



UWAGA:
1. DYLATAcja-PLYTA PILSNIOWA MIEKKA GR. 19mm USZCZELNIONA KITEM
2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RZUCIE SA WYMIARY W SWIETLE - UWZGLEDNIJAJ WYPRAWY WYKONCZENIOWE
INFORMACJE Z ISTNIEJACEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ (ODKRYWEK NIE ROBIONO):
3. SCIANY WEWNETRZNE CEGLA PELNA CERAM KL. "75" NA ZAPRAWIE M"80"
3. SCIANY WEWNETRZNE CEGLA PELNA CERAM KL. "75" NA ZAPRAWIE M"80"
6. SCIANKI PODKIEPNE GAZOBETON ODMIANY 06 GR. 24cm NA ZAPRAWIE M"8"
6. SCIANKI ODDZIELAJACE POKOJE SYPIALNE GR. 12cm Z CEGLY PEKNEJ KL. "75" NA ZAPRAWIE M"30"

PRACOWNIA PROJEKTOWA		urbi	
Elk, ul. Moniuszki 3/7, tel. 087 6103475			
NAZWA I ADRES OBIEKTU		Termomodernizacja budynku bursy szkolnej przy ul.Sikorskiego 7A w Elku, dz.nr 139/6	
INWESTOR		Starostwo Powiatowe w Elku	
TYTUŁ RYSUNKU		Rzut 3 piętra - inwentaryzacja	
PROJEKTANT ARCHITEKTURY		mgr inż. arch. Mirosław Krasowski	B/129/88
WSPÓŁPRACA		mgr inż. arch. Mirosław Zadroga	
		IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWN. PODPIS