan Raplewicz</b><br>Upr.Bud. Nr 18/72/OL i Nr 71/75/OL  |                              |                           |
| PODPIS I PIECZĄTKA PROJEKTANTA:   |                              |                           |
|   |                              |                           |
| ASYSTENCI:<br><b>Dariusz Perchacz</b><br><b>Wojciech Sienkiewicz</b>  |                              | PODPISY:                  |
| FAZA PROJEKTU:<br><b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY</b>   |                              |                           |
| DATA:<br><b>MARZEC 2010</b>   | SKALA RYS.:<br><b>1 : 75</b> | NR RYS.:<br><b>14 PRO</b> |

BEZ ZGODY PROJEKTANTA ZABRANIA SIĘ INWESTOROWI I WYKONAWCY DOKONYWANIA  
ZMIAN W PROJEKCIE ZWŁASZCZA DOTYCZĄCYCH: INNEGO UŻYCIA MATERIAŁÓW,  
KOLORYSTYKI I TECHNOLOGII NA ELEWACJI, ORAZ INNEGO ROZWIĄZANIA STROPU.  
(Ustawa z dnia 04.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych)