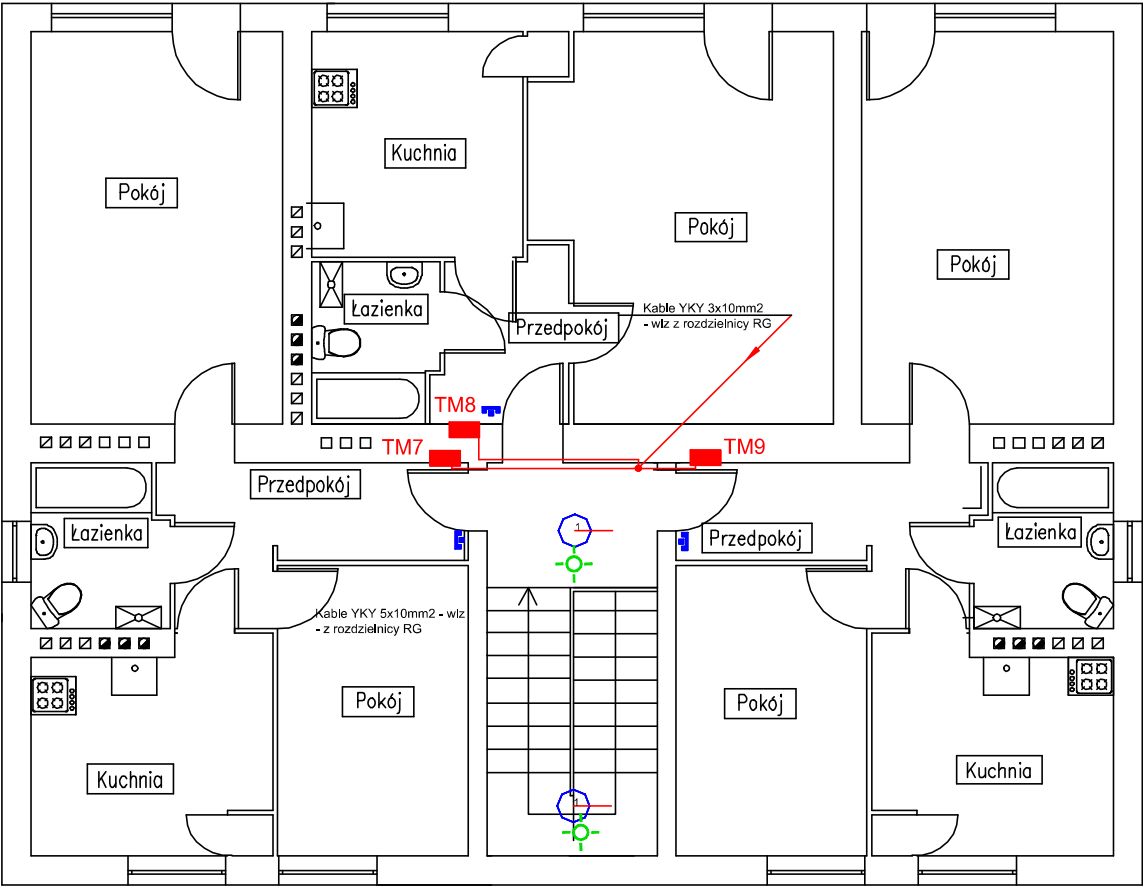


RZUT II PIĘTRA

skala 1:100

BUDYNEK 15



- Oprawa Ametyst AM500 2x36 W TC-F PC E IP65 lub równoważna
- 41-302 Czujnik ruchu Servodan 41-302 z czujnikiem natężenia oświetlenia lub równoważny
- 41-231 Czujnik ruchu Servodan 41-231 z czujnikiem natężenia oświetlenia lub równoważny
- Łącznik pojedynczy
- Rozdzielnica
- Główny wyłącznik prądu budynku
- Panel wywoławczy instalacji domofonu
- Panel odbiorczy instalacji domofonu

Biuro projektowe		AGBAST	
Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja Os. Mikołajczyka w Radlinie, Os. Mikołajczyka 7, 11, 15, dz. nr ewid. 2036/5, 2034/5, 2032/5		Skala 1:100
Adres			
Inwestor	Miasto Radlin, ul. Rymera 15		Data II.2015
Adres	44-310 Radlin		
Przedmiot rysunku	Instalacja elektryczna w klatce schodowej budynku 9 – rzut II piętra		Nr rys. E-3
Projektant	mgr inż. Jerzy Toczyński upr. UAN.V.8388/105/90		
			Podpis:
Opracował			Podpis: