

DRZWI WEWN. DREWNIANE					ZEWN.		WEWN.		
					Az1	Az2	Aw1	Aw2	
WYMIAR W ŚWIETLE		SZER.	80		100	100	90	90	
OŚCIEŻNICY		WYS.	200		200	200	200	200	
OKREŚLENIE SKRZYDŁA		L	P	L	P	L	P	L	P
PIWNICA		1	2	1	-	1	-	1	-
PARTER		-	-	-	-	-	-	-	1
ILOŚĆ SZT. - SUMA		3		2	1	1	1	1	
UWAGI:		-z dolnym nawiewem systemowym -*z samozamykaczem -*szyba matowa hartow.		-z dolnym nawiewem systemowym -z samozamykaczem -szyba matowa hartowana		EI 60, kolor RAL 9007 szyba bezpieczna, termiczna, matowa,		EI 30, kolor RAL 9007 szyba bezpieczna,przezierna,	

U W A G I :

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE.

2. DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE, PŁASKIE ;
KONSTRUKCJA DRZWI - PŁYTA WIÓROWA OTWOROWAW RAMIE Z KLEJONKI DREWNIANEJ,
OBŁOŻONE DWUSTRONNIE PŁYTĄ HDF. OKLEINOWANE CPL 0,7MM W KOLORZE : BUK
OŚCIEŻNICA WEWNĄTRZLOKALOWA METALOWA KĄTOWA DUŻA W KOLORZE: RAL 1001

P R A C O W N I A P R O J E K T O W A	
mgr inż. arch. Halina Piotrowska - Hirszberg	
OBIEKT	WARSZTAT TERAPII ZAJĘCIOWEJ „OTWARTE SERCA” W DĄBROWIE GÓRNICZEJ UL. GWARDII LUDOWEJ 107
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA	ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE DRZWI I ŚLUSARKI ALUMINOWEJ
PROJEKTOWAŁ	mgr inż.arch. H.PIOTROWSKA-HIRSZBERG NR UPR. 97175
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. SEBASTIAN HOLEWIK
DATA 07.2012r.	SKALA : ---
NR RYS.7	