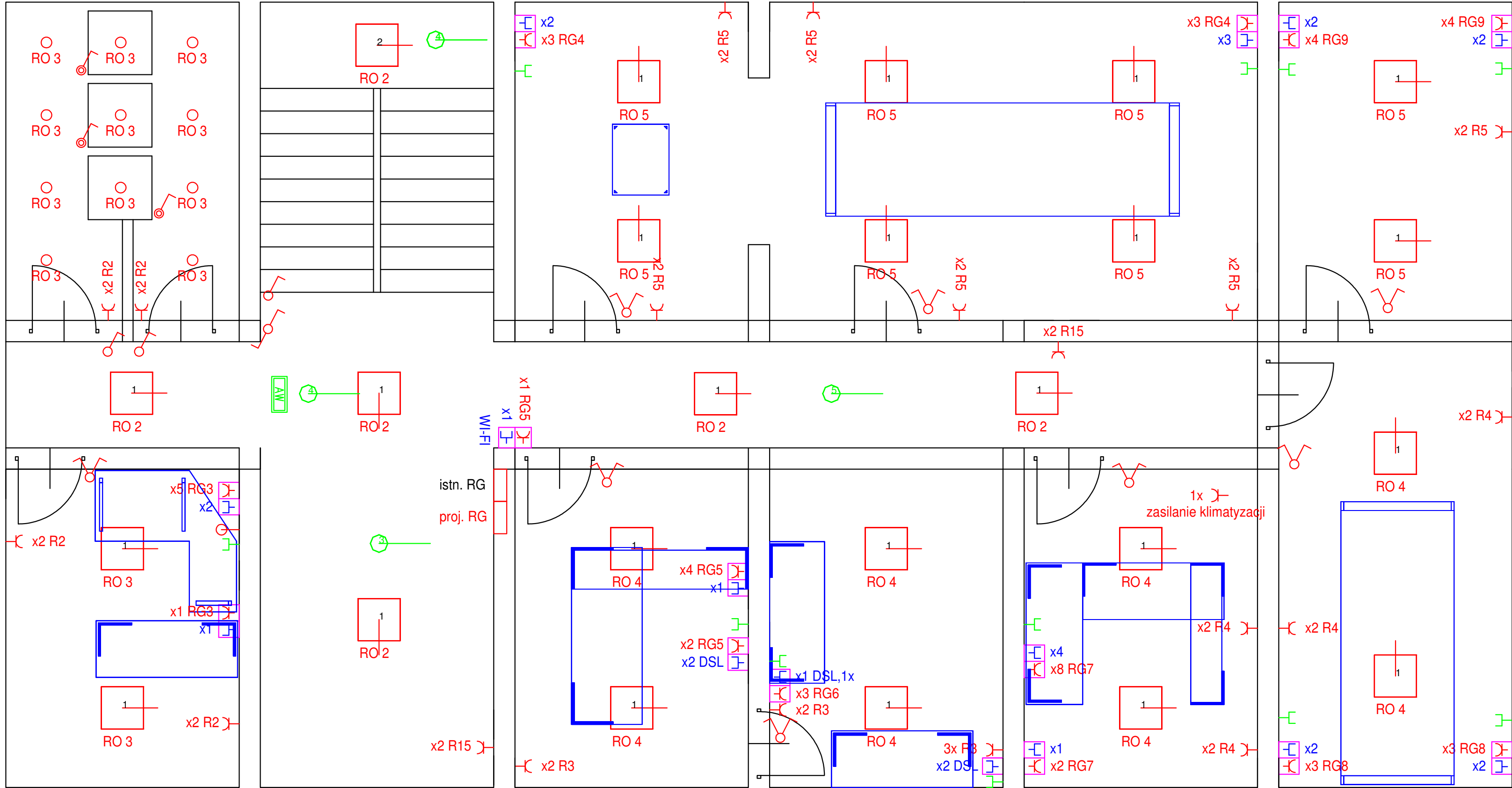


I piętro



- x1 x3 - PEL - punkt elektryczno-logiczny
- x2 - gniazdko elektryczne
- AW - oprawa awaryjna z piktogramem
- 1 - oprawa 3x 14W
- 5 - oprawa awaryjna
- F - gniazdko telefoniczne

PPELTECHLEN		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK	
Inwestor:		GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2 42-253 BORONÓW	
Temat:		Remont instalacji elektrycznej w UG Boronów	
Faza projektu:		PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA ELEKTRYCZNA	
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12	Data oprac.: 01.2018 r.
Opracował:	mgr inż. Jarosław Topola		Skala: 1:100
Tytuł rysunku:	INST. ELEKTRYCZNA- PIĘTRO		Nr rysunku: 2