



- OZNACZENIA**
- KABLE ISTNIEJĄCE
 - · - · - KABLE OŚWIETLENOWE YKYz0 5x2,5 – PROJEKTOWANE
 - - - - - KABLE OŚWIETLENOWE YKYz0 3x1,5 – PROJEKTOWANE
 - KABLE ZASILAJĄCE NN – PROJEKTOWANE
 - |— UZIOM SZPILKOWY

- A ⊗ OPRAWA ŚCIENNA IP65 – PROJEKTOWANA
- LAMPA METALOHALOGENKOWA 70W HIT-DE
- B ≡ D OPRAWA USTAWIONA NA ZIEMI – PROJEKTOWANA
- LAMPA METALOHALOGENKOWA 35W HIT-CE
- C ⊕ PODŚWIETLENIE KASKADY – PROJEKTOWANE
- OPRAWY LED UMIESZCZONE W GRUNIE IP68
- D ⊙ OPRAWA UMIESZCZONA W GRUNIE IP67
- LAMPA METALOHALOGENKOWA 70W HIT-DE
- P ≡ ∅ OPRAWA UMIESZCZONA W GRUNIE IP68 – PROJEKTOWANA
- LAMPA METALOHALOGENKOWA 35W HIT-CE
- R ≧ D REFLEKTOR UMIESZCZONY W GRUNIE IP67 – PROJEKTOWANY
- LAMPA METALOHALOGENKOWA 35W HIT-CE
- S ⊕ STUPEK OŚWIETLENOWY H=1,0m IP65 – PROJEKTOWANY
- LAMPA METALOHALOGENKOWA 35W HIT-CE
- SR ● STUPEK ROZDZIELCZY – PROJEKTOWANY

UWAGA

ODLEGŁOŚCI POMIĘDZY LATARNIAMI
 PODANO Z UWZGLĘDNIENIEM ZAPASÓW
 KABLA, PRZYJĘTO PO 1,5m ZAPASU
 PRZY KAŻDYM SŁUPKU OŚWIETLENOWYM
 ORAZ PO 1m ZAPASU PRZY
 KAŻDEJ OPRAWIE W ZIEMI



Barbara Kraus - Galinska
 abies@pocz.pj

02-784 Warszawa, ul. Arcyowskiego 25, tel. (022) 643 10 38

INWESTOR:
 ZARZĄD TERENÓW PUBLICZNYCH
 00-281 Warszawa, ul. Jezulicka 1/3

TEMAT:
 PROJEKT MODERNIZACJI - REMALORYZACJI OGRÓDU
 KRASINSKICH W WARSZAWIE

FRZCZ:
 PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DZIALK:
 nr ew. 3/4, 5/1, 3/3, 15 z obręb. 5-02-07

TOM I/RYSUNKI:
 TOM III - OŚWIETLENIE TERENU I SIĘĆ ELEKTRYCZNA

TREŚĆ RYSUNKU:
 SCHEMAT OŚWIETLENIA DODATKOWEGO I SIĘCI NN

PROJEKTANT:
 mgr inż. Jarosław Derfacki
 upr. nr St.-359/90

SPRAWOZDAJĄCY
 mgr inż. Michał Marton
 upr. nr St.-27/80

DATA	SKALA	RYSUNEK
07/2012	-	E-03

PROJEKT OPRACOWANY JEST WEDŁUG INDYWIDUALNEGO
 ROZWIĄZANIA I TWÓRCZA ZACHOWUJE PRAWO DO
 OCHRONY AUTORSKICH DÓBR OSOBISTYCH