

EGZ. NR 1.  
ORYGINAL.

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY – BRANŻA ELEKTRYCZNA  
Waldemar Matysiak 12-100 SZCZYTNO Nowe Gizewo 2E  
REGON: 510351118 NIP: 745-103-15-78

OBIEKT: Budowa kablowego oświetlenia drogowego w pasie drogi krajowej nr 58  
w Starych Kiejkutach gm. Szczytno

INWESTOR: Gmina Szczytno, 12-100 Szczytno ul. Łomżyńska 3

LOKALIZACJA INWESTYCJI: nieruchomości nr: 210 obręb 24 Stare  
Kiejkuty gm. Szczytno

KATEGORIA OBIEKTU: XXVI

## PROJEKT BUDOWLANY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

### ZAKRES INWESTYCJI :

- budowa kablowej linii oświetleniowej

### PROJEKTANT :

mgr inż. Waldemar Matysiak  
upraw. bud. do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

### SPRAWDZIŁ:

październik 2016

## OŚWIADCZENIE

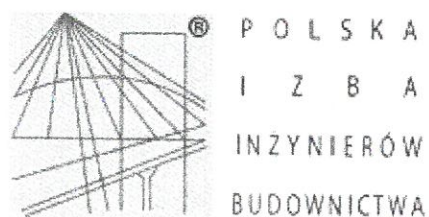
Po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. –Prawo Budowlane (jednolity tekst z 2003 r Dz. U. Nr 207, poz.2016, z późniejszymi zmianami) , zgodnie z art.20 ust.4 tej ustawy, oświadczam, że Projekt Budowlany:  
„Budowa kablowego oświetlenia drogowego w pasie drogi krajowej nr 58 w Starych Kiejkutach gm. Szczytno”  
- sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Nowe Gizewo dn.10.10.2016 r.

Projektant:

mgr inż. Waldemar Matysiak  
upr. bud. do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

Sprawdzający:



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WAM-JFP-CEQ-NE6 \*

Pan Waldemar Matysiak o numerze ewidencyjnym WAM/IE/1663/01  
adres zamieszkania m. Nowe Gizewo 2 E, 12-100 Szczytno  
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-12-31.

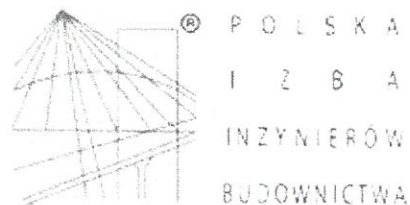
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-12-02 roku przez:

Mariusz Dobrzeński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

mgr inż. Waldemar Matysiak  
upraw. bud. do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-A9X-DQ2-29H \*

Pan Robert Dwurznik o numerze ewidencyjnym POM/IE/0071/14

adres zamieszkania ul. Kartuska 40/10, 80-104 Gdańsk

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-03-01 do 2017-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-02-15 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

*mgr inż. Waldemar Matysiak*

mgr inż. Waldemar Matysiak  
upraw. bud. do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



URZĄD WOJEWÓDZKI  
w Olsztynie  
Wydział Budownictwa, Inżynierii  
i Nadzoru Budowlanego  
0514319  
(tel. 4319)

Olsztyn, dnia 24 lutego 1992 r.

Nr 53/92/OL

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO**  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust.1, § 5 ust.1, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. Ustaw Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatelka: **Waldemar Antoni Matysiak**

(imię i nazwisko)

**magister inżynier elektryk**

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony a) dnia 10 maja 1953 r. w **Szczytnie**

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

**projektanta oraz kierownika budowy i robót**

(rodzaj funkcji)

w specjalności **instalacyjno-inżynieryjnej**

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie **sieci elektrycznych**

(specjalizacja zawodowa)

*ae Zgodnie*

mgr inż. Waldemar Matysiak  
uraw. bud. do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

Gdańsk, 27 grudnia 2013 r.

Syg. akt 202/POM/OKK/13

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 932/, art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409/, § 6 pkt 1 i 2, § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 24 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 ze zm./ oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz. U. z 2013 r. Nr 267/, po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**  
stwierdza, że:

Pan **ROBERT DWURZNIK**  
magister inżynier elektrotechniki  
urodzony dnia 04.11.1982 r. w Mławie

otrzymuje

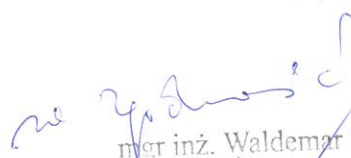
## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny: POM/0186/PWOE/13

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych  
i elektroenergetycznych

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

  
mgr inż. Waldemar Matysiak  
upr. bud. do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

Pan Robert Dwurznik upoważniony jest do:

I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, bez ograniczeń do:

- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- c) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na podstawie § 15 oraz § 24 ust. 1 powołanego na wstępie rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 ze zm./, uprawnienia niniejsze uprawniają do:

- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień (§ 15),
- 2) projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania i sterowania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów (§ 24 ust. 1).

**Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:



**PRZEWODNICZĄCY**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr inż. Leszek Niedostatkiwicz

**WICEPRZEWODNICZĄCY**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Zbigniew Drewnowski

**CZŁONEK**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr inż. Marek Wesołowski

**Otrzymują:**

1. Pan Robert Dwurznik  
80-104 Gdańsk, ul. Kartuska 40 m. 10
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4.aa

mgr inż. Waldemar Matysiak  
urząd. bud. do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Uzgodnienia
2. Wypis ze zbioru danych EGiB
3. Opis techniczny
4. Rysunki :

E-1 - Projekt zagospodarowania terenu- budowa kablowej linii oświetlenia drogowego w pasie drogi krajowej nr 58 na działkach nr: 198/1, 210 obręb 24 Stare Kiejkuty gm. Szczytno.



SZCZYTNO 2016-09-16  
Znak Pisma: Gg.6630.267.2016

ODPIS  
PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ  
NR 17.10.2016

**Uzgodnienie :** wydzielone oświetlenie drogowe - linia kablowa

**Lokalizacja obiektu :** Gm. Szczytno, obr. Stare Kiejkuty, dz. 210 (dr. GDDKiA), 198/1

**Oznaczenie arkusza mapy :** 7.204.21.09.1, 7.204.21.08.2

**Zleceniodawca :** Projektowanie i Nadzór Branża Elektryczna

Waldemar Matysiak

12-100 Szczytno

Nowe Gizewo 2E

**Nazwa jednostki projektowej :** Projektowanie i Nadzór Branża Elektryczna

Waldemar Matysiak

12-100 Szczytno

Nowe Gizewo 2E

**Autor opracowania:** W. Matysiak

**Inwestor :** Gmina Szczytno

12-100 Szczytno

Łomżyńska 3

**SYTUOWANIE PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU**

1. uzgadnia lokalizację ww obiektu bez uwag.

**Uwagi dodatkowe :**

1. Urządzenia podziemne i naziemne winny być wytyczone przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
2. Wszystkie urządzenia podziemne podlegają inwentaryzacji powykonawczej przed zasypaniem na zlecenie i koszt inwestora.
3. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykopy wykonać ręcznie.
4. Zwrócić szczególną uwagę na istniejące w terenie punkty osnowy geodezyjnej. W przypadku zniszczenia bądź przemieszczenia koszty wznowienia obciążają inwestora.
5. Odpis jest ważny z załącznikiem graficznym posiadającym klauzulę uzgodnienia.
6. Każda zmiana w projekcie podlega ponownemu uzgodnieniu.

Przewodniczący narady

STAROSTWO POWIATOWE

Archiwizacja



Jarosław Bera  
Zastępca Dyrektora Oddziału

O.OL.Z-3.4340.23.2016.1.s

Olsztyn, dnia 22 lipca 2016r.

**Pan**  
**Waldemar Matysiak**  
**Projektowanie i Nadzór**  
**Branża Elektryczna**  
Nowe Gizewo 2E  
12-100 Szczytno

W odpowiedzi na pismo z dnia 06 lipca 2016r. w sprawie wyrażenia zgody na umieszczenie odcinka linii oświetleniowej kablowej i 3 latarni w pasie drogowym drogi krajowej nr 58 będącej kontynuacją istniejącego oświetlenia drogowego na terenie miejscowości Stare Kiejkuty, gm. Szczytno, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Olsztynie informuje, że uzgadnia przedłożony plan zagospodarowania terenu dla budowy ww. oświetlenia drogowego w pasie drogowym drogi krajowej nr 58, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Zachować należy wymóg wynikający z § 109 ust. 4 i ust. 5 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 124), stanowiącego o wykonaniu strefy przejściowej o zmniejszającym się natężeniu światła oraz umieszczenia słupów oświetleniowych i opraw oświetleniowych poza skrajnią drogi, o której mowa w § 54.
2. Kablową linię energetyczną wraz ze słupami oświetleniowymi zlokalizować należy przy granicy pasa drogowego drogi krajowej oraz działek sąsiednich, na głębokości min. 1,0m pod powierzchnią terenu.
3. Pod istniejącymi zjazdami z drogi krajowej linię kablową ułożyć należy w rurach osłonowych.
4. Zabrania się składowania w pasie drogowym drogi krajowej materiałów i sprzętu w związku z prowadzonymi robotami.
5. Po zakończeniu robót teren pasa drogowego drogi krajowej przywrócić należy do stanu pierwotnego.
6. Przed rozpoczęciem prac związanych z budową oświetlenia drogowego w pasie drogowym drogi krajowej, **wymagane jest zawarcie umowy użyczenia pasa drogowego** w celu realizacji przedmiotowej inwestycji. W związku z tym inwestor winien wystąpić do GDDKiA Oddziału w Olsztynie Rejonu w Szczytnie ul. Mrongowiusza 2, z wnioskiem o jej sporządzenie.
7. Przed wejściem w pas drogowy drogi krajowej opracować należy projekt czasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót. Projekt ten (w 4-ech egz.) wraz z opinią Komendy Wojewódzkiej Policji w Olsztynie należy przedstawić do zatwierdzenia w GDDKiA Oddziale w Olsztynie ul. Warszawska 89.

Z-CA DYREKTORA ODDZIAŁU

mgr inż. Jarosław Bera

Do wiadomości:

1. GDDKiA Oddział w Olsztynie  
Rejon w Szczytnie  
ul. Mrongowiusza 2  
12-100 Szczytno

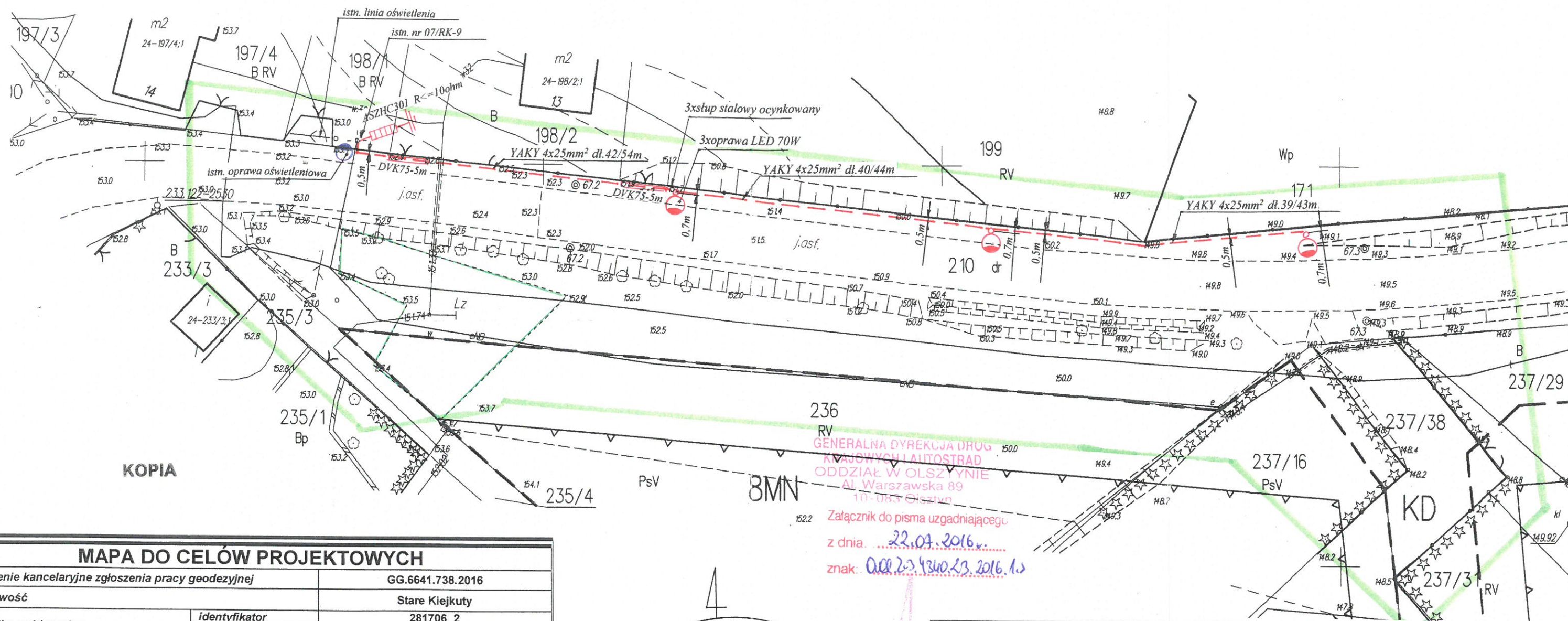
Sprawę prowadzi: Jadwiga Sadzewicz, tel.: 89 521 28 67  
[jsadzewicz@gddkia.gov.pl](mailto:jsadzewicz@gddkia.gov.pl)

Generalna Dyrekcja  
Dróg Krajowych i Autostrad  
Oddział w Olsztynie

ul. Warszawska 89  
10-083 Olsztyn  
tel.: (89) 521 28 00  
fax: (89) 527 23 07

e-mail: sekretariat\_olsztyn@gddkia.gov.pl  
[www.gddkia.gov.pl](http://www.gddkia.gov.pl)



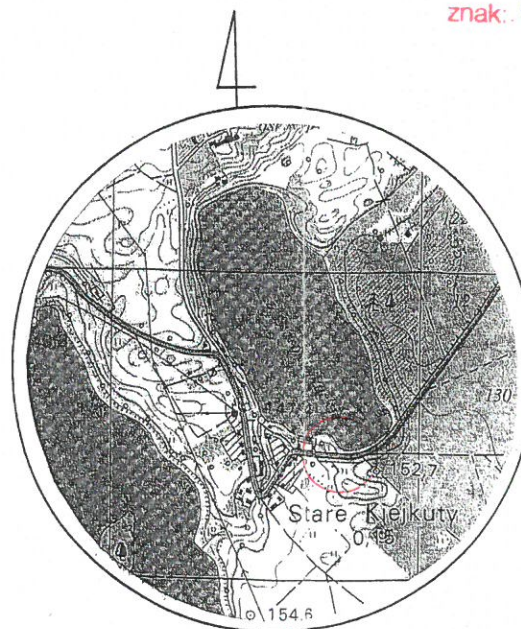


KOPIA

GENERALNA DYREKCJA DRÓG  
KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
ODDZIAŁ W OLSZTYNIE  
AL. Warszawska 89  
10-083 Olsztyn

Załącznik do pisma uzgadniającego  
z dnia 22.07.2016 r.  
znak: OLS.23.4340.23.2016.12

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GG.6641.738.2016	
Miejscowość	Stare Kiejkuty	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281706_2
	nazwa	Szczytno
Prób ewidencyjny	identyfikator	281706_2.0024
	nazwa	Stare Kiejkuty
Działka ewidencyjna	210, 237/38	
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	
	2000,7	
	Kronsztad 60	
Numer godła	7.204.21.08.2.4, 7.204.21.09.1.3	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Granice działki		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano	
Linia rozgraniczająca teren inwestycji zgodnie z mpzp		
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z mpzp		
Projektowane obiekty budowlane uzgodnione przez ZUD	brak	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Lz	
<p><b>GEODETA UPRAWNIONY</b></p> <p>Jan Szczesniak 12-100 Szczytno, ul. Tuwima 36 tel. 089 624 53 73, 0604 123 522</p> <p>13.06.2016</p> <p>Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego</p>		
<p><b>USŁUGI GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE</b></p> <p>Jan Szczesniak 12-100 Szczytno, ul. Tuwima 36 tel. (0-89) 624 53 73 NIP 745-103-51-74 R-510382323</p> <p>Pieczętka firmowa</p>		



ORIENTACJA SKALA 1:25 000

STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY	NR.RYS. E-1		
OBIEKT	Plan zagospodarowania - budowa linii oświetlenia drogowego kablowej w pasie drogi krajowej nr 58 na działkach nr 198/1 i 210 obręb 24 msc. Stare Kiejkuty gm. Szczytno.	Skala 1:500		
	IMIĘ I NAZWISKO	UPR.BUD.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Matysiak	53/92/OL	07.2016	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Robert Dwurznik	POM/0186/PW OE/13		

STAROSTWO POWIATOWE  
W SZCZYTNIE  
ul. Sienkiewicza 1  
12-100 Szczytno

Potwierdza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Ma on charakter dokumentu technicznego i nie może być używany do celów innych niż określone w projekcie.	
Organ prowadzący i wykonujący prace geodezyjne i kartograficzne	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	
	P. 28.07.2016 815
	29 KWI. 2016



## Umowa o udostępnienie nieruchomości i wypłatę odszkodowania za ewentualne zniszczenia w gruntach i uprawach rolnych

zawarta dnia 12.08.2016 w Szczytnie pomiędzy Gminą Szczytno reprezentowaną przez: Wójta Gminy Szczytno-Sławomira Wojciechowskiego, przy kontrasygnacie Skarbnika Gminy Jolanty Cieleckiej, zwanych w dalszej części umowy Inwestorem, a małżeństwem: Tadeuszem Machnowskim i Bożeną Machnowską, zamieszkałymi: 06-430 Gołotczyzna, ul. Nadrzeczna 26, zwanymi w dalszej części umowy Właścicielem Nieruchomości.

### §1.

Właściciel Nieruchomości zobowiązuje się do nieodpłatnego udostępnienia nieruchomości, położonej w obrębie geodezyjnym nr 24 Stare Kiejkuty gmina Szczytno, numer ewidencyjny działki 198/1, w celu dokonania czynności związanych z budową odcinka linii kablowej oświetlenia drogowego o długości 1m od słupa linii nN napowietrznej do granicy działki oraz eksploatacją kabla w przyszłości i wyraża zgodę na nieodpłatną lokalizację tych urządzeń energetycznych na swojej nieruchomości zgodnie z załączonym planem.

### §2.

1. Prace budowlane w imieniu Inwestora wykonywać będzie wyłoniona w przetargu upoważniona jednostka wykonawstwa elektroenergetycznego pod nadzorem inspektora wyłonionego przez Inwestora, na co Właściciel Nieruchomości wyraża zgodę.
2. Inwestor zobowiązuje się do uporządkowania nieruchomości i przywrócenia do stanu poprzedniego w terminie 14 dni po zakończeniu prac inwestycyjnych.

### §3.

Inwestor zobowiązuje się do wypłacenia odszkodowania za ewentualne zniszczenia w gruntach i uprawach powstałych w czasie budowy, ustalonego w protokole szkód przez Inwestora i Właściciela Nieruchomości.

W przypadku braku porozumienia stron, odszkodowanie zostanie ustalone na podstawie wyceny rzeczoznawcy majątkowego, powołanego przez Inwestora.

Wypłata odszkodowania nastąpi w terminie 30 dni od ustalenia ostatecznej jego wysokości.

### §4.

Umówione wypłacone odszkodowanie określone w §3 wyczerpuje wszelkie roszczenia ze strony właściciela nieruchomości.



12

§ 5.

Wykonawca , działając w imieniu Inwestora powiadomi Właścicieli Nieruchomości o zamiarze wejścia na teren nieruchomości w celu wykonania robót montażowych na 7dni przed planowanym rozpoczęciem prac.

§6.

W sprawach nieunormowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego

§7.

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron..

Właściciel nieruchomości

Bożena Machnawska.....

Gmina Szczytno

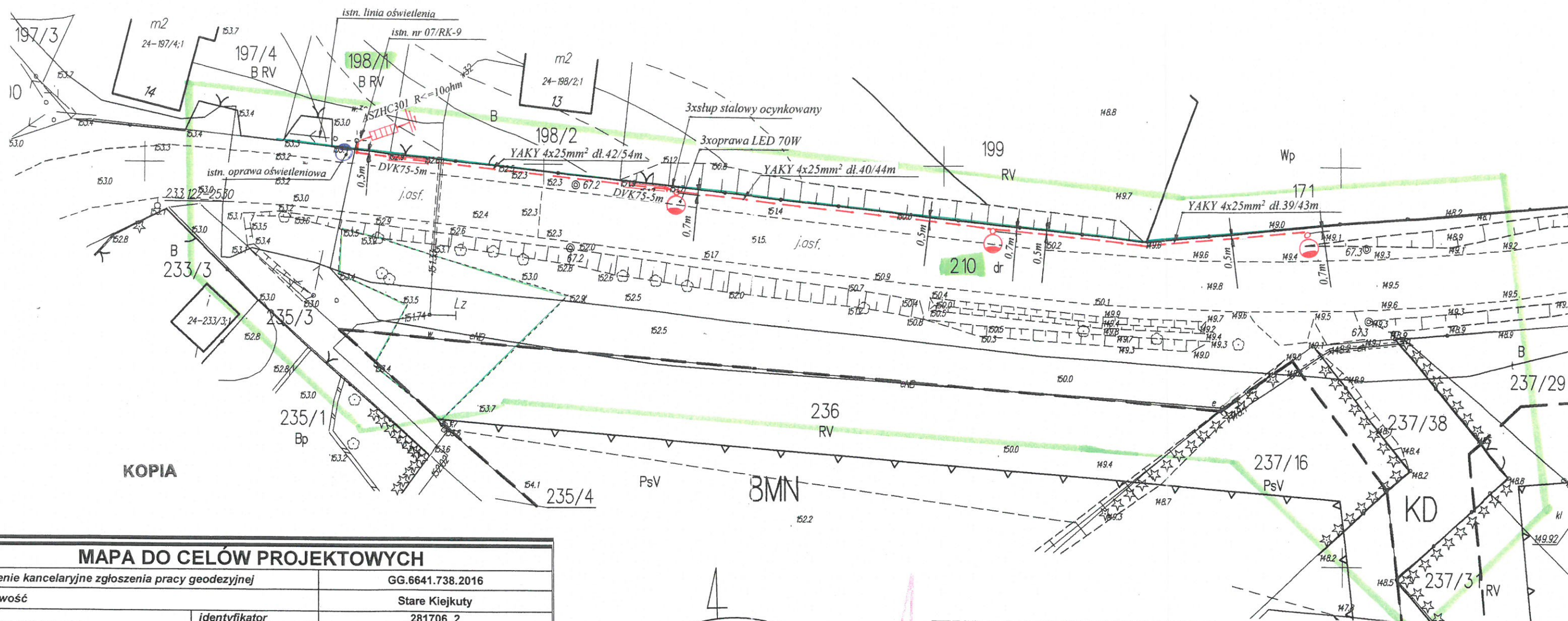
WÓJT  
GMINY SZCZYTNO  
Sławomir Wojciechowski

Kontrasygndata

SKARBNIK  
GMINY SZCZYTNO  
mgr Jolanta Cielecka

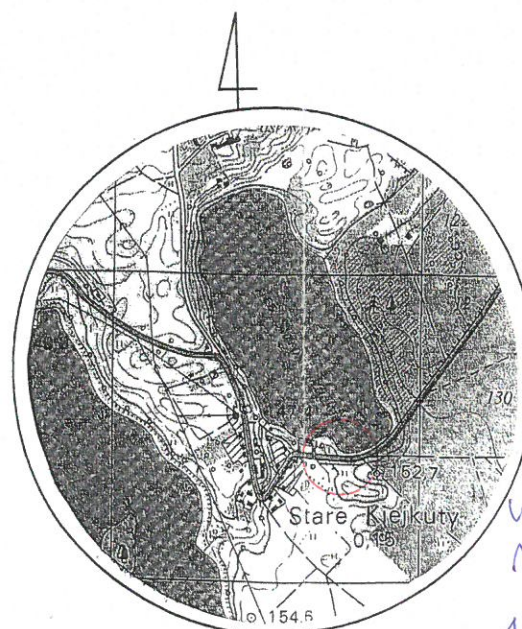
Machnawski Tadeusz.....





## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GG.6641.738.2016	
Miejscowość	Stare Kiejkuty	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281706_2
	nazwa	Szczytno
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281706_2.0024
	nazwa	Stare Kiejkuty
Działka ewidencyjna	210, 237/38	
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000:7
	wysokości	Kronsztad 60
Numer godła	7.204.21.08.2.4, 7.204.21.09.1.3	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Granice działki		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano	
Linia rozgraniczająca teren inwestycji zgodnie z mpzp		
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z mpzp		
Projektowane obiekty budowlane uzgodnione przez ZUD	brak	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Lz	



ORIENTACJA SKALA 1:25 000

STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY	NR.RYS. E-1		
OBIEKT	Plan zagospodarowania - budowa linii oświetlenia drogowego kablowej w pasie drogi krajowej nr 58 na działkach nr 198/1 i 210 obręb 24 msc. Stare Kiejkuty gm. Szczytno.	Skala 1:500		
	IMIĘ I NAZWISKO	UPR.BUD.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Matysiak	53/92/OL	07.2016	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Robert Dwurznik	POM/0186/PW OE/13		

Akceptuję przedstawione  
we wniosku rozwiązanie  
na st. w 198/1.

1) Boręna Małgorzata

2) Tadeusz Małgorzata

STAROSTWO POWIATOWE  
W SZCZYTNI  
ul. Sienkiewicza 1  
12-100 Szczytno

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny włączony do projektu.	
Organ prowadzący i poświadczający wydanie geodezyjny i kartograficzny	P. 281706/2016. 815
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	29 KWI. 2016

**GEODETA UPRAWNIENY**  
Nr uprawnień 13406  
Jan Szczesniak  
12-100 Szczytno, ul. Tuwima 36  
tel. 089 624 53 73, kom. 0 604 123 522

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego

**USŁUGI  
GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE**  
Jan Szczesniak  
12-100 Szczytno, ul. Tuwima 36  
tel. (0-89) 624 53 73  
NIP 745-103-51-74 R-510382323

Pieczętka firmowa



## OPIS TECHNICZNY

### 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Plan sytuacyjno-wysokościowy
- Plan miejscowy zagospodarowania terenu
- Inwentaryzacja urządzeń w terenie
- Warunki przyłączenia
- obowiązujące przepisy i normy w zakresie budowy urządzeń elektroenergetycznych - PBUE

### 2. ZAKRES OPRACOWANIA

Projekt linii oświetlenia drogowego kablowej YAKY 4x25 mm<sup>2</sup> ze słupami stalowymi ocynkowanymi i oprawami LED 70W

### 3. STAN ISTNIEJĄCY

Obecnie czynna jest linia oświetlenia drogowego podwieszona na konstrukcjach linii nN Energa-Operator SA, przy drodze krajowej nr 58 na terenie wsi Stare Kiejkuty. Postępująca zabudowa mieszkalna i letniskowa w kierunku msc. Marksewo stwarza potrzebę budowy linii oświetlenia drogowego (działki: nr 198/1 i 210), w celu poprawy warunków bezpieczeństwa mieszkańców wsi i użytkowników drogi krajowej. Działki, na których projektowane jest oświetlenie drogowe są objęte aktualnym planem miejscowym zagospodarowania terenu, uchwalonym przez Radę Gminy Szczecno uchwałą nr XXI/143/2008 z 18.06.2008r.

### 4. STAN PROJEKTOWANY

#### 4.1. LINIA OŚWIETLLENIA DROGOWEGO

Zakres projektowanej budowy linii kablowej oświetlenia drogowego przy drodze krajowej nr 58 na terenie zabudowy jednorodzinnej i letniskowej w msc. Stare Kiejkuty, ujęty jest na planie zagospodarowania (rys.E-1).

Linie oświetlenia drogowego wykonać należy kablem YAKY 4x25 mm<sup>2</sup>.

Wykonać uziomy i zainstalować odgromniki nN zgodnie z rysunkami projektowymi.

Oprawy, wysięgniki i metalowe konstrukcje słupów latarni połączyć należy z przewodem neutralnym napowietrznej podwieszanej linii oświetlenia drogowego. Oprawy zabezpieczyć od zwarć bezpiecznikami z wkładkami topikowymi Bi-Wts 6A.

Zastosować należy latarnie ze słupów stalowych S 95 prod. Elektromontaż Rzeszów z wysięgnikami jednoramiennymi giętymi W-1,5 m .

Typ posadowienia słupów: fundamenty F100.

Wysięgniki montować na głowicy słupów. Na wysięgnikach montować oprawy typ LED z kątem pochylenia wysięgnika 10 stopni. W oprawach montować źródła światła 70W.

Projektowane oświetlenie zasilane będzie z istniejącej napowietrznej podwieszanej linii oświetlenia drogowego -słup nr 07/RK-9 w ramach istniejącej mocy przyłączeniowej dla oświetlenia drogowego w Starych Kiejkutach.

#### 4.2. ZASADY UKŁADANIA KABLI

Kable projektowane układać po trasie zgodnie z normą NSEP E- 004 i planem zagospodarowania linią falistą na głębokości 100cm, na 10cm podsypce z piasku. W tych samych wykopach powyżej kabli ułożyć na całej trasie drut uziomowy FeZn fi 6mm (PE) lub płaskownik FeZn 4x25 do uziemienia latarni stalowych.

Na kabel co 10m., w trasie i w charakterystycznych miejscach założyć oznaczniki kablowe z naniesionymi: adresami, długością i typem kabla, rokiem budowy i nazwą właściciela

(Gmina Szczytno). Zejście kabla ze słupa linii napowietrznej do wys. 2,5 m. od ziemi chronić rurą osłonową SV 50 „AROT”. Wylot rury osłonowej uszczelnić termokurczliwą rurą. Na słupie kabel i rurę osłonową mocować za pomocą specjalnych uchwytów dystansowych SOT 79.5 oraz taśmy stalowej SOT 37.

Na kabel wykonać nasypkę z piasku o grubości 10cm i gruntu rodzimego o grubości 15cm bez kamieni i innych twardych przedmiotów. W odległości 25cm od kabli wzdłuż trasy ułożyć niebieską folię informacyjną, a następnie wykop zasypać do poziomu gruntu ubijając ziemię warstwami. Przed zasypaniem kabla upoważniona jednostka wykonawstwa geodezyjnego wykona inwentaryzację powykonawczą trasy kabli.

#### 4.3. OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA

Ochronę podstawową od porażenia stanowi izolacja. Ochronę dodatkową stanowić będzie samoczynne szybkie wyłączenie, które należy zrealizować przez właściwy dobór wkładek bezpiecznikowych (sieć w układzie TNC) oraz podłączenie wysięgników i opraw do uziemionego przewodu PEN oraz latarni stalowych do przewodu uziomowego.

#### 4.4. UWAGI KOŃCOWE

- Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, przepisami budowy PBUE, przepisami bezpieczeństwa i ppoż.
- Wszystkie prace związane z montażem i podłączeniem wykonać w stanie bez napięcia lub przy zastosowaniu technologii prac pod napięciem.
- W trakcie i po wykonaniu robót dokonać niezbędnych pomiarów elektrycznych.

#### 5. ODDZIAŁYWANIE INWESTYCJI NA SĄSIEDNIE NIERUCHOMOŚCI.

Inwestycja realizowana będzie wyłącznie na działkach nr: 198/1 i 210.

Inwestycja, polegająca na budowie kabla ziemnego nN oraz latarni z oprawami oświetlenia drogowego nie będzie negatywnie oddziaływać na działki sąsiednie, zlokalizowane na nich obiekty, uprawy oraz ludzi.

mgr inż. Waldemar Matysiak  
upraw. bud. do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w zakresie  
sieci elektrycznych Nr 53/92/OL

**INFORMACJA DOTYCZĄCA  
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA  
DO PLANU „BIOZ”**

1. Zakres robót

- roboty ziemne związane z posadowieniem słupów i kabli w gruncie
- roboty montażowe związane z instalowaniem: konstrukcji, opraw, kabli i osprzętu na słupach linii oświetleniowej

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- linia napowietrzna nN 0,4kV Energa-Operator SA
- linia napowietrzna oświetlenia drogowego podwieszona

3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie

- linia napowietrzna nN 0,4kV Energa-Operator SA
- linia napowietrzna oświetlenia drogowego podwieszona

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót

- prace w wykopie
- prace na czynnej linii napowietrznej nN 0,4kV
- prace na wysokości
- praca sprzętu zmechanizowanego i transportowego
- prace wyładunkowe materiału i sprzętu

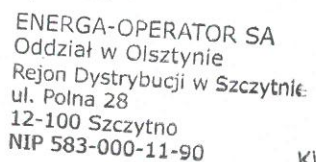
5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych

- przeprowadzić instruktaż pracowników zgodnie z Instrukcją Bezpiecznej Pracy w Energetyce, BHP i P.POŻ

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót

- prace na i w pobliżu czynnej linii nN energetyki wykonać w uzgodnieniu i w koordynacji z ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie Rejon Szczytno ul. Polna 28.
- do prac na wysokości należy dopuścić pracowników posiadających aktualne zaświadczenia lekarskie o zdolności do prac na wysokości
- do prac na wysokości zaleca się stosować podnośnik dźwigowy
- do prac elektrycznych dopuścić pracowników posiadających wymagane zaświadczenia kwalifikacyjne
- pracowników należy wyposażyć w środki ochrony osobistej BHP
- pracowników wyposażyć w łączność telefoniczną lub radiową ze służbami ratowniczymi oraz ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie.
- wszelkie prace wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym BHP





agreements per way

25 SIE. 2016

**STAROSTWO POWIATOWE  
W SZCZYNIE**  
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU  
I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI  
12-100 Szczynio, ul. Sienkiewicza 1

Na podstawie art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.

Prawo geodezyjne i kartograficzne

(t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287 z późn. zm.)

kumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej

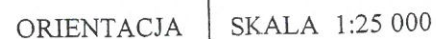
niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie spotkania zainteresowanych podmiotów



19 6630 267 2016  
znak sprawy  
Szczepko, dnia 16 WRZ. 2016

Artur I. Irodovskiy



Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GG.6641.738.2016
Miejscowość		Stare Kiejkuty
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281706_2
	nazwa	Szczytno
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281706_2.0024
	nazwa	Stare Kiejkuty
Działka ewidencyjna		210, 237/38
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	2000;7 Kronstadt 60
Numer godła		7.204.21.08.2.4, 7.204.21.09.1.3
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Granice działki		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano
Linia rozgraniczająca teren inwestycji zgodnie z mpzp		
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z mpzp		
Projektowane obiekty budowlane uzgodnione przez ZUD		brak
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		



STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		NR.RYS. <b>E-1</b>	
OBIEKT	Plan zagospodarowania -budowa linii oświetlenia drogowego kablowej w pasie drogi krajowej nr 58 na działkach nr 198/1 i 210 obręb 24 msc. Stare Kiejkuty gm. Szczytno.		Skala <b>1:500</b>	
	IMIĘ I NAZWISKO	UPR.BUD.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Matysiak	53/92/OL	07.2016	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Robert Dwurznik	POM/0186/PW OE/13		

STAROSTWO POWIATOWE  
w SZCZYTNIE  
ul. Sienkiewicza 1  
12-100 Szczytno,

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wykonany do niniejszego zadania w ramach zlecenia sporządzonego i kartograficznego.	
Osoba powołująca i poświadczająca wykonanie zadania geodezyjnego i kartograficznego	
Osoba wykonująca zadanie geodezyjne i kartograficzne	P. 287/2016, 815
Osoba wykonująca zadanie geodezyjne i kartograficzne	29 KM. 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

15

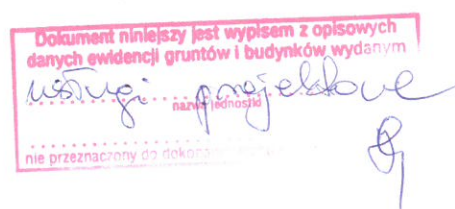


Wypis ze zbioru danych EGiB

z dnia:2016-03-23

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	jedn.rej	Ch Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	24	210	1	G.214	WŁ 1/1  ZA 1/1	SKARB PAŃSTWA SIENKIEWICZA 1 ; 12-100 SZCZYTNO;  GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W OLSZTYNIE UL.WARSZAWSKA 89; 10-083 OLSZTYN;	3.11
2	24	237/38	2	G.461	WŁ 1/1	GMINA SZCZYTNO UL.ŁOMŻYŃSKA 3; 12-100 SZCZYTNO;	0.0290

Sporządził : Iwona Grzyb





**Wypis ze zbioru danych EGiB**

z dnia:2016-06-17

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	jedn.rej	Ch Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	24	236	2	KW 31705	G.389	WŁ 1/1	SKARB PAŃSTWA AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH UL.GŁOWACKIEGO NR 6 ; 10-448 OLSZTYN;	0.26
				POST.DZ.KW2147		SP 1/1	AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH ODDZIAŁ TERENOWY OLSZTYN UL.GŁOWACKIEGO NR 6 10-448 OLSZTYN;	
2	24	237/16	2	OL1S/00031468/0	G.152	WŁ 1/1	(małżeństwo) WOJCIECH MUCHOWSKI Rodzice:HENRYK,REGINA STARE KIEJKUTY 17; 12-100 SZCZYTNO;  IZABELA MUCHOWSKA Rodzice:WALDEMAR,HANNA STARE KIEJKUTY 17; 12-100 SZCZYTNO;	0.2695
3	24	198/1	1	AN-4846/2015	G.345	WŁ 1/1	(małżeństwo) TADEUSZ MACHNOWSKI Rodzice:STANISŁAW,CZESŁAWA UL.NADRZECZNA 26; 06-430 GOŁOTCZYNA;  BOŻENA MACHNOWSKA Rodzice:HENRYK,IRENA UL.NADRZECZNA 26; 06-430 GOŁOTCZYNA;	0.0457
				OL1S/000345180/				

Sporządził : Aleksandra Sęk

**GEODETA POWIATOWY**

Artur Brodyski



