



LEGENDA:

	proj. instalacja wody zimnej
	proj. instalacja wody ciepłej
	proj. instalacja wody cyrkulacyjnej
	ścienica zew.grubość scianki
	ścienica nominalna woda hydrantowa
	pion instalacji wody zimnej, ciepłej, cyrkulacji.
	umywalka
	miska ustępowa
	zlew 1-komorowy z rusztem ociekowym
	pisuar
	zawór ze złączką do węża
	zawór antyskażeniowy
	zawór odcinający kulowy
	numer pomieszczenia
	wodomierz

UWAGI:

1. Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
2. Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg.proj.architektonicznego
3. Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
4. Na rysunku opisano:
 - średnicę zewnętrzną dla rur z tworzywa (Dz)
5. Na odgałęzieniu do poszczególnych przyborów zamontować zawory odcinające
6. Zawory ze złączką należy zabezpieczyć zaworem antyskażeniowym
7. Rozpatrywać łącznie z rzutami instalacji wodnej
8. Przewody wodne prowadzić w otulinie
9. Rozprowadzenie przewodów wodnych:
 - pod stropem
 - w brzdach ściennych

jednostka projektowa:

AB-PROJEKT
architektoniczne biuro projektów
spółka z o.o., w Tychach
adres: ul. Fabryczna 43, PL 43-100 TYCHY
tel.: 032/217 31 76, 032/217 51 59, fax: 032/217 71 70
e-mail: biuro@ab-projekt.com.pl
www.ab-projekt.com.pl

biuro branżowe:

CEG
CREATIVE ENGINEERS GROUP
CEGROUP Sp. z o.o. Sp. z o.o.
44-100 GLIWICE, ul. KOŚCISZKI 1C
TEL: (+48) 32-444-66-66, FAX: (+48) 32-750-88-93
E-MAIL: biuro@cegroup.pl

nazwa projektu:		PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY	
część:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY CZĘŚĆ II/4 - INSTALACJE WOD-KAN	
obiekt:		BUDYNEK GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BOJSZOWACH	
adres:		UL. GOŚCINNA 6, 43-220 BOJSZOWY	
inwestor:		GMINA BOJSZOWY, UL. GAIKOWA 35, 43-220 BOJSZOWY	
nazwa rysunku:		SCHEMAT - INSTALACJA WODNA.	
autor:		mgr inż. PIOTR KURZBAUER	
nr. uprawnień:		297/02 U.W. K-ce	
data podpisu:		10.05.2011	
nr rysunku:		II/4-07	
data opracowania:		10.05.2011	
sprawdził:		mgr inż. RADOŚLAW RADZIECKI	
nr. uprawnień:		403/02 U.W. K-ce	
data sprawdzenia:		10.05.2011	
znak:		A-2808	
opracował:		mgr inż. LUKASZ STACHOŃ	
nr. uprawnień:			
data podpisania:		10.05.2011	
faza:		PB	