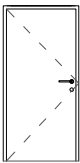
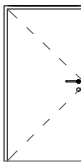


PROJEKT WYKONAWCZY ARANŻACJI POMIESZCZEŃ NA PARTERZE W BUD. B.

Wojewódzki Sąd Administracyjny w Łodzi
ul. Piotrkowska 135, Łódź

ZESTAWIENIE STOLARKI_PROJEKT

TYP		D1		D2	
WIDOK					
WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻY -OTWORU	So [cm]	100		110	
	Ho [cm]	205		205	
WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻNICY	S [cm]	90		100	
	H [cm]	200		200	
SKRZYDŁO		L	P	L	P
LICZBA SZTUK	PARTER	2		1	
	PIĘTRO				
	SUMA	2		1	
UWAGI		drzwi wewnętrzne płytowe, laminowane kolor taki, jak płyty laminowane na ścianie (mahoń) futryny regulowane do grub. ściany 12,5cm		drzwi wewnętrzne, płytowe, laminowane, do pom. higienicz.-sanit. z podcięciem, kolor taki, jak płyty laminowane na ścianie (mahoń) drzwi z samozamykaczem futryny regulowane do grub. ściany 12,5cm	

UWAGI DO STOLARKI DRZWIOWEJ i OKIENNEJ!!!

1. Przed zamówieniem wymiary stolarki należy sprawdzić ze stanem faktycznym po wykonaniu prac budowlanych.
2. Przed zamówieniem drzwi należy dokładnie sprawdzić ilości.
3. Opis skrzydła na rzutach 90/200 oznacza wymiar w świetle ościeżnicy (wymiary otworów dostosować do wytycznych producenta stolarki).
4. Wymiary otworów w murze zależne od producenta stolarki. Przed murowaniem należy wybrać konkretnego producenta, wg którego należy przyjąć wielkość otworów w murze.
5. Klamki w drzwiach do uzgodnienia na budowie.
6. Kolorystyka stolarki do uzgodnienia na budowie.

UWAGA! Wymiary pobrać z natury.

PROJEKTANT GŁÓWNY:	90-410 ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA 45, TEL. (42) 630 17 84			
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY – ARANŻACJI POMIESZCZEŃ NA PARTERZE W BUDYNKU B.	ADRES:	UL. PIOTRKOWSKA 135 90-434 ŁÓDŹ	
		NR DZIAŁEK:	Dz. nr ewid. 354/1, OBR. S-6	
		KAT. OBIEKTU:	XII	
INWESTOR:	WOJEWÓDZKI SĄD ADMINISTRACYJNY W ŁODZI, 90-434 ŁÓDŹ, UL.PIOTRKOWSKA 135			
FAZA PROJEKTU:	WYKONAWCZY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
TREŚĆ RYSUNKU:	POM.Nr 0.1 ZESTAWIENIE STOLARKI			DATA: 03.2021
		SKALA:	—	
	IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:	NR UPRAWNIEN:	NR RYSUNKU:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. DANUTA WŁODARSKA		289/83/WMŁ	6
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. ROBERT KUBA		56/LOOKK/2011	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. arch. KAROLINA KĘDZIERSKA			