

Starostwo Powiatowe
w Suwałkach
projekt budowlany zatwierdzam
Znak AB.6440.3.1.2016 dec. nr 14/2016
Data 03.02.2016

Z up. STAROSTY
Celina Pechalska
Starosta
Wydział Architektury i Budownictwa

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

LEGENDA

- A-B-C-D- Zakres opracowania w granicach władania inwestora
 --- granica działek nr geodez. 938, 933/2, 935/3
 --- projektowany kabel oświetleniowy
 --- projektowane przeciski pod jezdniami
 ○ projektowane słupy oświetleniowe
 □ projektowana szafka oświetlenia ulicznego S.O.

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których
rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji
materiałów zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy
zespół geodezyjny i kartograficzny

Starostwo Powiatowe
w Suwałkach

Opisano w ewidencji
materiałów zasobu operatu
technicznego

P. 2012. 2015. 805

OPTIMA Spółka z o.o.
19-400 Olecko, Aleja Zwycięstwa 6
tel. (0-87) 523-00-26, fax (0-87) 523-00-27
NIP 847-000-04-96

10.2015.

STAROSTWO POWIATOWE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Świerkowa 60, 16-400 Suwałki

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Suwałki



16-400 Suwałki, ul. Piaskowa 1
tel. 85 676 65 00, fax 85 676 65 09

Uzgodniono projekt budowy
oświetlenia ulicznego zgodnie
z zamówieniem PES-10/555/2015/5128
Suwałki 21-10-2015

PGE Dystrybucja
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Suwałki
Wzrost Majątku Sieciowego
Kierownik
Grzegorz Szpaczko



*Za zgodność
z oryginałem*

Stanisław Olejnik
projektant instalacji elektrycznych
Upr. Nr SUW-32/88

-  - słup oświetleniowy
- - linia kablowa
-  - obw. oświetleniowy na słupach linii napowietrznej

ul. Jeziorna
słupy aluminiowe wys. 9m z wysięgnikiem łukowym 1,5m
oprawy typu LED 51W
kabel YAKXs 4x25mm² na całej długości układany w rurach osłonowych giętkich typu DVR 75,
pod ulicami w rurach osłonowych DVK 110 koloru niebieskiego
uziemiaenie słupów - bednarka ocynkowana 25x4 ułożona w rowie kablowym wraz z kablem.

STEROWANIE
z szafki oświetleniowej astronomicznym przekaźnikiem cyfrowym CPA-4
montaż szafko SO -słup linii napowietrznej nr 1, ul. Kwiatowa
POMIAR
licznikiem 1faz umieszczonym w szafce ZNP na słupie nr 1

Zakład Projektowo Usługowy "PROJEKT" Stanisław Olejnik 16-400 Suwałki ul. Bohaterów 19					
Obiekt Adres	Oświetlenie uliczne Bakałarzewo ul. Jeziorna dz. nr 235/3, 235/10 ul. Kwiatowa dz. nr 235/4				skala 1:500
Projektant	Stanisław Olejnik	nr uprawnień SUW 32/88	podpis 	data 09.2015r	nr rysunku 1
Sprawdził	mgr inż. Elżbieta Rybak	SUW 131/85		09.2015r	