



UWAGA:  
1. DYLATAcja-PLYTA PILSNIOWA MIEKKA GR. 19mm USZCZELNIONA KITEM  
2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RZUCIE SĄ WYMIARY W ŚWIETLE - UWZGLĘDNIAJĄ WYPRAWY WYKONCZENIOWE  
INFORMACJE Z ISTNIEJĄCEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ (ODKRYWEK NIE ROBIONO):  
3. ŚCIANY WEWNĘTRZNE CEGŁA PEŁNA CERAM. KL. "75" NA ZAPRAWIE M"80  
3. ŚCIANY WEWNĘTRZNE CEGŁA PEŁNA CERAM. KL. "75" NA ZAPRAWIE M"80  
6. ŚCIANKI PODKOTWIONE GAZOBETON ODMIANY OB GR. 24cm NA ZAPRAWIE M"8  
6. ŚCIANKI ODDZIELAJĄCE POKOJE SYPIALNE GR. 12cm Z CEGŁY PEŁNEJ KL. "75" NA ZAPRAWIE M"30"

PRACOWNIA PROJEKTOWA		urbi	
Elek. ul. Moniuszki 3/7, tel. 087 6103475			
NAZWA	Termomodernizacja budynku bursy szkolnej	skala 1 : 100	
ADRES	przy ul. Sikorskiego 5A w Ełku, dz. nr 138/1	data: 03.2011	
OBIEKT	Starostwo Powiatowe w Ełku		
INWESTOR	Starostwo Powiatowe w Ełku		
TYTUŁ	Rzut 3 piętra - inwentaryzacja	rys. nr 5 i	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Mirosław Krasowski	B/129/88	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Mirosław Zadroga		
WSPÓŁPRACA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWN	PODPIS