

## ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

| SYMBOL        | O 1  | O 2  | OW 1   |
|---------------|--|--|--|
| TYP           | rozwiernalne   | rozwiernalne   |  |
| SCHEMAT       |  |  |  |
| OTWÓR W MURZE | 110x110  | 174 x180   | 250x180  |
| LICZBA SZT.   | 2  | 1  | 1  |
| OPIS          | <ul style="list-style-type: none"> <li>profile aluminiowe</li> <li>okucia gwarantujące docisk skrzydła do ościeżnicy z zaczepami antywyważeniowymi</li> <li>Termoizolacyjności okna Uw = 0,9 (W/ m²K) lub mniej</li> <li>Termoizolacyjność szyby Ug = 0,9 (W/ m²K) lub mniej</li> <li>Izolacyjność akustyczna: Rw = min. 30dB</li> <li>Kolor ramy: grafit z obu stron</li> <li>rozwiernalno-uchylne</li> <li>możliwość otwierania do mycia</li> <li>skrzydeł uchylnych: uchył 90°;</li> <li>klamki antywłamaniowe z dodatkowym zabezpieczeniem otwierania</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>profile aluminiowe</li> <li>okucia gwarantujące docisk skrzydła do ościeżnicy z zaczepami antywyważeniowymi</li> <li>Termoizolacyjności okna Uw = 0,9 (W/ m²K) lub mniej</li> <li>Termoizolacyjność szyby Ug = 0,9 (W/ m²K) lub mniej</li> <li>Izolacyjność akustyczna: Rw = min. 30dB</li> <li>Kolor ramy: grafit z obu stron</li> <li>rozwiernalno-uchylne</li> <li>możliwość otwierania do mycia</li> <li>skrzydeł uchylnych: uchył 90°;</li> <li>klamki antywłamaniowe z dodatkowym zabezpieczeniem otwierania</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>profile PVC</li> <li>okucia gwarantujące docisk skrzydła do ościeżnicy z zaczepami antywyważeniowymi</li> <li>Termoizolacyjności okna Uw = 0,9 (W/ m²K) lub mniej</li> <li>Termoizolacyjność szyby Ug = 0,9 (W/ m²K) lub mniej</li> <li>Izolacyjność akustyczna: Rw = min. 30dB</li> <li>Kolor ramy: grafitowy</li> <li>rozwiernalno-uchylne</li> <li>możliwość otwierania do mycia</li> <li>skrzydeł uchylnych: uchył 90°;</li> <li>klamki antywłamaniowe z dodatkowym zabezpieczeniem otwierania</li> </ul> |

|                                  |  | DRZWI ZEWNĘTRZNE  |  | DRZWI WEWNĘTRZNE  |      |  |     |   |     |  |     |   |     |   |      |   |      |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
|----------------------------------|--|---|--|---|------|--|-----|---|-----|--|-----|---|-----|---|------|---|------|--|--|---|--|---|--|---|--|---|--|--|--|---|--|
|                                  |  | Dz-1  |  | D-1   | D-1A | D-1B   | D-2 | D-3   | D-4 | D-5  | D-6 | D-7   | D-8 | D-9   | D-10 | D-11  | D-12 |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
| OZNACZENIE WG RYS. SCHEMAT       |  |   |  |   |      |  |     |   |     |  |     |   |     |   |      |   |      |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
| WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU [mm]     |  | So<br>Ho  |  | L<br>P  |      | L<br>P   |     | L<br>P  |     | L<br>P   |     | L<br>P  |     | L<br>P  |      | L<br>P  |      |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
| WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY [mm] |  | S<br>H  |  | L<br>P  |      | L<br>P   |     | L<br>P  |     | L<br>P   |     | L<br>P  |     | L<br>P  |      | L<br>P  |      |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
| OZNACZENIE SKRZYDŁA              |  | L   |  | L<br>P  |      | L<br>P   |     | L<br>P  |     | L<br>P   |     | L<br>P  |     | L<br>P  |      | L<br>P  |      |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
| ILOŚĆ                            |  | 1   |  | 2<br>5  |      | 1<br>3   |     | 1   |     | 1  |     | 2   |     | 1   |      | 1   |      |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
| KOLOR                            |  | grafitowy RAL 7010  |  | grafitowy RAL 7010  |      | grafitowy RAL 7010   |     | grafitowy RAL 7010  |     | grafitowy RAL 7010   |     | grafitowy RAL 7010  |     | grafitowy RAL 7010  |      | grafitowy RAL 7010  |      |  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |  |  |   |  |
| UWAGI                            |  | <b>DRZWI ZEWNĘTRZNE O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ</b><br><b>Ei60 ALUMINIOWE PRZESZKŁONE, ZEWNĘTRZNE</b><br>ŚLUSARKA ALUMINIOWA, DRZWI PRZESZKŁONE, BEZPROGOWE, IZOLACYJNOŚĆ CIEPŁA U<0,9W/M2 *K, DRZWI EWAKUACYJNE, OD ZEWNĄTRZ POCHWYT O DŁUGOŚCI 140cm, OD WEWNĄTRZ KLAMKA I ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ, SZKLENIE TRZYSZYBOWE, ZESPOLONE, OD ZEWNĄTRZ: SZKŁO LAMINOWANE, ANTYWŁAMANIOWE, NP. PILKINGTON OPTILAM 9,5 (P4A), OD WEWNĄTRZ: SZKŁO LAMINOWANE BEZPIECZNE, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A), WYPOSAŻONE W SIŁOWNIKI (NAPOWIETRZANIE KLATKI SCHODOWEJ) I SAMOZAMYKACZ |  | <b>DRZWI DO WC</b><br>DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE, BEZPROGOWE<br>Z PŁYTY W KOLORZE GRAFITOWYM WENTYLACYJNE, KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I ZAMEK WC |      | <b>DRZWI EI90 DO TOALETY</b><br>ŚLUSARKA ALUMINIOWA, DRZWI PEŁNE, BEZPROGOWE, KLAMKA OBUSTRONNA I ZAMEK WC |     | <b>DRZWI DO KABIN WC</b><br>DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE, BEZPROGOWE<br>Z PŁYTY W KOLORZE GRAFITOWYM WYPOSAŻONE W KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I ZAMEK PATENTOWY |     | <b>DRZWI DO POMIESZCZENIA</b><br>DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE, BEZPROGOWE<br>Z PŁYTY W KOLORZE GRAFITOWYM WYPOSAŻONE W KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I ZAMEK PATENTOWY |     | <b>DRZWI KORYTARZOWE O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30</b><br>ALUMINIOWE PRZESZKŁONE, WEWNĘTRZNE SZKLENIE WYPOSAŻONE W KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I SAMOZAMYKACZ, SZKŁO LAMINOWANE BEZPIECZNE, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A) |     | <b>DRZWI O WYPOŻYCZALNI DLA DZIECI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30</b><br>ALUMINIOWE PRZESZKŁONE, WEWNĘTRZNE SZKLENIE POJEDYNCZE, DRZWI BEZPROGOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I SAMOZAMYKACZ, SZKŁO LAMINOWANE BEZPIECZNE, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A) |      | <b>DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30, NA WYDZIAŁAJĄCE KLAMKĘ SCHODOWĄ</b><br>ALUMINIOWE PRZESZKŁONE, WEWNĘTRZNE SZKLENIE POJEDYNCZE, DRZWI BEZPROGOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ OBUSTRONNĄ, SZKŁO LAMINOWANE BEZPIECZNE, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A) |      | <b>DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30, NA KLATKĘ SCHODOWĄ ODDYMIANĄ</b><br>ALUMINIOWE PRZESZKŁONE, WEWNĘTRZNE SZKLENIE POJEDYNCZE, DRZWI BEZPROGOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ OBUSTRONNĄ, SZKŁO LAMINOWANE BEZPIECZNE, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A) I WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ |  | <b>DRZWI DŹWIĘKOSZCZELNE POMIĘDZY STUDIO NAGRAŃ I REŻYSERKA</b><br>DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE, BEZPROGOWE, DŹWIĘKOSZCZELNE Z PŁYTY W KOLORZE GRAFITOWYM WYPOSAŻONE W PODDĘCIE WENTYLACYJNE, KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I ZAMEK PATENTOWY |  | <b>DRZWI POMIĘDZY MEDIATEKA, A ODRODEM ZIMOWYM</b><br>ALUMINIOWE PRZESZKŁONE, WEWNĘTRZNE SZKLENIE WYPOSAŻONE W KLAMKĘ OBUSTRONNĄ, SZKŁO LAMINOWANE BEZPIECZNE, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A) |  | <b>DRZWI DO POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO: II PIĘTRO</b><br>ŚLUSARKA STALOWA, DRZWI PEŁNE, BEZPROGOWE, KLAMKA OBUSTRONNA I ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ |  | <b>DRZWI Z KLATKI SCHODOWEJ DO MEDIATEKI NA II PIĘTRZE O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30</b><br>ALUMINIOWE PRZESZKŁONE, WEWNĘTRZNE SZKLENIE POJEDYNCZE, DRZWI BEZPROGOWE, WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, OD STRONY KLATKI SCHODOWEJ W POCHWYT O DŁUGOŚCI 140cm, OD WEWNĄTRZ KLAMKA I ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A) |  | <b>DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 DO PIWNICY</b><br>STALOWE PEŁNE WEWNĘTRZNE, DRZWI BEZPROGOWE, WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I ZAMEK |  | <b>DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 Z ODDYMIANĄ KLAMKĄ SCHODOWEJ DO PIWNICY</b><br>STALOWE PEŁNE WEWNĘTRZNE, DRZWI BEZPROGOWE, WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, KLAMKĘ OBUSTRONNĄ I ZAMEK |  |

## FASADY SZKLANE W ELEWACJACH

| OZNACZENIE WG RYS. | Fs-1  | Fs-2  | Fs-3                                   |
|--------------------|---|---|--|
| SCHEMAT            |   |   |  |
| ILÓŚĆ              | 1   | 1   | 1                                      |
| MIEJSCE MONTAŻU    | WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU   | WYJŚCIE NA TARAS: FASADA NADBUDOWY OD STRONY WSCHODNIEJ: ul. WROCŁAWSKIEJ | FASADA NADBUDOWY OD STRONY POŁUDNIOWEJ |
| KOLOR              | KOLOR CIEMNY GRAFIT RAL 7010 MATOWY   |   |  |
| UWAGI              | <p>WYMIARY STOLARKI ORAZ OTWORÓW W ŚCIANACH NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ PO OSTATECZNYM WYBORZE TYPU ORAZ PRODUCENTA STOLARKI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>FASADA Z PROFILI ALUMINIOWYCH, KOLOR RAL 7010 MATOWY, SYSTEM ALUPROF MB-SR50N HI</li> <li>DRZWI EWAKUACYJNE ROZWIERNALNE, SYSTEM ALUPROF MB-86SI</li> <li>PROFILE ALUMINIOWE OCIEPLONE</li> <li>SZKLENIE (WG PN-EN 358:2000)</li> <li>FASADA WRAZ Z DRZWIAMI ZEWNĘTRZNYMI ROZWIERNALNYMI - SZKLENIE TRZYSZYBOWE, ZESPOLONE, OD ZEWNĄTRZ: SZKŁO LAMINOWANE ANTYWŁAMANIOWE, NP. PILKINGTON OPTILAM 9,5 (P4A), OD WEWNĄTRZ: SZKŁO LAMINOWANE BEZPIECZNE, NP. PILKINGTON OPTILAM 8,8 (P2A)</li> <li>IZOLACYJNOŚĆ CIEPŁA: - FASADA U&lt;0,9W/M2*K, - DRZWI EWAKUACYJNE - ROZWIERNALNE, SYSTEMOWE ALUMINIOWE, SZER. W ŚWIETLE PRZEJŚCIA MIN. 90x30CM</li> <li>OD WEWNĄTRZ - OKUCIA DO OTWIERANIA (KLAMKA)</li> <li>OD ZEWNĄTRZ - DRZWI WYPOSAŻONE W ZAMEK I POCHWYT ZE STALI NIERDZEWNEJ O DŁUGOŚCI 140cm, ZABEZPIECZONE PRZED OTWARCIEM PRZEZ OSOBY NIEPOWOLANE</li> <li>OKNO NAPOWIETRZAJĄCE WYPOSAŻONE W SIŁOWNIKI OTWIERAJĄCE OKNO W PRZYPADKU URUCHOMIENIA INSTALACJI ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ</li> </ul> |   |  |

**UWAGA:**  
WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIE KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMÓGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

### UWAGI

- WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT, BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNI O WSZĄCZONYCH W PROJEKCIJE
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ ŚCIANY ODDZIAŁENIA POŻAROWEGO ORAZ STROP MUSZĄ BYĆ ZABEZPIECZONE DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ JAK DLA TEJ PRZEGRODY (PATRZ OPIS PPOŻ)

| JEDNOSTKA   |  |  |                   |
|---|--|--|-------------------|
| EWA JUSKOWIAK<br>ul. Dąbka 15/5, 60-124 Poznań<br>tel 604 203 295 NIP 763 196 91 36 |  |  |                   |
| INWESTOR:   | BIBLIOTEKA PUBLICZNA MIASTA I GMINY GOSTYŃ<br>ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń  |  |                   |
| OBIEKT:   | BUDYNEK BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ MIASTA I GMINY<br>ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń, nr dz. 2138/4   |  |                   |
| TEMAT:  | ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU WOKÓŁ ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY przy ul. Wrocławskiej 257 w Gostyniu |  |                   |
| BRANŻA:   | Architektura   | STADIUM:                               | PROJEKT BUDOWLANY |
| PROJEKTANT:   | mgr inż. arch. Maciej Lesisz<br>mgr inż. arch. Ewa Juszkowiak  | Imię i nazwisko                        | Nr Upr. Podpis    |
| SPRAWDZAJĄCY:   | mgr inż. arch. Magdalena Pachocka  | 51WP9KK2018<br>specj. architektoniczna |                   |
| TREŚĆ RYSUNKU:  | ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ   | Skala:                                 | Data:             |
|   |  | 1:100                                  | 12.2021           |
|   |  | Numer rysunku:                         | A.10              |

**UWAGA:**  
OSTATECZNE GABARYTY I KOLORYSTYKĘ STOLARKI NALEŻY POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE Z INWESTOREM I PROJEKTANTEM