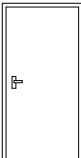
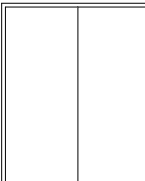




ZESTAWIENIE STOLARKI

SYMBOL	D-01	D-02	D-03
SCHEMAT			
SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	106	200	100
WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	210	246	200
ILOŚĆ	1	1	1
UWAGI	- Drzwi stalowe jednoskrzydłowe - kolor: Skrzydło oraz ościeżnica malowane proszkowo farbą w kolorze szarym RAL7040	- Drzwi stalowe dwuskrzydłowe - kolor: Skrzydło oraz ościeżnica malowane proszkowo farbą w kolorze szarym RAL7040	- Drzwi stalowe jednoskrzydłowe - kolor: Skrzydło oraz ościeżnica malowane proszkowo farbą w kolorze szarym RAL7040


UWAGA!

- PRZED ZAMÓWIENIEM DRZWI WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- DRZWI O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA NIE GORSZYM NIŻ 1,3W/m²K

SYMBOL	O-01
SCHEMAT	
SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	100
WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻY	41
ILOŚĆ	2
UWAGI	- Okno PCV uchylno - rozwieralne - Nawietrzaki - higrosterowane - kolor: biały - klamka - systemowa biała

UWAGA!

- PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- W OKNACH ZAMONTOWAĆ NAWIETRZAKI HIGROSTEROWANE
- OKNA O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA NIE GORSZYM NIŻ 0,9W/m²K

 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161			
Inwestor:	Gmina Staroźreby, 09-440 Staroźreby, ul. Płocka 18				
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 Objekt: Budynek Ochotniczej Straży Pożarnej w Nowej Górze, ul. Płocka 22 , działka nr ewid. 149 Obręb: Nowa Góra, Jedn. ewid.: 141914_2				
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Kozieł	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	V 2015	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	V 2015	
Zestawienie stolarki				Skala 1:100	Nr rysunku A10