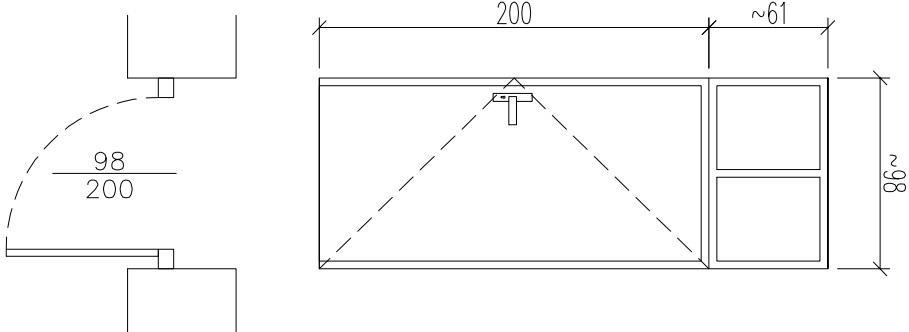


SYMBOL	Dz1
SCHEMAT Widok drzwi od zewnątrz	
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU	So Ho 261
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S H >=90
IŁOŚĆ	>=200 (+ok. 61cm naświetla) 1
OŚCIEŻNICA	Stalowa - RAL8011
SKRZYDŁA	Stalowa - RAL8011
ODPORNOŚĆ POŻ.	-
LOKALIZACJA	elewacja tylna
UWAGI	<ul style="list-style-type: none">- Drzwi stalowe, jednoskrzydłowe z naświetłem,- naświetle dzielone w pionie na dwie równe kwatery, ze szkła antywłamaniowego P3,- Profil ciepły,- Umax=1,5 W/m²K,- Wyposażone w stoper z możliwością blokowania skrzydła w pozycji otwartej,- Klamka na jednym szyldzie z zamkiem z gryfem w kształcie litery L,- Wymiar drzwi dostosować do istniejącego otworu,- Minimalny wymiar drzwi w świetle przejścia 90x200cm,- Przed zamówieniem drzwi wszystkie wymiary sprawdzić na budowie,- Ewentualne rozbieżności wyjaśnić z Projektantem.

UWAGI: <ol style="list-style-type: none">WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIAĆ Z PROJEKTANTEM.WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATESTY I ŚwiadcEctwa DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTwie ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPowiedNIch SYSTEMACH.WSZELKIE WSKAZANE Z NAZwy MATERIAŁy NALeży ROZUMIEĆ, JAKO OkREŚLENIE WYMAGANYCh PARAMETRÓW TECHNICZNYCh LUB STANdARDÓW JAKOŚCIOWYCh. OznACZA to, że w PRZYPADku WSKAZANYCh Z NAZwy MATERIAŁÓW I WYROBÓW DOPUSzcZA SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWAŻNYCh MATERIAŁÓW (WYROBÓW) NIE GORSZEJ JAKOŚCI NIŻ OPISANE. CIĘŻAR UDOWODNIENIA, że MATERIAŁ (WYROB) JESt RÓWNOWAŻNY w STOSUNKU DO WYROBU OkREŚLONEGO w PROJEKCIE, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.ZABRANIA SIĘ SKUWANIA ZACHOWANYCh ALE USZKODZONYCh ELEMENTÓW w CElu ZASTĄPIENIA ICh NOWYM.RENOwACJA ELEMENTÓW OznACZONYCh KOLOREM NIEBIESKIM POLEGA NA CZYSzcZENIU ZACHOWANYCh FRAGMENTÓW ORAZ REKONSTRUKCJI BRAKUJĄCYCh FRAGMENTÓW NA PODSTAWIE IstNIEJĄCYCh DETALI NA PRZEDMIOTOWEJ ELEWACJI.PROJEKTOWANE ELEMENTY (KOLOr CZERWONY) NALeży ODWZOROWAĆ Z IstNIEJĄCYCh NA PRZEDMIOTOWEJ ELEWACJI LUB NA PODSTAWIE DETALI sąSIEDNICh ZA POMOCĄ MASY SZTUKATORSKIEJ.PODCZAS PRAC REMONTOWYCh WYMAGANA JESt KONSULTACJA Z PROJEKTANTEM w CElu WERYFIKACJI POPRAwNOŚCI WYKONANIA REKONSTRUKCJI DETALI ARCHITEKTONICZNYCh.				
Archimedicus s.j.	Archimedicus s.j. Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędzierski 50-323 Wrocław, ul.Kłuczborska 13/1A tel./fax(071) 7584595			
Investor/ adres	Wspólnota mieszkaniowa			
Obiekt	Budynek mieszkalny, wielopodzielny			
Adres	ul. Prusa 15, 50-319 Wrocław			
Adres geod.	dz. nr 48/1 oraz dz. nr 48/4, AM-16, obręb Plac Grunwaldzki			
Temat projektu	Remont elewacji frontowej oraz remont i docieplenie elewacji tylnej budynku przy ul. Prusa 15 we Wrocławiu			
Temat rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
	Inteł i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Architektura Projektował:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	12.2015	294/94/UW	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	12.2015	2503/D01A	
Współpraca:	mgr inż. arch. Katarzyna Sierka-Szczuoka	12.2015	-	
ARCHM/102/15	-	PROJEKT WYKONAWCZY	Budowlana	Z-02
Nr projektu	Skala	Faza	Branża	Nr rysunku