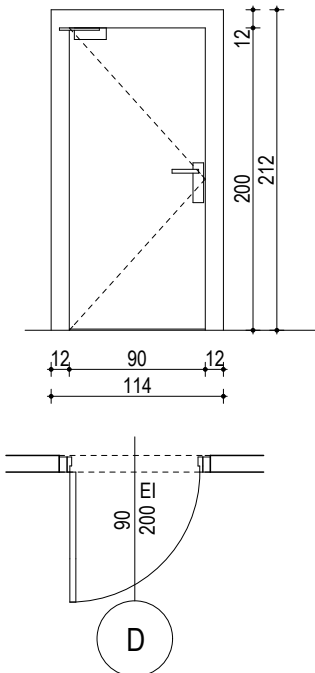
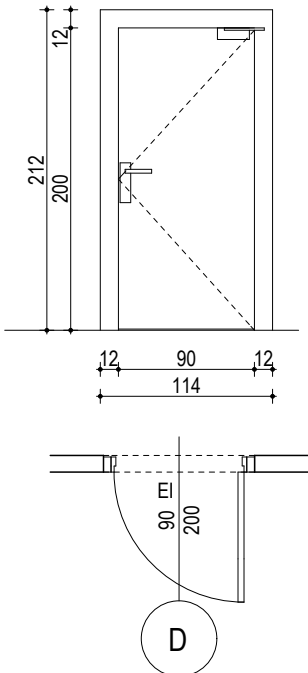
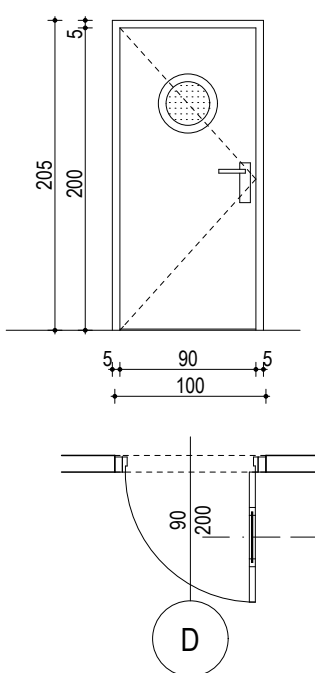
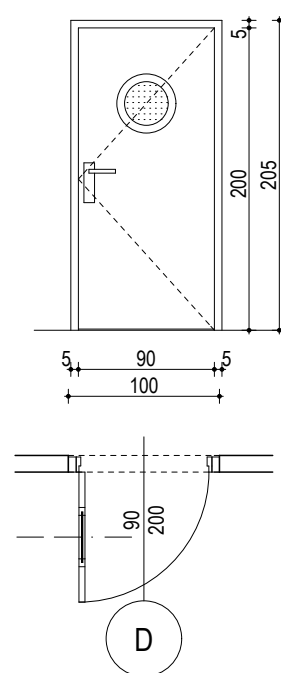


Pozycja	D Drzwi pożarowe		D Drzwi pożarowe		D Drzwi zwykłe		D Drzwi zwykłe																		
Schemat																									
	Lewe		Prawe		Lewe		Prawe																		
	Zewnętrzny wym. światło muru		1140x2120		1140x2120		1000x2050		1000x2050																
	Ilość wyrobów na danej kondygnacji		<table><tr><th>PIWNICA</th><th>PARTER</th></tr><tr><td>2</td><td>-</td></tr></table>		PIWNICA	PARTER	2	-	<table><tr><th>PIWNICA</th><th>PARTER</th></tr><tr><td>1</td><td>-</td></tr></table>		PIWNICA	PARTER	1	-	<table><tr><th>PIWNICA</th><th>PARTER</th></tr><tr><td>1</td><td>7</td></tr></table>		PIWNICA	PARTER	1	7	<table><tr><th>PIWNICA</th><th>PARTER</th></tr><tr><td>2</td><td>6</td></tr></table>		PIWNICA	PARTER	2
PIWNICA	PARTER																								
2	-																								
PIWNICA	PARTER																								
1	-																								
PIWNICA	PARTER																								
1	7																								
PIWNICA	PARTER																								
2	6																								
Łącznie ilość		2		1		8		8																	

UWAGA

Drzwi pokryte obustronnie laminatem HPL gr. 2mm na płycie wiórowej. Drzwi pełne lub z nawiewem o powierzchni min. 0,022m² w kolorze ścian.

Drzwi z naświetlem typu bulaj, szklenie szybą pojedynczą, bezpieczną VSG przeźroczystą osadzoną w ramce ze stali nierdzewnej szczotkowanej. Ościeżnice pokryte laminatem HPL gr.2mm w kolorze drzwi, okucia chowane- niewidoczne, klamki i relingi ze stali nierdzewnej szczotkowanej

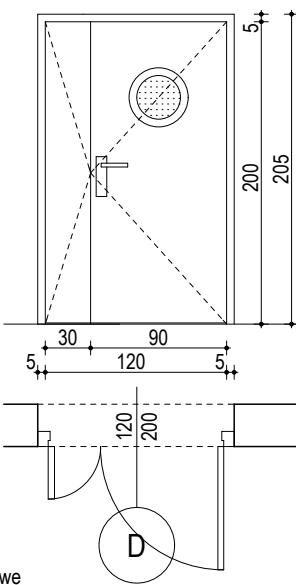
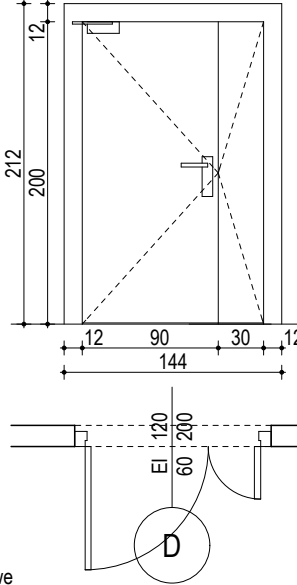
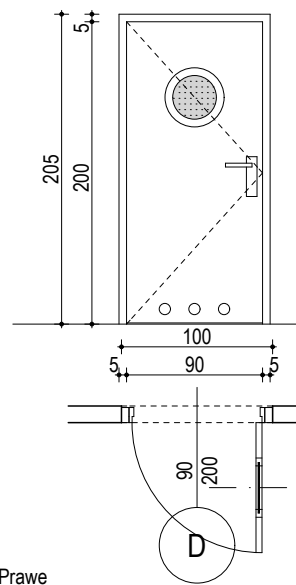
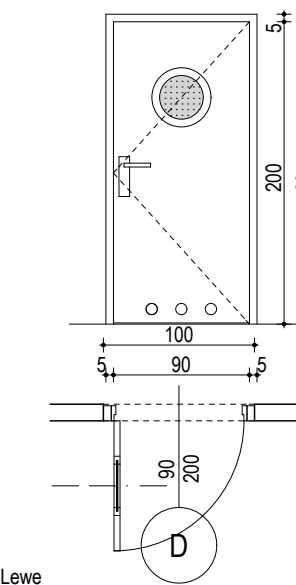
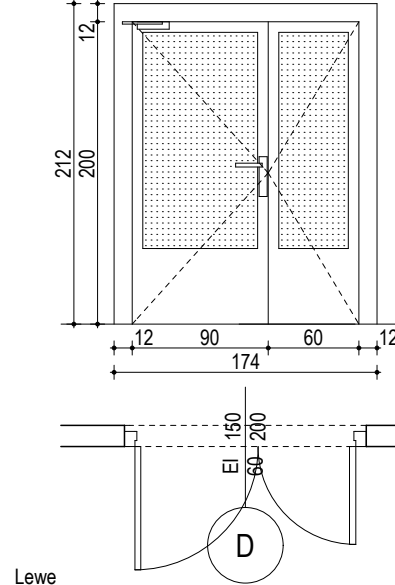
UWAGA:
Firma przed przystąpieniem do realizacji stolarki zobowiązana jest do zinventaryzowania otworów pod jej zbudowę z placu budowy
Przed zamówieniem stolarki należy uzyskać akceptację Inwestora na niniejszą specyfikację okienną i drzwiową

UWAGA:
wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy

PROJEKT BUDOWLANY		
Branża: architektura		
Projektował	nr upr.	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski	141/SWOKK/2012	
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz	16/10/SLOKK	
Opracował:		
mgr inż. arch. Piotr Łukasik		

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel./fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434

Pozycja	D podwójne skrzydło 90+30		D Drzwi pożarowe		D Drzwi zwykłe		D Drzwi zwykłe		D Drzwi pożarowe		
											
	Prawe		Lewe		Prawe		Lewe		Lewe		
	Zewnętrzny wym. światła muru				1000x2050		1000x2050				
	Ilość wyrobów na danej kondygnacji										
Łącznie ilość		1		2		1		1			
UWAGI				Rama z atestem PPOŻ Samozamykacz EI60		Nawiew o powierzchni min. 0,022m² Naświetle - szkło mleczne		Nawiew o powierzchni min. 0,022m² Naświetle - szkło mleczne		Rama z atestem PPOŻ Samozamykacz EI60	

UWAGI

Rama z atestem PPOŻ Samozamykacz EI60

Nawiew o powierzchni min. 0,022m² Naświetle - szkło mleczne

Nawiew o powierzchni min. 0,022m² Naświetle - szkło mleczne

Rama z atestem PPOŻ Samozamykacz EI60

WAŻNE: Firma przed przystąpieniem do realizacji stolarki zobowiązana jest do zinventaryzowania otworów pod jej zbudowę z placu budowy

CAD: Archicad 11/PPA
Licencja nr 111215924

Nazwa inwestycji:

Remont kuchni z budową nowych instalacji: wod-kan, wentylacji mechanicznej, elektrycznej - ETAP I
W ramach inwestycji pn. :
Przebudowa, remont i zmiana sposobu użytkowania budynku szkolnego MSP nr 6 na wielooddziałowe przedszkole przy ul. St. Batorego 5 w Knurowie, działka ewidencyjna nr 1484/1.

Inwestor:

Miejska Szkoła Podstawowa nr 6 im. Królowej Jadwigi w Knurowie
ul. Stefana Batorego 5, 44-194 Knurów

Adres inwestycji: ul. Stefana Batorego 5
44-194 Knurów

Nazwa rysunku:

Zestawienie stolarki drzwiowej

Data: sierpień 2017
Format druku: A3

Skala:

Nr Rys.: **ZT-1**

Kopowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udośćępnianie tylko jako wydruk w kolorze.