

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
			"Puszka" elektryczne podtynkowa [3 - fazy]		Odprowadzenie wody odpiływ, Ø 50mm, zasyfonowany		
ZLEW PORZĄDKOWY	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=10cm Odpiływ Ø50, h=10cm		"Wypust" elektryczny z sufitu [1 - faza] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Odprowadzenie wody kratka ściekowa, zasyfonowana	Uwagi ogólne:	
			"Wypust" elektryczny z sufitu [3 - fazy] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Kran ze złączką do węża		
KRAN ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=70cm		"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)	Oznaczenia symboli Gazowych:			
			"Wyłącznik" elektryczny [1 - faza]		Doprowadzenie Gazu, zakończone zaworem		
			"Wyłącznik" elektryczny [3 - fazy]		Główne doprowadzenie Gazu, z zaworem bezpieczeństwa		
			"Puszka" elektryczne podtynkowa [1 - faza]		"Puszka" elektryczne podtynkowa [1 - faza]		
			"Puszka" elektryczne podtynkowa [3 - fazy]		"Puszka" elektryczne podtynkowa [3 - fazy]		

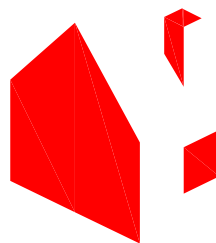
WYTYCZNE DLA BRANŻ PROJEKTOWYCH

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

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 WYKONAWCZY			
DATA: 03 - 2017 r.			
<div>PAS PROJEKT</div> <p>PAS PROJEKT ARCHI STUDIO ul. Plantowa 5; 05-830 Nadarzyn TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06 www.pasprojekt.com</p>			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Rządkowski		
OPRACOWANIE:	mgr inż. Adam Rządkowski		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Adam Rządkowski		
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI 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: -	