


- LEGENDA:
- Projektowana instalacja wody zimnej
 - - - Projektowana instalacja wody ciepłej
 - - - Projektowana instalacja wody cyrkulacyjnej
 - Średnica i materiał instalacji wody zimnej/ciepłej/cyrkulacyjnej
 - Numer pionu instalacji wody zimnej/ciepłej/cyrkulacyjnej
 - U Bateria umywalkowa
 - DN15/0,30 Projektowany zawór termostatyczny z dobraną średnicą/nastawą

- UWAGI:
1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 2. Rzuty rozpatrywać łącznie z rozwinięciami oraz opisem technicznym.
 3. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
 4. Instalację wody zimnej, ciepłej oraz cyrkulacyjnej wykonać z rur z tworzywa sztucznego PP.
 5. Przewody wody zimnej, ciepłej oraz cyrkulacyjnej w miarę możliwości prowadzić w brzdach ściennych lub pod posadzką.
 6. Przy wykonaniu nowych pionów instalacji wody zimnej, ciepłej oraz cyrkulacyjnej należy w miarę możliwości wykorzystać istniejące przebicia przez stropy.
 7. Piony instalacji wody zimnej, ciepłej oraz cyrkulacyjnej należy obudować płytami g-k we wspólnym szachcie razem z instalacją kanalizacji sanitarnej. Szachty wyposażać w drzwiarki rewizyjne na każdej kondygnacji.

Temat: Instalacja wody - rzut strychu		Projekt: REWITALIZACJA BUDYNKU POWIATOWEGO CENTRUM MEDYCZNEGO W WOŁOWIE - MODERNIZACJA ŹRÓDŁA CIEPŁA POPRZECZ ADAPTACJĘ CZĘŚCI PODDAŻA NIEUŻYTKOWEGO NA LOKALNĄ KOTŁOWNIĘ KONDENSACYJNĄ	
Stadium: Projekt Wykonawczy		Lokalizacja: Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie ul. Inwalidów Wojennych 26, 56-100 Wołów, nr dz. 53/5	
Branża: Sanitarna		Inwestor: Powiat Wołowski Pl. Piastowski 2, 56-100 Wołów	
Rysunek nr: IS-05	Skala: 1:100	Projektant: Paweł Pawlicki nr 109/79/Kt	
		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDOM mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5, 47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl	
Opracowanie:		Data opracowania: 04.2019	