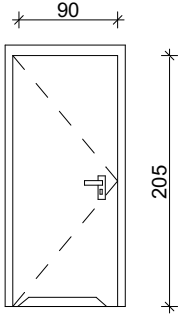
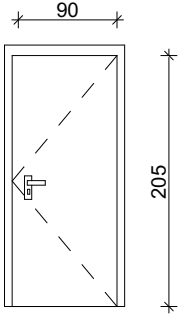


ZESTAWIENIE DRZWI			
OZNACZENIE		D1	D2
MATERIAŁ		CPL	CPL
KOLOR		Orzech bielony	Orzech bielony
SCHEMAT			
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	S (mm)	1020	1020
	H (mm)	2080	2080
WYMIAR DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S (mm)	900	900
	H (mm)	2050	2050
SZTUK / SPOSÓB OTWIERANIA	Parter	2L / 3P	- / 1P
	Razem	2L / 3P	- / 1P
UWAGI		1. Skrzydło drzwi w okleinie CPL HQ, C2 - kolor Dąb Sonoma. 2. Konstrukcja skrzydła - płyta MDF 3. Skrzydła na trzech zawiasach czopowych regulowanymi. 4. Drzwi przylgowe, jednoskrzydłowe wyposażone w zamek łzaienkowy. 5. Akcesoria w kolorze chromowym. 6. Otwory wentylacyjne o pow. 0,022m ² 7. Ościeżnica metalowa malowana proszkowo na kolor zbliżony do koloru skrzydła drzwiowego.	1. Skrzydło drzwi w okleinie CPL HQ, C2 - kolor Dąb Sonoma. 2. Konstrukcja skrzydła - płyta MDF 3. Skrzydła na trzech zawiasach czopowych regulowanymi. 4. Drzwi przylgowe, jednoskrzydłowe wyposażone w zamek łzaienkowy. 5. Akcesoria w kolorze chromowym. 6. Zamek patentowy - 3 klucze. 7. Ościeżnica metalowa malowana proszkowo na kolor zbliżony do koloru skrzydła drzwiowego.
		UWAGA: Przed zamówieniem drzwi i ościeżnic należy sprawdzić wymiary w świetle ościeży bezpośrednio na budowie.	



Kolor drzwi skrzydła

UWAGI:
1.PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM I WSZELKIE ZMIANY WYMAGAJĄ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW.
2.WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNIE SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY.
3.WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE W TRAKCIE REALIZACJI ROBÓT POWINNY POSIADAĆ APROBATY TECHNICZNE ITB ORAZ ODPOWIEDAĆ WYMAGANIOM ZAWARTYM W POLSKICH NORMACH.
4.OPIS STOLARKI DRZWIOWEJ - WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC.
5.PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAMÓWIENIA ŚLUSARKI I STOLARKI NALEŻY BEZWZGLĘDNIE SPRAWDZAĆ WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH, DRZWIOWYCH, WYSOKOŚCI PODCIĄGÓW, JAK RÓWNIEŻ ILOŚCI ZAMAWIANYCH ELEMENTÓW. WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH NALEŻY POBRAĆ Z NATURY. PRZED ZAMÓWIENIEM WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI W ZESTAWIENIACH NALEŻY ROZSTRZYGAĆ W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO.
6.NALEŻY BEZWZGLĘDNIE ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ WSZELKICH IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWYCH, TERMICZNYCH ITP., POZIOMYCH I PIONOWYCH. IZOLACJE ORAZ DYLATACJE NALEŻY WYKONYWAĆ WEDŁUG ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA I SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
7.WSZYSTKIE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA DETALI WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
8.WSZELKIE PRACE BUDOWLANE, WNĘTRZARSKIE I SPECJALISTYCZNE POWINNY BYĆ WYKONYWANE POD ŚCISŁYM NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH DO WYKONYWANIA TYCH PRAC.

Open Space Architecture Magdalena Mika-Rybacka kontakt: + 48 692 666 019 mika.magdalena@wp.pl NIP: 852 249 41 81 Adres: os. Południowe 31, 73-108 Morzyczyn		
Obiekt - adres Remont trzech pomieszczeń hydroterapii oraz wymiana 6 drzwi i oświetlenia górnego w holu (w tym awaryjnego) przy recepcji w nieruchomości FSUSR w Świnoujściu ul. M. Konopnickiej 17, Dz. nr 82, 83, 87, 88, obr. 326301_1.0001 Świnoujście 1, gm. M. Świnoujście, powiat Świnoujście		
Inwestor: Fundusz Składowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników ul. S. Moniuszki 1A, 00-014 Warszawa		
Stadium: PT		Branża ARCHITEKTURA
Projektował	mgr inż. arch. Przemysław Rybacki upr. bud. 16/ZPOIA/OKK/2018 w specj. architektonicznej b.o.	
Kat. obiektu:	Tytuł rysunku:	Skala:
XI	Zestawienie stolarki	-
Rys. nr:		Data:
W05		MARZEC 2025