

RG

l=100m

RG1 1 RG1 1 RG1 2

RG1 3 RG1 4

l=130m

RG2 1 RG2 2 RG2 3

l=130m

RG3 1 RG3 2 RG3 3 RG3 4 RG3 5 RG3 6 RG3 7 RG3 8

RG5 3 RG5 4

l=140m

RG5 1 RG5 2

ZAKRES POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO

LEGENDA:

- A + oprawa najazdowa w posadzce LED 5W, IP67, 4000K, 45st. źródło 3x1,2W, 230V, IK08 np: REVA / CRU 3B-6 szt.
- B • oprawa parkowa LED typu "słupek" 44W, IP65, 4000K, h=4,3 m 130lm/W np: REVA / CL-KS-4 szt.
- C • słup oświetleniowy, z naświetlaczem 2xLED 150W, IP65, 4000K, 63st. temp. -30..+34st C, 14500lm np:3664\_2 POWERLUG LED AS WIDE 4000K-8 szt.
- D ◻ oprawa ścienna wpuszczana, 6 LED 12W 4000K źródło 9x1,2W np: REVA CRW 6 NW-2 szt.

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

KIEROWNIK BUDOWY  
mgr inż. Krzysztof G. Sierczak  
Upn bud 176/8 / PW  
WKP/BOD/343/04

**kpb** RCHITEKCI PIOTR BARTOSIK

pracownia : 60-566 Poznań, ul. Szamotulska 82/8  
tel. 501-645-391, 61-8417-593, e-mail: akpbarchitekci@gmail.com

INWESTOR:  
Urząd Gminy Czerwonak, 62-004 Czerwonak, ul. Źródłana 39

NAZWA PROJEKTU:  
**Rewitalizacja Placu Zielonego w Czerwonaku**

CZERWONAK, działki nr 123/10, 123/8, 59/2

BRANZA:	FAZA PROJEKTU:	PROJEKT
ELEKTRYCZNA	BUDOWLANO-WYKONAWCZY	

NAZWA RYSUNKU:  
**BLOKOWY SCHEMAT OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO**

PROJEKTANCI: mgr inż. Łukasz Matuszewski  
upr. nr WKP/0175/PWOE/12

SKALA:

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Adam Samson  
upr. nr WKP/0197/PWOE/13

NR RYS.:

E 3

POZNAŃ, marzec 2017 r.