


- UWAGI (instalacja wodociągowa):
1. Instalację wykonać z rur stalowych nierdzewnych łączonych poprzez kształtki zaprasowywane.
 2. Przewody zaizolować zgodnie z Warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz zgodnie z PN-B-02421
 3. Instalację prowadzić w miarę możliwości po wierzchu ścian. Zalecane jest wykorzystanie istniejących przejść przez przegrody budowlane.
 4. Pod przyborami zamontować zawory kątowe odcinające.
 5. W miarę możliwości stosować węże przyłączeniowe.
 6. Każde odejście od pionu wodociągowego należy wyposażać w zestaw wodomierzowy składający się z zaworu odcinającego, wodomierza na konsoli wodomierzowej oraz zaworu odcinającego. Parametry poszczególnych zestawów wodomierzowych podano w części opisowej projektu.
 7. Wszystkie przejścia przez przegrody wykonać w tulejach ochronnych utwierdzonych w przegrodzie umożliwiając przemieszczenie się przewodu. W tulei nie może znajdować się żadne połączenie przewodu. Przestrzeń między tuleją, a przewodem należy wypełnić materiałem.

PROJEKTY		Nazwa inwestycji:				
		Przebudowa instalacji wod-kan w budynkach przy ul. Żeromskiego3, Kościuszki 4, Bazylińska 19 w Zamościu				
Stadium:		PT	Skala:	1:100	Nr rysunku:	6.2
Tytuł rysunku:						
Instalacja wodociągowa - piwnica cz.2						
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS	
Projektant	mgr inż. Mateusz ZAWADZIŃSKI	INST. I SIECI SANITARNE	LUB/0317/PBS/21	09.02.2024		
Sprawdzający	mgr inż. Joanna ZAWADZIŃSKA		LUB/0330/PWBS/21			