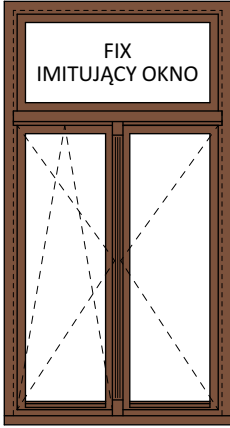
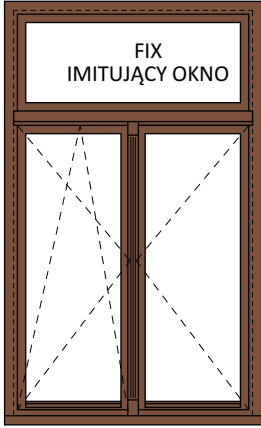
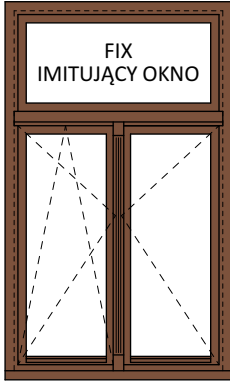
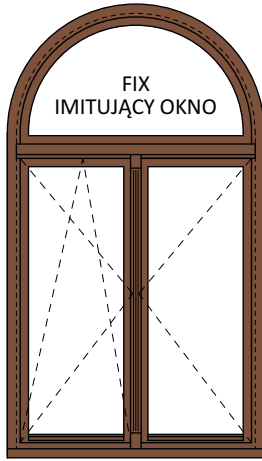
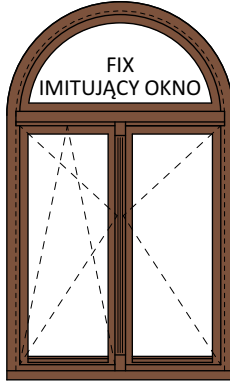
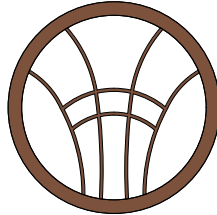
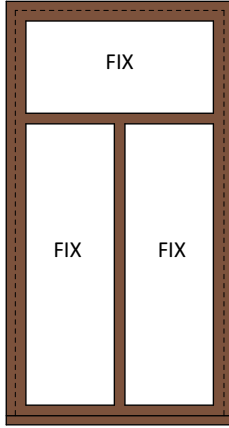
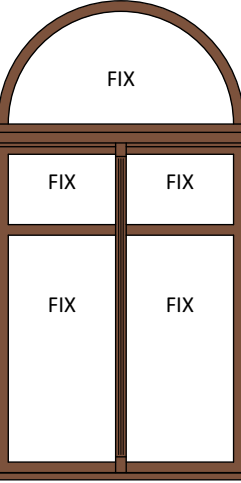
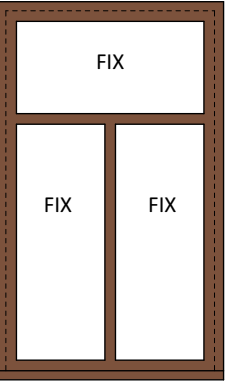


OZNACZENIE		01	02	03	04	05	06	Op1	Op2	Op3
SCHEMAT WIDOK Z ZEWNĄTRZ										
WYMIARY	S	1500	1700	1500	1700	1500	1320	1320	1600	1500
	H	2800	2800	2500	3000	2500	1320	1320	3120	2500
ILOŚĆ SZTUK		8	4	6	5	2	6	4	6	4
OPIS, UWAGI		Okno w konstrukcji drewnianej, ze stałym słupkiem oraz ślemieniem. rozwierne oraz rozwierno-uchylne, górą FIX imitujący skrzydło okienne. Szklenie zespolone. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego U=0,9 Wm²K lub lepszy. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Okno w konstrukcji drewnianej, ze stałym słupkiem oraz ślemieniem. rozwierne oraz rozwierno-uchylne, górą FIX imitujący skrzydło okienne. Szklenie zespolone. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego U=0,9 Wm²K lub lepszy. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Okno w konstrukcji drewnianej, ze stałym słupkiem oraz ślemieniem. rozwierne oraz rozwierno-uchylne, górą FIX imitujący skrzydło okienne. Szklenie zespolone. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego U=0,9 Wm²K lub lepszy. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Okno w konstrukcji drewnianej, ze stałym słupkiem oraz ślemieniem. rozwierne oraz rozwierno-uchylne, górą FIX imitujący skrzydło okienne. Szklenie zespolone. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego U=0,9 Wm²K lub lepszy. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Okno w konstrukcji drewnianej, ze stałym słupkiem oraz ślemieniem. rozwierne oraz rozwierno-uchylne, górą FIX imitujący skrzydło okienne. Szklenie zespolone. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego U=0,9 Wm²K lub lepszy. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Istniejące okno okrągłe, krosnowe, stałe w konstrukcji drewnianej z wachlarzowym układem giętych szprosów. Szklenie pojedyncze szkłem walcowanym. Podczas prac konserwatorskich odkryte zostało pojedyncze okno. Nie badano pozostałych kwater na obecność okien. Zachowaną pierwotną stolarkę należy poddać renowacji zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. W przypadku braku stolarki w pozostałych kwaterach, okna odtworzyć na wzór istniejącego okna. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Okno przeciwpożarowe EI120 w konstrukcji drewnianej prostej, w zabytkowej kreacji podziału kwater. Szklenie jednokomorowe. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego Ug=1,0 W/m²K. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Okno przeciwpożarowe EI60 w konstrukcji drewnianej prostej, w zabytkowej kreacji podziału kwater. Na okna nałożone drewniane elementy ozdobne (ślemię oraz "listwa przymykowa", zbliżone detalem do stolarki frontowej. Szklenie jednokomorowe. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego Ug=1,0 W/m²K. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.	Okno przeciwpożarowe EI120 w konstrukcji drewnianej prostej, w zabytkowej kreacji podziału kwater. Szklenie jednokomorowe. Współczynnik przenikania ciepła pakietu okennego Ug=1,0 W/m²K. Profile w kolorze zbliżonym do NCS S6020-Y50R. Wykonanie okna zgodnie z wytycznymi i pod opieką konserwatorską. Przed wbudowaniem wygląd stolarki, dobór profili należy uzgodnić z WUOZ w łodzi.

ARCHITEKTURA	PROJEKTANT	mgr inż. arch Robert Lebioda 704/01/DUW DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ	Podpis
	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jakub Olszowiec MA/038/07 DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ	Podpis
	OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Krzysztof Schmidt	
	„Sound & Space" Sp. z o.o. 60-682 POZNAŃ Ul. W. BIEGAŃSKIEGO 61A Tel./Fax.: (061) 825-65-27		Nr rys.
A19			
Rozbudowa, przebudowa i adaptacja dawnego kinoteatru "Włókniarz" wraz z jego otoczeniem na cele kulturalne ul. Ignacego Mościckiego 6, 97-200 Tomaszów Mazowiecki OBRĘB 0012 TOMASZÓW MAZOWIECKI, DZ. NR - 271/1, 271/3, 271/4, 266, 269			
Inwestor Gmina Tomaszów Mazowiecki, ul. POW 10/16 97-200 Tomaszów Mazowiecki			
Stadium PROJEKT TECHNICZNY			
Rysunek ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			
Skala 1:50			
Data grudzień 2024			