



- UWAGA:
1. DYLACJA-PLYTA PILŚNIOWA MIEKKA GR. 19mm USZCZELNIOMA KITEM
 2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RZUTACH SĄ WYMIARAMI W ŚWIETLE - UWZGLĘDNIJĄCY WYPRAWY WYKONCZENIOWE
 3. SCIAŁY WEWNĘTRZNE CEGŁA PEŁNA CERAM KL. 75 NA ZAPRAWIE M30
 4. SCIAŁY WEWNĘTRZNE CEGŁA PEŁNA CERAM KL. 75 NA ZAPRAWIE M30
 5. SCIAŁKI PODKONNE GAZOBETON ODMIANY 06 GR. 24cm NA ZAPRAWIE M30
 6. SCIAŁKI ODDZIAŁAJĄCE FOKOLE SYPAŁNE GR. 13cm Z CEGŁY PEŁNEJ KL. 75 NA ZAPRAWIE M30

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Ek. ul. Moniuszki 3/7, tel. 087 6103475			
NACZES.	Termomodernizacja budynku barwy szkolnej	skala 1:100	
ADRES	przy ul. Skońskiego 5A w Elku, dz. nr 138/1	data: 03.2011	
INWESTOR	Starostwo Powiatowe w Elku		
TYP			
RYSUJĄCY	Rzut piwnic - inwentaryzacja	rys. nr 11	
PROJEKTANT	mgr inż. Mirosław Krasowski	BH129/88	
ARCHITEKTURA			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna Bobrowska	1/2003/OL	
ARCHITEKTURA			
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Mirosław Zadroga		
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWN.	PODPIS