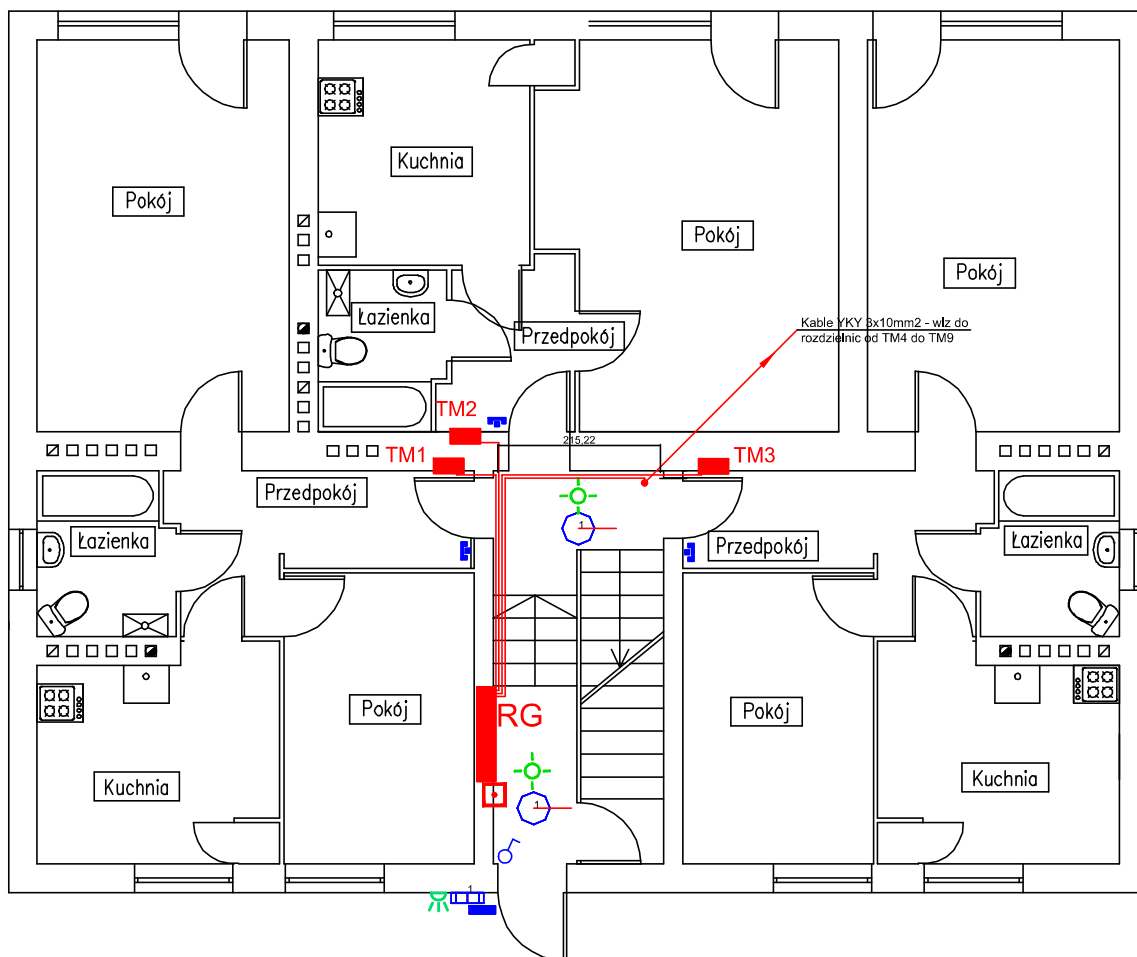


RZUT PARTERU

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



Rozdzielnicą



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 parteru	Nr rys. E-1
Projektant	mgr inż. Jerzy Toczyński upr. UAN.V.8388/105/90	Podpis:
Opracował		Podpis: