



LEGENDA:

- - projektowana instalacja wody zimnej
- - projektowana instalacja wody ciepłej
- - istniejąca instalacja wody zimnej
- Pw1 - pion wody zimnej

UWAGI:

1. Instalację rozprowadzającą wodę zimną wykonać z rur zgrzewanych PP PN10, a wodę ciepłą wykonać z rur zgrzewanych PP- Stabi PN20,
2. Główne ciągi rur prowadzić natynkowo pod stropem piwnic, piony w szachtach lub obudować płytą G-K, a podejścia w bruzdach ściennych (ewentualnie pod stropem niższej kondygnacji),
3. Przejścia przewodów przez przegrody budowlane prowadzić w tulei ochronnej,
4. Po wykonaniu prób szczelności wykonać izolację zgodnie z opisem technicznym.

Wykonawca:	Firma Projektowa KONSPRO Dariusz Obstarczyk, ul.Ceglana 3 Oświęcim		
Obiekt:	MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ WĘZŁA ŻYWIENIOWEGO W ZESPOLE SZKOŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH PRZY UL. KONGRESOWEJ W ZATORZE dz. 258 obr.0004 Zator, 121309_4 Zator - miasto		Data: 06.2019r.
Tytuł rysunku:	INSTALACJA WODY - RZUT KUCHNI		Skala: 1:100
Projektował:	mgr inż. Joanna Zemlak Nr upr. w spec. sanit. MAP/0554/PWOS/12	Podpis:	Nr rys.: 3
Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Rusiniak Nr upr. w spec. sanit. MAP/233/PWOS/11	Podpis:	
		Podpis:	FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO www.konspro.pl konspro@interia.pl