









ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - wymiary otworów drzwiowych dopasować do wymagań wybranego producenta drzwi



| | | |
|---|--|------------------------------------|
| D4 - Drzwi wewnętrzne | | |
| Oznaczenie drzwi | D4/90/200/szt. - 10/L, 6/P wewnętrzne | |
| Typ drzwi |  drzwi wewnętrzne pływcinowe pełne ościeżnice w kolorze ral 9003 drzwi wyposażone w nawiewnik drzwiowy malowane proszkowo na kolor RAL 9003 biały | |
| Typ zamka | | |
| | | |
| Okucia | system klucza masterkey | |
|  | zewnątrzne | klamka, rozetowe, rozetowa |
| | wewnętrzne | klamka, rozetowe, blokada rozetowa |
| | wykończenie | aluminium Anoda F1 |
| Szklenie | brak | |
| Dodatkowe wymagania | osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta samozamykacz | |




| | | |
|---|---|------------------------------------|
| D5 - Drzwi do toalet | | |
| Oznaczenie drzwi | D5/90/200/szt. 2/L, 2/P wewnętrzne | |
| Typ drzwi |  | |
| | | |
| Typ zamka | wpuszczany, jednopunktowy z blokadą łazienkową trzpień bolca min. 4mm | |
| | | |
| Okucia | | |
|  | zewnątrzne | klamka, rozetowe, rozetowa |
| | wewnętrzne | klamka, rozetowe, blokada rozetowa |
| | wykończenie | aluminium Anoda F1 |
| Szklenie | brak | |
| Dodatkowe wymagania | osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m ² dla dopływu powietrza. Samozamykacz | |

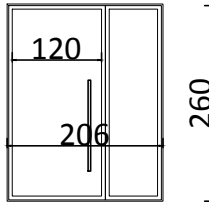
| | | |
|---|--------------|---|
| D2 - Drzwi do pom. piwnicy | | |
| Oznaczenie drzwi | | D2/80/200/szt. - 4/L , 2/P wewnętrzne |
| Typ drzwi | |  |
| | | |
| | | |
| Typ zamka | | wpuszczany, jednopunktowy trzpień bolca min. 4mm |
| Okucia | | |
|  | zewewnętrzne | klamka, rozetowe, |
| | wewnętrzne | klamka, rozetowe, |
| | wykończenie | aluminium Anoda F1 |
| Szklenie | | brak |
| Dodatkowe wymagania | | osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta, samozamykacz |

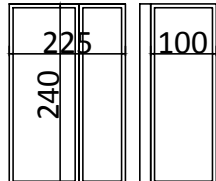
D3 - Drzwi istniejące stalowe


| | | |
|---|---|---|
| D1 - Drzwi P.POŻ. EI30 | | |
| Oznaczenie drzwi | D1/90/200/szt. 5/P wewnętrzne | |
| Typ drzwi | Jednoskrzydłowe drzwi ppoż. dymoszczelne stalowe ocynkowane o gr. blachy min. 0,75 mm,wypełnienie wełna mineralna. Skrzydło drzwiowe gr. min. 64 mm z trójsronną przylgą , min światło przejścia skrzydła głównego 90/200cm. Malowane proszkow RAL 7035 | |
|  | | |
| Typ zamka | bolec antywyważeniowy, zamek zapadkowo-ryglowy z kluczem budowlanym, przygotowany do montażu wkładki patentowej , automatyczny rygiel skrzydła biernego | |
| Okucia przeciwpożarowe | | |
|  | zewewnętrzne | klamka/rozetowe |
| | | |
| | wewewnętrzne | klamka, rozetowe |
| | wykończenie | poliamid w kolorze czarnym ze stalowym rdzeniem |
| Szklenie | brak | |
| Zawiasy | dwa homologowane zawiasy z możliwością regulacji, w tym jeden sprężynowy z półautomatycznym zamykaniem, umożliwiające otwarcie skrzydła do kąta 180° | |
| Ościeżnica | ościeżnica wykonana ze stali ocynkowanej z automatyczną uszczelką opadającą w kolorze RAL 7035, oznaczone tabliczką znamionową potwierdzającą deklarowaną odporność ogniową i dymoszczelność umieszczoną na bocznej, wewnętrznej części skrzydła, lub na ościeżnicy | |
| Dodatkowe wymagania | samozamykacz uszczelka przeciwpożarowa pęczniejąca, uszczelka wytłumiająca w kolorze czarnym, automatyczna uszczelka opadająca regulator kolejności zamykania osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta. | |

| | | |
|---|---|------------------------------------|
| D6 - Drzwi do kabin toalet | | |
| Oznaczenie drzwi | D6/80/200/szt. 1/L, 3/P wewnętrzne | |
| Typ drzwi | przylgowe, rozwieralne pełne z kratką nawiewną w dolnej partii płytowe, wewnętrzne, malowane proszkowo na kolor RAL 9003 biały | |
|  | | |
| Typ zamka | wpuszczany, jednopunktowy z blokadą łazienkową trzpień bolca min. 4mm | |
| | | |
| Okucia | | |
|  | zewnątrzne | klamka, rozetowe, rozetowa |
| | wewnętrzne | klamka, rozetowe, blokada rozetowa |
| | wykończenie | aluminium Anoda F1 |
| Szklenie | brak | |
| Dodatkowe wymagania | osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta, w dolnej części - otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m ² dla dopływu powietrza. | |

| | | |
|---|-------------|---|
| D7 - Drzwi wewnętrzne | | |
| Oznaczenie drzwi | | D7/90/200/szt. - 2/L wewnętrzne |
| Typ drzwi | | drzwi wewnętrzne stalowe pełne ościeżnice stalowe w kolorze ral 9003 malowane proszkowo na kolor RAL 9003 biały |
|  | | |
| Typ zamka | | system klucza masterkey |
|  | | |
| Okucia | | |
|  | zewnątrzne | klamka, rozetowe, rozetowa |
| | wewnętrzne | klamka, rozetowe, blokada rozetowa |
| | wykończenie | aluminium Anoda F1 |
| Szklenie | | brak |
| Dodatkowe wymagania | | osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta samozamykacz . Wyposażone w klucz patentowy |
| | | |

| | | | |
|-------------------------------|------------|---|--|
| Oznaczenie drzwi Typ drzwi | |  | ŚCIANA SZKLANA 1 zewnątrzne alu/stalowe w kolorze RAL 6020 ościeżnica stała w kolorze RAL 6020(ciemny zielony) szerokość otworu w świetle muru i dł nadproża dostosować do wybranego producenta drzwi. warunkiem koniecznym jest zachowanie otworu czynnego 120cm. Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m ² K dla całego zestawu U= 1,1w/m2k |
| Typ zamka | | | |
| Okucia | | | |
| | | | |
| | zewnątrzne | klamka rozetowe | |
| | wewnętrzne | klamka rozetowe | |
| wykończenie | | aluminium Anoda F1 | |
| Szklenie | | pełne szklenie | |
| Dodatkowe wymagania | | osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta | |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|---|--|
| Oznaczenie drzwi Typ drzwi | |  | ŚCIANA SZKLANA 2 zewnątrzne alu/stalowe w kolorze RAL 6020 ościeżnica stała w kolorze RAL 6020(ciemny zielony) szerokość otworu w świetle muru i dł nadproża dostosować do wybranego producenta drzwi. Potrójny pakiet szybowy - $U_g=0,7W/m^2K$ dla całego zestawu $U= 1,1w/m2k$ |
| Typ zamka | | | wpuszczany,antywłamaniowy trzpień bolca min. 4mm |
| Okucia | | | |
| | zewnątrzne | klamka rozetowe | |
| | wewnętrzne | klamka rozetowe | |
| | wykończenie | aluminium Anoda F1 | |
| Szklenie | | pełne szklenie | |
| Dodatkowe wymagania | | osprzęt i okucia - wyposażenie fabryczne, przez producenta | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| Jednostka projektowa:  | | PROJEKTOWANIE ARCHITKTONICZNE MARIA ZUBEK ul. RÓŻANA 2/7, 40-045 KATOWICE, email: oxxopl@gmail.com | | Nr umowy: .../WIR/Z/19.05/2023 | |
| Zamawiający: Gmina Miasto Płock z siedzibą w Płocku ul. Stary Rynek 1 09-400 Płock | | Adres inwestycji: 09-402 Płock ul. Warszawska 5 dz. nr 979, 980 obręb 0008 jedn. ew. śródmieście | | Zamierzenie budowlane: ADAPTACJA BUDYNKU PRZY ul. WARSZAWSKIEJ 5 W PŁOCKU NA POTRZEBY OŚRODKA RODZINNEJ PIECZY ZASTĘPCZEJ | |
| Nr tomu: | | Przedmiot opracowania: | | Budynek biurowo socjalny | |
| Rodz. oprac.: PB | | Nazwa rysunku: | | Nr rys.: | |
| Branża: architektoniczna | | ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ | | A.021 | |
| Data: wrzesień 2023 | | Skala: 1:100 | | REWIZJA: 01 | |
| Funkcja: | | Tytuł, imię i nazwisko | | Nr uprawnień, specjalność | |
| Projektant: | | mgr inż.arch. Maria Zubek | | 694/01 | |
| Sprawdził: | | mgr inż.arch. Marta Butanowicz | | 05/SLOKK/2022 | |
| | | | | | |