



| Dz5 | |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Światło przejścia po otwarciu drzwi (kąt 90°) | ≥120 x 209 |
| Kolor | RAL 7016 |
| Materiał | aluminium |
| Klamka | pochwyt pionowy, stal nierdzewna, kolor srebrny |
| Zamek | zamek rolkowy wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> |
| Uwagi | Wyposażone w samozamykacz z możliwością blokady przy pełnym otwarciu |

| Dz6 | |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Światło przejścia po otwarciu drzwi (kąt 90°) | ≥90 x 209 |
| Kolor | RAL 7016 |
| Materiał | aluminium |
| Klamka | pochwyt pionowy, stal nierdzewna, kolor srebrny okucie antypaniczne od strony stołówki |
| Zamek | zamek rolkowy wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> |
| Uwagi | Wyposażone w samozamykacz Wyposażone w okucie antypaniczne od strony stołówki |

UWAGA! Wszystkie fasady zewnętrzne rysowane w widoku od zewnątrz.

UWAGA! Wszystkie fasady U<0,9 W/m²K

UWAGA! Wysokość montażu klamek okiennych H_k=1,5m.

UWAGA! W salach lekcyjnych projektuje się system sterowanych żaluzji zewnętrznych.

UWAGA! Okna rozwierane ręcznie blokowane nożycami, borycąc pod uwagę lico słupa oraz wew. roletę.

UWAGA! Elementy konstrukcyjne fasad malowane w kolorze RAL7016

UWAGA! Przed zamówieniem stolarki wymiary sprawdzić na budowie.

Wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych, różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem robót.

UWAGA! Rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcji.

| | D11 | D12 | D13 | D14 | D15 | D16 | D17 | D18 | D |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Schemat | | | | | | | | | |
| Rozmiar otworu | 102 x 208 | 102 x 208 | 102 x 208 | 102 x 208 | 102 x 208 | 102 x 208 | 102 x 208 | 132 x 208 | 102 x 208 |
| Światło przejścia po otwarciu drzwi (kąt 90°) | 90 x 200 | 90 x 200 | 90 x 200 | 90 x 200 | 90 x 200 | 90 x 200 | 90 x 200 | 120(30+90) x 200 | 90 x 200 |
| Ilość | lewe 1 szt. | lewe 1 szt. | prawe 1 szt. | prawe 1 szt. | prawe 1 szt. | wahadłowe 1 szt. | prawe 1 szt. | prawe 1 szt. | lewe -1 szt. |
| Kolor | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE | zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati 468 GIALLO CANARIE |
| Materiał | stal | plyta MDF | plyta MDF | plyta MDF | plyta MDF | plyta MDF | plyta MDF | plyta MDF | plyta MDF |
| Klasa odporności ppoż. | EI 30 | brak | brak | brak | brak | brak | brak | brak | brak |
| Klamka | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m | klamka bezpieczna w kształcie litery "U", stal nierdzewna, kolor srebrny, H=+1,00m |
| Zamek | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | wkładka na klucz na osobnym szyldzie , kolor srebrny Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i <i>Master Key</i> | zamknięcie do drzwi łazienkowych |
| Uwagi | Wyposażone w okucie antypaniczne od strony stołówki | wyposażone w samozamykacz | wyposażone w samozamykacz szczelina wentylacyjna - skrzydło drzwi podcięte 2 cm nad najwyższą położoną warstwą wykończeniową podłogi | wyposażone w samozamykacz szczelina wentylacyjna - skrzydło drzwi podcięte 2 cm nad najwyższą położoną warstwą wykończeniową podłogi | wyposażone w samozamykacz | drzwi wahadłowe | wyposażone w samozamykacz | wyposażone w samozamykacz | wyposażone w samozamykacz szczelina wentylacyjna - skrzydło drzwi podcięte 2 cm nad najwyższą położoną warstwą wykończeniową podłogi |

UWAGA!

- Przed zamówieniem stolarki wymiary sprawdzić na budowie!
- Ościeznica i drzwi z płyty wiórowej otworowanej wykończonej laminatem.
- Wykończenie krawędzi płyty na skrzydle - PCV.
- Grubość skrzydła 4 cm.
- Drzwi wykonane muszą być z materiałów trudnozapalnych, niekapiących i nie wywołujących toksycznego dymu
- Bulaj ze szkła bezpiecznego + ramka szerokości 2,5 cm z blachy stalowej, nierdzewnej, szczotkowanej, kolor srebrny.
- Zawiasy widoczne, stal nierdzewna, szczotkowana, kolor srebrny.
- Klamka wykonana ze stali nierdzewnej, szczotkowana, kolor srebrny. Oddzielny szyld do klamki oraz oddzielny szyld do zamka/blokady wc. Szyldy kwadratowe.
- Ościeznica nachodzi na otwór 3 cm.
- Wszystkie drzwi otwierane w systemie jeden klucz i *Master Key*

10. Drzwi wykończone laminatem w kolorze zielonym - identycznym z 468 GIALLO CANARIE zgodnie z wzornikiem COLOURS Abet Laminati

0,00 = 93,54 m n.p.m.

| PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY | | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------|
| Jednostka projektowa: | Wojciech Błaszak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl | W. BŁAZAK praceownia 21 | |
| Inwestor: | Gmina Rokietnica ul. Goleczyńska 1 62-090 Rokietnica | | |
| Obiekt: | Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działek nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica | | |
| Branda: | ARCHITEKTURA | Skala | 1:50 |
| Tytuł rysunku: | ZESTAWIENIE STOLARKI STOŁÓWKI | nr rys. | 22 |
| Projektant: | mgr inż. arch. Wojciech Błaszak | uprawnienia: | WP-OIA/OKK/UpB/57/2008 |
| Sprawdzający: | mgr inż. arch. Justyna Mikstać-Błaszak | 27/WP/OKK/2012 | |
| Opracowanie: | inż. arch. Piotr Ancazkowski | | |
| Data: | 05.2022 | | |

ZESTAWIENIE STOLARKI STOŁÓWKI