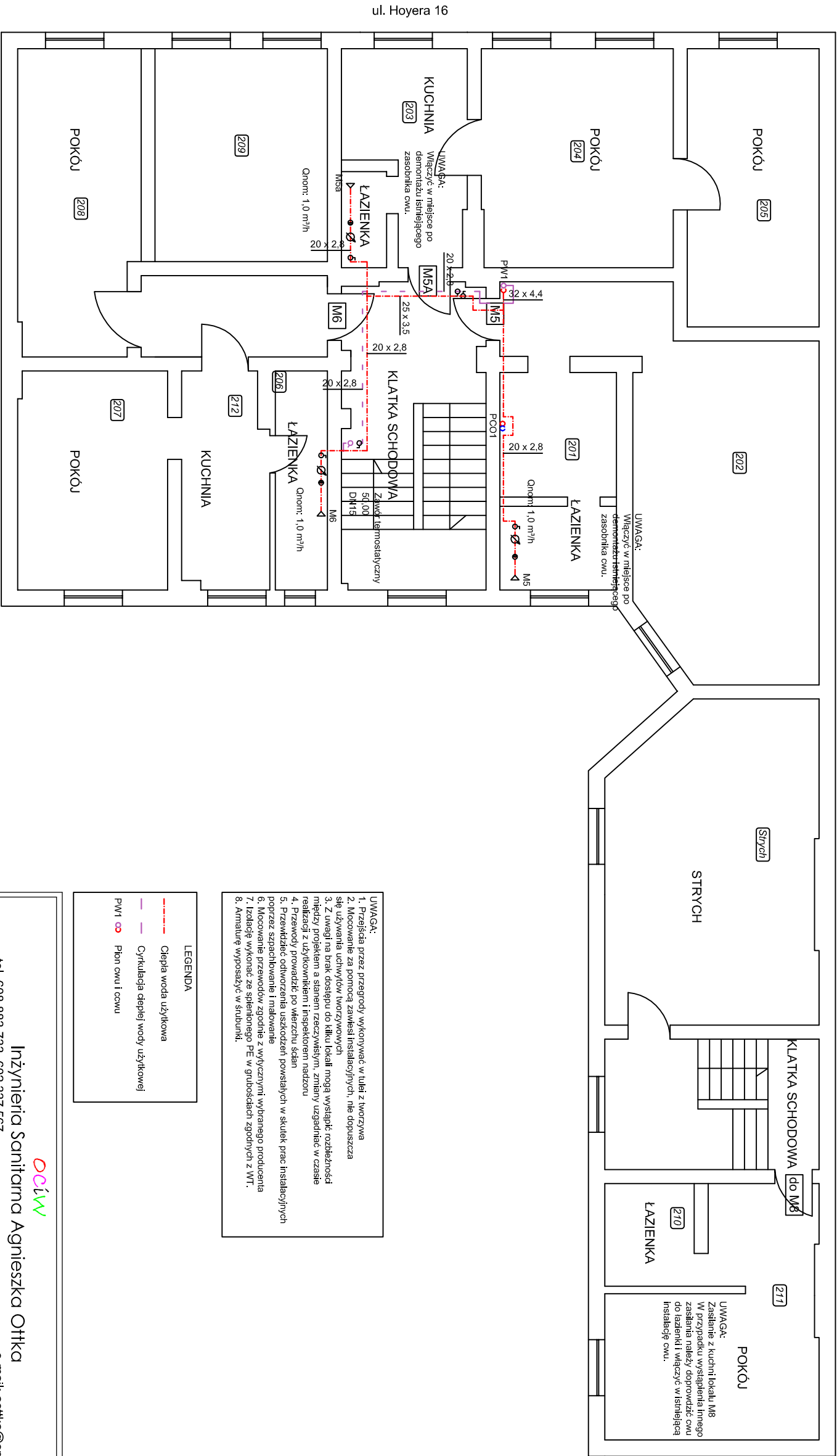


RZUT II PIĘTRA



- UWAGA:
- Przejsięcia przez przegrody wykonywać w tubie 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 uzgodnić w czasie realizacji z użytkownikiem i inspektorem nadzoru
 - Przewody prowadzić po mierzu ścian
 - Przewiedzieć odfiorzenia uszkodzeń powstałych w skutek prac instalacyjnych poprzez szpacelowanie i malowanie
 - Mocowanie przewodów zgodne z wytycznymi wybranego producenta
 - Izolację wykonać ze spełnionego PE w grubościach zgodnych z WT.
 - Armaturę wyposażać w śrubunki.

LEGENDA	
---	Ciepła woda użytkowa
---	Cyrkulacja ciepłej wody użytkowej
PW1 ●	Pełn cwu i coku

Inżynieria Sanitarna Agnieszka Ottka	
tel. 608 883 733, 602 337 567	e-mail: aottka@op.pl
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowlany instalacji wody ciepłej i cyrkulacji na potrzeby budynku przy ul. Hoyerera 16 w Inowrocławiu.
LOKALIZACJA:	Działka nr 419 w obrębie 6.
NAZWA RYSUNKU:	RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA WODY CIEPŁEJ I CYRKULACJI
WYKONALI:	Imię i Nazwisko
Projektant	mgr inż. Agnieszka Ottka
Sprawdził	mgr inż. Maciej Ottka
DATA OPRACOWANIA:	SKALA: 1:100 NR RYS. S/M/3