

DRZWI ZEWNĘTRZNE		
SYMBOL NA RYSUNKU		
	DZ1	DZ2
SCHEMAT		
	drzwi przesłone szkłem bezpiecznym, zewnętrzne, na profilach aluminiowych, zamykane na zamek skrzydło 90/200 Kolor RAL 7006	drzwi zewnętrzne, przesłone szkłem bezpiecznym w naswietlu, skrzydła pełne, w konstrukcji na profilach aluminiowych, ocieplone, zamykane na zamek podziały i proporcje ramy, ślęcia, szprosów odwzorowujących zachowane istniejące drzwiach, zestaw szklany K=1,1W/m²K minimalny wymóg w świetle dla skrzydła ruchomego 90/200, przy czym otwarte skrzydło nie może zawęzić wymiaru w świetle. Kolor RAL 7006
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	1900	1900
	3700	5000
WEWNĘTRZNE WYM. OŚCIEŻNICY	1800	1800
	3620	4920
IŁOŚĆ SZTUK	L P	1

szklenie szybu windowego		
System szklenia szybu windowego wykonany jako wypełnienie stalowej konstrukcji szybu poprzez wstawienie przeszklonych elementów wypełnionych szkłem bezpiecznym, jednoszybowo, na ramach w konstrukcji aluminiowej, system nieotwierany, podziały dostosować do możliwości wykonawczych i rozstawu konstrukcji szybu. KOLOR profili i konstrukcji szybu RAL 7006		
1	1	2

DRZWI WEWNĘTRZNE		D1	D1p	D2	D2W	Ds	D3	D3p	D5	D6	D6p	D7	D8	DK	DK2	DK3	Dp	Dpw
SCHEMAT																		
	UWAGI	drzwi pełne wewnętrzne, zamykane na zamek skrzydło 90/200, osobnica zakrywająca całą gr. muru, w kolorze RAL 7006.	drzwi pełne wewnętrzne, zamykane na zamek skrzydło 90/200, osobnica zakrywająca całą gr. muru, w kolorze RAL 7006, przeciwpodporowe w klasie EI 30 w kolorze RAL 7006.	drzwi pełne wewnętrzne, z kłódką went., zamykane na zamek skrzydło 90/200, osobnica zakrywająca całą gr. muru, w kolorze RAL 7006, przeciwpodporowe w klasie EI 30 w kolorze RAL 7006.	drzwi pełne wewnętrzne, z kłódką went., zamykane na zamek skrzydło 90/200, osobnica zakrywająca całą gr. muru, w kolorze RAL 7006, przeciwpodporowe w klasie EI 30 w kolorze RAL 7006.	drzwi składane, szklane, na profilach aluminiowych w kolorze RAL 7006, montowane między ściankami przyszliska, wewnętrzne.	drzwi przesłone szkłem bezpiecznym, wewnętrzne, na profilach aluminiowych, w kolorze RAL 7006, zamykane na zamek skrzydło 90/200.	drzwi pełne, wewnętrzne, zamykane na zamek skrzydło 90/200, drzwi przeciwpodporowe w klasie EI 30, kolor czarny.	drzwi przesłone szkłem bezpiecznym, wewnętrzne, na profilach aluminiowych, w kolorze RAL 7006, zamykane na zamek skrzydło 90/200.	drzwi przesłone szkłem bezpiecznym, wewnętrzne, na profilach aluminiowych, w kolorze RAL 7006, zamykane na zamek skrzydło 90/200, 50/200.	drzwi przesłone szkłem bezpiecznym, wewnętrzne, na profilach aluminiowych, w kolorze RAL 7006, zamykane na zamek skrzydło 90/200, 50/200, drzwi przeciwpodporowe w klasie EI 30.	drzwi pełne, wewnętrzne, na profilach aluminiowych w kolorze RAL 7006, zamykane na zamek skrzydło 90/200, 50/200.	drzwi przesłone szkłem bezpiecznym, wewnętrzne, na profilach aluminiowych, w kolorze RAL 7006, zamykane na zamek skrzydło 90/200.	drzwi o podwyższonych wymaganiach akustycznych, pełne wewnętrzne do sali kinowej, zamykane na zamek o wskaźniku izolacyjności właściwej RW(m)=45dB(A) od strony sali kinowej kolorem okłony nawigujące do fali kinowych (brzoza) - od strony zewnętrznej foyer w kolorze RAL 7006, minimalny wymóg w świetle dla skrzydła ruchomego 90/200, przy czym otwarte skrzydło nie może zawęzić wymiaru w świetle.	drzwi o podwyższonych wymaganiach akustycznych, pełne wewnętrzne do sali kinowej, zamykane na zamek o wskaźniku izolacyjności właściwej RW(m)=45dB(A) od strony sali kinowej kolorem okłony nawigujące do fali kinowych (brzoza) - od strony zewnętrznej foyer w kolorze RAL 7006, minimalny wymóg w świetle dla skrzydła ruchomego 90/200, przy czym otwarte skrzydło nie może zawęzić wymiaru w świetle.	drzwi o podwyższonych wymaganiach akustycznych, pełne wewnętrzne do sali kinowej, zamykane na zamek o wskaźniku izolacyjności właściwej RW(m)=45dB(A) od strony sali kinowej kolorem okłony nawigujące do fali kinowych (brzoza) - od strony zewnętrznej foyer w kolorze RAL 7006, minimalny wymóg w świetle dla skrzydła ruchomego 90/200, przy czym otwarte skrzydło nie może zawęzić wymiaru w świetle.	drzwi przesłone szkłem bezpiecznym, wewnętrzne, zamykane na zamek skrzydło 90/200, 50/200, przeciwpodporowe w klasie EI 30, kolor RAL 7006.	drzwi techniczne pełne wewnętrzne, zamykane na zamek skrzydło 90/200, 50/200, przeciwpodporowe w klasie EI 60, kolor RAL 7006.
WYMIAR W ŚWIETLE MURU		1000	1000	1000	1000	1000	1940	1900	1940	1540	1540	1500	1000	1900	1500	1900	1940	1500
		2100	2100	2100	2100	1900	2100	2100	3100	3100	3100	2100	2100	3100	3100	2100	3100	2100
		900	900	900	900	1000	1800	1800	1800	1400	1400	1400	900	1800	1400	1800	1800	1400
		2050	2050	2050	2050	1900	2020	2020	3020	3020	3020	2050	2050	3020	3020	2020	3020	2020
IŁOŚĆ SZTUK	L	15	3	13	1	2	1	1	3	1	3	2	1	3	2	1	2	1
	P	14	2	16	1													

- UWAGA:
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY SPRAWDZIĆ CZY OTWORY ZOSTAŁY WYKONANE ZGODNIE Z PROJEKTEM I PODANYMI W WYKAZIE WYMIARAMI.
 - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE I W PRZYPADKU NIEDOKŁADNOŚCI WYKONAWCZYCH SKORYGOWAĆ WYKAZ STOLARKI OKIEN ORAZ DRZWI.
 - WSZYSTKIE OKNA POWINNY POSIADAĆ FUNKCJE ROZSZCZELNIANIA LUB BYĆ WYPOSAŻONE W NAWIEWNIKI ZAPEWNIAJĄCE ODPOWIEDNIĄ INFILTRACJĘ POWIETRZA ZEWNĘTRZNEGO - IŁOŚĆ DOBRANA DO WIELKOŚCI POMIESZCZANIA.
 - ZARÓWNO PROFILE JAK I ZESTAWY SZKLANE POWINNY MIEĆ WSZYSTKIE WYMAGANE ATESTY, APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ POWINNY BYĆ OZNACZONE ZNAKIEM "B" I BYĆ ZAMONTOWANE ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI, POLSKIMI NORMAMI ORAZ ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.



Michał Otomański
PROJEKTOWANIE
ARCHITEKTONICZNE
www.michalotomanski.pl
michalotomanski@architekci.pl
tel. 601 268 386; fax. (42) 209 31 94
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE
MICHAŁ OTOMAŃSKI
93-347 Łódź, ul. Leszczyńskiej 20/17

OBIEKT:	BUDYNEK KINOTEATRU "WŁÓKNIARZ" W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM UL. IGNACEGO MOŚCICKIEGO 4-8 DZIAŁKA NR EWD. 27111, 27113, 27114, 272, 265, 266, 269, 269 OBR. 12	NR RYSUNKU:	18
INWESTOR:	GMINA MIASTO TOMASZÓW MAZOWIECKI UL. P. O. W. 10/16, 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI	BRANŻA:	ARCHITEKTURA
NADZA:	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU KINOTEATRU "WŁÓKNIARZ" WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SALI WIDOWISKOWEJ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I JAZDZIEGO MIEJSKIE CENTRUM INFORMACYJNO-BIBLIOTECZNE Z KINOTEATREM "WŁÓKNIARZ" W RAMACH PROGRAMU REWITALIZACYJNEGO CENTRUM MIASTA TOMASZOWA MAZOWIECKIEGO	FAZA:	PW
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Michał Otomański upr. bud. nr 4301/WŁ.	PODPIS:	
	mgr inż. arch. Barbara Krupowczyk upr. bud. nr 328/75/Lm	DATA:	MAJ 2013r.
	WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ- PROJEKT	SKALA:	1:50