



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	Przedsiónek	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	Przedsiónek	5,28
2.34	Magazyn wystaw pomocniczy	12,98
		951,07 m ²

PRZEWÓD INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA - ZASILANIE-PODOŚCĄDKĄ

PRZEWÓD INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA - POWRÓT-PODOŚCĄDKĄ

PRZEWÓD INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA - ZASILANIE

PRZEWÓD INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA - POWRÓT

PRZEWÓD INSTALACJI Ciepła Technologicznego - ZASILANIE

PRZEWÓD INSTALACJI Ciepła Technologicznego - POWRÓT

OPIS POMIESZCZENIA:

20°C 5011 W

20°C - TEMP. POWIETRZA WIEW. 5011 W - ZAPOTRZEBOWANIE NA CIEPŁO

OPIS PIONU INSTALACJI CO

OPIS PIONU INSTALACJI CT

OPIS GRZEJNIKA PŁYTOWEGO Z PŁASKĄ PŁYTĄ CZOŁOWĄ: (WYS. 500mm, PODŁĄCZENIE DOLNE BOCZNE)

GRZEJNIK ŁAZIENKOWY - DRABINKOWY

UWAGI:

1. Do każdego Grzejnika należy podłączyć zawór termostatyczny wraz z głowicą automatyczną.

2. Wzwał ciepły należy rozpatrywać z schematem PAS-120-PB-COCT-SCH-01.

3. Regulator pogodowy węża należy podłączyć do BMS budynku.

4. Kolor grzejników w trakcie prac budowlanych należy zamówić zgodnie z kolorem ścian oraz z porozumieniem konserwatora zabytków

UWAGI :

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJE O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WYBUDOWANIEM 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:

"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNĘTRZA PALACU KRASIŃSKICH (PALAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"

NR PROJEKTU:

120

ADRES INWEST.:

Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa

INWESTOR:

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

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA:

04 - 2017 r.

PAS PROJEKT

PAS PROJEKT Sp. z o.o.

ul. Plantowa 5;

05-830 Nadarzyn

TEL. (022) 739-80-25,FAX (022)739-79-08

www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORÓW:

IMIĘ I NAZWISKO

NR UPŁ:

PODS:

PROJEKTOWAŁ:

inż. Remigiusz Sylwestrak

St-459/85

dot. technicznej części projektu

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Renata Popiel

inż. Arkadiusz Olaszewski

inż. Joanna Krasa

Jarosław Dymarski

mgr inż. Ewa Bonna

OPRACOWAŁ:

POM-0248/P008/12

dot. części technicznej projektu

dot. części technicznej projektu

UWAGA:

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM WYKONANYM WSZYSTKIE ROBOCZYNOSCI Z PROJEKTAM BRANŻOWYM SKONSULTOWAŁ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM I

RODZAJ RYSUNKU:

RZUT

TREŚĆ RYSUNKU:

INSTALACJE C.O. I CT - RZUT PIĘTRA +2

SKALA:

1:100

NR.RYSUNKU:

PAS-120-PW-IS-COCT-R-04

REWIZJA:

-