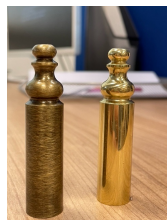


ID	D01																
Rozmiar Szer. x Wys.	75x210																
Wymiary przejścia	60x205																
Orientacja	L																
Ilość	1																
Rzut																	
Elewacja																	
Oporność ogniowa																	
Notatka/Lwagi	Wymiana na nowe na wzór istniejących																
Akcesoria	Kontrola dostępu, elektryczna																
Kondygnacja macierzysta	POZIOM -1 - PIWNICA																
Numer strefy	-1,26																
Nazwa strefy	Pom. magazynowe																

ID	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D18	D19	D20	D21	D22	D23a	D23b	D25	D26	D27
Rozmiar Szer. x Wys.	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210	100x210
Wymiary przejścia	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205	90x205
Orientacja	L	P	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
Ilość	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rzut																
Elewacja																
Oporność ogniowa	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30	EI30
Notatka/Lwagi	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi wymieniane na wzór istniejących	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane
Akcesoria	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna
Kondygnacja macierzysta	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2
Numer strefy	2,33	2,09	2,14	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11
Nazwa strefy	Przedpokój	Przedpokój	Serwerownia	Magazyn	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne	Pom. ogólne

ID	D35	D36	D37	D38	D39	D40	D41	D42	D43	D44	D45	D46	D47	D48	D49	D50
Rozmiar Szer. x Wys.	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230	130x230
Wymiary przejścia	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225	120x225
Orientacja	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
Ilość	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rzut																
Elewacja																
Oporność ogniowa																
Notatka/Lwagi	Modernizacja	Modernizacja	Modernizacja	Modernizacja	Modernizacja	Modernizacja	Modernizacja	Modernizacja	Modernizacja	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu
Akcesoria	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna
Kondygnacja macierzysta	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 2 - PIĘTRO +2	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 0 - PARTER	POZIOM 0 - PARTER
Numer strefy	2,29	2,30	2,31	0,30a	0,29	1,30	0,27b	1,29	1,27b	0,12	0,22	0,23	0,13	0,12	0,22	0,22
Nazwa strefy	Pom. administracyjno-socjalne	Pom. administracyjno-socjalne	Pom. administracyjno-socjalne	Wystawa stała	Wystawa stała	Wystawa	Zaplecze kawiarni	Wystawy - urna	Sekretariat	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Sala konsumpcyjna	Loggia

ID	D51	D52	D53	D54	D55	D56	D57	D58	D59	D60	D61	D62	D63	D64	D65	D66
Rozmiar Szer. x Wys.	130x250	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355	130x355
Wymiary przejścia	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235	120x235
Orientacja	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
Ilość	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Rzut																
Elewacja																
Oporność ogniowa																
Notatka/Lwagi	Modernizacja	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm i drzwi dębowe do konserwacji
Akcesoria	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna	Kontrola dostępu, elektryczna
Kondygnacja macierzysta	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1	POZIOM 1 - PIĘTRO +1
Numer strefy	1,05b	1,12	1,22	1,12	1,22	1,12	1,22	1,12	1,22	1,12	1,22	1,12	1,22	1,12	1,22	1,12
Nazwa strefy	Wystawa	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia	Loggia



Uwagi ogólne do drzwi :

- wszystkie drzwi nowoprojektowane: drewniane, wytrzymałość mechaniczna - min. klasa 4 zgodnie z PN-EN 1192:2001

- drzwi przeznaczone do konserwacji należy wyremontować zgodnie z zaleceniami wynikającymi z Programu prac konserwatorskich;

- w drzwiach do konserwacji należy przewidzieć demontaż istniejących zamków, łączników oraz innych elementów oraz naprawę powstałych ubytków;

- drzwi konserwowane należy przystosować do planowanego wyposażenia / akcesoriów wynikających z projektów branżowych;

- w drzwiach poddanych konserwacji należy przewidzieć montaż nowej klamki z szyldem oraz zamka podklamkowego (uzgodnionych z nadzorem konserwatorskim);

- w przypadku gdy drzwi nie będą nadawały się do konserwacji należy przewidzieć ich wymianę na nowe wykonane na wzór istniejących

- przewidzieć wymianę wtórnych, brązowych drzwi współczesnych występujących na 2 piętrze oraz w zejściach do piwnic, na nowo projektowane w/w wzoru „historyzujących” drzwi kasetonowych, znajdujących się w większości przejść pałacu

- wszystkie drzwi wewnętrzne powinny być w kolorze tła ścian, drzwi zewnętrzne w kolorze naturalnego dębu

- kontrola dostępu, samozamykacze powinny być montowane w sposób niewidoczny

- W sali rycerskiej i kariatyd klamki istniejące do konserwacji (część brakujących do odtworzenia na wzór istniejących)

- przewidzieć wymianę, we wszystkich historycznych drzwiach- konserwowanych i rekonstruowanych- na zawiasy mosiężne /w/g.wzoru który będzie zastosowany w północnych drzwiach wejściowych.

- wyposażenie i akcesoria do drzwi zgodnie z "zestawienie i akcesoria do drzwi + ppoż"

INWESTYCJA:		NR PROJEKTU:	
ETAP II - 2.3 MODERNIZACJA I ARANŻACJA WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE		156	
ADRES INWEST.:			
pl. Krasińskich 3/5 00-207 Warszawa			
INWESTOR:			
Biblioteka Narodowa			
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa			
BRANZA: ARCHITEKTURA			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
DATA: 06-2022			
<div><div></div><div><div>PAS PROJEKT</div><div>PAS PROJEKT Sp. z o.o. ul. Plantowa 5; Nadarym TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06www.pasprojekt.com</div></div></div>			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Małgorzata Golenko	MA/065/09	up. bud. w specjalności arch. do projektowania bez ograniczeń
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Katarzyna Langhans	MA/016/12	up. bud. w specjalności arch. do projektowania bez ograniczeń
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM WSZYSTKIE ROZBIĘŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTYNTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !			
RODZAJ RYSUNKU:			
ZESTAWIENIA			
TREŚĆ RYSUNKU:			SKALA:
DRZWI			1:100
NR.RYSUNKU:			REWIZJA:
PAS-156-PW-A-Z-01			