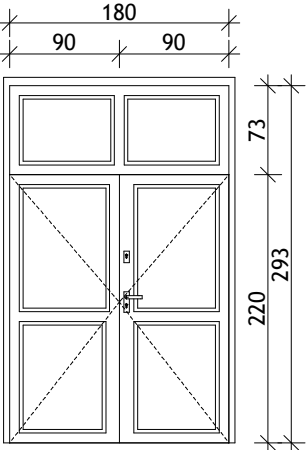
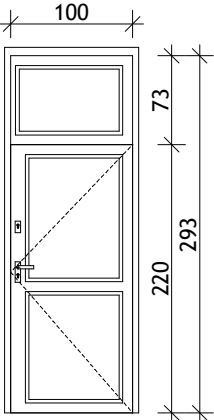
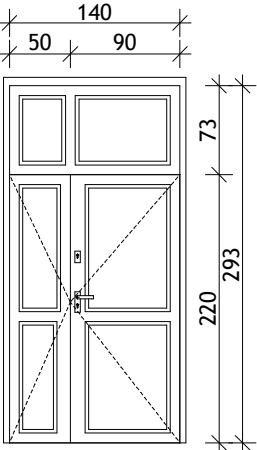
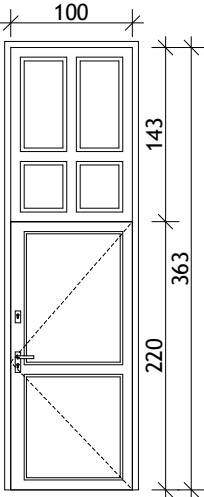
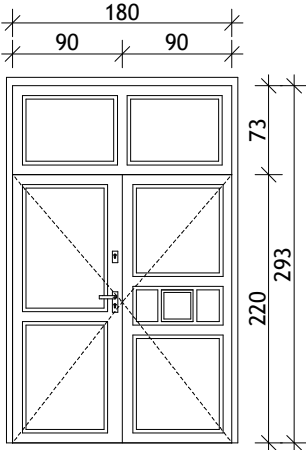


| ZESTAWIENIE DRZWI DO WYMIANY | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| OZNACZENIE NA RYS. | D1 | D2 | D3 | D4 | D1 |
| ILOŚĆ | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| WYMIAR OTWORU | 190/300 | 110/300 | 150/300 | 110/370 | 190/300 |
| SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA | 90+90 | 100 | 90+50 | 100 | 90+90 |
| WYSOKOŚĆ SKRZYDŁA | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| ORIENTACJA | 2P | 2P/1L | 1P | 1P | 1L |
| ELEWACJA |  |  |  |  |  |
| KONSTRUKCJA | - dwuskrzydłowe - aluminiowe, szklone szkłem bezpiecznym - w kolorze białym - Współczynnik przenikania ciepła U=1,1W/m2, - Wypełnione pianką PU, - Skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy, zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych, -wysposażone w dwa zamki | - jednoskrzydłowe - aluminiowe, szklone szkłem bezpiecznym - w kolorze białym - Współczynnik przenikania ciepła U=1,1W/m2, - Wypełnione pianką PU, - Skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy, zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych, -wysposażone w dwa zamki | - jednoskrzydłowe - aluminiowe, szklone szkłem bezpiecznym - w kolorze białym - Współczynnik przenikania ciepła U=1,1W/m2, - Wypełnione pianką PU, - Skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy, zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych, -wysposażone w dwa zamki | - jednoskrzydłowe - aluminiowe, szklone szkłem bezpiecznym - w kolorze białym - Współczynnik przenikania ciepła U=1,1W/m2, - Wypełnione pianką PU, - Skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy, zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych, -wysposażone w dwa zamki | - dwuskrzydłowe z okienkiem aptecznym - aluminiowe, szklone szkłem bezpiecznym - w kolorze białym - Współczynnik przenikania ciepła U=1,1W/m2, - Wypełnione pianką PU, - Skrzydło z uszczelką oddzielającą blachy, zapobiegającą tworzeniu się mostków termicznych, -wysposażone w dwa zamki |
| UWAGA: DOSTAWCA STOLARKI DRZWIOWEJ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ZAMÓWNIENIA ZOBOWIĄZANY JEST DO SPRAWDZENIA I POBRANIA WYMIARÓW ISTNIEJĄCYCH OTWORÓW W ŚCIANACH BUDYNKU | | | | | |

- UWAGI:
- Rysunek należy rozpatrywać równolegle z opisem technicznym i projektami branżowymi;
 - 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;
 - Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;

INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE
NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Inwestprojekt Poznań Sp. z o.o.

ul. Klemensa Janickiego 20b, 60-542 Poznań

temat:

Termomodernizacja budynku przychodni polegająca na dociepleniu ścian zewnętrznych, dociepleniu dachu, wymianie pokrycia dachowego, wymianie świetlików dachowych, wymianie stolarki drzwiowej, wymianie oświetlenia, montażu instalacji odgromowej, montażu ogniw fotowoltaicznych, regulacji systemu CO. ul. Powstańców 7A, 86-050 Solec Kujawski, woj. kuj.-pom., pow. bydgoski, gm. Solec Kujawski, dz. ewid. nr 740/64, obręb M. Solec Kujawski, jed. ewid. 040308_4

obiekt:

Przychodnia Zdrowia

inwestor:

Gmina Solec Kujawski
ul. 23 Stycznia 7, 86-050 Solec Kujawski

data:

04.2019

Projektant GI.:

imię i nazwisko: mgr inż. arch. Katarzyna GAUDEN WP-OIA/OKK/UpB/28/2011

numer uprawnień:

podpis:

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Mariusz SAWICKI 357/PW/92

tytuł rysunku:

Zestawienie stolarki

skala:

1:100

część rys.:

1/1

branża:

Architektura

faza projektu:

PROJEKT BUDOWLANY

numer rysunku:

A7

Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994 Nr24 poz.83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie , rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione!

Prawa Autorskie dla / Copyright by :