



Oznaczenia :

- A — Oprawa LED 36W
- B — Oprawa LED 36W
- C — Oprawa LED 36W
- D — Oprawa LED 12W
- AW — Oprawa awaryjn. LED 3W
- ⊗ — Oprawa LED 18W

⌚ Gniazdo wtyczkowe 230V – pojedyncze

⌚ Gniazdo wtyczkowe 230V – podwójne

⌚ Wyłgcznik oświetl.

⌚ Wyłgcznik świecznikowy.

⌚ Wyłgcznik schodowy

— Klasa

— Korridor

— zabudowa z płyt kartonowo-gipsowych 300x100

— Gniazdo wtyczkowe montowane w kanale instalacyjnym

Uwagi :

1. Oprawy oświetleniowe w pomieszczeniach nr 107-112

zabudowano wg. projektu nr. B-362

2. Oprawy oświetleniowe awaryjne należy zasilić

z projektowanych obwodów oświetleniowych (L1,N,PE)

Jednostka projektowa: PPU Ciepłotech Kazimierz Sowa
43-310 Białsko-Biała ul. Podhalaska 31a

Imię i nazwisko nr uprawnień: mgr inż. Sylwester Brodka
nr upr bud 54/772 KI

Projektował: 30.05.2014

data i podpis: 30.05.2014

Investor: Miasto Ustron

Rynek 1 18 43-450 Ustron

Objekt: Szkoła Podstawowa nr 1 ul. Partyzantów 2 43-450 Ustron

Temat: **Projekt bud-wyk instalacji kolektorów słonecznych na podgrzew wody w szkole oraz stacji cwu**

INSTALACJA ELEKTRYCZNA na instalacji oświetlenia i gniazdz wtyczkowych

RZUT 1 PIĘTRA

Nr rys: E5