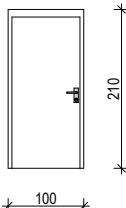
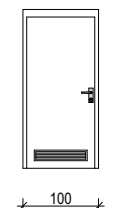
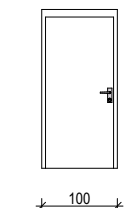
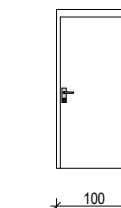
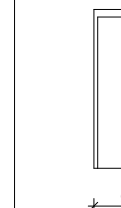
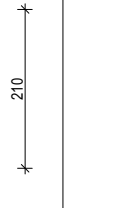
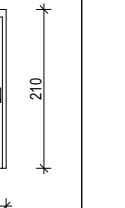
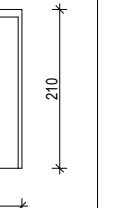
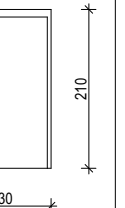
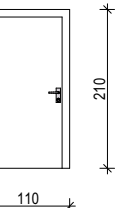
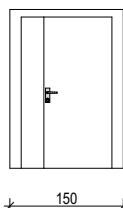


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PROJEKTOWANEJ															
SYMBOL	D1	D1a	D2		D3	D4	D4a	D8	D9		D13	D15	Dz1	Dz2	Dz3
MATERIAŁ	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Stal	Aluminium	Aluminium	Aluminium
WIDOK															
WYMIAR OTWORU	100×210	100×210	100×210	100×210	110×210	90×210	90×210	100×210	100×210	100×210	130×210	110×210	150×210	160×222	100×205
WYMIAR ŚWIATŁA PRZEJŚCIA	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	80×200	80×200	90×200	90×200	90×200	120×200	90×200	120×200	130×212	90×200
ORIENTACJA	L	L	L	P	L	L	L	L	L	P	P	L	P	L	P
IŁOŚĆ	5	1	6	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EI30	---	---	---
SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ	---	---	SAMOZAMYKACZ	---	---	SAMOZAMYKACZ	---	---	---	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ, DRZWI Z SYSTEMEM DOZORU	SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ
UWAGI	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE, Z KARTKĄ WENTYLACYJNĄ O POW. NETTO 0,023 m2	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE, Z KARTKĄ WENTYLACYJNĄ O POW. NETTO 0,023 m2	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE, SKRZYDŁO 180°	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE PEŁNE, SKRZYDŁO 180°	DRZWI DWUSKRZYDŁOWE PEŁNE 90+30, NIEBLOKOWANE SKRZYDŁO 90 CM	DRZWI STALOWE PŁASZCZOWE PRZECIWOŻAROWE EI 30 JEDNOSKRZYDŁOWE, SKRZYDŁO PEŁNE, OŚCIEŻNICA Z KSZTAŁTOWNIKÓW STALOWYCH	DRZWI ZEWNĘTRZNE, TZW. "CIEPŁY PROFIL" ALUMINIOWE, PROFILOWE, PEŁNE, DWUSKRZYDŁOWE 90+30, NIEBLOKOWANE SKRZYDŁO 90, KOLOR PROFILI RAL 8017, współczynnik U=1,3 W/m2K	DRZWI ZEWNĘTRZNE, TZW. "CIEPŁY PROFIL" ALUMINIOWE, PROFILOWE, PEŁNE, DWUSKRZYDŁOWE 90+40, NIEBLOKOWANE SKRZYDŁO 90, KOLOR BIAŁY JAK ISTNIEJĄCE, współczynnik U=1,3 W/m2K. DRZWI Z SIŁOWNIKAMI	DRZWI ZEWNĘTRZNE, TZW. "CIEPŁY PROFIL" ALUMINIOWE, PROFILOWE, PRZESZKLONE, JEDNOSKRZYDŁOWE, KOLOR PROFILI RAL 8017, współczynnik U=1,3 W/m2K

UWAGA: KOLORYSTYKA STOLARKI WEWNĘTRZNEJ WG UZNANIA INWESTORA

<div>S A R C H I T E K T U R Y B O B E R</div>			Temat: BUDOWA WINDY ZEWNĘTRZNEJ, PRZEBUDOWA ORAZ DOSTOSOWANIE DO WARUNKÓW OCHRONY POŻAROWEJ BUDYNKU PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO NR 2				
Tytuł: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ PROJEKTOWANEJ			Lokalizacja: 44-310 Radlin, ul. Mieleckiego 13 Działka nr 629/114, 2252/114, 2253/114 Jednostka ewidencyjna: 241502_1 Radlin Obszr ewidencyjny: 241502_1.0001 Radlin				
	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	mgr inż. arch. Waldemar BOBER	Rz/A-01/10 [SL-1457]	architektoniczna			III 2024	
Sprawdziła:	mgr inż. arch. Janina STULA	47/06/SLOKK/II [SL-1213]	architektoniczna		Branża:	Faza:	Rys. nr :
Opracowała:	mgr inż. Magdalena HELIOSZ		architektoniczna		A	P.T.	Z-1
Opracowała:	mgr inż. Joanna GÓRALCZYK		architektoniczna				
Opracowała:	mgr inż. arch. Anna KŁOSOK		architektoniczna				
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE – POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE							