
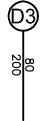

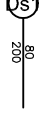

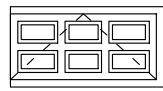
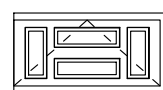
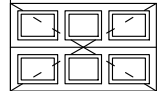
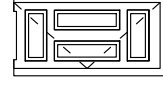
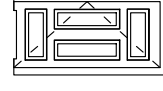



STOLARKA DRZWIOWA PROJEKTOWANA


SYMBOL	D1	D2	D3	Ds1	Ds2		
RODZAJ							
SCHEMAT							
	WYMIARY SKRZYDŁA						
	So	900	900	1200	800	900	
	Ho	2000	2000	2000	2000	2000	
	ZEMNĘTRZNY WYMIAR						
So	1050	1050	1350	950	1050		
OSIĘŻNICY	Ho	2100	2100	2100	2100	2100	
ILOŚĆ SZTUK	L	P	L	P	L	P	
	PIWNICA	1	1	1	-	-	1
ILOŚĆ SZTUK ŁĄCZNIE		-	1	1	1	-	1
UWAGI	Drzwi zewnętrzne, jednostrzydkowe, pełne drewniane, skrzydło wzmocnione (plastek), konstrukcja skrzydła ramialkowo-plychowa, wykonanie z drewna dębowego, oszczędność z drewna dębowego, klejonego warstwowo wyposażona w uszczelkę, powierzchnia drzwi i oszczędność malowane w kolorze szarym NCS S2002-B; zamek wpuszczany, 3 zawiasy z wkładką telefoniczną wkręcane.						
		Drzwi wewnętrzne, jednostrzydkowe, pełne drewniane, skrzydło wzmocnione (plastek), konstrukcja skrzydła ramialkowo-plychowa, wykonanie z drewna dębowego, oszczędność z drewna dębowego, klejonego warstwowo wyposażona w uszczelkę, powierzchnia drzwi i oszczędność malowane w kolorze szarym NCS S2002-B; zamek wpuszczany, 3 zawiasy z wkładką telefoniczną wkręcane.					
		Drzwi zewnętrzne, dwustrzydkowe, o równych skrzydłach, pełne drewniane, skrzydło wzmocnione (plastek), konstrukcja skrzydła ramialkowo-plychowa, wykonanie z drewna dębowego, oszczędność z drewna dębowego, klejonego warstwowo wyposażona w uszczelkę, powierzchnia drzwi i oszczędność malowane w kolorze szarym NCS S2002-B; zamek wpuszczany, 3 zawiasy z wkładką telefoniczną wkręcane.					
		Drzwi wewnętrzne, jednostrzydkowe, pełne drewniane, podcięcie, konstrukcja skrzydła ramialkowo-plychowa, wykonanie z drewna dębowego, oszczędność z drewna dębowego, klejonego warstwowo wyposażona w uszczelkę, powierzchnia drzwi i oszczędność malowane w kolorze szarym NCS S2002-B; zamek wpuszczany, 3 zawiasy z wkładką telefoniczną wkręcane, drzwi do pom. wentylowanych / sanitariatów, szczelność went. o powierzchni min. 0,022m2 netto					
		Drzwi wewnętrzne, jednostrzydkowe, pełne drewniane, podcięcie, konstrukcja skrzydła ramialkowo-plychowa, wykonanie z drewna dębowego, oszczędność z drewna dębowego, klejonego warstwowo wyposażona w uszczelkę, powierzchnia drzwi i oszczędność malowane w kolorze szarym NCS S2002-B; zamek wpuszczany, 3 zawiasy z wkładką telefoniczną wkręcane, drzwi do pom. wentylowanych / sanitariatów, szczelność went. o powierzchni min. 0,022m2 netto					

STOLARKA OKIENNA PROJEKTOWANA

SYMBOL	O1		
RODZAJ	R.U.		
SCHEMAT			
	WYMIARY W ŚWIEITLIE OTWORÓW		
	So	840	
	Ho	1320	
	IŁOŚĆ SZTUK		
	PARTER	4	
	IŁOŚĆ SZTUK ŁĄCZNIE	4	
UWAGI	<p>Konstrukcja: okno jednoramowe, dwudzielne, jednostronne, jednokwadratowe, dwustronne, o profilowanym ślepieniu i o listwach przyramkowych zamkniętych, o skrzydłach przylgowych, rozwieranych i uchylanych do wnętrza, o świetle skrzydeł podzielonym szczelnymi poziomymi na mniejsze pola, tłumienie hałasu min.30 dB, współczynnik przenikania ciepła Uw=0,9 W/m2K dla całego okna.</p> <p>Materiał: drewno klejone sosnowe lub dębowe</p> <p>Kolor: awers kolor szary NCS S2002-B, rewers kolor szary NCS S2002-B-O</p> <p>Oszklenie: pakiet szyb zespolonych 4/Ar6/4, z ciepłą ramką dysansową ze stali nierdzewnej w kolorze warstwy malarskiej skrzydła wewn.</p> <p>Parapety: zewn. z blachy cynkowo-tytanowej niepalenowanej zakończony włusłem, wewn. drewniany wpuszczany w mur o profilowanym nosku.</p>		

UWAGI

- Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szkieł, fasad, okadzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyłków, obojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Wszystkie zmiany w stosunku do projektu wykonawczego mogą być wykonane przy użyciu alternatywnych produktów, nie gorszych jakościowo niż zaprojektowane po uzgodnieniu rozwiązania technicznego i jego zaakceptowaniu przez projektanta.
- Należy przewidzieć w cenie ewentualną konieczność uzyskania dopuszczenia jednostkowego.

		GPT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C. ul. Pamiątkowa 2/37 61-512 Poznań tel./fax 061 224 81 20 biuro@gpt.pl	
NUMER UMOWY:		Brzoza: ARCHITEKTURA	Stadium: BUDOWANY
INWESTOR:		Kujawsko-Pomorski Impresaryjny Teatr Muzyczny, ul. Żeglarska 8 87-100 Toruń	
NAZWA INWESTYCJI:		Remont i przebudowa dla zadanu inwestycyjnego: "Remont, przebudowa i modernizacja istniejącego Zespołu Pałacowego – Pałacowego w miejscowości Wieniec koło Włocławka wraz z infrastrukturą związaną z zagospodarowaniem terenu Parku."	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		ul. Parkowa 39, 87-880 Wieniec	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Grzegorz Pasier	upr.nr WP-014/OK/10/2007
OPRACOWANIE:		mgr inż. arch. Monika Weber	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. arch. Tomasz Białoszewski	upr.nr WP-014/OK/10/2011
TREŚĆ RYSUNKU:		STOLARKA OKIENNA PROJEKTOWANA (KORDEKARDY (PORTIERN))	
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:		SPORZĄDZIŁ: DATA	SKALA
OSTATNIA MODYFIKACJA:		11.2016	A05 1:100
Uwagi: Projekt Architektoniczny Rozpatrywać i cenne z Projektu Brzoza w sprawie prawa zastrzeżenia. Powołane lub wykorzystywane niezgodnie z przeznaczeniem oraz zgody właściwych dokumentów i zastrzeżeń.			