







-  - PEL - punkt elektryczno-logiczny
-  - gniazdko elektryczne
-  - oprawa awaryjna z piktogramem
-  -oprawa 3x 14W
-  -oprawa awaryjna
-  -gniazdko telefoniczne

		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK 42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85 tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.bluro@gmail.com	
Inwestor:	GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2 42-283 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: .
Tytuł rysunku:	INST. ELEKTRYCZNA- PARTER		Nr rysunku: 1