



- UWAGA:
- Przejęcia przez przegrody wykonywać w tulei z tworzywa
 - Mocowanie za pomocą zawiesz instalacyjnych, nie dopuszcza się używania uchwytych tworzywowych
 - Z uwagi na brak dostępu do kilku lokali mogą wystąpić rozbieżności między projektem a stanem rzeczywistym, zmiany uzgadniać w czasie realizacji z użytkownikiem i inspektorem nadzoru
 - Przewody prowadzić po wierzchu ścian
 - Przewody otworzenia uszkodzeń powstałych w skutek prac instalacyjnych poprzez szpachlowanie i malowanie
 - Mocowanie przewodów zgodnie z wytycznymi wybranego producenta
 - Izolację wykonać ze spienionego PE w grubościach zgodnych z WT.
 - Armaturę wyposażyć w śrubunki.

LEGENDA

- Ciepła woda użytkowa
- Cyrkulacja ciepłej wody użytkowej
- PW1 Pion cwu i ccwu
- Zimna woda

ul. Staropoznańska

Inżynieria Sanitarna Agnieszka Otka			
tel. 608 883 733, 602 337 567			
e-mail: aotka@op.pl			
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowlany Instalacji wody ciepłej i cyrkulacji na potrzeby budynku przy ul. Staropoznańskiej 108 w Inowrocławiu.		
LOKALIZACJA:	Działka nr 140/11 w obrębie 8.		
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PARTERU - INSTALACJA WODY CIEPŁEJ I CYRKULACJI		
WYKONALI:	Inż i Nazwisko	Numer uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant	mgr Inż. Agnieszka Otka	KUP/0057/POOS/08 Instalacyjna	
Sprawdził	mgr Inż. Maciej Otka	KUP/0176/PBS/16 Instalacyjna	
DATA OPRACOWANIA:	06.2019	SKALA: 1:100	NR RYS. S/W/1