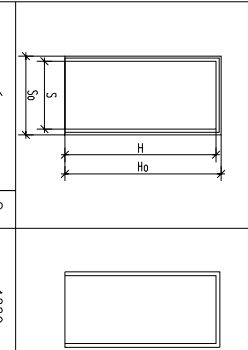
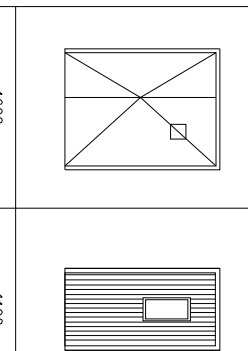


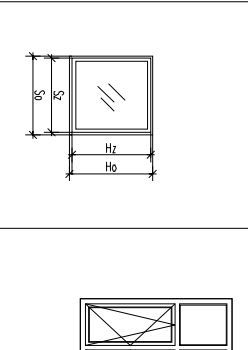
DRZWI WEWNĘTRZNE

| | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| <p>OZNACZENIE WG RYS. SCHEMAT</p>  | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 | D10 |
| <p>WYMIAR W ŚWIE TLE OTWORU [mm]</p> <p>So 1000 Ho 2050</p> | 900 | 1000 | 1000 | 1000 | 900 | 1600 | 1000 | 1900 | 1100 | 1000 |
| <p>WYMIAR W ŚWIE TLE OSCEZNIICY [mm]</p> <p>S 900 H 2000</p> | 800 | 900 | 900 | 900 | 800 | 900+500 | 900 | 900+900 | 1000 | 900 |
| <p>OZNACZENIE SKRZYDŁA</p> <p>L P L P L P L P L P L P</p> | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | - | L P | L P |
| <p>LIŚCIE</p> <p>14+14+12+12+12+10+10+13+15+15</p> | 1+1+1 | 2 | 6+10+9 | 8+7+8 | 2 | - | 12 | 10 | 2 | - |
| <p>KOLOR</p> <p>KOLOR NATURALNY DREWNA</p> | KOLOR SZARY | | | | | | | | | |
| <p>UWAGA</p> <p>GAJONE PEJNE WŁOSZCZONE DO ŁOKAJU SOCJALNYCH</p> | DREWNO | | | | | | | | | |
| <p>GAJONE PEJNE HOF OSCEZNIICY METALOWA KRATA WENTYL. 0,022m²</p> | ALUMINIOWE, DWA SKRZYDŁA OTWARTE, PRZESKOKOWE SZKO BEZPECZNE OBROTOWE PRZ. EI 30 WŁOSZCZONE Z KLATKI SCHODOWEJ DO KORYTARZA | | | | | | | | | |

DRZWI ZEWNĘTRZNE

| | | |
|---|------------|------------|
| <p>OZNACZENIE WG RYS. SCHEMAT</p>  | DZ1 | DZ2 |
| <p>WYMIAR W ŚWIE TLE OTWORU [mm]</p> <p>1600</p> | 1100 | 2050 |
| <p>WYMIAR W ŚWIE TLE OSCEZNIICY [mm]</p> <p>1850</p> | 1000 | 2000 |
| <p>OZNACZENIE SKRZYDŁA</p> <p>L P</p> | - | - |
| <p>LIŚCIE</p> <p>1</p> | 1 | |

OKNA ZEWNĘTRZNE

| | | | | | |
|---|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <p>OZNACZENIE WG RYS. SCHEMAT</p>  | O1 | O2 | O3 | O4 | O5 |
| <p>WYMIAR W ŚWIE TLE OTWORU [mm]</p> <p>S 1320 H 2020</p> | 650 | 850 | 850 | 1180 | 1780 |
| <p>WYMIAR W ŚWIE TLE OSCEZNIICY [mm]</p> <p>Sz 1300 Hz 2010</p> | 600 | 750 | 720 | 1150 | 1750 |
| <p>LIŚCIE</p> <p>52 + 54 + 54</p> | 6 | 46 | 2 | 2 | 20 |
| <p>KOLOR</p> <p>BIAŁY ŻELAZNY DO RAL9010</p> | KOLOR NATURALNY DREWNA | | | | |
| <p>UWAGA</p> <p>OKNO PVC, DWUSKRZYDŁOWE UCHTYNO-OTWARLANE, SZKELNE PODWÓJNE, NAMETRZAKI WC. BRANŻY SANITARNEJ</p> | OKNO PVC, OTWARLANE, OKNA PRYMOCZNE, SZKELNE PODWÓJNE, NAMETRZAKI WC. BRANŻY SANITARNEJ | | | | |


UWAGA:

Zestawienie stolarki sporządzono w celach kosztorysowych.

Wykonawca ma obowiązek weryfikacji wymiarów.

Do zamówienia stolarki należy zdjęć wymiary rzeczywiste otworów

Zestawienie nie obejmuje klap dymowych nad klatkami schodowymi oraz wyjazdów dachowych przeszklonych.

| | | |
|---|--|---|
|  | <p>ArchiConcept ARCH. PIOTR OPALKA</p> | <p>STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT WYKONAWCZY</p> |
| | <p>48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 92, tel:+487745330329, 604697894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com</p> | <p>BRANŻA: ARCHITEKTURA</p> |
| <p>NAZWA I ADRES OBIEKTU</p> <p>PRZEBUDOWA BUDYNKU KOSZAROWEGO NA BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Z ŁOKAJAMI SOCJALNYMI</p> <p>DZ. NR 1/39, K.M. 87, OBRĘB RADOŚCZYŃ UL. OTMUCHOWSKA, 48-300 NYSA</p> | <p>TYTUŁ RYSUNKU</p> <p>ELEWACJA PÓŁNOCNA</p> | <p>DATA: 05.2018 r.</p> |
| <p>BRANŻA</p> <p>ARCHITEKTURA</p> | <p>PROJEKTANT</p> <p>PIOTR OPALKA</p> | <p>Skala rys. 1:100</p> |
| <p>ARCHITEKTURA</p> <p>mgr inż. arch. PIOTR OPALKA</p> | <p>PODPIS</p> | <p>Nr rys. 16 A</p> |
| <p>ARCHITEKTURA</p> <p>mgr inż. arch. KAMILA WILK</p> | <p>ASYSTENT</p> | |
| <p>ARCHITEKTURA</p> <p>mgr inż. arch. Piotr Smolek</p> | <p>PROJEKTANTA</p> | |