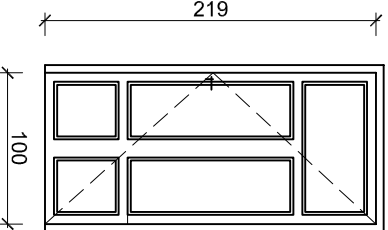
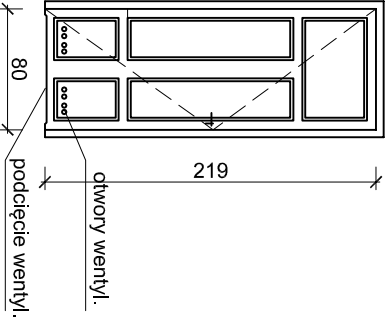
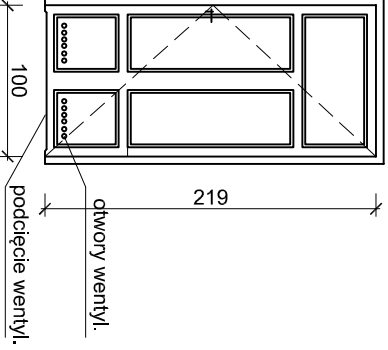
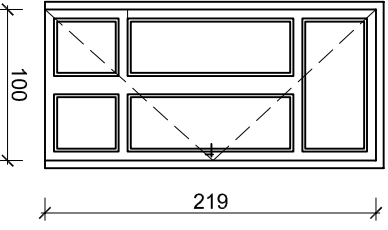
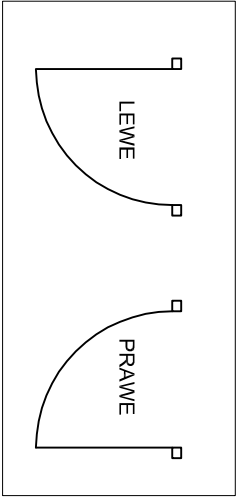


SYMBOL NA RYSUNKU	D-1	D-2	D-3	D-4
OPIS NA RYSUNKU	100/219	80/219	100/200	100/219
SCHEMAT				
	WYMIARY OTWORU W MURZE So x Ho (*)	dopasować do istn.	dopasować do istn.	dopasować do istn.
	MAKSYMALNY WYMIAR OŚCIEŻNICY Smax x Hmax	dopasować do istn.	dopasować do istn.	dopasować do istn.
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY S x H	100 x 219	80 x 219	100 x 219
	ILOŚĆ SZTUK - LEWE/PRAWE (**)	1 szt. - prawe	1 szt. - lewe	1 szt. - prawe
UWAGI:	<ul style="list-style-type: none">- drzwi jednoskrzydłowe drewniane- kolor drzwi biały- skrzydło pełne z ozdobnymi pływcinami- ościeżnica drewniana biała osadzona w ścianie g-k gr.12,5cm- geometrię ozdobnych pływcin na skrzydłach i ościeżnicy drzwi potraktować jako odtworzeniowe tj. należy je zachować poszanowania dla obiektu zabytkowego,- pozostałe wymiary drzwi należy dopasować do istniejącej geometrii drzwi na obiekcie	<ul style="list-style-type: none">- drzwi jednoskrzydłowe drewniane do pomieszczenia poizdawkowego- kolor drzwi biały- skrzydło pełne z ozdobnymi pływcinami- ościeżnica drewniana z ozdobnymi pływcinami z ozdobnymi panelami biała, osadzona w ścianie murowanej gr.44cm- drzwi wyposażzyć w otwory wentylacyjne u dołu, oraz podcięcie z dołu skrzydła - powierzchnia otworów minimum 0,022m²- geometrię ozdobnych pływcin na skrzydłach i ościeżnicy drzwi potraktować jako odtworzeniowe tj. należy je wykonać jak istniejące na obiekcie identyczne drzwi z zachowaniem poszanowania dla obiektu zabytkowego,- pozostałe wymiary drzwi należy dopasować do istniejącej geometrii drzwi na obiekcie	<ul style="list-style-type: none">- drzwi jednoskrzydłowe drewniane do pomieszczenia higieniczno-sanitarnego- kolor drzwi biały- skrzydło pełne z ozdobnymi pływcinami- ościeżnica drewniana z ozdobnymi pływcinami z ozdobnymi panelami biała, osadzona w ścianie murowanej gr.44cm- drzwi wyposażzyć w otwory wentylacyjne u dołu, oraz podcięcie z dołu skrzydła - powierzchnia otworów minimum 0,022m²- geometrię ozdobnych pływcin na skrzydłach i ościeżnicy drzwi potraktować jako odtworzeniowe tj. należy je wykonać jak istniejące na obiekcie identyczne drzwi z zachowaniem poszanowania dla obiektu zabytkowego,- pozostałe wymiary drzwi należy dopasować do istniejącej geometrii drzwi na obiekcie	<ul style="list-style-type: none">- drzwi jednoskrzydłowe drewniane- kolor drzwi biały- skrzydło pełne z ozdobnymi pływcinami- ościeżnica drewniana biała osadzona w ścianie gr.16cm- drzwi p.pozł EI30 z samozamykaczem- geometrię ozdobnych pływcin na skrzydłach i ościeżnicy drzwi potraktować jako odtworzeniowe tj. należy je wykonać jak istniejące na obiekcie identyczne drzwi z zachowaniem poszanowania dla obiektu zabytkowego,- pozostałe wymiary drzwi należy dopasować do istniejącej geometrii drzwi na obiekcie- przed wykonaniem drzwi sprawdzić otwór



UWAGA:

1) Zachować szerokość skrzydeł drzwiowych, szerokość ta ma być zachowana także w pozycji otwartej drzwi

2) Przed wykonaniem stolarki przeprowadzić pomiary z natury każdego otworu w którym mają być zamontowane stolarki przez przedstawiciela producenta !!!

3) Kierunki otwarcia drzwi sprawdzić z rzutami

4) Drzwi do budynku szpitalnego - nadające się do mycia i dezynfekcji

UWAGI OGÓLNE:

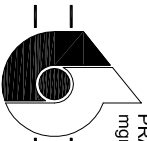
1. Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.

2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.

3. Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.

4. Rzutły, przekroje, rysunki szczegółowe oraz opis techniczny należy łącznie rozpatrywać.

5. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.

Tytuł rysunku: <i>Zestawienie stolarki drzwiowej - projekt</i>		
Tytuł projektu: <i>Projekt remontu wraz z przebudową niektórych pomieszczeń izby przyjęć</i>		
Adres obiektu budowlanego:	ul. Bracka 13, działka nr141/27 44-300 Wodzisław Śląski	
Inwestor:	Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawełca 44-300 Wodzisław Śląski, ul. Bracka 13	
Projektant główny architekt: mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr upr. 17191/OP		
Opracował: mgr inż. Piotr Szulcik		
Rys. nr:	Branża:	Jednostka projektowa:
A-3	architektura i konstrukcja	PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz
	Stadium:	
Skala: 1:50	proj. arch-bud	 ARCHIDOM
	Data:	
lipiec 2015		ul. Środkowa 5 47-400 Radbórz