



Rzut piętra  
Skala 1:100

2.1	KORYTARZ
19,80 m <sup>2</sup>	
2.2	KORYTARZ
9,62 m <sup>2</sup>	
2.3	KUCHNIA
14,37 m <sup>2</sup>	
2.4	POKÓJ
12,33 m <sup>2</sup>	
2.5	POKÓJ
14,03 m <sup>2</sup>	
2.6	ŁAZIENKA
14,17 m <sup>2</sup>	
2.7	KUCHNIA
8,86 m <sup>2</sup>	
2.8	KORYTARZ
6,31 m <sup>2</sup>	
2.9	POKÓJ
29,64 m <sup>2</sup>	
2.10	KUCHNIA
14,24 m <sup>2</sup>	
2.11	POKÓJ
10,60 m <sup>2</sup>	
2.12	POKÓJ
12,87 m <sup>2</sup>	

UWAGI:

- Ocieplenie gr. 13cm zgodnie z rysunkiem
- 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 6					
Treść rysunku:	Rzut piętra					
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	
						6