



- Trasa instalacji wodociągowej (min. 2 rury)
- Trasa instalacji wodociągowej - woda zimna
- Trasa instalacji wodociągowej - cyrkulacja
- Trasa instalacji wodociągowej - woda ciepła

UWAGI (instalacja wodociągowa):

1. Instalację wykonać z rur PP oraz prowadzić w warstwie izolacji stropu lub w brzdach ściennych.
2. Przewody zaizolować zgodnie z Warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz zgodnie z PN-B-02421
3. Pod przyborami zamontować zawory kątowe odcinające.
4. Wszystkie przejścia przez przegrody wykonać w tulejach ochronnych utwardzonych w przegrodzie umożliwiającą przemieszczenie się przewodu.

W tulei nie może znajdować się żadne połączenie przewodu. Przestrzeń między tuleją, a przewodem należy wypełnić materiałem.

5. Przewody wodociągowe prowadzić ze spadkiem w kierunku spustów wody.



**PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO
PRZY UL. SIKORSKIEGO W ZAMOŚCIU**

dz. nr ewid. 710/84, 710/7, 21/2, 131/2, jedn. ewid. 066401_1 Miasto Zamość, obr. 01

<p><i>Inwestor:</i></p> <p>Międzyzakładowa Spółdzielnia Mieszkaniowa Pracowników Służby Zdrowia ul. Brzozowa 19B, 22-400 Zamość</p>	<p><i>Stadium:</i></p> <p>PB</p>	<p><i>Nr rys.:</i></p> <p>S15</p>
---	----------------------------------	-----------------------------------

Tytuł rysunku:

Inst. wodociągowa - III piętro

Skala:
1:10

Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Branża	Data	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Jacek MARCYNIUK	LUB/0067/POOS/14	Sanitarna	11-2019	
PRACOWNIACY	mgr inż. Mateusz ZAWADZŃSKI	asystent			
PRACOWNIACY	mgr inż. Daniel NIDERLA	LUB/0065/POOS/07			