

Schemat Wodno - Kanalizacyjny		Oznaczenia symboli Elektrycznych:		Oznaczenia symboli Wodno- Kanalizacyjnych:		Oznaczenia symboli wzmocnień ściennych	
UMYWALKA	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=60cm Odpiływ Ø50, h=55cm		Gniazdo elektryczne wtykowe [1 - faza]		Doprowadzenie wody zimnej, zakończone zaworem kulowym	Hp= Wysokość początkowa wzmocnienia ściennego liczona od gotowej posadzki	
ZLEW, STÓŁ ZE ZLEWEM	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=40cm Odpiływ Ø50, h=35cm		Gniazdo elektryczne wtykowe [3 - fazy]		Doprowadzenie wody ciepłej, zakończone zaworem kulowym	Hk= Wysokość końcowa wzmocnienia ściennego liczona od gotowej posadzki	
BASEN	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=30cm Odpiływ Ø50, h=30cm		"Puszka" elektryczne podtynkowa [1 - faza]		Doprowadzenie wody zimnej - uzdatnionej, zakończone zaworem kulowym	L= Długość wzmocnienia ściennego	
ZLEW PORZĄDKOWY	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=10cm Odpiływ Ø50, h=10cm		"Puszka" elektryczne podtynkowa [3 - fazy]		Odprowadzenie wody odpiływ, Ø 50mm, zasyfonowany	Uwagi ogólne: 1. Przewidzieć uziemienie dla mebli technologicznych. 2. Przewidzieć otwór do wprowadzenia urządzeń. 3. Wszystkie odpływy powinny być zasyfonowane. 4. Wytyczne technologiczne należy traktować jako Wytyczne dla Branż Projektowych. 5. Wszystkie domiary na rysunku podane są w "cm". 6. Przewidzieć odpowiednią wentylację dla pomieszczeń kuchennych w celu zapewnienia właściwej temperatury pracy urządzeń.	
KRAN ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=70cm		"Wypust" elektryczny z sufitu [1 - faza] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Odprowadzenie wody kratka ściekowa, zasyfonowana		
			"Wypust" elektryczny z sufitu [3 - fazy] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Kran ze złączką do węża	Oznaczenia symboli Gazowych:	
			"Wypust" elektryczny z podłogi, ściany [1 - faza] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Odwodnienie liniowe		
			"Wypust" elektryczny z podłogi, ściany [3 - fazy] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)				"Puszka" elektryczne podtynkowa [1 - faza]
			"Wyłącznik" elektryczny [1 - faza]		Doprowadzenie Gazu, zakończone zaworem		"Puszka" elektryczne podtynkowa [3 - fazy]
			"Wyłącznik" elektryczny [3 - fazy]		Główne doprowadzenie Gazu, z zaworem bezpieczeństwa		

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
Urząd Dzielnicy Śródmieście
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
dla Dzielnicy Śródmieście
ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa
tel. 22 443 93 53 - faks 22 443 94 98

UWAGI :

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ 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:

"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA
WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH
(PAŁAC 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

BRANZA: TECHNOLOGIA KUCHNI

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY

DATA: 01 - 2017 r.

PAS
PROJEKT

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

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Rządkowski		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Adam Rządkowski		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Adam Rządkowski		

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !

RODZAJ RYSUNKU:

OZNACZENIA

TREŚĆ RYSUNKU:

Oznaczenia symboli w projekcie

SKALA:

NR.RYSUNKU:

PAS - 120 - PB - TK - R - 03

REWIZJA:

-

-

WYTYCZNE DLA BRANŻ PROJEKTOWYCH

Wytyczne instalacyjne dla Branż Projektowych

A) instalacji elektrycznej; B) instalacji Wod.-Kan.

GT-03 Biblioteka Narodowa
Etap VI Oznaczenia symboli w projekcie

Kawiarnia
Warszawa, Plac Krasińskich 3/5