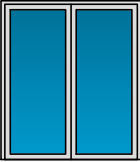


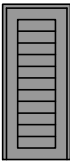
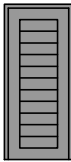
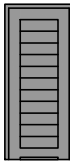

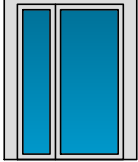
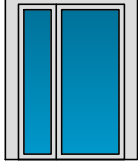
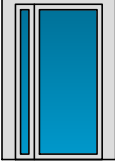
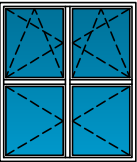

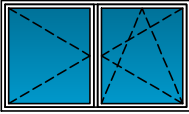






ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

| OZNACZENIE NA RYSUNKU        |                | Dz-1   | Dz-2   | D-1  | D-2  | D-2/EIS60   | D-3   | D-4   | D-5/EIS60   | D-5/EIS30   | D-6   |
|------------------------------|----------------|--|--|--|--|---|---|---|---|---|---|
| OZNACZENIE PRODUCENTA        |                | _____  | _____  | _____  | _____  | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   |   |
| PRODUCENT STOLARKI           |                | _____  | _____  | _____  | _____  | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   |   |
| ZESTAWIENIE DRZWI            |                |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
| SCHEMAT                      |                |   |   |   |                           |  |    |    |    |    |    |
|                              |                | DRZWI ZEWNĘTRZNE   | DRZWI ZEWNĘTRZNE   |  |  |   |   |   |   |   |   |
| Wymiary w świetle otworu     | So             | 215  | 150  | 110  | 100  | 100   | 100   | 90  | 185   | 185   | 150   |
|                              | Ho             | 210  | 210  | 210  | 210  | 210   | 210   | 210   | 215   | 215   | 215   |
| Wymiary zewnętrzne           | Sz             | wg producenta  | wg producenta  | wg producenta  | wg producenta  | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   |
|                              | H <sub>z</sub> | wg producenta  | wg producenta  | wg producenta  | wg producenta  | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   | wg producenta   |
| Wymiary w świetle ościeżnicy | S              | 90+90  | 90+40  | 100  | 90   | 90  | 90  | 80  | 90+50   | 90+50   | 90+25   |
|                              | H              | 200  | 200  | 200  | 200  | 200   | 200   | 200   | 200   | 200   | 200   |
| drzwi prawe                  | szt.           | _____  | _____  | _____  | 2  | 2   | 2   | 5   | _____   | _____   | _____   |
| drzwi lewe                   | szt.           | _____  | _____  | 2  | 3  | 3   | 10  | 4   | _____   | _____   | _____   |
| ILOŚĆ – RAZEM:               | szt.           | 1  | 1  | 2  | 5  | 5   | 12  | 9   | 1   | 3   | 2   |
| UWAGI:                       |                | 1. Ślusarka aluminiowa, zewnętrzna z profili ciepłych<br>2. Dwuskrzydłowe, symetryczne otierane na zewnątrz<br>3. Typ przeszklenia - szyba zespolona;<br>4. Przenikalność cieplna - U=1,1 W/m²K<br>5. Ościeżnica aluminiowa<br>6. Szkło przeźierne w kolorze neutralnym<br>7. antaby, szyldy i zawiasy w kolorze drzwi | 1. Ślusarka aluminiowa, zewnętrzna z profili ciepłych<br>2. Dwuskrzydłowe, symetryczne otierane na zewnątrz<br>3. Typ przeszklenia - szyba zespolona;<br>4. Przenikalność cieplna - U=1,1 W/m²K<br>5. Ościeżnica aluminiowa<br>6. Szkło przeźierne w kolorze neutralnym<br>7. antaby, szyldy i zawiasy w kolorze drzwi | 1. Drzwi jednoskrzydłowe wewnątrzlokalowe , pełne, płytowe;<br>2. Pokrycie skrzydła - okleina CPL<br>3. Klamka, szyld, zawiasy w komplecie;<br>4. Ościeżnica regulowana;<br>5. Nawiew dolny - podcięcie skrzydła o sumarycznym przekroju 0,022 m²; | 1. Drzwi jednoskrzydłowe wewnątrzlokalowe;<br>2. Pokrycie skrzydła - okleina CPL<br>3. Ościeżnica regulowana | 1. Drzwi jednoskrzydłowe wewnątrzlokalowe;<br>2. Odporność ogniowa EIS60            | 1. Drzwi jednoskrzydłowe wewnątrzlokalowe , pełne, płytowe;<br>2. Pokrycie skrzydła - okleina CPL<br>3. Klamka, szyld, zawiasy w komplecie<br>4. Ościeżnica regulowana;<br>5. Nawiew dolny - podcięcie skrzydła o sumarycznym przekroju 0,022 m²; | 1. Drzwi jednoskrzydłowe wewnątrzlokalowe , pełne, płytowe;<br>2. Pokrycie skrzydła - okleina CPL<br>3. Klamka, szyld, zawiasy w komplecie<br>4. Ościeżnica regulowana;<br>5. Nawiew dolny - podcięcie skrzydła o sumarycznym przekroju 0,022 m²; | 1. Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe, asymetryczne;<br>2. Aluminiowe, przeszkłone;<br>3. W kolorze RAL 7016;<br>4. Odporność ogniowa EIS60;<br>5. Antaby szyldy, zawiasy w kolorze drzwi;<br>6. Szkło przeźierne w kolorze neutralnym; | 1. Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe, asymetryczne;<br>2. Aluminiowe, przeszkłone;<br>3. W kolorze RAL 7016;<br>4. Odporność ogniowa EIS30;<br>5. Antaby szyldy, zawiasy w kolorze drzwi;<br>6. Szkło przeźierne w kolorze neutralnym; | 1. Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe, asymetryczne;<br>2. Aluminiowe, przeszkłone;<br>3. W kolorze RAL 7016;<br>4. Odporność ogniowa EIS60;<br>5. Antaby szyldy, zawiasy w kolorze drzwi;<br>6. Szkło przeźierne w kolorze neutralnym; |

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

| OZNACZENIE NA RYSUNKU         |                | O-1   | O-2   | O-3   | O-4   | O-5   | Ow-1  |
|-------------------------------|----------------|---|---|---|---|---|---|
| OZNACZENIE PRODUCENTA         |                | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   |
| PRODUCENT STOLARKI            |                | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   |
| ZESTAWIENIE OKIEN             |                |   |   |   |   |   |   |
| SCHEMAT                       |                |  |  |  |  |  |  |
|                               |                |   |   | OKNO EI 60  |   | OKNO EI 60  | OKNO WEWNĘTRZNE<br>szklenie bezpieczne  |
| Wymiary zestawcze             | So x Ho        | 180 x 210   | 85 x 90   | 250 x 246   | 180 x 90  | 175 x 90  | 120 x 104   |
|                               | Sz             | 178   | 82  | 248   | 178   | 170   | 118   |
| Zewnętrzne wymiary ościeżnicy | H <sub>z</sub> | 205   | 85  | 240   | 85  | 85  | 100   |
|                               | S              | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   |
| Wymiary w świetle ościeżnicy  | H              | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   |
|                               | SxH            | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   | _____   |
| Powierzchnia m2               | ILOŚĆ:         | 3   | 4   | 1   | 6   | 1   | 1   |



autorska pracownia projektowa  
**ju\_studio**  
ul. kościuszki 19/8  
32-500 chrzanów

| INWESTYCJA  |  |
|---|--|
| Odbudowa placówek oświatowych w Łądku-Zdroju zniszczonych w wyniku powodzi w 2024 – modernizacja sali gimnastycznej wraz z zapleczem szatniowym przy Szkole Podstawowej nr 1 w Łądku-Zdroju |  |
| INWESTOR  | ADRES  |
| Gmina Łądek-Zdrój<br>57-540 Łądek-Zdrój, Rynek 31   | SZKOŁA PODSTAWOWA nr 1<br>Im. Janusza Korczaka<br>57-540 Łądek-Zdrój, ul. Koscielna 31 |

| PROJEKT KONCEPCYJNY                 |        |
|-------------------------------------|--------|
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY                   |        |
| imię i nazwisko                     | podpis |
| PROJEKTANT:<br>arch. Paulina Guguła |        |
| OPRACOWANIE:<br>arch. Tomasz JUŻWIN |        |
| SPRAWDZAJĄCY:                       |        |

| TEMAT                                     |      |            | NR RYSUNKU |
|---|------|------------|------------|
| ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ |      |            | A- 5       |
| DATA                                      | FAZA | BRANŻA     | SKALA      |
| 04.2025                                   | PW   | ARCHITEKT. | 1 : 100    |