



Pomieszcze...	Zmierzone Powierzchnia
0.01 KOMUNIKACJA	16,76 m2
MIESZKANIE NR 1 POWIERZCHNIA 64,78M2	
0.02 KOMUNIKACJA	7,08 m2
0.03 POKÓJ	19,10 m2
0.04 POKÓJ	13,52 m2
0.05 POKÓJ	11,72 m2
0.06 KUCHNIA	9,21 m2
0.07 ŁAZIENKA	4,14 m2
MIESZKANIE NR 2 POWIERZCHNIA 24,40M2	
0.08 ŁAZIENKA	2,58 m2
0.09 POKÓJ	21,81 m2
MIESZKANIE NR 3 POWIERZCHNIA 65,27M2	
0.10 KUCHNIA	11,83 m2
0.11 POKÓJ	17,68 m2
0.12 POKÓJ	14,25 m2
0.13 POKÓJ	15,05 m2
0.14 ŁAZIENKA	6,46 m2
171,21 m2	

GRAFCAD Szymon Siwka Os. Wł.Łokietka 28/9 62-200 Gniezno				
Branża:	SANITARNA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Inwestor:	GMINA TRZEMESZNO ul. Gen. H. Dąbrowskiego 2; 62-240 Trzemeszno			
Adres budowy:	ul. KOŚCIUSZKI 22; 62-240 TRZEMESZNO			
Nazwa inwestycji:	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU			
Projektant:	mgr inż. Andrzej Kulesa	upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarej nr ewid. WKPi02/11/POCS04		
Projektant:	inż. Stefan Miliński	upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarej nr ewid. 143/75/PW		
Opracował	mgr inż. Szymon Siwka			
Treść rysunku:	RZUT PARTERU - INSTALACJA GAZOWA			
Data opracowania	czerwiec 2014	nr rysunku	S - 10	skala 1 : 100

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.

- 1. Piec gazowy o mocy 21 dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania 2szt.
- 2. Kuchenka gazowa z piekarnikiem o mocy 11kW 2szt.