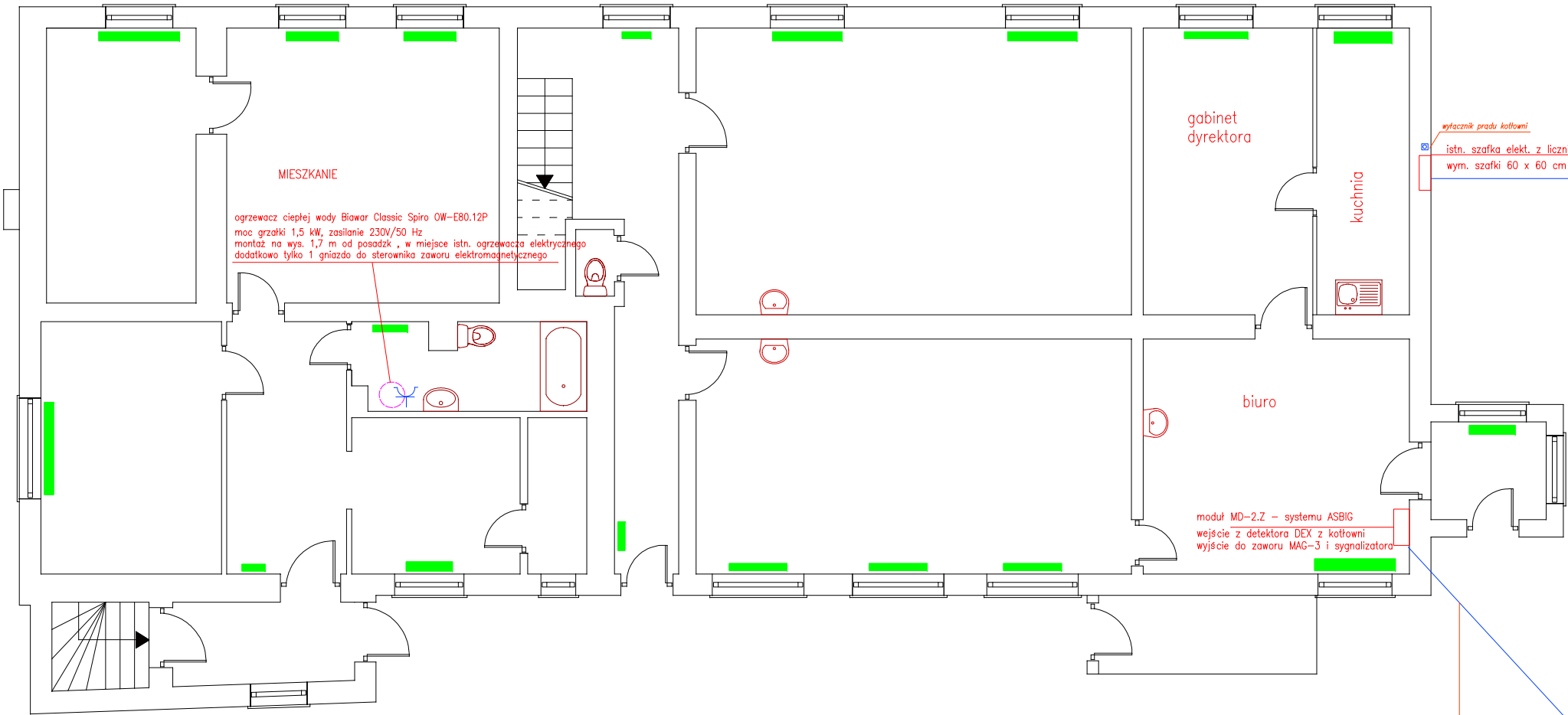


Plan połączeń kablowych kotłowni i bud szkoły			
INWESTOR Gmina Baranów Grębanin dz nr 148/4			
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
inż. Marian Górecki		UAN 7342-61/94	
inż. Roman Górecki			
czerwiec 2011	BRANŻA: elektryczna	SKALA: 1:100	RYS. NR: 2



YKY3x4

Rzut kotłowni

T1- rozdzielnica szczelna Plexo natynkowa 1x12 IP-55

TCW-215- oprawa szczelna IP-65 2x58W Philips

2 gniazdo 230V podwójne IP-44 16A

GSW- główna szyna wyrównawcza

1. Instalację elektryczną wykonać natynkowo w korytku metalowym H42x80
2. Do GSW przyłączyć wszystkie urządzenia metalowe
3. Na dachu wykonać instalację odgromową drutem DFe.Zn 8mm
4. Przy szafce licznikowej zainstalować wyłącznik prądu kotłowni

Rura Arot DVK75
YKY4x1 sygnalizator akustyczny- MD 2Z
YKY4x1 głowica dedekcyjna DEX 15/N -MD2Z
YKY2x1,5 zawór MAG-3 - MD2Z
YKY3x1,5 zasilanie modułu MD-2Z

