



UWAGA!
Powierzchnia pomieszczeń w mieszkaniach liczona jest w świetle ścian otynkowanych.
Powierzchnia pomieszczeń piwnicznych i klatek schodowych liczona jest w świetle ścian surowych.

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

Główny Inżynier Projektu: mgr inż. Szymon Śliwa	
Inwestor: Miasto i Gmina Trzemeszno, ul. Dąbrowskiego 2	
Adres budowy: ul. Kaszaniowej w Trzemesznie, dz. nr 209/166/1, obręb 3.	
Nazwa inwestycji: Budynki mieszkalne wielostanowiskowy kompleks nr 2 z zapasowociągami, instalacjami i wyposażeniem.	
Projektant:	mgr inż. Stefan Milewski
Opracował:	mgr inż. Szymon Śliwa
Sprawił:	mgr inż. Andrzej Kulesa
Nazwa rysunku: RZUT PIĘTRA II - INSTALACJA GAZOWA	
Data opracowania:	28.07.2014
nr rysunku:	8-18
skala:	1:50