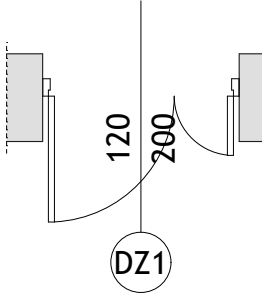
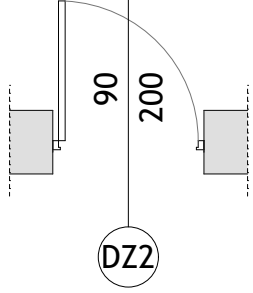
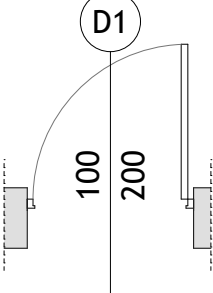
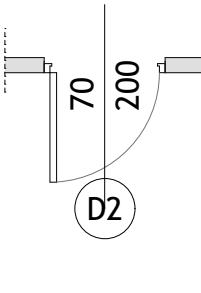
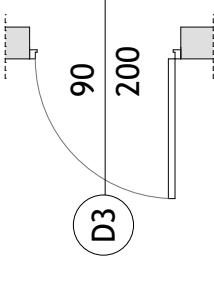
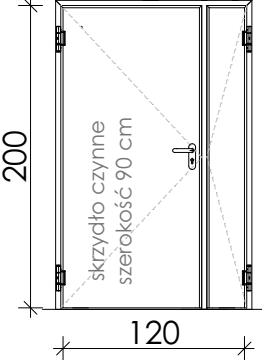
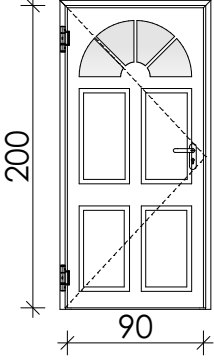
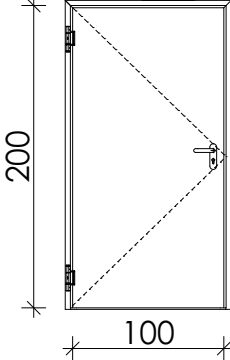
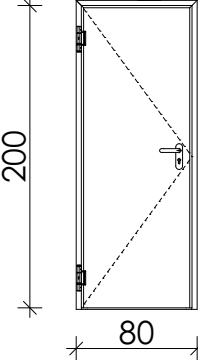
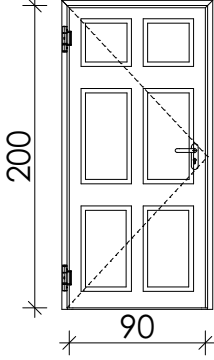


Zestawienie Drzwi	ZEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE		
Symbol	DZ1	DZ2	D1	D2	D3
Ilość	1	3	1	2	2
Otwór		100x205	110x205	80x205	100x205
Szerokość	120	90	100	70	90
Wysokość	200	200	200	200	200
Orientacja		P, P, L	P	P, L	2x P
Rzut					
Elewacja					
UWAGI:	$U_{max} \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ - drzwi stalowe, pełne ze skrzydłem czynnym 90cm - wytrzymałość ogniowa EI30 - wyposażone w zamek klasy B - kolor RAL 7044 - wypełnione pianką PU - skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych;- -wyposażone w blokadę antywyważeniową	$U_{max} \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ - drzwi z profili PCV, pełne z częściowym przeszkleniem - wyposażone w zamek - kolor RAL 7044 - wypełnione pianką PU - skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych; - niski termoizolowany próg drzwiowy - wzór do wyboru na etapie realizacji - wyposażone w blokadę antywyważeniową	- drzwi stalowe, pełne ze skrzydłem - wytrzymałość ogniowa EI30 - wyposażone w zamek klasy B - kolor RAL 7044 - wypełnione pianką PU - skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych; - wyposażone w blokadę antywyważeniową	- drzwi drewniane, pełne - wykonane z klejonki wielolamelowej z selekcjonowanego drewna - wzmocnienie kompozytowe stabilizujące konstrukcję drzwi - uszczelka po całym obwodzie skrzydła - wyposażone w zamek - wyposażone w blokadę antywyważeniową	- drzwi z profili PCV, pełne z częściowym przeszkleniem - wyposażone w zamek - kolor RAL 7044 - wypełnione pianką PU - skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych; - niski termoizolowany próg drzwiowy - wzór do wyboru na etapie realizacji - wyposażone w blokadę antywyważeniową
	DOSTAWCA STOLARKI OKIENNEJ, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA, ZOBOWIĄZANY JEST DO SPRAWDZENIA I POBRANIA WYMIARÓW OTWORÓW W ISTNIEJĄCYCH ŚCIANACH				

UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z opisem technicznym oraz projektami branżowymi;

2. W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:

• Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;

• Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);

• obowiązujące Normy (wg P.K.N.);

• instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;

LEGENDA:

INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE
NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

INWESTPROJEKT Poznań Sp. z o.o.

ul. Klemensa Janickiego 20b, 60-542 Poznań

temat:

Docieplenie, remont oraz wymiana pokrycia dachowego budynku mieszkalnego, w ramach zadania: "Opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie prac termomodernizacyjnych dla budynku komunalnego położonego w Poznaniu przy ul. Naramowickiej 144A"

ul. Naramowicka 144a, 61-619 Poznań województwo wielkopolskie, powiat Poznań, gmina Poznań, dz. nr ewid. 13/2, 13/1, obręb 005 Naramowice, jednostka ewid. 306401_1

inwestor:

Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.

ul. Matejki 57, 60-770 Poznań

data:

13.02.2019

Projektant Gl.:

imię i nazwisko:

mgr inż. arch. Katarzyna GAUDEN

numer uprawnień:

WP-OIA/OKK/UpB/28/2011

podpis:

Sprawdzający:

imię i nazwisko:

mgr inż. arch. Mariusz SAWICKI

numer uprawnień:

357/PW/92

podpis:

tytuł rysunku:

Zestawienie stolarki drzwiowej

skala:

branża:

Architektura

faza projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

numer rysunku:

A8

strona: