

1

przedsionek  
płytki ceramiczne  
h=255cm 3,4m<sup>2</sup>

2

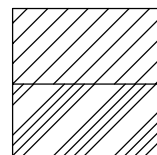
komunikacja  
płytki ceramiczne  
h=315cm 4,2m<sup>2</sup>

MIESZKANIE 1			
1.1	KORYTARZ	7,6 m <sup>2</sup>	płytki ceramiczne
1.2	KUCHNIA	7,7 m <sup>2</sup>	płytki ceramiczne
1.3	POKÓJ	16,8 m <sup>2</sup>	panele podłogowe
1.4	POKÓJ	9,3 m <sup>2</sup>	panele podłogowe
1.5	ŁAZIENKA	4,6 m <sup>2</sup>	płytki ceramiczne

RAZEM	46,0 m <sup>2</sup>
-------	---------------------

MIESZKANIE 2			
2.1	KORYTARZ	6,1 m <sup>2</sup>	płytki ceramiczne
2.2	ŁAZIENKA	5,0 m <sup>2</sup>	płytki ceramiczne
2.3	POKÓJ	10,0 m <sup>2</sup>	panele podłogowe
2.4	POKÓJ Z A.KUCH.	12,4 m <sup>2</sup>	panele podłogowe
		7,1 m <sup>2</sup>	płytki ceramiczne

RAZEM	40,6 m <sup>2</sup>
-------	---------------------



ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY  
PROJEKTOWANE

## Projekt zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń szkolnych w budynku Gimnazjum w Żalinowie na lokale mieszkalne

INWESTOR	Gmina Inowrocław, ul. Królowej Jadwigi 43, 88-100 Inowrocław		
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Hopcia	upr.bud. WBPP-NB-7210/192/83	podpis
PROJEKTANT	inż. Jan Lewandowski	upr.bud. KUP/0114/POOK/04	podpis
TEMAT	Projekt adaptacji pomieszczeń na lokale mieszkalne		
DATA	KWIECIEŃ 2012 r.	nr rys. 4/7	skala 1:100