

| LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH |        |  |
|-------------------------------|--------|--|
| INDEKS                        | SYMBOL | TYP OPRAWY   |
|                               |        | Oprawa świetłówkowa 2x18 W, strumień świetlny 1350 lm; barwa 4000 K;   |
|                               |        | Oprawa świetłówkowa 4x18 W, strumień świetlny 1350 lm; barwa 4000 K;   |
|                               |        | Oprawa świetłówkowa 2x36 W, strumień świetlny 3350 lm; barwa 4000 K;   |
|                               |        | Oprawa świetłówkowa 2x26 W, strumień świetlny 1800 lm;   |
|                               |        | Oprawa świetłówkowa 1x24 W oświetlenia awaryjnego, strumień świetlny 1800 lm; barwa 5100 K, czas pracy 1 h, CNBOP;           |
|                               |        | Oprawa świetłówkowa 1x18 W oświetlenia awaryjnego, strumień świetlny 365 lm +PIKTOGRAM; barwa 4000 K, czas pracy 1 h, CNBOP; |
|                               |        | Łącznik jednobiegunowy 16 A z samopwrotem w wykonaniu podtynkowym; mocowany na wysokości 1,4 m nad posadzką                  |
|                               |        | Łącznik jednobiegunowy 16 A w wykonaniu podtynkowym; mocowany na wysokości 1,4 m nad posadzką                                |

PROJEKTOWAŁ  
Przemysław Stana  
upr. nr SLK/0815/PWOE/05  
Miłosław Rogowski

SPRAWDZIŁ  
Stanisław Sadlek  
upr. nr 127/93 B-B

Branża Elektryczna

34-325 Łodygowiceul. Sportowa 13  
tel. +48 606 701407  
email: lambert.office@wp.pl

**LAMBERT Przemysław Stana**  
**Spółka Jawna**

**LOKALIZACJA:** Działki 5057/20, 5057/21, 5052/4 w Cięcinie

**INWESTOR:** URZĄD GMINY WĘGIERSKA GÓRKA  
UL. ZIELONA 43; 34-350 WĘGIERSKA GÓRKA

**OBIEKT/TEMAT:**  
PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I TERMOMODERNIZACJI  
BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ ADAPTACJA CZĘŚCI  
BUDYNKU NA PRZEDSZKOLE W CIĘCINIE

**RYSUNEK:** Rzut I piętra - oświetlenie

DATA  
**XII 2013**

RYS. NR  
**3**

SKALA  
**1:100**