


- 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
  - PL Płuczka zbiornikowa
  - U Bateria umywalkowa
  - N Bateria natryskowa
  - ZZ Bateria zlewozmywakowa
  - P Zawór spłukujący pisuaru

- 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 bruzdach ściennych lub pod posadzką.
  6. Przy wykonaniu nowych pionów instalacji wody zimnej, ciepłej oraz cyrkulacyjnej należy w miarę możliwości wykorzystać istniejące przebiecia 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: <b>Instalacja wody - rzut piętra</b>		Projekt: REWITALIZACJA BUDYNKU POWIATOWEGO CENTRUM MEDYCZNEGO W WOŁOWIE - MODERNIZACJA ŹRÓDŁA CIEPŁA POPRZECZ ADAPTACJĘ CZĘŚCI PODDAŻA NIEUŻYTKOWEGO NA LOKALNĄ KOTŁOWNIĘ KONDENSACYJNĄ	
Stadium: <b>Projekt Wykonawczy</b>		Lokalizacja: Powiatowe Centrum Medyczne w Wołowie ul. Inwalidów Wojennych 26, 56-100 Wołów, nr dz. 53/5	
Branża: <b>Sanitarna</b>		Inwestor: Powiat Wołowski Pl. Piastowski 2, 56-100 Wołów	
Rysunek nr: <b>IS-03</b>	Skala: <b>1:100</b>	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: <b>04.2019</b>	