

	D36	D36e	D37		D38	D38a		D38b		D39	D40		D41		D42	D43	D44	D45	D46		D47	D48	D49	
Rozmiar Szer. x Wys.	130x240	130x240	130x250	130x250	130x250	130x250	130x250	130x250	130x250	130x260	130x355	130x355	132x210	132x210	134x231	140x228	150x320	150x320	160x300	160x300	165x320	165x320	120x210	120x210
Wymiary przejścia	120x235	120x235	120x245	120x245	124x247	124x247	124x247	124x247	124x247	120x255	120x235	120x235	122x205	122x205	124x226	130x223	144x317	144x317	154x297	154x297	155x315	155x315	110x205	110x205
Orientacja	P	L	L	P	P	L	P	L	P	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	P	P	L	P
Ilość	2	1	1	1	4	1	1	2	2	1	1	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rzut																								
Elewacja																								
Odporność ogniowa													Ei60	Ei60	Ei60	Ei60							Ei30	Ei30
Notatka/uwagi	Modernizacja, skrócenie istniejących drzwi ok. 2 cm	Modernizacja, skrócenie istniejących drzwi ok. 2 cm	Modernizacja, skrócenie istniejących drzwi ok. 2 cm	Modernizacja, skrócenie istniejących drzwi ok. 2 cm	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze naturalnego dębu	Drzwi istniejące, konserwacja, od strony S. Rycerskiej w kolorze naturalnego dębu, od strony loggii w kolorze złamanej bieli	Drzwi istniejące, konserwacja, od strony S. Rycerskiej w kolorze naturalnego dębu, od strony loggii w kolorze złamanej bieli	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze złamanej bieli	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze złamanej bieli	Modernizacja, skrócenie istniejących drzwi ok. 2 cm	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm, drzwi wymieniane, z zachowaniem istniejących gabarytów, na wzór istniejących drzwi, kratka pomiędzy drzwiami zewn. i wew.	Nadbudowa nieotwieralna wys. 121cm, drzwi wymieniane, z zachowaniem istniejących gabarytów, na wzór istniejących drzwi, kratka pomiędzy drzwiami zewn. i wew.	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi wymieniane, z zachowaniem istniejących gabarytów, na wzór istniejących drzwi	Drzwi wymieniane, z zachowaniem istniejących gabarytów, na wzór istniejących drzwi	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze złamanej bieli	Drzwi istniejące, dwuskrzydłowe, konserwacja, montaż uszczelki dymoszczelnej	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze złamanej bieli	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze złamanej bieli	Drzwi istniejące, konserwacja, w kolorze złamanej bieli	Drzwi istniejące, dwuskrzydłowe, konserwacja, montaż uszczelki dymoszczelnej	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję
Akcesoria		Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy											Kontrola dostępu, elektrozaczepy									

ID	D49e	D50		D50e		D51		D51e	D52	D53	D54	D55		D56	D57	D58	D59	D60	D61	D62	D63	D64	
Rozmiar Szer. x Wys.	120x210	130x210	130x210	130x210	130x210	100x210	100x210	100x210	130x210	120x248	180x350	120x248	120x248	170x306	100x186	90x199	240x375	119x210	126x230	139x302	116x221	110x224	
Wymiary przejścia	110x205	120x205	120x205	120x205	120x205	90x205	90x205	90x205	114x245	114x245	172x346	114x245	114x245	164x303	94x183	84x196	232x371	112x207	120x227	133x299	106x216	100x219	
Orientacja	P	L	P	L	P	L	P	L	L	L	P	L	P	P	P	P	P	P	L	L	P	L	
Ilość	1	2	1	1	1	2	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Rzut																							
Elewacja																							
Odporność ogniowa	Ei30	Ei30	Ei30	Ei30	Ei30	Ei30	Ei30	Ei30								Ei60							
Notatka/uwagi	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi nowoprojektowane	Drzwi wymieniane, infiltracja poprzez kratkę/tuleję	Drzwi zewnętrzne istniejące w kolorze naturalnego dębu	Drzwi wewnętrzne istniejące w kolorze naturalnego dębu. Konserwacja obramień kamiennych.	Drzwi wewnętrzne istniejące w kolorze naturalnego dębu. Konserwacja obramień kamiennych.	Drzwi wewnętrzne istniejące w kolorze naturalnego dębu. Konserwacja obramień kamiennych.	Drzwi wewnętrzne istniejące w kolorze naturalnego dębu. Konserwacja obramień kamiennych.	Drzwi wewnętrzne istniejące w kolorze naturalnego dębu. Konserwacja obramień kamiennych.	Drzwi żelazne, jednoskrzydłowe, prowadzące do piwnicy, zamontowane w kamiennym obramieniu, konserwacja żelaznych drzwi wraz z żelaznym obramieniem	Drzwi wymieniane	Drzwi zewnętrzne istniejące w kolorze naturalnego dębu.	Drzwi istniejące	Drzwi istniejące	Drzwi istniejące	Drzwi istniejące	
Akcesoria	Istniejąca klamka: nowy typ, Kontrola dostępu, elektrozaczepy			Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy			Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy									Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy	Kontrola dostępu, elektrozaczepy	

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
Urząd Dzielnicy Śródmieście
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
dla Dzielnicy Śródmieście
ul. Nowogrodzka 43, 00-861 Warszawa
tel. 22 443 93 83, faks 22 443 94 98

UWAGI:
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIA INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA:
NR PROJEKTU:
120
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ARANŻACJI WNETRZ PALACU KRASIŃSKICH (PALAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE

ADRES INWEST.:
Plac Krasińskich 3/5, Warszawa 00-207

INWESTOR:
Biblioteka Narodowa w Warszawie
al. Niepodległości 213, Warszawa 02-086

BRANZA: ARCHITEKTURA

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY

DATA: 01 - 2017 r.

PAS PROJEKT
PAS PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Plantowa 5,
05-830 Nadarzyn
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06
www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORÓW:
PROJEKTOWAŁ:
OPRACOWAŁ:
SPRAWDZIŁ:
UWAGA:
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NARZĘDZIEM WSKAZUJĄCYM ROZBIEŻNOŚĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GŁÓWNYM PRZED WYKONANIEM!

RODZAJ RYSUNKU:
ZESTAWIENIE

TRZĘC RYSUNKU:
DRZWI
NR.RYSUNKU:
PAS - 120 - PB - A - Z - 01b
SKALA:
1:1
REWIZJA:
-