







ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZWI WEWNĘTRZNYCH PŁYTOWYCH														
OZNACZENIE RYSUNKOWE		dł		d1ł		d2ł		d1		d2		d3		
PRZEZNACZENIE		POM. HIG.-SAN.		POM. HIG.-SAN. / PORZ. / BRUDOWNIKI		PRO MORTE		POM. PERSONELU		POM. PERSONELU		MAGAZYN		
RODZAJ		ościeżnica metalowa kątowna - drzwi płytowe		ościeżnica metalowa kątowna - drzwi płytowe		ościeżnica metalowa kątowna - drzwi płytowe		ościeżnica metalowa kątowna - drzwi płytowe		ościeżnica metalowa kątowna - drzwi płytowe		ościeżnica metalowa kątowna - drzwi płytowe		
SCHEMAT 2D														
		skrzydło min. 90x200		skrzydło min. 90x200		skrzydło min. 110x200		skrzydło min. 90x200		skrzydło min. 90x200		skrzydło min. 90x200		
WYMIAR W ŚWIEITLIE OTWORU		S [mm]	wg producenta (1010)		wg producenta (1010)		wg producenta (1210)		wg producenta (1010)		wg producenta (1010)		wg producenta (1010)	
		H [mm]	wg producenta (2070)		wg producenta (2070)		wg producenta (2070)		wg producenta (2070)		wg producenta (2070)		wg producenta (2070)	
WYMIAR W ŚWIEITLIE PRZEJŚCIA		S [mm]	900		900		1100		900		900		900	
		H [mm]	2000		2000		2000		2000		2000		2000	
ORIENTACJA		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
	III PIĘTRO	-	2	2	2	1	-	4	1	-	3	1	-	
ILOŚĆ SZTUK RAZEM		2		4		1		5		3		1		
UWAGI		Drzwi pełne laminat CPL, min. 0,2mm; wypełnienie płyta wiórowa otworowa z ościeżnicą stalową; klamka w kształcie litery C ze stali nierdzewnej, do pomieszczeń mokrych z dolnymi nawietrzakami umożliwiającymi napływ odpowiedniej ilości powietrza do pomieszczenia		Drzwi pełne laminat CPL, min. 0,2mm; wypełnienie płyta wiórowa otworowa z ościeżnicą stalową; klamka w kształcie litery C ze stali nierdzewnej, do pomieszczeń mokrych z dolnymi nawietrzakami umożliwiającymi napływ odpowiedniej ilości powietrza do pomieszczenia, z samozamykaczem		Drzwi pełne laminat CPL, min. 0,2mm; wypełnienie płyta wiórowa otworowa z ościeżnicą stalową; klamka w kształcie litery C ze stali nierdzewnej z samozamykaczem oraz zamkiem patentowym.		Drzwi pełne laminat CPL, min. 0,2mm; wypełnienie płyta wiórowa otworowa z ościeżnicą stalową; klamka w kształcie litery C ze stali nierdzewnej wykładane na ścianę oraz zamkiem patentowym.		Drzwi pełne laminat CPL, min. 0,2mm; wypełnienie płyta wiórowa otworowa z ościeżnicą stalową; klamka w kształcie litery C		Drzwi pełne laminat CPL, min. 0,2mm; wypełnienie płyta wiórowa otworowa z ościeżnicą stalową; klamka w kształcie litery C		
		Dokładne wymiary otworów należy sprawdzić na budowie, po wybraniu producenta drzwi. Kolor standard popielaty - porównywalny do RAL 7035.												

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZWI PŁYTOWYCH

UWAGI:

1.Z uwagi na specyfikację obiektu użytkowanego, w przypadku dodatkowych prac nie zawartych w przedmiotowym zakresie prac projektowych wymagana jest konsultacja z Inwestorem i autorem projektu

2.Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania

3.Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż

Jednostka projektowa:

CANEA

CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl

Inwestor:

WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH
UL. GRUNWALDZKA 45, 25 - 736 KIELCE

Temat:

REMONT POMIESZCZEŃ DLA ZADANIA PN.: DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ KLINIKI ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII

Adres obiektu:

KIELCE, ul. Grunwaldzka 45

Branża:

ARCHITEKTURA

Nr proj.: 20-07-04

Etap:

PROJEKT WYKONAWCZY

Data: 09.2020

FUNKCJA

NAZWISKO

PODPIS

Projektował:

mgr inż. arch. Angelika Chyb
nr upr. 212/SWOKK/2015

Opracowała:

mgr inż. arch. Sylwia Kolanowska

Sprawdził:

Tytuł:

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZWI PŁYTOWYCH

Rewizja: A

Skala: 1:100

Rys.: PW-ARCH-301