


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 i ciepłej wykonać z rur z tworzywa sztucznego PEX.
5. Przewody wody zimnej i ciepłej w miarę możliwości prowadzić w bruzdach ściennych lub pod posadzką.

LEGENDA:

- Projektowana instalacja wody zimnej
- - - Projektowana instalacja wody ciepłej
- wz 20x2,8 PEX
- PL Płuczka zbiornikowa
U Bateria umywalkowa
ZZ Bateria zlewozmywakowa
ZM Podłączenie zmywarki
ZC Zawór czerpalny ze złączką do węża

Temat: Instalacje wody - parter		Projekt: PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ PRZY ULICY MIODOWEJ W IWINACH	
Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy		Lokalizacja: ul. Miodowa 12, 52-116 Iwiny, Gmina Siechnice, nr dz. 132/19	
Branża: Sanitarna		Inwestor: Gmina Siechnice ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice	
Rysunek nr: IS-01	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: 09.2019