



Pomieszczenia - Projektowane piętro+2			
Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Obliczona powierzchnia
POZIOM 2 - PIĘTRO +2			
	2.01	Pokój administratora	16,67
	2.02	Pom. administracyjno-socjalne	16,79
	2.03	Pom. administracyjno-socjalne	16,36
	2.04	Pom. socjalne z prysznicem	15,34
	2.05a	Pom. socjalne	16,77
	2.05b	Aneks kuchenny	14,94
	2.06	WC męskie	8,72
	2.07	Komunikacja	50,97
	2.08	Klatka schodowa A	29,00
	2.09	Przedśionek	3,66
	2.10	Magazyn pomocniczy	16,03
	2.11a	Pomieszczenie administracyjno-socjalne	41,74
	2.11b	Magazyn	13,36
	2.11c	Szatnia	30,06
	2.11d	Serwerownia	25,43
	2.12/13	Pom. administracyjno-socjalne	81,82
	2.14/15	Pom. administracyjno-socjalne	78,64
	2.16/17	Wystawa stała / Biura organizacji wystaw	116,04
	2.18/19	Wystawa stała	80,97
	2.20/22	Wystawa stała	81,26
	2.23	Korytarz	24,58
	2.24	Komunikacja	27,73
	2.25	Klatka schodowa B	27,68
	2.26	Winda	8,05
	2.27a	Biuro organizacji wystaw	16,70
	2.27b	Biuro organizacji wystaw	12,19
	2.28	WC damskie	7,93
	2.29	Pom. administracyjno-socjalne	14,82
	2.30	Pom. administracyjno-socjalne	15,75
	2.31	Pom. administracyjno-socjalne	15,43
	2.32	Wentylatornia	7,38
	2.33	Przedśionek	5,28
	2.34	Magazyn wystaw pomocniczy	12,98
			<b>951,07 m<sup>2</sup></b>

- UWAGI:**
- Instalacje elektryczne wewnątrz budynku prowadzić kablami bezhalogenowymi N2XH oraz kablami NHXH i HDG6 do odbiorów pożarowych.
  - Kable dla rozdzielnic istniejących należy wymienić na nowe, zgodnie z punktem numer 1 oraz układać w nowych trasach kablowych.
  - Stosować przewody o izolacji 750V
  - Instalacje w kuchniach i łazienkach wykonać jako IP44.
  - Gniazda elektryczne na ścianach montować na wysokości 0,3m od posadzki o ile na planie nie zaznaczono inaczej.
  - Szczegółowe przekroje przewodów na schematach rozdzielnic.
  - Trasy kablowe prowadzić z zachowaniem normatywnych odległości od pozostałych instalacji.
  - Dla wypustów kablowych: kuchennych, wentylacyjnych itp. zostawić zapas kabla min. 2m
  - Zejścia i dołączenia do gniazd oraz przycisków od głównych tras kablowych wykonać w rurkach ochronnych gładkościennych RHDPE.
  - Linie WŁZ prowadzić w korytach bądź kanałach kablowych.
  - Waliwoy w salach z bogatymi zdobieniami zlokalizować w przestrzeni lila lub między gzymsami montując je w sposób nie kolidujący z dekoracjami. Wszelkie uszkodzenia należy odwrócić.

**Legenda:**

- gniazdo wtykowe
- gniazdo wtykowe IP44
- gniazdo podwójne
- zestaw gniazd  
2x gniazdo ogólne 230V,  
2x gniazdo DATA 230V,  
2x gniazdo RJ45
- zestaw gniazd  
2x gniazdo ogólne 230V,  
2x gniazdo DATA 230V,  
3x gniazdo RJ45
- zestaw gniazd  
2x gniazdo 230V  
2x gniazdo DATA  
3x gniazdo RJ45
- rozdzielnica nowoprojektowana
- wypust zasilania 3-faz.
- taśma elektryczna instalacji odstraszenia płackwa
- CSO - centralny system oddymiania
- szyna wyrównawcza Fe/Zn 25x4

**UWAGI:**

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKcie STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW WYKONAWCĄ PRZED WYKONANIEM 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 PROJEKTEM

INWESTYCJA:	NR PROJEKTU:
"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNETRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"	<b>120</b>

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

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

BRANZA: ELEKTRYCZNA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 04 - 2017r.

**PAS PROJEKT**

PAS PROJEKT SPÓŁKA Z O.O.

ul. Plantowa 5,  
05-500 Nasiadzin  
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-05    www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:	mgr inż. Krzysztof Gantki	mgr inż. Krzysztof Markiewicz
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Gantki	mgr inż. Krzysztof Markiewicz
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Gantki	mgr inż. Krzysztof Markiewicz
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Andrzej	mgr inż. Krzysztof Markiewicz

**UWAGA:**  
PROJEKT CHRONI PRAWAMI AUTORSKIMI. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM WYKONAWCZYM. WSZYSTKIE ROZDROŻNIKI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM GENERALNYM PRZED WYKONANIEM!

RODZAJ RYSUNKU:  
**RZUT**

TREŚĆ RYSUNKU:  
**INSTALACJA SIŁOWA - II PIĘTRO**

NR.RYSUNKU:  
**120-PW-IE-GN-R-04**

REWIZJA:  
-

SKALA:  
**1:100**