



3,24 m ²	
1.2	KORYTARZ
2,87 m ²	
1.3	KUCHNIA
8,65 m ²	
1.4	ŁAZIENKA
9,18 m ²	
1.5	POKÓJ
28,19 m ²	
1.6	POKÓJ
21,33 m ²	
1.7	POKÓJ
16,03 m ²	
1.8	ŁAZIENKA
3,01 m ²	
1.9	POKÓJ
5,84 m ²	
1.10	KUCHNIA
14,53 m ²	
1.11	KORYTARZ
26,78 m ²	
1.12	KUCHNIA
12,53 m ²	
1.13	ŁAZIENKA
5,39 m ²	
1.14	POM. GOSPODARCZE
3,16 m ²	
1.15	ŁAZIENKA
3,17 m ²	
1.16	POKÓJ
17,97 m ²	
1.17	KUCHNIA
10,58 m ²	
1.18	POKÓJ
7,97 m ²	
1.19	KUCHNIA
7,26 m ²	
1.20	POKÓJ
9,18 m ²	
1.21	POKÓJ
17,97 m ²	
1.22	POKÓJ
3,93 m ²	
1.23	POKÓJ
16,49 m ²	
1.24	POKÓJ
22,50 m ²	
1.25	POKÓJ
14,40 m ²	

UWAGI:

- Ocieplenie gr. 13cm w niektórych miejscach zmniejsza się do gr. 3 i 10 cm 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 Wilda 88D/57						
Budowa:	Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego w miejscowości Śrem ul. Poznańska 9					
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	7