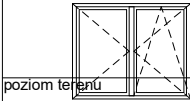
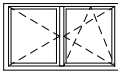
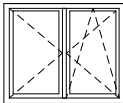


ZESTAWIENIE OKIEN PIWNIC

| | | | | |
|-------------------------------|--|--|---|---|
| ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ | OZNACZENIE: | O1 PIWNICA | O2 PIWNICA | O3 PIWNICA |
| | SCHEMAT: (WIDOK OD STRONY ELEWACJI) |  |  |  |
| | WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (SOXHO): | 72x58 | 70x41 | 73x60 |
| | WYMIAR W ŚWIETLE MURU (S X H): | 78x61 | 76x44 | 80x66 |
| | ILOŚĆ: | 2 SZT. | 2 SZT. | 5 SZT. |
| | TYP: | OKNO ZEWNĘTRZNE JEDNOSKRZYDŁOWE, SKRZYDŁO UCHYŁNO- ROZWIERALNE (OTWIERANE DO 90°) | OKNO ZEWNĘTRZNE DWUSKRZYDŁOWE, SKRZYDŁO UCHYŁNO- ROZWIERALNE (OTWIERANE DO 90°) | OKNO ZEWNĘTRZNE DWUSKRZYDŁOWE, SKRZYDŁO UCHYŁNO- ROZWIERALNE (OTWIERANE DO 90°) |
| | OŚCIEŻNICE I SKRZYDŁA: | OŚCIEŻNICE I SKRZYDŁA Z PCV. | OŚCIEŻNICE I SKRZYDŁA Z PCV. | OŚCIEŻNICE I SKRZYDŁA Z PCV. |
| | SZKLENIE: | SZKLENIE PODWÓJNE, PRZEPUSZCZALNOŚĆ ŚWIATŁA MIN.75% | SZKLENIE PODWÓJNE, PRZEPUSZCZALNOŚĆ ŚWIATŁA MIN.75% | SZKLENIE PODWÓJNE, PRZEPUSZCZALNOŚĆ ŚWIATŁA MIN.75% |
| | WYPOSAŻENIE: | KONSTRUKCJA RAMY 4- KOMOROWA, TRZY SZYBY, TRZY TRWAŁE ZAWIASY, NAWIETRZAKI | KONSTRUKCJA RAMY 4- KOMOROWA, TRZY SZYBY, TRZY TRWAŁE ZAWIASY, NAWIETRZAKI | KONSTRUKCJA RAMY 4- KOMOROWA, TRZY SZYBY, TRZY TRWAŁE ZAWIASY, NAWIETRZAKI |
| | KOLOR: | SKRZYDŁA I OŚCIEŻNICE W KOLORZE BIAŁYM, SZKŁO BEZBARWNE | SKRZYDŁA I OŚCIEŻNICE W KOLORZE BIAŁYM, SZKŁO BEZBARWNE | SKRZYDŁA I OŚCIEŻNICE W KOLORZE BIAŁYM, SZKŁO BEZBARWNE |
| | PARAPETY: | PARAPETY ZEWNĘTRZNE CERAMICZNE STUDZIENKI OKIENNE DO WYCZYSZCZENIA. PODMUROWANIA OKIEN DO NAPRAWY | PARAPETY ZEWNĘTRZNE CERAMICZNE | PARAPETY ZEWNĘTRZNE CERAMICZNE |
| | ODPORNOŚĆ POŻAROWA: | NIE DOTYCZY | NIE DOTYCZY | NIE DOTYCZY |
| | WYMAGANIA AKUSTYCZNE: | NIE DOTYCZY | NIE DOTYCZY | NIE DOTYCZY |
| | MAX. WSPÓŁCZ. PRZENIKANIA CIEPŁA SZYB: | U=1,3 W/m2K | U=1,3 W/m2K | U=1,3 W/m2K |
| | UWAGI: | 1. NA CZAS PROWADZENIA ROBÓT WYKONCZENIOWYCH STOLARKĘ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZED USZKODZENIEM 2. WYMIARY ORAZ ILOŚĆ STOLARKI PRZED ZAMÓWIENIEM ZWERYFIKOWAĆ Z OTWORAMI NA MIEJSCU BUDOWY 3. OKRES GWARANCJI NA STOLARKĘ POWINIEN WYNOŚIĆ MIN. 5 LAT. 4. WSZYSTKIE ELEMENTY MONTOWĆ W SPOSÓB KOMPLETNY I ZGODNY ZE STOSOWNYM SYSTEMEM. 5. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNO-MATERIAŁOWYCH INNYCH NIŻ PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE O PARAMETRACH TAKICH SAMYCH LUB ZBLIŻONYCH DO PROPONOWANYCH. KAŻDĄ ZMIANĘ NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM. | | |

| | | | | |
|--|---------------------------------|-------------------------|-------------|-------------------|
| OBJEKT/ADRES: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY UL. LESZCZYNOWA 8, SZCZECIN DZ.NR. 79.73/17 OBRĘB 4043 | | | | |
| INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA PRZY UL. LESZCZYNOWEJ 8, W SZCZECINIE | | | | |
| ZAMAWIAJĄCY: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA PRZY UL. LESZCZYNOWEJ 8, W SZCZECINIE | | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA KOORDYNUJĄCA: GRUPA MIASTO Usługi Architektoniczne, ul. Poniatowskiego 36/4, 71-111 Szczecin tel. kom. +48 505427415, email: biuro@grupamiasto.pl, www.grupamiasto.pl | | | | |
| TEMAT: DOCIEPLENIE ELEWACJI BUDYNKU | | | | |
| PROJEKTANT: mgr inż. arch. Marzena Paluch | NR UPRAWNIENI: 21/ZPOIA/2005 | PODPIS: | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | NR UPRAWNIENI: | PODPIS: | | |
| NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE OKIEN PIWNIC | | | | |
| FAZA: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY | DATA: 08.2022 | BRANŻA: ARCHITEKTURA | SKALA: - | NR RYSUNKU: 08 |