

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500**  
**Obręb: Bakalarzewo 0002 ul. Jeziora i ul. Kwiatowa**  
**dz. nr 235/3, 235/4 i 235/10.**

**Jednostka ewidencyjna: Bakalarzewo 201201\_2**  
**Pow. suwalski**  
**Woj. podlaskie**

L.ks.rob: 30/2015 GKN.6640.877.2015  
 arkusz mapy: 215.331. 153.

Niniejszą mapę sporządzono na podstawie istniejących materiałów  
 stanowiących zasób ośrodka oraz pomiaru uzupełniającego.

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych - 2000/8  
 Układ wysokościowy H- poziom odniesienia Kronsztadt 1960

Granica obszaru objętego aktualizacją — — — — —

Dnia 2015.07.14.. o godz. 10.00 dokonałem badania KW i stwierdziłem  
 brak zapisu o służebnościach gruntowych dla działek 235/3, 235/4 i 235/10.

Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych  
 ewidencji gruntów i budynków (brak)

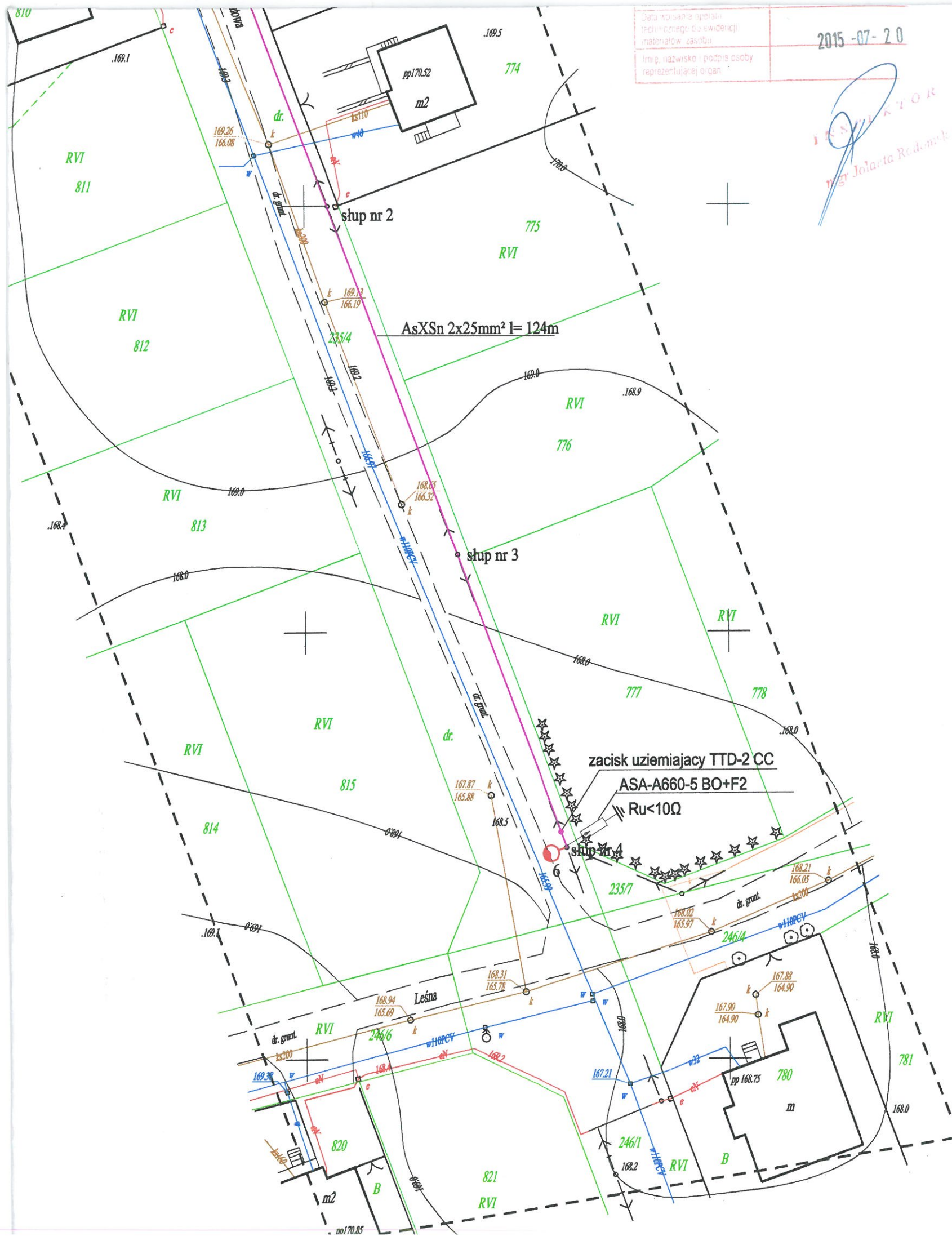
Usługi Geodezyjne Stanisław Essel  
 16-400 Suwałki ul. Paca 8/37

mapa aktualna na dzień 2015.07.13.  
 Suwałki dn. 2015.07.15.

**Geodeta Uprawniony**  
 Upr. Nr 8164

**Stanisław Essel**  
 16-400 Suwałki, ul. Paca 8/37  
 tel. (0 prefix 87) 565 83 15; 0 601 392 000





Data wykonania projektu:  
2015-07-20

Imię, nazwisko i podpis osoby  
reprezentującej organ

2015-07-20

INSPEKTOR  
mgr Jolanta Redemka

uzgodniono dn. 28.10.2015.

Z up. Prezesa Zarządu  
Iwona Iwanowska  
KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO  
I WYKONAWSTWA  
Upr. Nr SUW 145/85 Nr. ewid. WAM/IS/0833/01  
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych

STAROSTWO POWIATOWE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY  
I BUDOWNICTWA  
ul. Świerkowa 69, 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 warunkami PES-10/555/2015/5128  
Suwałki 21-10-2015

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rejon Energetyczny Suwałki  
Wydział Majałku Sieciowego  
Kierownik  
Grzegorz Szpaczek

#### LEGENDA

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

Za zgodność  
z oryginałem

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

#### OŚWIETLENIE ULICZNE

ul. Jeziorna  
słupy aluminiowe z wysięgnikiem łukowym typu SA1-9WL 1/1,5/3,2/5  
oprawy sodowe SGS -101 z lampą SON T plus 70W  
kabel YAKXs 4x25mm<sup>2</sup> na całej długości układany w rurach osłonowych giętkich typu DVR 75,  
pod ulicami w rurach osłonowych DVK 110 koloru niebieskiego  
uziemiać słupów - bednarka ocynkowana 25x4 ułożona w rowie kablowym wraz z kablem.

ul. Kwiatowa  
obwód oświetleniowy AsXSn 2x25mm<sup>2</sup> podwieszony na istn. linii komunalnej nn-0,4kV  
wysięgniki stalowe ocynkowane dł. 1.5m  
oprawy sodowe SGS -101 z lampą SON T plus 70W

#### STEROWANIE

z szafki oświetleniowej astronomicznym przekaźnikiem cyfrowym CPA-4  
montaż szafki SO -słup linii napowietrznej nr 1, ul. Kwiatowa

#### POMIAR

licznikiem 1faz umieszczonym w szafce ZNP na słupie nr 1 (montaż PGE Dystrybucja S.A.)

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	