



Oznaczenia :

- A — Oprawa LED 36W
- B — Oprawa LED 36W
- C — Oprawa LED 36W
- D — Oprawa LED 12W
- AW ⊗ — Oprawa awaryj. LED 3W
- ⊗ — Oprawa LED 18W
- ⊠ — Oprawa LED 20W
- ⊡ — Oprawa GAMMA typu 100W
- ⋈ — Wyłącznik 230V—pojedyncze
- ⋈ — Gniazdo wtyczkowe 230V—podwójne
- ⋈ — Wyłącznik oświetl.
- ⋈ — Wyłącznik świecznikowy.
- ⋈ — Wyłącznik schodowy

**Uwagi :**  
**1. Oprawy oświetleniowe awaryjne należy zasilić z projektowanych obwodów oświetleniowych (L1,N,PE)**

Jednostka projektowa: PPU Ciępieloch Kazimierz Sowa		data i podpis:	
Imię i nazwisko nr uprawnień: 45-310 Bieško-Biała ul. Podziałowska 31a		30.05.2014	
Projektował: mgr inż. Sylwester Brodka nr upr bud 54772 KI		Temat: <b>Projekt bud-wyk instalacji kolektorów słonecznych na podgrzew wody w szkole oraz stacji cwu INSTALACJA ELEKTRYCZNA Plan instalacji oświetlenia i gniazd wtyczkowych</b>	
30.05.2014		podz.	
Inwestor: Miaso Ustron Rynek 1 18 43-450 Ustron		nr rys.: E1	

**RZUT PIWNICY**