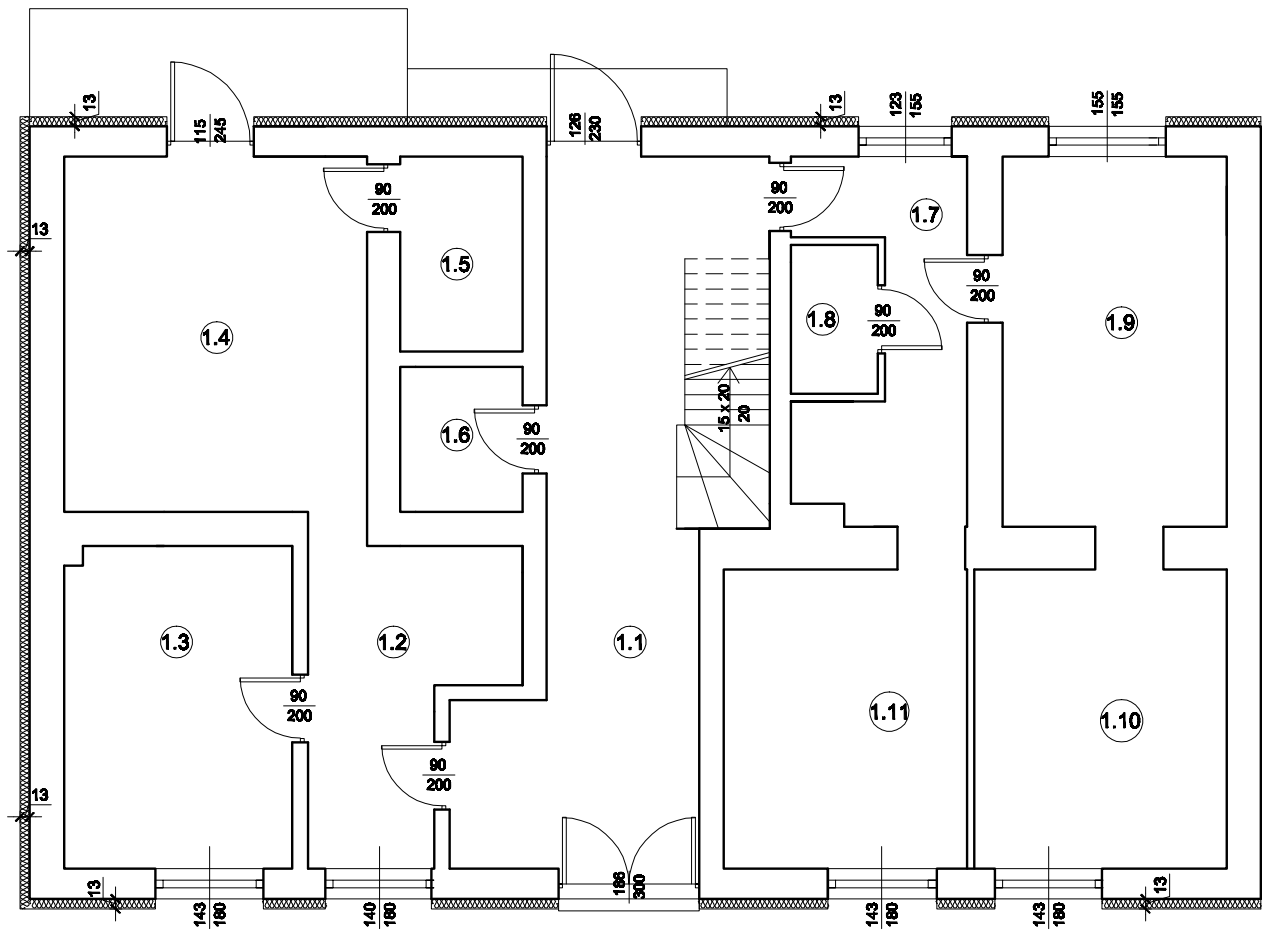


Rzut parteru  
Skala 1:100



1.1	KORYTARZ
25,07 m <sup>2</sup>	
1.2	KORYTARZ
9,28 m <sup>2</sup>	
1.3	KUCHNIA
12,90 m <sup>2</sup>	
1.4	POKÓJ
18,85 m <sup>2</sup>	
1.5	ŁAZIENKA
4,18 m <sup>2</sup>	
1.6	POM. GOSPODARCZE
3,11 m <sup>2</sup>	
1.7	KORYTARZ+ANEKS KUCHENNY
8,48 m <sup>2</sup>	
1.8	ŁAZIENKA
2,24 m <sup>2</sup>	
1.9	POKÓJ
14,54 m <sup>2</sup>	
1.10	POKÓJ
13,19 m <sup>2</sup>	
1.11	POKÓJ
12,75 m <sup>2</sup>	

- UWAGI:**
- 1. Ocieplenie gr. 13cm zgodnie z rysunkiem
  - 2. W przypadku przylegania innego obiektu do inwentaryzowanego budynku ocieplenie kładzone do i od jego obrysu zewnętrznego

ECO - HVAC - Arkadiusz Chattas 61-503 Poznań ul. Dolna Włda 88D/57						
Budowa:	Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego w miejscowości Śrem ul. Stary Rynek 5					
Treść rysunku:	Rzut parteru					
Opracował: cz.architektoniczna	tech. bud. Paweł Gawron	GP 7342/84a/94 w spec.archite- ktonicznej		Data	Skala	Nr rys.
Projektował: cz.architektoniczna	mgr inż. arch. Andrzej Wydro	GPB 7342-103/98 w spec.archite- ktonicznej		07.03 2009 r	1:100	5