




LEGENDA:

-  PROJEKTOWANE OCIEPLENIE BUDYNKU - styropian gr.10cm (NEOPOR) i 13cm
-  METODA "LEKKA-MOKRA"
-  ISTNIEJĄCE ŚCIANY BUDYNKU

**RZUT KONDYGNACJI
POWTARZALNEJ**
SKALA 1:100

PRZEBIÓR:	RZUT KONDYGNACJI POWTARZALNEJ	NUMER KOLEJNY:	A02
NAZWA OBIEKTU:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	SKALA:	1:100
ADRES:	22-400 ZAMOŚĆ ul. HRUBIESZOWSKA 28		
INWESTOR:	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA ul. HRUBIESZOWSKA 28 22-400 ZAMOŚĆ		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. T.HOWORUS ANB-1513/132/02	ARCHITEKTURA:	05.2008
PROJEKTOWAŁ:	inż. JAN SIEJKA LANB-II-7342/04/02	KONSTRUKCJA:	05.2008
OPRACOWAŁ:	mgr inż. PIOTR SIEJKA LUB/0278/PWOK/05	ARCH. I KINESTR.	05.2008