

ZESTAWIENIE STOLARKI													
		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9			
OTWÓR W ŚCIANIE	SZEROKOŚĆ	100	160	160	85								
	WYSOKOŚĆ	201/211	205	205	184								
ŚWIATŁO DRZWI	SZEROKOŚĆ	100	90+60	90+60	85	85	80	80	80	70			
	WYSOKOŚĆ	201/211	201	201	184	194	200	200	200	200			
LEWE-PRAWE		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P		
ILOŚĆ		-	2	-	1	1	-	1	-	1	-	1	
OPIS:		RENOWACJA lub NOWE WZOROWANE NA ISTNIEJĄCYCH drzwi wewnętrzne, drewniane wykonane z desek z drewna iglastego, heblowanego, łączonych na pióro-wpust, wymiary desek 35x140mm, wzmocnienia wykonane z deksek 35x120mm, krawędzie desek szlifowane i wykończone ozdobnie wg istniejącego wzoru, zawiasy wraz z ramionami z kutego metalu, połączenia desek z zawiasem przy użyciu śrub, ościeżnica drewniana szer. 12cm, drzwi polakierowane (i ew. zabiecowane) na kolor zbliżony do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5), klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, podcięcie wentylacyjne 30mm, zapewniające pow. min. 0,028m²	NOWO PROJEKTOWANE EI60 drzwi wewnętrzne, drewniane, przeciwpożarowe dwuskrzydłowe symetryczne, skrzydło główne o szer. 90cm, skrzydło bierne szer. 90cm ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, wypełnienie z drewna klejonego wielowarstwowo, płyta drzwi z ramkami o proporcjach jak dla drzwi D5, wykończone okleiną naturalną w kolorze zbliżonym do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5) - kolorystykę zatwierdzić u Konservatora Zabytków przed zamówieniem, ościeżnica drewniana regulowana klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, samozamykacz	NOWO PROJEKTOWANE - AKUSTYCZNE drzwi wewnętrzne, drewniane, akustyczne Rw 32dB ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, płyta drzwi z ramkami o proporcjach jak dla drzwi D5, wykończone okleiną naturalną w kolorze zbliżonym do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5) - kolorystykę zatwierdzić u Konservatora Zabytków przed zamówieniem, ościeżnica drewniana regulowana klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, samozamykacz	NOWO PROJEKTOWANE - EI30* (LUB PRZENIESIENIE I RENOWACJA) drzwi wewnętrzne, drewniane, przeciwpożarowe, ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, płyta drzwi z ramkami o proporcjach jak dla drzwi D5, wykończone okleiną naturalną w kolorze zbliżonym do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5), kolorystykę zatwierdzić u Konservatora Zabytków przed zamówieniem, ościeżnica drewniana regulowana klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, samozamykacz *UWAGA: zgodnie z postanowieniem PSP drzwi powinny mieć odporność ogniową EI30 w przypadku wydzielenia pomieszczenia niepowiązanego funkcjonalnie z salami projekcyjnymi (pozostawienie magazynu konserwacji zabytków); w przypadku pomieszczenia pomocniczego dla sal projekcyjnych EI30 nie będzie wymagane - DRZWI PRZENIEŚĆ Z LUKWIDOWANEJ ŚCIANKI MIĘDZY KLATKĄ SCHODOWĄ A HALLEM I PODDAĆ RENOWACJI, przywrócić kolor zbliżony do istniejących drzwi w klatce schodowej (D5), wykończenie lakierowanie (i ew. bejcowanie) - uzgodniono z rzeczoznawcą ppoż, zmiany uwzględnić w ekspertyzie ppoż dla całego budynku	RENOWACJA drzwi wewnętrzne, drewniane, lakierowane, przeznaczone do renowacji, zachować istniejący kolor	NOWO PROJEKTOWANE EI30* (LUB RENOWACJA) drzwi wewnętrzne, drewniane, przeciwpożarowe, ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, płyta drzwi z ramkami, wykończone okleiną naturalną w kolorze zbliżonym do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5) - kolorystykę zatwierdzić u Konservatora Zabytków przed zamówieniem, ościeżnica drewniana regulowana klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, samozamykacz *UWAGA: zgodnie z postanowieniem PSP drzwi powinny mieć odporność ogniową EI30, dopuszcza się renowację istniejących drzwi (jak dla drzwi D5) bez wymogu EI30 pod warunkiem: obudowy konstrukcji schodów płytami 2xGKFI zabezpieczenia środkiem ogniochronnym wg ekspertyzy, oraz zamontowania czujki ppoż w pomieszczeniu - uzgodniono z rzeczoznawcą ppoż, zmiany uwzględnić w ekspertyzie ppoż dla całego obiektu	NOWE WZOROWANE NA DRZWIACH D1 - EI30* (LUB RENOWACJA) drzwi wewnętrzne, drewniane wykonane z desek z drewna iglastego, heblowanego, łączonych na pióro-wpust, wymiary desek 35x140mm, wzmocnienia wykonane z deksek 35x120mm, krawędzie desek szlifowane i wykończone, zawiasy wraz z ramionami z kutego metalu, połączenia desek z zawiasem przy użyciu śrub, ościeżnica drewniana szer. 12cm drzwi polakierowane (i ew. zabiecowane) na kolor zbliżony do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5), klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, podcięcie wentylacyjne 30mm, zapewniające pow. min. 0,022m² *UWAGA: zgodnie z postanowieniem PSP drzwi powinny mieć odporność ogniową EI30 w przypadku wydzielenia pomieszczenia niepowiązanego funkcjonalnie z salami projekcyjnymi; w związku z planowaną toaletą powiązaną funkcjonalnie z salami projekcyjnymi EI30 nie będzie wymagane, pod warunkiem że pomieszczenia do tego czasu nie będą pełnił funkcji magazynowych - uzgodniono z rzeczoznawcą ppoż, zmiany uwzględnić w ekspertyzie ppoż dla całego budynku	NOWO PROJEKTOWANE EI30 drzwi wewnętrzne, drewniane, przeciwpożarowe, ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, płyta drzwi z ramkami o proporcjach jak dla drzwi D5, wykończone okleiną naturalną w kolorze zbliżonym do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5) - kolorystykę zatwierdzić u Konservatora Zabytków przed zamówieniem, ościeżnica drewniana regulowana klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, samozamykacz	NOWO PROJEKTOWANE EI30 drzwi wewnętrzne, drewniane, przeciwpożarowe, ramiak konstrukcyjny z drewna iglastego, płyta drzwi z ramkami o proporcjach jak dla drzwi D5, wykończone okleiną naturalną w kolorze zbliżonym do koloru istniejących drzwi w klatce schodowej (D5) - kolorystykę zatwierdzić u Konservatora Zabytków przed zamówieniem, ościeżnica drewniana regulowana klamka obustronna, zamek z wkładką patentową, samozamykacz			
FOTOGRAFIA DRZWI ISTNIEJĄCYCH lub OBRAZ DLA DRZWI PROJEKTOWANYCH:													

UWAGA
Wymiary przed zamówieniem
zwyfikować na budowie

TEMAT:	Przebudowa, remont i adaptacja pomieszczeń pomocniczych usytuowanych na poziomie piwnic w Dworze Artusa z przeznaczeniem na sale projekcyjne Centrum Kultury Dwór Artusa w Toruniu		
INWESTOR:	Centrum Kultury Dwór Artusa		
ADRES:	Rynek Staromiejski 6, 87-100 Toruń	DATA	07.2013
STADIUM:	Projekt budowlany remontu	SKALA	1:50
AUTOR:	mgr inż. arch. Wiesław Żurawski upr. nr 90/65	PODPIS:	
	mgr inż. Szymon Wiśniewski upr. nr KUP/0094/POOK/12		
TYTUŁ RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI		NR. RYS. A-5