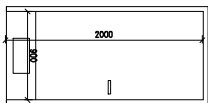
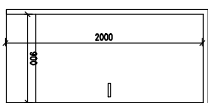
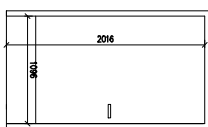
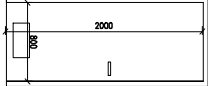
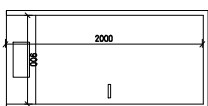
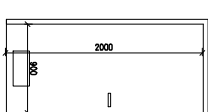


Tab. A1 - Zestawienie stolarki drzwiowej - drzwi wewnętrzne, cz.2:

NAZWA NR	8	9	10	11	12	13	
ZASTOSOWANIE	POM. POMOCNICZE	POM. REHABILITACJI	POKOJ KĄPIELOWY	POM. POMOCNICZE	ŁAZIENKI	ŁAZIENKI	
SCHEMAT (widok od strony zewnętrznej)							
	S.	100	100	119	90	100	
	H ₁	206	206	206	206	206	
	S	90 (norma inwestycyjna)	90 (norma inwestycyjna)	109,6	80 (norma inwestycyjna)	90 (norma inwestycyjna)	
	H	200 (norma inwestycyjna)	200 (norma inwestycyjna)	201,6	200 (norma inwestycyjna)	200 (norma inwestycyjna)	
	KIERUNEK OTWIERANIA	L	L	L	L	L	
	P	P	P	P	P	P	
	ILUŚĆ SZTUK - PARTER	-	-	-	-	2	-
	ILUŚĆ SZTUK - PIĘTRO	1	1	1	-	1	-
	ILUŚĆ SZTUK - PODDASZE	-	-	-	-	-	-
RAZEM	1	2	1	1	6	2	
SPECYFIKACJA OGÓLNA	Jednokrzydłowe, skrzydło drzwiowe 90°, pełne, klasa mechaniczna 3; płyta włókna obłożona płytą HDF; boki skrzydła pokryte taśmą ABS. Wykończenie powierzchni skrzydła w okleinie CPL 0,7 mm drewnopodobne w kolorze np. orzech biały lub do wyboru Inwestora. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową. Trzy zawiasy czopowe. Zawiasy, okucia i komplet klamek ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.	Jednokrzydłowe, skrzydło drzwiowe 90°, pełne, klasa mechaniczna 3; płyta włókna obłożona płytą HDF; boki skrzydła pokryte taśmą ABS. Wykończenie powierzchni skrzydła w okleinie CPL 0,7 mm drewnopodobne w kolorze np. orzech biały lub do wyboru Inwestora. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową. Trzy zawiasy czopowe. Zawiasy, okucia i komplet klamek ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.	Jednokrzydłowe, skrzydło drzwiowe 110°, z przeszkleniem, klasa mechaniczna 3; płyta włókna obłożona płytą HDF; boki skrzydła pokryte taśmą ABS. Wykończenie powierzchni skrzydła w okleinie CPL 0,7 mm drewnopodobne w kolorze np. orzech biały lub do wyboru Inwestora. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową. Trzy zawiasy czopowe. Zawiasy, okucia i komplet klamek ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.	Jednokrzydłowe, skrzydło drzwiowe 90°, pełne, klasa mechaniczna 1; płyta włókna obłożona płytą HDF; boki skrzydła pokryte taśmą ABS. Wykończenie powierzchni skrzydła w okleinie CPL 0,7 mm drewnopodobne w kolorze np. orzech biały lub do wyboru Inwestora. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową. Trzy zawiasy czopowe. Zawiasy, okucia i komplet klamek ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.	Jednokrzydłowe, skrzydło drzwiowe 90°, pełne, klasa mechaniczna 1; rama skrzydła x PCV, wypełnienie z pianki poliuretanowej.Zamek dostosowany pod wkładkę patentową. Trzy zawiasy czopowe. Zawiasy, okucia i komplet klamek ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.	Jednokrzydłowe, skrzydło drzwiowe 90°, pełne, klasa mechaniczna 3; płyta włókna obłożona płytą HDF; boki skrzydła pokryte taśmą ABS. Wykończenie powierzchni skrzydła w okleinie CPL 0,7 mm drewnopodobne w kolorze np. orzech biały lub do wyboru Inwestora. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową. Trzy zawiasy czopowe. Zawiasy, okucia i komplet klamek ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.	
DODATKOWO	Na docie skrzydła obustronnie panel z kratką nawiętną 0,22m2 ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. Piktogram z nr pom..	Piktogram z nr pom..	Na skrzydło obustronnie panel dolny ze stali nierdzewnej. Piktogram graficzny wg uzgodnienia z Inwestorem.	Na docie skrzydła obustronnie panel z kratką nawiętną 0,22m2 ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. Piktogram z nr pom..	Na docie skrzydła obustronnie panel z kratką nawiętną 0,22m2 ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. Piktogram z nr pom..	Na docie skrzydła kratka nawiętna 0,22m2 ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. Piktogramy z oznaczeniem "WC" i z nr pom..	
SPECYFIKACJA OSZCZEGÓLNA	Obścieżnica metalowa łączna DUŻA, do ścian gk o szerokości 200mm, z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm; wyposażona w trzy zawiasy wzmooczone trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedlną, sześć dybli montażowych; lakierowana proszkowo na kolor popielawy (RAL 7047), na gotowej posadzce - poziom „J”.	Obścieżnica metalowa łączna DUŻA, do ścian gk o szerokości 200mm, z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm; wyposażona w trzy zawiasy wzmooczone trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedlną, sześć dybli montażowych; lakierowana proszkowo na kolor popielawy (RAL 7047), na gotowej posadzce - poziom „J”.	Obścieżnica metalowa łączna DUŻA, do ścian gk o szerokości 200mm, z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm; wyposażona w trzy zawiasy wzmooczone trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedlną, sześć dybli montażowych; lakierowana proszkowo na kolor popielawy (RAL 7047), na gotowej posadzce - poziom „J”.	Obścieżnica metalowa łączna DUŻA, do ścian gk o szerokości 125mm, z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm; wyposażona w trzy zawiasy wzmooczone trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedlną, sześć dybli montażowych; lakierowana proszkowo na kolor popielawy (RAL 7047), na gotowej posadzce - poziom „J”.	Obścieżnica metalowa łączna DUŻA, do ścian gk o szerokości 125mm, z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm; wyposażona w trzy zawiasy wzmooczone trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedlną, sześć dybli montażowych; lakierowana proszkowo na kolor popielawy (RAL 7047), na gotowej posadzce - poziom „J”.	Obścieżnica metalowa łączna DUŻA regulowana, do ścian murowanej o szerokości 271-295mm, z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,5 mm; wyposażona w trzy zawiasy wzmooczone trójelementowe na skrzydło, uszczelkę gumową obwiedlną, min. sześć dybli montażowych; lakierowana proszkowo na kolor popielawy (RAL 7047), na gotowej posadzce - poziom „J”.	
SPECYFIKACJA WYPOSAŻENIA			Wyposażenie: samozamykacz			Wyposażenie: samozamykacz, zamek WC ze wskazaniem zajęcia.	

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do realizacji zamówienia oraz montażem należy sprawdzić wymiary na budowie.
2. Zamówienie na stolarkę drzwiową należy realizować wraz z zamówieniem stolarki drzwiowej o wymogach pozp. stosując ujednoliconą kolorystykę, materiały wykończeniowe oraz wyposażenie.

INWESTOR	FUNDACJA WROCŁAWSKIE HOSPICIUM DLA DZIECI UL. JEDNOŚCI NARODOWEJ 47, 47A, 49A, 50-260 WROCŁAW				
ZADANIE	Rozbudowa istniejącego budynku oraz zmiana sposobu użytkowania z funkcji mieszkaniowej wielorodzinnej na funkcję usługową - ośrodek opiekuńczo-rehabilitacyjny wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną				STADIUM: Pw
ADRES	ul. Sołtysowicka 58, 51-168 Wrocław dz. nr 14/8 i 23/2dr, AM-6, obr. Sołtysowice				SKALA: -1-
OPRACOWANIE	DATA	NR UPR.	PODPIS		FUNKCJA
mgr inż. arch. Marcin Rozencowski	01.04.2020r.	273/98/UW			pr. inż. architektonicznej
mgr inż. arch. Anna Gólicz-Rozencowska	01.04.2020r.	300/DUW			opr. inż. architektonicznej
TYTUŁ RYSUNKU	Zestawienie stolarki drzwiowej wewn. - bud. A				NR RYS.: D.02