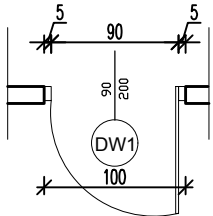
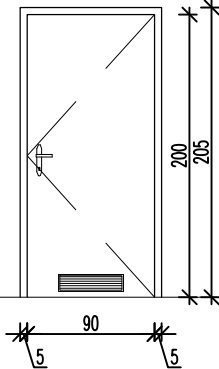
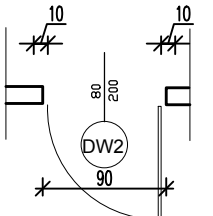
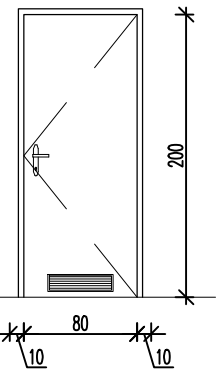
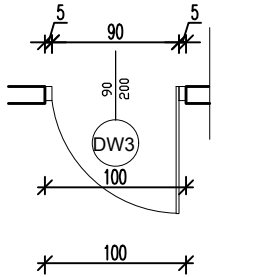
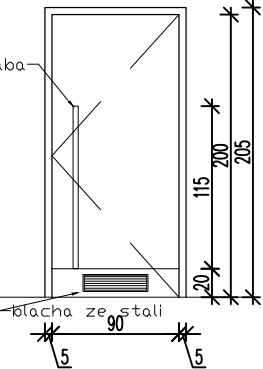
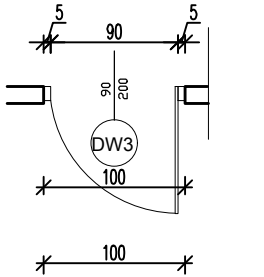
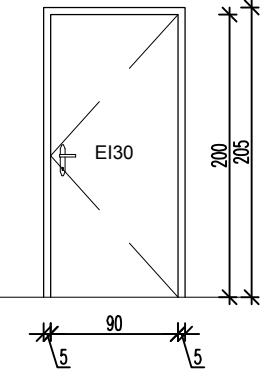
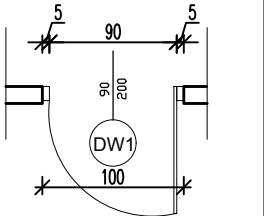
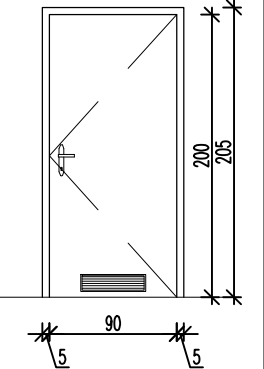
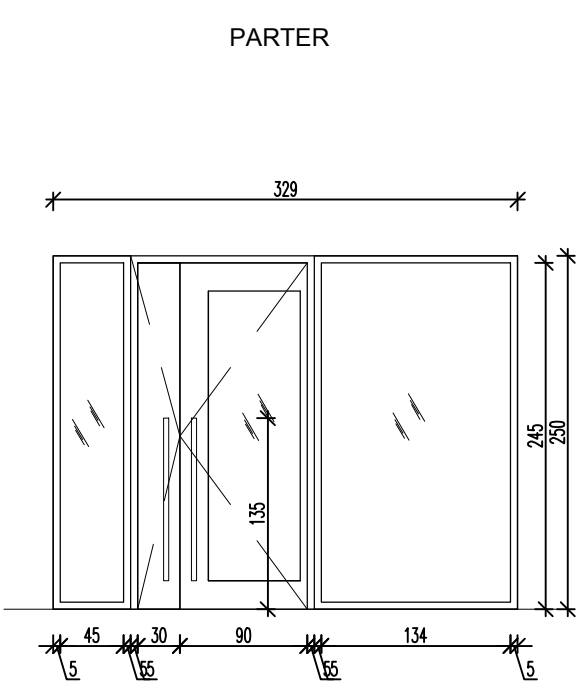
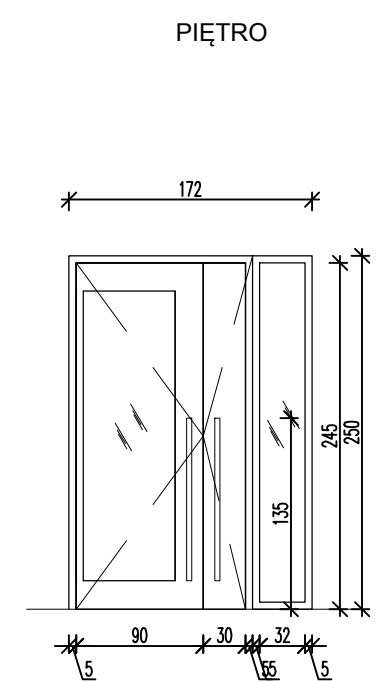


STOLARKA WEWNĘTRZNA , DRZWIOWA

SYMBOL NA RYS.		DW1		DW2		DW3		DW4		DW5		DW6		DW7	
SCHEMAT		 		 		 		 		 					
WYMIAR OTWORU W MURZE	So	100		100		100		100		100		329		172	
	Ho	205		205		205		205		205		250		250	
WYMIAR DRZWI W ŚWIECIE	S	90		80		90		90		90		90+30		90+30	
	H	200		200		200		200		200		245		245	
SKRZYDŁO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
SUMA		1	1	1	1	1	1	2	-	1	-	1	1	1	1
ILOŚĆ SZTUK RAZEM		2		2		2		2		1		1 komplet		1 komplet	
UWAGI		Drzwi wewnętrzne do toalety, pełne, gładkie. Konstrukcja skrzydła Wypełnienie skrzydła - wkład stabilizujący wzmocniony wewnętrznym ramiakiem. Całość obłożona płytą oklejoną wysokiej jakości okleiną naturalną. Powierzchnia skrzydła zabezpieczona ekologicznym lakierami wodnymi utwardzonymi w technologii UV, półmat. Wzór usłojenia okleiny w pionie. Kolor okleiny naturalny dąb. Skrzydło bezprzylgowe. Wyposażenie - dwa zawiasy Ościeżnica regulowana z szerokością paneli bocznych 10 cm, panelu górnego 20 cm. Klamka metalowa z rozetą, kolor srebrny z zamkiem. Kratka wentylacyjna z osadzeniem o min.pow.0.022 m2. Kolor srebrny.		Drzwi wewnętrzne do toalety, pełne, gładkie. Konstrukcja skrzydła Wypełnienie skrzydła - wkład stabilizujący wzmocniony wewnętrznym ramiakiem . Całość obłożona płytą oklejoną wysokiej jakości okleiną naturalną. Powierzchnia skrzydła zabezpieczona ekologicznym lakierami wodnymi utwardzonymi w technologii UV, półmat. Wzór usłojenia okleiny w pionie. Kolor okleiny naturalny dąb. Skrzydło bezprzylgowe. Wyposażenie - dwa zawiasy Ościeżnica regulowana z szerokością paneli bocznych 10 cm, panelu górnego 20 cm. Klamka metalowa z rozetą, kolor srebrny z zamkiem. Kratka wentylacyjna z osadzeniem o min.pow.0.022 m2. Kolor srebrny.		Drzwi wewnętrzne pełne do toalety dla osób niepełnosprawnych, gładkie. Konstrukcja skrzydła Wypełnienie skrzydła - wkład stabilizujący wzmocniony wewnętrznym ramiakiem . Całość obłożona płytą oklejoną wysokiej jakości okleiną naturalną. Powierzchnia skrzydła zabezpieczona ekologicznym lakierami wodnymi utwardzonymi w technologii UV, półmat. Wzór usłojenia okleiny w pionie. Kolor okleiny naturalny dąb. Skrzydło bezprzylgowe. Wyposażenie - dwa zawiasy Ościeżnica regulowana z szerokością paneli bocznych 10 cm, panelu górnego 20 cm. 2 pochwyty typu antaba od zewnątrz i wewnątrz o długości 115 cm, kolor srebrny z blokadą WC. Pas dolny o wys.20 cm z blachy stalowej z dółch stron. Kratka wentylacyjna z osadzeniem o min.pow.0.022 m2. Kolor srebrny.		Drzwi wewnętrzne pełne do pomieszczenia technicznego. Konstrukcja skrzydła Wypełnienie skrzydła - wkład stabilizujący wzmocniony wewnętrznym ramiakiem . Całość obłożona płytą oklejoną wysokiej jakości okleiną naturalną. Powierzchnia skrzydła zabezpieczona ekologicznym lakierami wodnymi utwardzonymi w technologii UV, półmat. Wzór usłojenia okleiny w pionie. Kolor okleiny naturalny dąb. Wymagania : zabezpieczenie przeciwpożarowe w klasie EI30		Drzwi wewnętrzne, pełne, gładkie. Konstrukcja skrzydła Wypełnienie skrzydła - wkład stabilizujący wzmocniony wewnętrznym ramiakiem . Całość obłożona płytą oklejoną wysokiej jakości okleiną naturalną. Powierzchnia skrzydła zabezpieczona ekologicznym lakierami wodnymi utwardzonymi w technologii UV, półmat. Wzór usłojenia okleiny w pionie. Kolor okleiny naturalny dąb. Skrzydło bezprzylgowe. Wyposażenie - dwa zawiasy Ościeżnica regulowana z szerokością paneli bocznych 10 cm, panelu górnego 20 cm. Klamka metalowa z rozetą, kolor srebrny z zamkiem.		Drzwi wewnętrzne, przeszkolne w ramię wykonanego z tworzywa sztucznego z zestawem przeszklenia. Kolor tworzywa biały, perłowy. Drzwi dwu skrzydłowe nie symetryczne. Szerokość otwarcia 120 cm. Wysokość otwarcia 245 cm. Skrzydło prawe 90 cm. Skrzydło lewe 30 cm. Przegroda szklana w ramię z tworzywa sztucznego w kolorze białym, perłowym. Szkło bezpieczne. Drzwi wyposażone w klamkę w formie antamby, kolor stali szczotkowanej. Wyposażenie - zamek.		Drzwi wewnętrzne, przeszkolne w ramię wykonanego z tworzywa sztucznego z zestawem przeszklenia. Kolor tworzywa biały, perłowy. Drzwi dwu skrzydłowe nie symetryczne. Szerokość otwarcia 120 cm. Wysokość otwarcia 245 cm. Skrzydło prawe 90 cm. Skrzydło lewe 30 cm. Przegroda szklana w ramię z tworzywa sztucznego w kolorze białym, perłowym. Szkło bezpieczne. Drzwi wyposażone w klamkę w formie antamby, kolor stali szczotkowanej. Wyposażenie - zamek.	

UWAGA: WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ Z WYMIARAMI OTOWRÓW NA BUDOWIE



KREATOR studio projektowe

ul. Sikorskiego 12
03-2019r. Pyskowice 44-120

CREATIVE TOWER PAWEŁ GALECKI

KREATOR STUDIO PROJEKTOWE

ELŻBIETA BŁESZYŃSKA Pyskowice 44-120

ul. Gen. Sikorskiego 12

PROJEKTOWAŁ - MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ LACHOWICZ

Uprawnienia bez ograniczeń w specjalności architektonicznej

NR UP.6/08/SLOKK

SPRAWDZIŁA: DR INŻ. ARCH. ELŻBIETA BŁESZYŃSKA

Uprawnienia bez ograniczeń w specjalności architektonicznej

NR UP.13/SLOKK/2018

STADIUM DOKUMENTACJI:

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ

SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU NA CELE

CENTRUM EDUKACJI EKOLOGICZNEJ

INWESTOR:

GMINA RADZIECHOWY - WIEPRZ

WIEPRZ 700

34-381 RADZIECHOWY

TEMAT RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

GMINA RADZIECHOWY WIEPRZ

WIEPRZ

DZIAŁKA NR 624/1

DATA: 03. 2019r.

SKALA: 1:50

RYS NR. PB 42

Koplowanie i wykorzystywanie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autora jest zabronione.