

# ERRATA

## do Szczegółowej Specyfikacji Technicznej

**Branża:** elektroenergetyczna

### 1. OBIEKT BUDOWLANY

nazwa	Przebudowa drogi w zakresie oświetlenia drogowego w miejscowości Stare Bielice gmina Biesiekierz
adres	Stare Bielice gmina Biesiekierz
numery ewidencyjne działek	Działka nr 85/2, 90/22, 90/44, 726/8 obręb Stare Bielice gmina Biesiekierz

### 2. INWESTOR

nazwa i adres	Gmina Biesiekierz Biesiekierz 103 76-039 Biesiekierz
---------------	--

### 3. PROJEKTANCI

Projektował	techn. Antoni Galbogi upr. 80/67	tech. Antoni Galbogi upr. bud. §29 i 14, ust. 1, pkt 2 Nr ew. upr. 80/1967 ZAP/IE/2517/1
-------------	-------------------------------------	---

**egz. nr 1 z 1**

**Oświadczenie:** zgodnie z art. 20 ust. 4 „Prawa budowlanego” oświadczam, że projekt został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami, oraz zasadami wiedzy technicznej

Koszalin, kwiecień 2018 r.

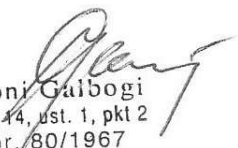
### 2. Materiały

#### 2.4. Elementy gotowe

##### 2.4.5. Oprawy oświetleniowe

Zmienia się typ stosowanego rozwiązania układu optycznego na” „Do oświetlenia drogi, należy zastosować oprawy ze źródłem światła LED, z obudową aluminiową, anodowaną, stopień ochrony IP dla układu optycznego i zasilacza IP 66, oraz IK 08 - 10 o mocy całkowitej oprawy min 105W, barwy naturalnej białej. Kolorystyka oprawy dobrana wg wymagań Inwestora w standardowej

*palecie barw. Oprawa powinna posiadać wbudowaną redukcję czasową wg wymagań nastawy w/w. Rozsył światła symetryczny. Oprawa oświetleniowa powinna spełniać wymagania natężenia oświetlenia wg normy PN-EN 13201-2:2007. Oprawy wraz ze źródłem światła montowane na wysokości 8,08m.”*

  
tech. Antoni Galbogi  
upr. bud. §29 i 44, ust. 1, pkt 2  
Nr ew. upr. 80/1967  
ZAP/IE/2517/1