


# Adaptacja budynku PODR na cele biurowe

## Zestawienie drzwi zewnętrznych 1:100

Zastosowanie		Drzwi z zewnqtrz do pom. P.06		Drzwi z zewnqtrz do pom. 0.11	
Ozn. na rys.		DZ1		DZ2	
Widok					
WYMIARY [cm]	Szerokość So	132		112	
	W świetle otworu w ścianie				
	Wysokość Ho	208		208	
	W świetle otworu w ścianie				
	Szerokość Ss	120 (90+30)		90	
	W świetle ościeżnicy – minimalnie	200		200	
Wysokość Hs					
W świetle ościeżnicy – minimalnie					
Kier. otwierania		L	P	L	P
Ilość [szt.]	Poz. -1	-	1	-	-
	Poz. 00	-	-	-	1
	Poz. 01	-	-	-	-
	Razem L/P	-	1	-	1
OGÓŁEM		1		1	
Izolacyjność akustyczna					
Klasa odporności ogniowej drzwi		—		—	
Odporność na włamanie		—		—	
Ościeżnica		stalowa			
Skrzydło		stalowe, pełne, ocieplane, RAL 7011			
Przeszklenie		—		—	
Wypozażenie	samozamykacz	—		+	
	odbój	+		—	
	otwory went. lub podcięcie skrzydła	—		—	
	klamka	obustronnie, stal nierdzewna			
	zamek z wkładką patentową	+		+	
	zamki specjalne	—		—	
Uwagi		Współczynnik przenikania ciepła dla drzwi nie więcej niż 1,5 W/m2*K			
		WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE			

 <b>Eco-Construction Sp. z o.o.</b> ul. Fiszer 14; 80-231 Gdańsk			
Projekt: ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE; PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY NA CELE BIUROWE I SALI KONFERENCYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PPOŻ			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk			
Lokalizacja: dz. nr 217/31; 217/70; 217/74, 217/76 obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski			
Projekt Wykonawczy			
Branża: ARCHITEKTURA		Data:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. Konrad Trojanowski upr. nr 522/POOKK/2012 czł. POIA nr PO-1263	07.2015r.	
Współpraca:	mgr inż. arch. Anna Błęsiadecka Nr uprawnień: upr. nr 533/POOKK/2013 czł. POIA nr PO-1268		
Sprawdzający:	dr inż. arch. Ewa Brach Nr uprawnień: upr. nr 5674/Gd/93, czł. POIA nr PO-0006		
Tytuł: ZESTAW. DRZWI ZEWNĘTRZNYCH		Skala: 1:100	Nr rys.: A027