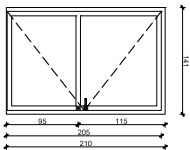
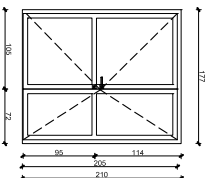
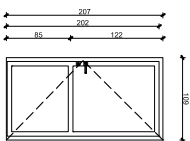
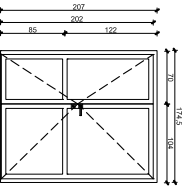
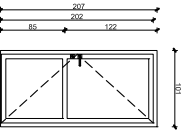
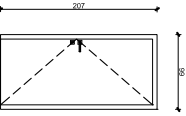
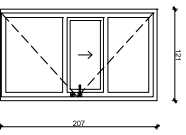
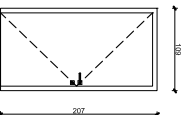
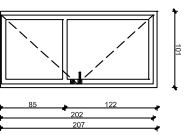



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ  
STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ

OZNACZENIE	Dz1	Dz 2	Dz 3
OPIS	drzwi zewnętrzne	drzwi zewnętrzne	drzwi zewnętrzne
SCHEMAT			
wymiary w świetle ościeżnicy	s 1311 h 2005	1051+720 2005	900 2000
wymiary w świetle otworu w murze	s <sub>0</sub> 1410 h <sub>0</sub> 2094	1771 2094	1090 2068
lewe/ prawe	piwnica 1L pater 1L	piwnica 1L/P pater 1L/P	piwnica 1P pater 1P
materiał	aluminiowe RAL 9016	aluminiowe RAL 9016	aluminiowe RAL 9016
odporność ogniowa	—	—	—
pomieszczenia	19	12	23
uwagi	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe, dwuskrzydłowe L/Z, napowietrzające w kolorze RAL 9016, na profilach 5-komorowych, szkło szkielet 3-skradowym, sztywność drzwi U = 1,3 (W/m <sup>2</sup> x KJ); <b>Wyposażenie:</b> - Klamka (wew./Jantaba lub pochwył (zew.) na skrzydle czynnym, - zamek zapadkowo-zasuwkowy, - elektrozaszczep zasłany napięciem 24V, - próg ciepły, - samozamykacz ramieniowy, - słownik napowietrzający DDS 54/500, napęd drzwicowy 500N/500mm, <b>Wypełnienie:</b> - pakiet dwukomorowy ze szkłem bezp. 4 ESG TF/18A/4ESG/18A/33.1 TF + ciepła ramka MT	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe, dwuskrzydłowe L/Z, napowietrzające w kolorze RAL 9016, na profilach 5-komorowych, szkło szkielet 3-skradowym, sztywność drzwi U = 1,3 (W/m <sup>2</sup> x KJ); <b>Wyposażenie:</b> - Klamka (wew./Jantaba lub pochwył (zew.) na skrzydle czynnym, - zamek zapadkowo-zasuwkowy, - elektrozaszczep zasłany napięciem 24V, - próg ciepły, - 2 x samozamykacz ramieniowy, - słownik napowietrzający DDS 54/500, napęd drzwicowy 500N/500mm, <b>Wypełnienie:</b> - pakiet dwukomorowy ze szkłem bezp. 4 ESG TF/18A/4ESG/18A/33.1 TF + ciepła ramka MT	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe, dwuskrzydłowe L/Z, napowietrzające w kolorze RAL 9016, na profilach 5-komorowych, szkło szkielet 3-skradowym, sztywność drzwi U = 1,3 (W/m <sup>2</sup> x KJ); <b>Wyposażenie:</b> - Klamka (wew./Jantaba lub pochwył (zew.) na skrzydle czynnym, - zamek zapadkowo-zasuwkowy, - elektrozaszczep zasłany napięciem 24V, - próg ciepły, - 2 x samozamykacz ramieniowy, - pakiet dwukomorowy ze szkłem bezp. 4 ESG TF/18A/4ESG/18A/33.1 TF + ciepła ramka MT

OZNACZENIE	Dw1 p-poż	Dw 2 p-poż	Dw 3 p-poż	Dw 4	Dw 5	Dw 6
OPIS	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne pełne	drzwi wewnętrzne pełne	drzwi wewnętrzne pełne	drzwi wewnętrzne
SCHEMAT						
wymiary w świetle ościeżnicy	s 1036+709 h 2005	997 2005	800 2000	1122 2005	900 2000	997 2005
wymiary w świetle otworu w murze	s0 1745 h0 2068	1090 2068	920 2060	1215 2068	1020 2060	1090 2068
lewe/ prawe	piwnica 1P/L pater 1P/L	piwnica 1L 2P 1L 1P	piwnica 1L 1P	piwnica 1P	piwnica 1L 2P	piwnica 1L 1P
material	aluminiowe RAL 9016	aluminiowe RAL 9016	stalowe RAL 9002	stalowe RAL 9002	stalowe RAL 9002	aluminiowe RAL 9016
odporność ogniowa	EIS 30	EIS 30	EIS 30	EIS 30		
pomieszczenia	11,201	13,16,20,203,215	11,19	21	23,24,25,26,27	20,23
uwagi	Drzwi aluminiowe EIS30, wewnętrzne, dwuskrzydłowe, dymoszczelne, w kolorze RAL 9016. Wyposażenie: klamka/klamka do drzwi p-poż, na skrzydle czynnym, - zamek, - listwa opadająca, - samozamykacz ramieniowy na skrzydle czynnym, - rygiel na skrzydło bierne. Wypełnienie: - szyba pojedyncza p-poż. EIS30	Drzwi aluminiowe EIS30, wewnętrzne, jednoskrzydłowe, dymoszczelne, w kolorze RAL 9016. Wyposażenie: klamka/klamka do drzwi p-poż, na skrzydle czynnym, - zamek, - listwa opadająca, - samozamykacz ramieniowy, - rygiel na skrzydło bierne. Wypełnienie: - szyba pojedyncza p-poż. EIS30	Drzwi stalowe, wewnętrzne, jednoskrzydłowe, w kolorze RAL 9016. Wyposażenie: klamka/klamka do drzwi p-poż, na skrzydle czynnym, - zamek, - listwa opadająca, - samozamykacz ramieniowy, - rygiel na skrzydło bierne. Wypełnienie: - szyba pojedyncza p-poż. EIS30	Drzwi aluminiowe, wewnętrzne, jednoskrzydłowe, przeszkłone szkłem mlecznym, z wbudowanym oknem podawczym, w kolorze RAL 9016. Wyposażenie: klamka z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym, - samozamykacz.	Drzwi III klasa mechanicznej o konstrukcji płytowej, ramy drzewiane wzmacnionej dwoma pionowymi listwanami podłączonymi ze szkłą oraz z powiększonego dolnego ramaka, wypełnienie płyta wiórowa otworowana ościeżnicą system DIN III klasa mechaniczna, 3 zawiasy czopowe regulowane typ K lub opcjonalnie 3 zawiasy trójdzielne typ T, zamek zapadkowo-zasuwkowy na klucz i wkładkę patentową - drzwi do białej, kolor biały,	Drzwi aluminiowe, wewnętrzne, jednoskrzydłowe, w kolorze RAL 9016. Wyposażenie: klamka z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym, - samozamykacz.

- UWAGI:
- Przed dokonaniem zamówienia stolarki drzwiowej należy dokonać pomiarów otworów i skorygować ewentualne różnice w wymiarach.
  - Należy dobierać drzwi o takiej szerokości, aby po ich otwarciu szerokość przejścia w świetle ościeżnicy była równa podanej w tabeli dla danych drzwi.

Projekt inwestycji nie może być w całości lub w części wykorzystany, kopiowany lub oddany komercyjnie bez pisemnej zgody pracowni architektonicznej Artist.		Zawiesza się wniosek o zmianę warunków i terminów w projekcie architektonicznym.	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA	Model
BRANŻA	ARCHITEKTURA	ul. Kółka 4,	39 - 200 Dębica
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ- OŚWIATY		
TEMAT	Roboty budowlane polegające na dostosowaniu budynku Przedszkola Miejskiego Nr 10 w Dębicy do przepisów p.poż. i sanitarnych		
ADRES INWESTYCJI	ul. Kółkajta 8, 39-200 Dębica, dz. nr 757/1, obr. 0004 Dębica		
INWESTOR	Gmina Miasta Dębica, ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica		
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAW STOLARKI DRZWIOWEJ		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Kinga Zielińska-Madej mgr inż. arch. Rafał Owczarek	Data sporządzenia Skala	11.2022. 1:100
	Nr rysunku		A.9