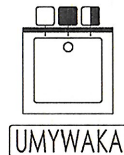


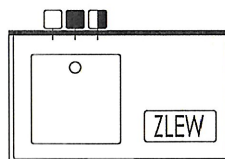




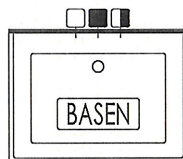




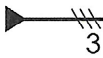


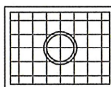
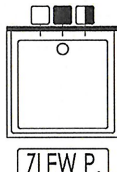
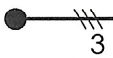




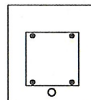



Schemat Wodno - Kanalizacyjny		Oznaczenia symboli Elektrycznych:		Oznaczenia symboli Wodno- Kanalizacyjnych:		Oznaczenia symboli wzmocnień ściennych	
UMYWALKA 	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=60cm Odpływ Ø50, h=55cm		Gniazdo elektryczne wtykowe [1 - faza]		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 Odpływ Ø50, h=35cm		Gniazdo elektryczne wtykowe [3 - fazy]		Doprowadzenie wody ciepłej, zakończone zaworem kulowym	Hk=	Wysokość końcowa wzmocnienia ściennego liczona od gotowej posadzki
			"Puszka" elektryczne podłynkowa [1 - faza]		Doprowadzenie wody zimnej - uzdatnionej, zakończone zaworem kulowym	L=	Długość wzmocnienia ściennego
BASEN 	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=30cm Odpływ Ø50, h=30cm		"Puszka" elektryczne podłynkowa [3 - fazy]		Odprowadzenie wody odpływ, 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.	
			"Wypust" elektryczny z sufitu [1 - faza] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Odprowadzenie wody kratek ściekowa, zasyfonowana		
	"Wypust" elektryczny z sufitu [3 - fazy] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Kran ze złączką do węża				
	"Wypust" elektryczny z podłogi, ściany [1 - faza] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)		Odwodnienie liniowe				
ZLEW PORZĄDKOWY 	Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=10cm Odpływ Ø50, h=10cm		"Wypust" elektryczny z podłogi, ściany [3 - fazy] "elastyczna linka" (2m zapasu kabla)	Oznaczenia symboli Gazowych:			
			Doprowadzenie wody zimnej, ciepłej zakończone kulowym zaworem kątowym 3/8" h=70cm				
KRAN ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA 			"Wyłącznik" elektryczny [3 - fazy]		Główne doprowadzenie Gazu, z zaworem bezpieczeństwa		"Puszka" elektryczne podłynkowa [1 - faza]
							"Puszka" elektryczne podłynkowa [3 - fazy]

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 WNETRZ 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 ARCHI STUDIO ul. Plantowa 5; 05-830 Nadarzyn TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06 www.pasprojekt.com</div>			
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: -	

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