

SYMBOL		D -1
SCHEMAT		
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	SZEROKOŚĆ	115
	WYSOKOŚĆ	206
WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	SZEROKOŚĆ	110
	WYSOKOŚĆ	200
ILOŚĆ		1
		<p>Drzwi zewnętrzne stalowe, jednoskrzydłowe, prowadzące do pomieszczenia kotłowni</p> <p>Konstrukcja. Ościeżnica metalowa kątowna wykonana z blachy stalowej</p> <p>Współczynnik przenikania ciepła min. 1,3 (W/(m²*K))</p> <p>Wykończenie: drzwi malowane farbami odpornymi na czynniki zewnętrzne</p> <p>Klamka: aluminiowa Zamek: listwowy wielopunktowy, dwie wkładki patentowe antywłamaniowe, bolce antywyważeniowe, od wewnątrz zamknięcie antypaniczne</p> <p>Odporność ogniowa drzwi: EI 60</p>

UWAGA!

1. Przed zamówieniem i montażem drzwi , wymiary sprawdzić na budowie!

 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161			
Inwestor:	Gmina Gostynin, 09-500 Gostynin, ul. Rynek 26				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Dokumentacja techniczna w celu realizacji kompleksowych zadań związanych z poprawą wykorzystania oraz wytwarzaniem energii elektrycznej i ciepłej w budynkach użyteczności publicznej z terenu Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Płockiej w ramach projektu pn. „Współpraca w ramach Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Płockiej kluczem do zintegrowanego rozwoju subregionu” realizowanego przez Związek Gmin Regionu Płockiego i współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013 Obiekt: Budynek Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Solcu, Solec 6, działka nr ewid. 75/3, Obręb: Solec, Jedn. ewid.: 140402_2				
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Koziół	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	V 2015	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	V 2015	
Zestawienie stolarki drzwiowej				Skala 1:50	Nr rysunku A17