

BPD-2

Pomieszczenia - Projektowane piwnica		
Kondygnacja	Nr	Obliczona powierzchnia
POZIOM -1 - PIWNICA		
-1.1/2	Magazyn	40,71
-1.03	Magazyn	13,24
-1.04	Pomieszczenie wodomierza	12,65
-1.05a	Magazyn	14,00
-1.05b	Magazyn	18,36
-1.06a	Wentylatornia	32,75
-1.06b	Magazyn wystaw	71,15
-1.07	Korytarz	47,18
-1.08	Klatka schodowa A	8,08
-1.09	Toaleta ogólnodostępna	47,81
-1.10a	Pom. techniczne	14,96
-1.10b	Toaleta ogólnodostępna męska	15,26
-1.10c	Toaleta ogólnodostępna damska	12,09
-1.10d	Komunikacja z szafą porządkową	6,34
-1.11	Magazyn wystaw	29,34
-1.12	Szatnia	128,09
-1.13/16	Foyer	135,99
-1.17	Centrala na potrzeby gastronomiczne	35,37
-1.18	Sala edukacyjna	109,68
-1.19	Wentylatornia	49,80
-1.20	Węzeł cieplny	49,76
-1.21	Korytarz	49,48
-1.22	Komunikacja	71,85
-1.23	Komunikacja	41,72
-1.24a	Komunikacja	21,80
-1.24b	Komunikacja	26,87
-1.25	Klatka schodowa B	9,38
-1.26	Winda	4,08
-1.27a	Magazyn sali edukacyjnej	14,74
-1.27b	Magazyn sali edukacyjnej	11,68
-1.28	Pom. magazynowe	6,54
-1.29	Magazyn sali edukacyjnej	11,60
-1.30a	Pom. elektryczne RG	17,47
-1.30b	Korytarz	6,44
-1.30c	Wentylatornia	13,33
-1.31	Magazyn środków czystości	7,56
		1 207,15 m ²

Legenda LAN

- BPD -11 BPD -12 BPD -13 Szafy w serwerowni
- Punkt w puszcze podłogowej 3xRJ45
- Punkt w puszcze podłogowej 2xRJ45
- Punkt w puszcze podtynkowej 3xRJ45
- Punkt w puszcze ściiennej podtynkowej 2xRJ45
- Punkt natynkowy 2xRJ45
- Punkt pod Wi-Fi na suficie/ścianie 1xRJ45
- Istniejąca Skrzynki 2xRJ45
- Sz.xx Szachty kablowe

Legenda SYSTEM PRZYŻYWOWY

- Matryca sygnalizacyjna
- Przycisk kasujący
- Przycisk "podłączany"
- Signalizator
- Przycisk przywoławczy
- Magistrala komunikacyjna + zasilająca

UWAGI :
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKcie STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA 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 ZAMIANNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTEM

INWESTYCJA: NR PROJEKTU:
"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC KRZYSZTOFÓW) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE" 120

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

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

BRANZA: TELETECHNICZNA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 10 - 2019r.

PAS PROJEKT
PAS PROJEKT SPÓŁKA Z O.O.
ul. Plantowa 5,
05-500 Niedzarzyn
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06 www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORÓW:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIŚCIE
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Wudarczyk	MAZ0424/PWOE06	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Modzelewski		
SPRAWOWAŁ:	mgr inż. Michał Niedźwiecki	WAM0414/PWOE06	

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADZIEDZONYM WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM GENERALNYM PRZED WYKONANIEM !

RODZAJ RYSUNKU:

RZUT

TREŚĆ RYSUNKU:
Instalacja okablowania strukturalnego LAN, WIFI
- piwnica

NR.RYSUNKU:
PAS-120-PW-T-LAN-R-01_E_II_23

SKALA:
1:100

Uwagi

1. Rysunki teletechniczne rozpatrywać wraz z rzutami elektrycznymi.