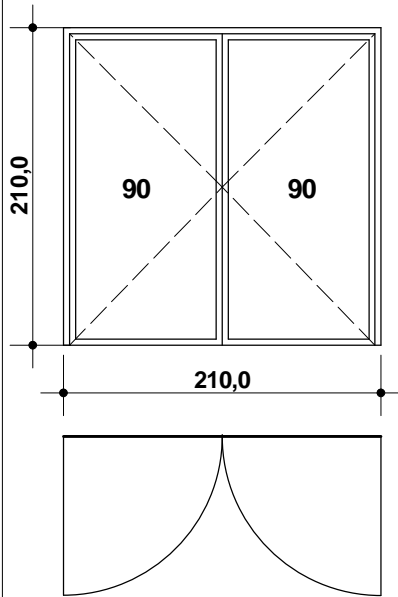
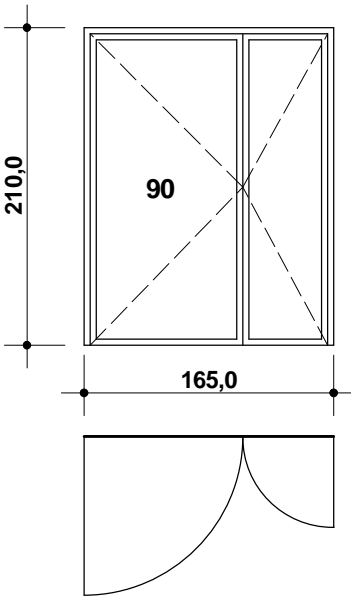
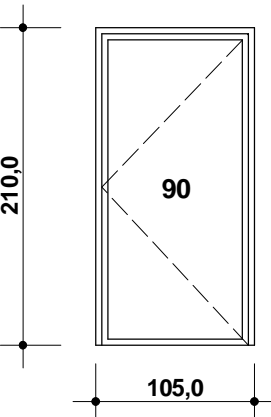
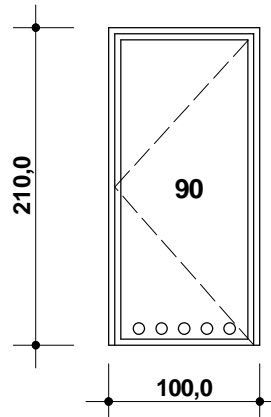
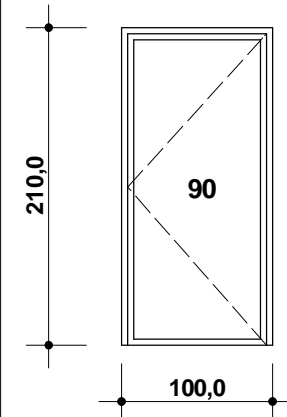


SYMBOL	DW1	DW2	DW3		DW4		DW5	
SCHEMAT								
	So x Ho	210 x 210	165 x 210		105 x 210		100 x 210	
	Sz x Hz	90 x 200 + 90 x 200	90 x 200 + 45 x 200		90 x 200		90 x 200	
	MATERIAŁ	PCV	PCV		stalowe		MDF laminowane	
KIERUNEK	dwuskrzydłowe	dwuskrzydłowe		lewe	prawe	lewe	prawe	
ILOŚĆ	1 szt.	1 szt.		3 szt.	1 szt.	2 szt.	2 szt.	
UWAGI	drzwi wewnętrzne ewakuacyjne przeszklone, szkło bezpieczne,kolor biały drzwi po otwarciu szer. min. 90+90cm samozamykacz z blokadą w pozycji otwartej, siłownik automatycznie otwierający drzwi przy wykryciu pożaru, wkładka patentowa	drzwi wewnętrzne ewakuacyjne ppoż EI30 przeszklone, szkło bezpieczne, kolor biały skrzydło główne szer. min. 90cm po otwarciu, samozamykacz z blokadą wkładka patentowa		drzwi przeciwpożarowe, EI30, pełne samozamykacz z blokadą, wkładka patentowa, szer. przejścia po otwarciu 90cm ościeżnica stalowa malowana		plyta HDF pokryta laminatem CPL wypełnienie "plaster miodu", skrzydło pełne, wkładka łazienkowa, szer. przejścia po otwarciu 90cm, ościeżnice stałe MDF laminowane pod kolor skrzydła, otwory nawiewne (0,022m2)		
						plyta HDF pokryta laminatem CPL wypełnienie "plaster miodu", skrzydło pełne, wkładka patentowa, szer. przejścia po otwarciu 90cm, ościeżnice stałe MDF laminowane pod kolor skrzydła		

WSZYSTKIE WYMIARY DRZWI W ŚWIETLE PODANE JAKO MINIMALNE
TZN. ŚWIATŁO PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA

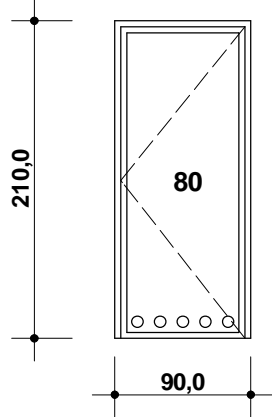
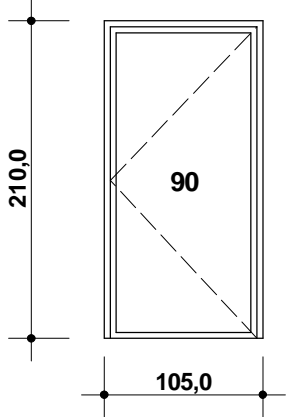
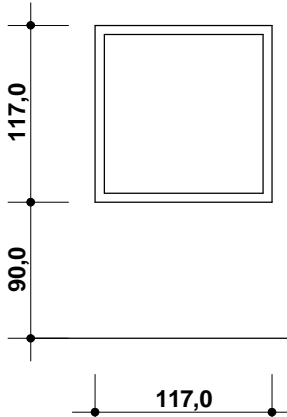
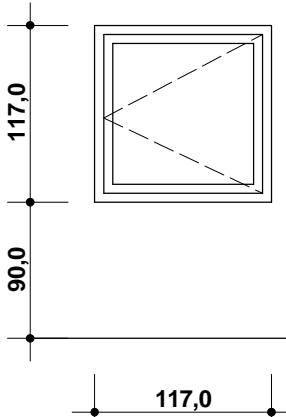
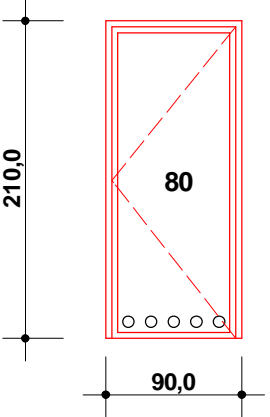
ZAWIASY CZOPOWE WKREĆANE: DLA SKRZYDEŁ 80cm - 2 SZTUKI,
DLA SKRZYDEŁ 90cm I WIĘKSZYCH - 3 SZTUKI

SYSTEM PRZYLGOWY, ZAMKI JEDNOPUNKTOWE WPUSZCZANE Z
WKŁADKĄ PATENTOWĄ LUB WKŁADKĄ ŁAZIENKOWĄ
(BLOKADĄ ŁAZIENKOWĄ) ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM

DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI - WZÓR WG WYTYCZNYCH INWESTORA

OKLEINA BIAŁA LUB DREWNOPODOBNA - DO DECYZJI INWESTORA

WSZYSTKIE DRZWI W KOMUNIKACJI WYPOSAŻONE W ODBOJNIKI
MOCOWANE DO PODŁOGI

SYMBOL	DW6		DW7		OW1	OW2	DW8	
SCHEMAT								
	So x Ho		105 x 210		120 x 120 hp=90		90 x 210	
	Sz x Hz		90 x 200		117 x 117 hp=90		80 x 200	
	MATERIAŁ		aluminium		rozwierne		MDF laminowane	
KIERUNEK	lewe	prawe	lewe	prawe	PCV	PCV	lewe	prawe
IŁOŚĆ	14 szt.	16 szt.	2 szt.	2 szt.	1 szt.	1 szt.	3 szt.	1 szt.
UWAGI	płyta HDF pokryta laminatem CPL wypełnienie "plaster miodu", skrzydło pełne, wkładka łazienkowa, szer. przejścia po otwarciu 80cm, ościeżnice stałe MDF laminowane pod kolor skrzydła, otwory nawiewne (0,022m2)		drzwi przeciwpożarowe, EI30, przeszklone, szkło bezpieczne samozamykacz z blokadą, wkładka patentowa, szer. przejścia po otwarciu 90cm, ościeżnica aluminiowa		okno stałe, przeciwpożarowe EI30, kolor biały		płyta HDF pokryta laminatem CPL wypełnienie "plaster miodu", skrzydło pełne, wkładka patentowa, szer. przejścia po otwarciu 80cm, ościeżnice stałe MDF laminowane pod kolor skrzydła, otwory nawiewne (0,022m2)	

REV. 1 - 28/08/2018
1. DRZWI DW8 - NOWY TYP
2. ZMIANA ILOŚCI DRZWI DW5, DW6

WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU
A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH

PRACOWNIA
IND WART

63-100 Śrem
ul. Nadbrzeżna 1C/9
tel.612830435
www.nadwarta.pl

temat
BUDYNEK ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO -
SCHRONISKO DLA LUDZI BEZDOMNYCH
adres: Nochowo, gm. Śrem
działki nr ewid. 491/7
inwestor: Fundacja na Rzecz Rewaloryzacji
Miasta Śrem
ul. Mickiewicza 21, 63-100 Śrem

branża
ARCHITEKTURA

faza
P. WYKONAWCZY

skala
1:50

rysunek
A10

nazwa rysunku
STOLARKA WEWNĘTRZNA

REV.

branża	projektant	uprawnienia	data i podpis
ARCHITEKTURA	mgr inż.arch. Tomasz Mazurczak	52/P/96	20/03/2017
ARCHITEKTURA	mgr inż.arch. Sławomir Ambrozewicz	365/PW/94	20/03/2017
opracował:	inż. Rafał Owczarzak		
	inż. Łukasz Sobkowiak		