

## PROJEKT BUDOWLANY

**INWESTOR:** Gmina Słupsk  
ul. Sportowa 34  
76-200 Słupsk

**Jednostka Projektowa:** P.H.U. Szymon Jakima  
Głobino ul. Chabrowa 14  
76-200 Słupsk

**ADRES INWESTYCJI:** Jezierzycze dz. nr 58/1, 57/1, 101/19, 101/22, 101/5,  
101/6, 101/8 gm. Słupsk

**ZAKRES:** Budowa linii kablowej oświetleniowej 0,4kV  
na dz. 58/1, 57/1, 101/19, 101/22, 101/5,  
101/6, 101/8 w m. Jezierzycze,  
obr. Jezierzycze gm. Słupsk  
(Kategoria obiektu XXVI)

<b>Projektował:</b>	05.2020r.	tech. Janusz Podlewski	<i>tech. Janusz Podlewski</i> Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych Nr AN/8346/16/86, POM/IE/3910/01 tel. 631-003-038
<b>Sprawdził:</b>	05.2020r.	inż. Szymon Jakima	<i>mgr inż. SZYMON JAKIMA</i> Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych POM/0002/PWBE/16

Słupsk, Maj 2020r.

P.H.U. Szymon Jakima  
ul. Chabrowa 14, 76-200 Głobino, tel. 697-207-374, e-mail: szymon.jakima@onet.eu  
NIP 839-279-87-11, REGON 221751287

## ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI

<b>1. STRONA TYTUŁOWA</b>	1
<b>2. ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI</b>	2
<b>3. CZĘŚĆ PRAWNA</b>	
3.1. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA	3
3.2. UPRAWNIENIA I ZAŚWIADCZENIA O CZŁONKOSTWIE W POMORSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBIE INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA	4-10
3.3. WARUNKI TECHNICZNE NR WT/2020/UD-S/56	11
3.4. WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI	12-14
3.5. DECYZJE O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO	15-27
3.6. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA	28
3.7. PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ	29-34
3.8. PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ DODATKOWEJ	35-40
3.9. UZGODNIENIA ZGK JEZIERZYCE	41-45
3.10. UZGODNIENIE URZĄD GMINY SŁUPSK	46-48
3.11. UZGODNIENIE POMORSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW	49-50
3.12. DECYZJA POMORSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW	51-56
<b>4. CZĘŚĆ TECHNICZNA</b>	
4.1. OPIS TECHNICZNY	57-59
4.2. ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW	60
4.3. RYSUNKI	
4.3.1. Plan zagospodarowania terenu	61-62
4.3.2. Schemat zasilania	63
<b>5. INFORMACJA BIOZ</b>	64-66



### OŚWIADCZENIE

Zgodnie z wymogiem art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane oświadczam, że projekt budowlany **dot. budowy linii oświetleniowej 0,4kV wraz z lampami na dz. nr 58/1, 57/1, 101/19, 101/22, 101/5, 101/6, 101/8 w m. Jezierzycie, gmina Słupsk (Kategoria obiektu XXVI)** został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

*mgr inż. SZYMON JAKIMA*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez  
ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
POM/0002/PWBE/16

*tech. Janusz Podlewski*  
Upr. budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w spec. instalacyjno-inżynierskiej  
w zakresie instalacji elektrycznych  
Nr AN/8346/169/06, POM/IE/3910/01  
tel. 531-003-038

**Projektowana linia kablowa oświetleniowa 0,4kV jest zgodna** z ograniczeniami wynikającymi z Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi.

*mgr inż. SZYMON JAKIMA*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez  
ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
POM/0002/PWBE/16

*tech. Janusz Podlewski*  
Upr. budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w spec. instalacyjno-inżynierskiej  
w zakresie instalacji elektrycznych  
Nr AN/8346/169/06, POM/IE/3910/01  
tel. 531-003-038

Gdańsk, dnia 28 czerwca 2016 r.

sygn. akt. 4/POM/OKK/16

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1946 ze zm.) i **art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4c** ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 290) oraz **§ 10 i § 14 ust. 5** rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 23), po ustaleniu, że spełnione zostały 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 SZYMON JAKIMA**  
**magister inżynier elektrotechniki**  
urodzony dnia 26.08.1983 r. w Słupsku

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**numer ewidencyjny: POM/0002/PWBE/16**

**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.

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

**Pan Szymon Jakima upoważniony jest:**

**I.** Na podstawie art. 12 ust.1 pkt 1-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 290), 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 § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) uprawnienia niniejsze uprawniają do:

- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
- 2) do 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, sieci trakcyjne metra, wraz instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.

**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:**

**ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr inż. Marek Wośolowski

**ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Maciej Malinowski

**CZŁONEK**

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

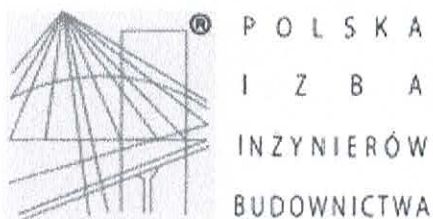
prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski

**Otrzymują:**

1. Pan Szymon Jakima  
76-200 Słupsk, ul. Dmowskiego 1/18
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. aa

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**





## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-UII-31G-8WM \*

Pan Szymon Jakima o numerze ewidencyjnym POM/IE/0241/16  
adres zamieszkania ul. Chabrowa 14, 76-200 Słupsk, m.Głobino  
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2019-08-01 do 2020-07-31.

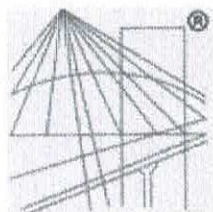
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-07-19 roku przez:

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.)

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





P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-SFC-GS3-DXK \*

Pan Szymon Jakima o numerze ewidencyjnym POM/IE/0241/16  
adres zamieszkania ul. Chabrowa 14, 76-200 Słupsk, m.Głobino  
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-08-01 do 2021-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-07-08 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.)

\* 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.

Znak: AN/8346 / 169 / 86

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. 2 § 2 ust. 2 pkt. 2 § 6 ust. 4 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel Janusz Podlewski  
(wymienić imię — imiona i nazwisko)  
technik elektryk  
(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 2 czerwca 1954 r. w Słupsku  
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynierskiej  
(określić rodzaj funkcji)

w zakresie instalacji elektrycznych

(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalności zawodowej)

Obywatel: Janusz Podlewski jest upoważniony do:  
(imię — imiona i nazwisko)

1. do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.
2. do sporządzenia w budownictwie osób fizycznych projektów instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.



mgr DYPLENT DRA WYOTY  
Wzrost: 170 cm, Ciężar: 70 kg

mgr J. Podlewski

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Otrzymuje:

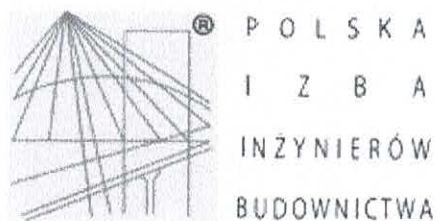
Janusz Podlewski

(strona)

Za zgodność z oryginałem

(podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego)

Z ORYGINAŁEM



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-VY8-SYH-ICQ \*

Pan Janusz Podlewski o numerze ewidencyjnym POM/IE/3910/01

adres zamieszkania ul.Jodłowa 42, 76-200 Słupsk

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-01-01 do 2020-06-30.

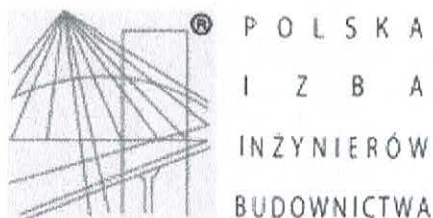
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-12-06 roku przez:

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.)

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





## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-4IJ-R4C-Z9Y \*

Pan Janusz Podlewski o numerze ewidencyjnym POM/IE/3910/01

adres zamieszkania ul.Jodłowa 42, 76-200 Słupsk

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-07-01 do 2020-12-31.

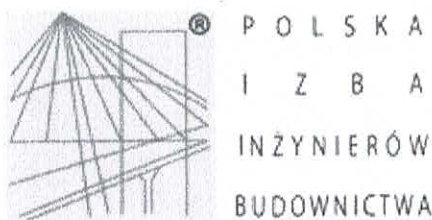
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-06-10 roku przez:

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.)

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





### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-6JW-EDL-FES \*

Pan Janusz Podlewski o numerze ewidencyjnym POM/IE/3910/01

adres zamieszkania ul.Jodłowa 42, 76-200 Słupsk

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-17 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.)

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

**Energa****Oświetlenie**

Słupsk dnia 24 sierpień 2020 r.

EOŚ- 6473 /UD-S/KD/2020

Urząd Gminy Słupsk  
ul. Sportowa 34  
76-200 Słupsk

**WARUNKI TECHNICZNE nr WT/2020/UD-S/56**

Dotyczy: przebudowy sieci oświetlenia drogowego w miejscowości Jezierzycze ul. Pałacowa

ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. podaje warunki przebudowy sieci oświetlenia drogowego w m. Jezierzycze (ul. Pałacowa) z następującymi uwagami:

1. Istniejące oprawy oświetlenia drogowego pozostające w kolizji z projektowanym oświetleniem wraz z wysięgnikami zdemontować i przekazać do DRU Słupsk za potwierdzeniem odbioru.
2. Istniejące słupy oświetleniowe zdemontować i zutylizować. Szczegółowy zakres sieci potwierdzić przed demontażem w DRU Słupsk
3. Koszty powyższych prac pokrywa Inwestor.
4. Integralną część powyższych warunków stanowią obowiązujące przepisy i normy
5. Prace przy demontażu i montażu urządzeń mogą wykonywać tylko osoby uprawnione.
6. Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić się do DRU Słupsk w celu uzyskania dopuszczenia do prac przy urządzeniach ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o.
7. Po wykonaniu prac, wykonawca w porozumieniu z inwestorem zgłosi do ENERGA Oświetlenie obiekt celem dokonania sprawdzenia i odbioru.
8. Do zgłoszenia dołączyć:
  - dokumentację powykonawczą,
  - inwentaryzację geodezyjną.
9. Niniejsze warunki zachowują ważność przez na okres 2 lat daty wystawienia.

Z poważaniem :

Otrzymują:

1. Adresat
2. UD-S aa.

Kierownik  
Wydziału Rejonowy z Urzędem Rejonowym  
Załącznik

Sygnatura  
[Podpis]

T +48 58 760 77 20  
F +48 58 760 77 22

Regon 191251580  
NIP 585-12-32-055

energa Oświetlenie Sp. z o.o.  
ul. Rzemieślnicza 17/19  
81-855 Sopot

kancelaria.oswietlenie@energa.pl  
energa-oswietlenie.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk Północ  
VIII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000109164

Nr konta: 39 1240 1239 1111 0010 1371 6809  
Kapitał zakładowy/wpłaty 191,621,500,00 zł

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Numer P/20/051957

Miejscowość Słupsk

Data 07-09-2020

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Koszalinie

1. Przyłączany obiekt:  
Nazwa: oświetlenie zewnętrzne  
Adres (Nr działki): Jezierzycze  
gm. Słupsk, działka numer 101/8, 101/5
2. Grupa przyłączeniowa: V
3. Moc przyłączeniowa: 6.5 kW
4. Miejsce przyłączenia:  
GPZ - Słupsk Hubalczyków [01700]  
Linia 15 kV SŁUPSK GPZ 3 - KUSOCIŃSKIEGO [01700-155]  
Stacja SN/nn JEZIERZYCE I SHR [01-0330]  
Obwód nn Obwód 200 - wieś kierunek lotnisko [200]  
Obiekt Złącze, szafka [nN] Jezierzycze dz. 101/9 [Z5600542]
5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej:  
zaciski prądowe na listwie zaciskowej w złączu w kierunku instalacji przyłączanej;
6. Rodzaj przyłącza: kablowe
7. Zakres prac niezbędnych do realizacji przyłączenia oraz wymagania w zakresie wyposażenia niezbędnego do współpracy z siecią:
  - 7.1. Zakres inwestycji realizowanych przez ENERGA-OPERATOR SA
    - 7.1.1. Urządzenia WN i SN:
      - 
      - 7.1.2. Stacja transformatorowa:
        -
      - 7.1.3. Urządzenia nn:
        - do istniejącego złącza pomiarowego nr Z5600542 dobudować szafkę pomiarową.
      - 7.1.4. Wyposażenie urządzeń, instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączane:
        -
      - 7.1.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez urządzenia, instalacje lub sieci wnioskodawcy:
        -
      - 7.1.6. Dostosowanie przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego:
        -
      - 7.1.7. Demontaże:
        -
    - 7.2. Zakres inwestycji realizowanych przez Podmiot Przyłączany:
      - od projektowanego złącza licznikowego podmiot przyłączany wybuduje instalację zalicznikową.
  8. Wymagany stopień skompensowania mocy bierniej:  $\text{tg } \varphi \leq 0.4$
  9. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
  - 9.1. Miejsce zainstalowania:

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



złącze kablowo-pomiarowe przy istniejącym złączu kablowym; układ pomiarowy 3-fazowy.

- 9.2. Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przedlicznikowego / głównego:  
wyłącznik nadmiarowo - prądowy bez członu zwarciovego (ogranicznik mocy) o prądzie znamionowym 16 A, zainstalowane w części pomiarowej złącza kablowo-pomiarowego
- 9.3. Sposób pomiaru: bezpośredni
- 9.4. Rodzaj mierzonej energii: Energia elektryczna czynna pobrana
- 9.5. Przystosowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do systemów zdalnego odczytu danych pomiarowych  
Nie wymagane;
- 9.6. Wymagania dodatkowe:
- Dla pomiaru pośredniego lub półpośredniego, zastosować odpowiednie przekładniki i listwę kontrolno-pomiarową a w obwodach wtórnych pomiaru wykonać zabezpieczenie obwodów napięciowych liczników oraz optyczną sygnalizację zaniku napięcia.
  - Dla poszczególnych etapów budowy przewidzieć pomiar dostosowany do poboru mocy.
  - Urządzenia pomiarowe winny być osłonięte i przystosowane do oplombowania.
  - Wymagania techniczne dla układów transmisji danych pomiarowych określone są w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej ENERGA-OPERATOR SA
  - inne:

10. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej

10.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:

- Układ sieci Sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C.
- Napięcie znamionowe sieci 0,4 kV
- Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci 26 kA  
Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant.
- System ochrony od porażeń Samoczynne wyłączenie zasilania

10.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV:

- Sposób pracy punktu neutralnego sieci -
- Napięcie znamionowe sieci - kV
- Prąd zwarcia doziemnego - A
- Czas wyłączenia zwarcia doziemnego - s
- Moc zwarciovowa na szynach 15 kV - MVA
- Czas wyłączenia zwarcia wielofazowego - s

w stacji 110/15 kV GPZ Słupsk Hubalczyków

Rzeczywistą wartość prądu zwarcia wielofazowego oblicza projektant na podstawie mocy zwarciovowej.

- System ochrony od porażeń uziemienie ochronne

10.3. Inne:

11. Dane znamionowe urządzeń, instalacji i sieci oraz dopuszczalne graniczne parametry ich pracy

Rodzaj urządzenia/instalacji/sieci	Napięcie znam. [kV]	Moc znam. [kW]	Prąd rozruchu [A]

12. Inne ustalenia:

12.1. Dotyczy projektu budowlanego:

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



- 12.2. Dotyczy współpracy ruchowej;
- 12.3. Dotyczy umowy o przyłączenie;
- 12.4. Inne wymagania:
13. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.
14. Przy realizacji niniejszych warunków przyłączenia należy uwzględnić wymagania określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na terenie działania ENERGA-OPERATOR SA.
15. Standardy jakościowe energii elektrycznej określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku (Dz.U. Nr 93 poz. 623 z 2007 r.).  
ENERGA-OPERATOR SA nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii do sieci elektroenergetycznej dla ww. obiektu. Należy liczyć się z możliwością przerw w dostawie energii elektrycznej. Bezprzerwową dostawę energii elektrycznej można zapewnić jedynie poprzez zainstalowanie własnego źródła energii (np. agregatu prądotwórczego, urządzenia UPS, itp.) po uprzednim uzgodnieniu warunków jego instalacji z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie
16. Zawarcie umowy o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie. Projekt umowy o przyłączenie stanowi załącznik do niniejszych warunków.
17. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia.  
Po zawarciu umowy o przyłączenie warunki przyłączenia ważne są w okresie obowiązywania umowy o przyłączenie.
18. Działając na podstawie art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (Dz. U. nr 54 poz. 348 z późn. zm.) w związku z art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku (Dz. U. nr 89 poz. 414 z późn. zm.) ENERGA-OPERATOR SA oświadcza, że zapewni dostawę energii dla obiektu przyłączanego:
- po przyłączeniu obiektu do sieci elektroenergetycznej na podstawie niniejszych warunków przyłączenia oraz w oparciu o umowę o przyłączenie, jaka zostanie zawarta pomiędzy Podmiotem Przyłączanym a ENERGA – OPERATOR SA,
  - po zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy kompleksowej.
- Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem w rozumieniu art. 34 ust. 3, pkt. 3 ustawy - Prawo budowlane.

Maćkowiak Robert

OPRACOWAŁ

tel. ....

Kierownik  
Działu Przyłączeń

Adam Stelmaszuk

ZATWIERDZIŁ

- Otrzymują:
1. Wnioskodawca
  2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie Rejon Dystrybucji w Słupsku  
ul. Przemysłowa 114, 76-200 Słupsk

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



# Wójt Gminy Słupsk

Słupsk, 10 marca 2020 roku

GB.6733.1.2020

## DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

### Na podstawie:

- art. 4 ust. 2 pkt. 1; art. 50 ust. 1; art. 51 ust. 1 pkt. 2; art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 293);
- art. 104, art. 106; art. 107; art. 109 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 256);
- § 2-3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. z 2003 r. Nr 164 poz. 1589);
- § 3-9 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobów ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003 r. Nr 164 poz. 1588);

po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 29 stycznia 2020 roku przez Gminę Słupsk dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie linii oświetlenia parkowego na działkach nr 101/5, 101/6, 101/8, 101/15 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze gmina Słupsk, oraz po uzgodnieniu projektu decyzji:

- ze Starostą Słupskim – w trybie art. 53 ust. 5 (zdanie drugie) w powiązaniu z art. 60 ust. 1, art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- Pomorskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków - postanowienie nr ZND.5151.11.2020.ED z dnia 03 marca 2020 roku,
- Zakładem Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach - opinia z dnia 21 lutego 2020 roku,

W ó j t   G m i n y   S ł u p s k  
U S T A L A

## WARUNKI LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

### 1. Rodzaj inwestycji:

Planowana inwestycja polega na budowie linii oświetlenia parkowego na działkach nr 101/5, 101/6, 101/8, 101/15 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze, gmina Słupsk.

### 2. Opis inwestycji – ustalenia:

Lokalizacja zgodnie z zakresem inwestycji przedstawionym na załączniku graficznym oznaczonym nr 1, na działkach 101/5, 101/6, 101/8, 101/15 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze, gmina Słupsk:





- 1) Planowana inwestycja polega na budowie oświetlenia parkowego - 67 lamp o wysokości od 4 m do 6 m,
  - 2) Długość linii zasilającej ok. 1700 m,
  - 3) Realizację inwestycji wykonać zgodnie z obowiązującymi normami technicznymi i przepisami prawa budowlanego.
- 3. Ustalenia dotyczące kształtowania ładu przestrzennego:**
- 1) Planowana inwestycja nie wymaga wydzielenia terenu i nie zmienia sposobu jego użytkowania, w związku z czym nie oddziałuje na ład przestrzenny.
  - 2) Projekty sieci i obiektów infrastruktury technicznej powinny uwzględniać istniejące i projektowane zagospodarowanie terenu.
- 4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi, krajobrazu kulturowego:**
- 1) Na terenie objętym wnioskiem nie występują formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6. ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zmianami).
  - 2) Ewentualna wycinka drzew wymaga uzyskania zezwolenia Wójta Gminy Słupsk w trybie art. 83 i 83a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 55). Obowiązuje zakaz uszkodzania systemów korzeniowych rosnących w sąsiedztwie drzew.
  - 3) Inwestycję należy prowadzić zgodnie z normami i przepisami ogólnymi z zakresu ochrony środowiska, w tym wymaganiami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zmianami).
  - 4) Inwestycja nie może powodować nieodwracalnych zmian w środowisku przyrodniczym w obrębie zajmowanej działki.
  - 5) Zakres inwestycji zawiera się w granicach działek lub ich części, które zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 393) oznaczone są jako: B, Bz, dr.
- Zgodnie z wymogami Art. 7 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych, nie jest wymagane uzyskanie zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne kiedy brak jest wymogu wyłączenia tych gruntów z produkcji rolnej i leśnej.
- Powierzchnię terenu chronić przed erozją wodną poprzez zapewnienie swobodnego odpływu wód opadowych, nie dopuszczając do ich zalegania oraz zalewania działek sąsiednich.
- 5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**
- Teren, którego dotyczy wniosek, leży na terenie objętym formą ochrony zabytków obiekt w rejestrze zabytków - park przypałacowy z 2 poł. XIX w. w stylu krajobrazowym, poz. rej. zabytków A-285, nr dec. KL-II-5340/22/88 z dnia 21.06.1988 r. Wszelkie prace dotyczące zmiany ukształtowania i zagospodarowania terenu wymagają projektu oraz uzgodnień z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.
- 6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:**
- 1) Obsługa w zakresie infrastruktury technicznej – nie dotyczy .



2) Projekty sieci i obiektów infrastruktury technicznej powinny uwzględniać zachowanie wymaganych przepisami odległości od innych sieci uzbrojenia podziemnego.

3) Ewentualne kolizje należy uzgodnić z gestorami sieci. Inwestor winien eliminować je za zgodą i na warunkach gestorów sieci, staraniem własnym oraz poprzez własny nakład finansowy.

#### **7. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji:**

1) Dojazd do terenu planowanej inwestycji – z drogi publicznej, gminnej nr 119115G zlokalizowanej na działce nr 57/2, pośrednio przez drogę gminną - działkę 101/6 obręb geodezyjny Jezierzycze, gmina Słupsk.

2) Planowana inwestycja jest budową infrastruktury technicznej z tego względu zajęcie powierzchni pasa drogowego drogi publicznej wystąpi tylko w okresie realizacji.

3) W przypadku konieczności przebudowy drogi związanej z planowaną inwestycją mają zastosowanie przepisy art. 16 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U z 2018 r. poz. 2068).

4) Należy wystąpić o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym.

5) Obowiązek poprawienia stanu nawierzchni drogi w sposób umożliwiający obsługę inwestycji spoczywa na Inwestorze.

6) Teren, nawierzchnię oraz zagospodarowanie po zakończeniu robót budowlanych przywrócić do stanu zastałego.

7) Inwestor zobowiązany jest do uzyskania zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

#### **8. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:**

1) Należy spełnić wymagania określone w art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1186 ze zmianami) oraz w normach i innych przepisach szczególnych.

2) Projekt budowlany inwestycji powinien zapewnić zarówno w czasie budowy, jak i późniejszej eksploatacji ochronę osób trzecich w szczególności przez:

- ochronę przed pozbawieniem dostępu do drogi publicznej,
- ochronę przed pozbawieniem korzystania z sieci uzbrojenia terenu,
- ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne oraz promieniowanie,
- ochronę przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby,
- ochronę przed zalewaniem wodami opadowymi działek sąsiednich.

#### **9. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów:**

1) Ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych (ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze, t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 868 ze zmianami) – na terenie objętym wnioskiem nie występują tereny górnicze.

2) Ochrona obiektów na terenach zagrożonych osuwaniem mas ziemnych (ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze, t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 868 ze zmianami) – na terenie objętym wnioskiem nie występują tereny potencjalnie zagrożone osuwaniem się mas ziemnych.



- 3) Ochrona przed powodzią (ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, Dz.U. z 2020 r. poz. 310 t.j. ze zmianami) – na terenie objętym wnioskiem nie występują obszary szczególnego zagrożenia powodzią.

**10. Inne warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:**

- 1) Projekt budowlany należy opracować zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (t.j. Dz. U. 2018 r. poz. 1935). W przypadku odstępstwa od wymagań zawartych w ww. rozporządzeniu, przed przystąpieniem do wykonania projektu budowlanego, o odstępstwo takie należy wystąpić do Starostwa Powiatowego w Słupsku. Starostwo po uzyskaniu upoważnienia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej, w drodze postanowienia, udziela lub odmawia zgody na wnioskowane odstępstwo.
- 2) Projekt budowlany powinien być zgodny z normami i innymi przepisami odrębnymi oraz warunkami wydanymi przez zarządcę sieci.
- 3) Żaden z przepisów odrębnych nie wprowadza zakazów realizacji zamierzenia budowlanego na wnioskowanej działce.

**UZASADNIENIE**

W dniu 29 stycznia 2020 roku Gmina Słupsk złożyła wniosek o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie linii oświetlania parkowego na działkach nr 101/5, 101/6, 101/8, 101/15 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze gmina Słupsk.

Zgodnie z art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym inwestycja celu publicznego jest lokalizowana na podstawie planu miejscowego, a w przypadku jego braku – w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

W myśl art. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 293) ilekroć w ustawie mowa o „inwestycji celu publicznego” – należy przez to rozumieć działania o znaczeniu lokalnym (gminnym) i ponadlokalnym (powiatowym, wojewódzkim i krajowym), a także krajowym (obejmującym również inwestycje międzynarodowe i ponadregionalne) bez względu na status podmiotu podejmującego te działania oraz źródła ich finansowania, stanowiące realizację celów, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 65).

Lokalizacja inwestycji: budowa linii oświetlania parkowego na działkach nr 101/5, 101/6, 101/8, 101/15 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze gmina Słupsk jest inwestycją o znaczeniu lokalnym oraz jest wymieniona w art. 6 pkt. 9c ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 65), co skutkuje jej zakwalifikowaniem do katalogu inwestycji celu publicznego.

W myśl obowiązujących przepisów, tj. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (dalej jako PiZP) oraz przepisami wykonawczymi do niej, w toku postępowania sporządzona została przez uprawnionego urbanistę analiza oraz na jej podstawie projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla wnioskowanego zamierzenia inwestycyjnego.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



W wyniku analizy materiałów źródłowych stwierdzono, że w sprawie spełnione zostają przepisy art. 54 ustawy PiZP, co powoduje możliwość wydania decyzji o ustaleniu inwestycji celu publicznego, polegającego na zagospodarowaniu terenu – budowie linii oświetlenia parkowego na działkach nr 101/5, 101/6, 101/8, 101/15 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycy gmina Słupsk.

Zakres niniejszej decyzji jest zgodny z wymaganiami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. 2003 r. Nr 164 poz. 1589).

W toku przeprowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły zastrzeżenia stron powiadomionych o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

### POUCZENIE

1. Po uzyskaniu pozwolenia na budowę Inwestor w myśl art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2068 ze zmianami) winien wystąpić o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym. W zezwoleniu na zajęcie pasa drogowego Zarządca drogi określi szczegóły dotyczące wykonawstwa robót budowlanych oraz wysokości opłat za zajęcie pasów drogowych.
2. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Odwoławczego w Słupsku w terminie 14 dni od dnia doręczenia, za pośrednictwem Wójty Gminy Słupsk.
3. Na podstawie art. 127a KPA w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Słupsk oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Ponadto poucza się, że w myśl art. 130 § 4 KPA decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.
4. Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Projekt decyzji sporządziła mgr inż. arch. Mariola Rosa  
architekt wpisany na listę izby samorządu zawodowego  
architektów pod nr PO 422

#### Załączniki:

nr 1 - mapa w skali 1:1000,

nr 2 (cz. tekstowa) i nr 3 (cz. graficzna) analiza wraz z jej wynikami (w aktach urzędu)

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt.3,  
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej  
(Dz. U. 2019 r., poz. 1000 j.t.)

.....A. Kucharska.....

(podpis osoby dokonującej adnotacji)



WÓJT  
Barbara Biskier

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Słupsk, dnia 21.09 20

INSPEKTOR  
.....A. Kucharska.....  
Inż. Alicja Kucharska

**Otrzymują strony postępowania:**

1. Gmina Słupsk
2. p. Dariusz Miecznikowski
3. p. Alicja Błaszczków
4. p. Wiesław Czaja
5. p. Sylwia Czaja
6. p. Zdzisław Rokicki
7. p. Zofia Rokicka
8. p. Krzysztof Dzadz
9. p. Joanna Dzadz
10. p. Maja Wicher
11. p. Mirosław Szyszko
12. p. Dorota Szyszko
13. p. Mariusz Janion
14. p. Elżbieta Janion
15. p. Kamil Lanz
16. p. Dorota Lanz
17. p. Katarzyna Lanz
18. p. Wiesław Pianka
19. p. Jolanta Gaworska

**Do wiadomości:**

1. Wydział Architektoniczno - Budowlany Starostwa Powiatowego w Słupsku
2. Marszałek Województwa Pomorskiego ( art. 57 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym)
3. UG aa.

ZAŁOŻENIE  
ZORYGINAŁEM



Powinno się zgodzić z treścią materiału z założeń geodezyjnych i korogacyjnych	STAROSTA SŁUPSKI
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i korogacyjny	MAPA ZASADNICZA
Nazwa materiału zasobu	WYDZIAŁ Z BAZY
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	
Data wykonania kopii	15.01.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Signature]</i>

MAPA ZASADNICZA  
obr. Jezierzycze 0011: dz. 101/5, 101/8  
SKALA 1:1000

Mapa wektorowa - układ wysokości PL-EVRF 2007-NH  
Mapa rastrowa - układ wysokości PL-RCN86-NH



Załącznik do decyzji Wójta Gminy Słupsk  
Nr 6136.1.2020  
z dnia 10 marca 2020 r.  
podpis *[Signature]*

ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO DECYZJI LOKALIZACJI  
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO  
NR 4

Linia rozgraniczająca inwestycji





# Wójt Gminy Słupsk

Słupsk, 11 września 2020 r.

GB.6733.26.2020

## DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

### Na podstawie:

- art. 4 ust. 2 pkt. 1; art. 50 ust. 1; art. 51 ust. 1 pkt 2; art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 293 ze zmianami; Dz. U. z 2020 r. poz. 1086);
- art. 104; art. 106; art. 107; art. 109 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zmianami);
- § 2-3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. z 2003 r. Nr 164 poz. 1589);

po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 21 lipca 2020 roku przez Gminę Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie linii oświetlania drogowego na działkach nr 58/1, 57/2, 101/19, 101/22, 57/1 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze gmina Słupsk, oraz po uzgodnieniu projektu decyzji:

- ze Starostą Słupskim – trybie art. 53 ust. 5 (zdanie drugie) w ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- Zakładem Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach - 12 i 13 sierpnia 2020 roku,

### W ó j t   G m i n y   S ł u p s k U S T A Ł A

### WARUNKI LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

#### 1. Rodzaj inwestycji.

Planowana inwestycja polega na budowie linii oświetlania drogowego na działkach nr 58/1, 57/2, 101/19, 101/22, 57/1 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze gmina Słupsk.

#### 2. Opis inwestycji – ustalenia:

Lokalizacja zgodnie z zakresem inwestycji przedstawionym na załączniku graficznym, na działkach 58/1, 57/2, 101/19, 101/22, 57/1 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze, gmina Słupsk.

- 1) Planowana inwestycja polega na budowie oświetlenia drogowego - 8 lamp o wysokości od 5 m do 8 m.
- 2) Długość linii zasilającej ok. 326 m (+/- 10 m).
- 3) Realizację inwestycji wykonać zgodnie z obowiązującymi normami technicznymi i przepisami prawa budowlanego.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

1





**3. Ustalenia dotyczące kształtowania ładu przestrzennego:**

- 1) Planowana inwestycja nie wymaga wydzielenia terenu i nie zmienia sposobu jego użytkowania, w związku z czym nie oddziałuje na ład przestrzenny.
- 2) Projekty sieci i obiektów infrastruktury technicznej powinny uwzględniać istniejące i projektowane zagospodarowanie terenu.

**4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi, krajobrazu kulturowego:**

- 1) Na terenie objętym wnioskiem nie występują formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6. ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.Dz.U. z 2020 r. poz. 55);
- 2) Ewentualna wycinka drzew wymaga uzyskania zezwolenia Wójta Gminy Słupsk w trybie art. 83 i 83a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j.Dz.U. z 2020 r. poz. 55). Obowiązuje zakaz uszkodzania systemów korzeniowych rosnących w sąsiedztwie drzew.
- 3) Inwestycję należy prowadzić zgodnie z normami i przepisami ogólnymi z zakresu ochrony środowiska, w tym wymaganiami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219);
- 4) Inwestycja nie może powodować nieodwracalnych zmian w środowisku przyrodniczym w obrębie zajmowanej działki.
- 5) Zakres inwestycji zawiera się w granicach działek lub ich części, które zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 393) oznaczone są jako: dr.

Zgodnie z wymogami art. 7 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych, nie jest wymagane uzyskanie zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne, gdyż brak jest wymogu wyłączenia tych gruntów z produkcji rolnej i leśnej.

- 6) Powierzchnię terenu chronić przed erozją wodną poprzez zapewnienie swobodnego odpływu wód opadowych, nie dopuszczając do ich zalegania oraz zalewania działek sąsiednich.

**5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

Planowana inwestycja, której dotyczy wniosek nie leży na terenie objętym formą ochrony zabytków, o której mowa w art. 7 pkt. 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 282).

**6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:**

- 1) Obsługa w zakresie infrastruktury technicznej – nie dotyczy .
- 2) Projekty sieci i obiektów infrastruktury technicznej powinny uwzględniać zachowanie wymaganych przepisami odległości od innych sieci uzbrojenia podziemnego.
- 3) Ewentualne kolizje należy uzgodnić z gestorami sieci. Inwestor winien eliminować je za zgodą i na warunkach gestorów sieci staraniem własnym oraz poprzez własny nakład finansowy.



**7. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji:**

- 1) Dojazd do terenu planowanej inwestycji – z drogi publicznej gminnej zlokalizowanej na działce 57/2, 101/19, 101/22, obręb geodezyjny Jezierzycze, gmina Słupsk oraz drogi powiatowej działka nr 58/1, 57/1;
- 2) Planowana inwestycja jest budową infrastruktury technicznej z tego względu zajęcie powierzchni pasa drogowego drogi publicznej wystąpi tylko w okresie realizacji.
- 3) W przypadku konieczności przebudowy drogi związanej z planowaną inwestycją mają zastosowanie przepisy art. 16 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2020 r., poz. 470 t.j.);
- 4) Należy wystąpić o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym.
- 5) Obowiązek poprawienia stanu nawierzchni drogi w sposób umożliwiający obsługę inwestycji spoczywa na Inwestorze.
- 6) Teren, nawierzchnię oraz zagospodarowanie po zakończeniu robót budowlanych przywrócić do stanu zastęłego.
- 7) Inwestor zobowiązany jest do uzyskania zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

**8. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:**

- 1) Należy spełnić wymagania określone w art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2020 r. poz. 1333 t.j.) oraz w normach i innych przepisach szczególnych.
- 2) Projekt budowlany inwestycji powinien zapewnić zarówno w czasie budowy, jak i późniejszej eksploatacji ochronę osób trzecich w szczególności przez:
  - a) ochronę przed pozbawieniem dostępu do drogi publicznej,
  - b) ochronę przed pozbawieniem korzystania z sieci uzbrojenia terenu,
  - c) ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne oraz promieniowanie,
  - d) ochronę przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby,
  - e) ochronę przed zalewaniem wodami opadowymi działek sąsiednich.

**9. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów:**

- 1) Ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych (ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze - Dz.U. z 2020 r. poz. 1064 t.j.) – na terenie objętym wnioskiem nie występują tereny górnicze;
- 2) Ochrona obiektów na terenach zagrożonych osuwaniem mas ziemnych (ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z 2020 r. poz. 1064 t.j.) – na terenie objętym wnioskiem nie występują tereny potencjalnie zagrożone osuwaniem się mas ziemnych.
- 3) Ochrona przed powodzią (ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, (Dz.U. z 2020 r. poz. 310 t.j.) – na terenie objętym wnioskiem nie występują obszary szczególnego zagrożenia powodzią.

**10. Inne warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:**



- 1) Projekt budowlany należy opracować zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (t.j. Dz. U. 2018 r. poz. 1935). W przypadku odstępstwa od wymagań zawartych w ww. rozporządzeniu, przed przystąpieniem do wykonania projektu budowlanego, o odstępstwo takie należy wystąpić do Starostwa Powiatowego w Słupsku. Starostwo po uzyskaniu upoważnienia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej, w drodze postanowienia, udziela lub odmawia zgody na wnioskowane odstępstwo.
- 2) Projekt budowlany powinien być zgodny z normami i innymi przepisami odrębnymi oraz warunkami wydanymi przez zarządcę sieci.
- 3) Żaden z przepisów odrębnych nie wprowadza zakazów realizacji zamierzenia budowlanego na wnioskowanej działce.

### UZASADNIENIE

Dnia 21 lipca 2020 roku Gmina Słupsk złożyła wniosek dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie linii oświetlania drogowego na działkach nr 58/1, 57/2, 101/19, 101/22 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycie gmina Słupsk. W dniu 17.08.2020 r. wniosek został skorygowany przez Inwestora. Zakres wniesionej korekty dotyczył rozszerzenia obszaru planowanej inwestycji o teren działki nr 57/1 obr. geodezyjny Jezierzycie.

Zgodnie z art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym inwestycja celu publicznego jest lokalizowana na podstawie planu miejscowego, a w przypadku jego braku – w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

W myśl art. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 293 ze zmianą: Dz. U. z 2020 roku poz. 1086) ilekroć w ustawie mowa o „inwestycji celu publicznego” – należy przez to rozumieć działania o znaczeniu lokalnym (gminnym) i ponadlokalnym (powiatowym, wojewódzkim i krajowym), a także krajowym (obejmującym również inwestycje międzynarodowe i ponadregionalne) bez względu na status podmiotu podejmującego te działania oraz źródła ich finansowania, stanowiące realizację celów, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 65).

Lokalizacja inwestycji: budowa linii oświetlania drogowego na działkach nr 58/1, 57/2, 101/19, 101/22, 57/1 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycie gmina Słupsk jest inwestycją o znaczeniu lokalnym oraz jest wymieniona w art. 6 pkt. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 65), co skutkuje jej zakwalifikowaniem do katalogu inwestycji celu publicznego.

W myśl obowiązujących przepisów, tj. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (dalej jako PiZP) oraz przepisami wykonawczymi do niej, w toku postępowania sporządzona została przez uprawnionego urbanistę analiza oraz na jej podstawie projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla wnioskowanego zamierzenia inwestycyjnego.

W wyniku analizy materiałów źródłowych stwierdzono, że w sprawie spełnione zostają przepisy art. 54 ustawy PiZP, co powoduje możliwość wydania decyzji o ustaleniu inwestycji celu publicznego, polegającego na zagospodarowaniu terenu – na



budowie linii oświetlania drogowego na działkach nr 58/1, 57/2, 101/19, 101/22, 57/1 położonych w obrębie geodezyjnym Jezierzycze gmina Słupsk.

Zakres niniejszej decyzji jest zgodny z wymaganiami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. 2003 r. Nr 164 poz. 1589).

W toku przeprowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły zastrzeżenia stron powiadomionych o podjęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

#### POUCZENIE:

1. Po uzyskaniu pozwolenia na budowę Inwestor w myśl art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych ( Dz.U. z 2020 r., poz. 470 t.j.) winien wystąpić o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym. W zezwoleniu na zajęcie pasa drogowego Zarządca drogi określi szczegóły dotyczące wykonawstwa robót budowlanych oraz wysokości opłat za zajęcie pasów drogowych.
2. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Odwoławczego w Słupsku w terminie 14 dni od dnia doręczenia, za pośrednictwem Wójta Gminy Słupsk. Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.
3. Na podstawie art. 127a KPA w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Słupsk oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Ponadto poucza się, że w myśl art. 130 § 4 KPA decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

#### Załączniki:

nr 2 - mapy w skali 1: 500,

nr 1 (cz. tekstowa) i nr 3 (cz. graficzna) analiza wraz z jej wynikami (w aktach urzędu)

#### Otrzymują strony postępowania:

1. Gmina Słupsk
2. Powiat Słupski

#### Do wiadomości:

3. Wydział Architektoniczno - Budowlany Starostwa Powiatowego w Słupsku
4. Marszałek Województwa Pomorskiego ( art. 57 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym)
5. UG aa.

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt.3, ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. 2019 r., poz. 1000 j.t. ze zmian)

.....

(podpis osoby dokonującej ednotacji)



Z up. WÓJTA  
KIEROWNIK  
Dorota Mójcejk

Referat planowania przestrzennego  
geodezji i inżynierii

Decyzja niniejsza jest ostateczna  
Słupsk, dnia 26.10.2020 r.

INSPEKTOR  
ds. BUDOWNICTWA  
inż. Alicja Michalska

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



Poświadczam, zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

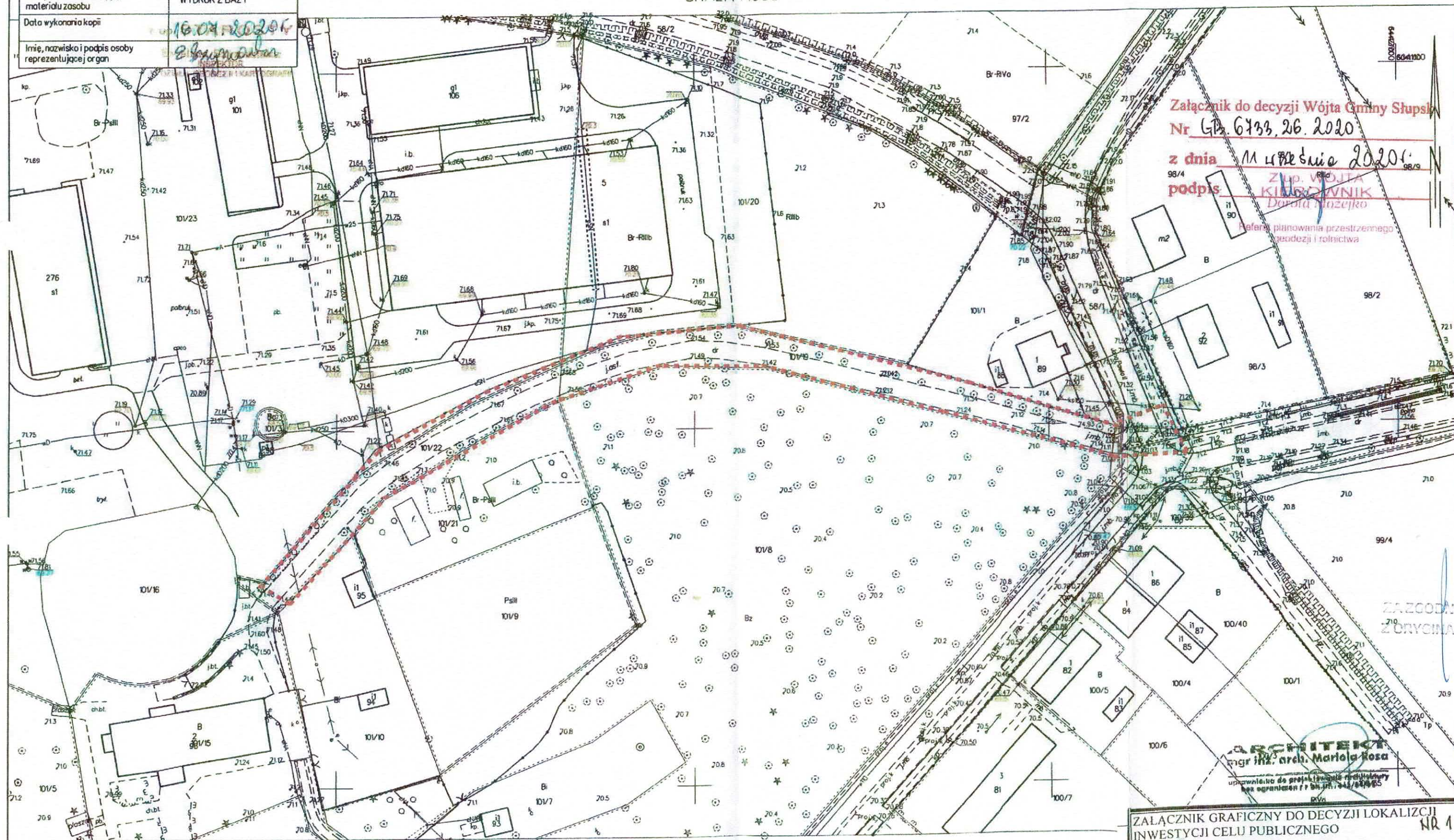
Nazwa materiału zasobu	MAPA ZASADNICZA
------------------------	-----------------

Data wykonania kopii 16.04.2020

Imię, nazwisko i podpis osoby  
reprezentującej organ

SKALA 1:1000

Mapa wektorowa - układ wysokości PL-EVRF 2007-NH  
Mapa rastrowa - układ wysokości PL-KRON86-NH



Stupsk dn. 16.07.2020  
Sporządził(a) wydruk: Ewelina Szymańska

ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO DECYZJI LOKALIZACJI  
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO NR 1

Linia rozgraniczająca inwestycji



INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA  
PROJEKTOWANEJ LINII KABLOWEJ 0,4kV

NA DZIAŁKACH NR:  
58/1, 57/1, 101/19, 101/22, 101/5, 101/6, 101/8  
w m. Jezierzyce, gm. Słupsk

Inwestor:  
Gmina Słupsk  
ul. Sportowa 34  
76-200 Słupsk

1. Podstawa:

- art. 34 Ustawy z dnia 14 lipca 1994 Prawo Budowlane,
- przepisy odrębne,
- wizja terenowa.

2. Informacje podstawowe:

Przez obszar oddziaływania obiektu należy rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu, w tym zabudowy, tego terenu.

W tym rozumieniu planowana budowa linii kablowej 0,4kV nie wprowadza ograniczeń w zagospodarowaniu sąsiadującego z obiektem terenu. Obszar oddziaływania ogranicza się do nieruchomości objętych zgłoszeniem robót budowlanych.

3. Ustalenie obszaru oddziaływania.

Linie kablowe 0,4kV lokalizuje się w pasach drogowych zgodnie z normami w zakresie odległości od linii rozgraniczających nieruchomości. Sieć i urządzenia z nią związane po wybudowaniu nie generują emisji spalin, hałasu, wibracji i zanieczyszczeń.

Brak skutków w ograniczeniu zagospodarowania terenów sąsiednich wynikających z przepisów odrębnych.

tech. Janusz Podlewski  
Upr. budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w spec. instalacyjno-inżynierskiej  
w zakresie instalacji elektrycznych  
Nr AN/8346/169/88, POM/IE/3910/01  
tel. 531-003-038



Starostwo Powiatowe w Słupsku  
Wydział Geodezji i Kartografii  
76-200 Słupsk, ul. Szarych Szeregów 14  
tel. 0-59 841-87-15

Słupsk, dn. 26.08.2020 r.

Znak sprawy: GK-IV.6630.378.2020

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**przeprowadzonej w dniach od 18.08.2020 r. do 26.08.2020 r.**  
**w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) Na podstawie art. 28b. ust. 1., 6 i 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725)

Przedmiot narady:	Projekt sieci elektroenergetycznej kablowej oświetleniowej 0,4kV
Lokalizacja:	Gmina: Słupsk Obręb: Jezierzycze, dz.: 57/1, 58/1, 101/19, 101/22
Wnioskodawca:	JAKIMA SZYMON ul. Chabrowa 14, 76-200 Głobino
Inwestor:	GMINA SŁUPSK ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk
Przewodniczący:	Agata Ludko
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Słupsku
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	14.08.2020 r.

**PODSUMOWNIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.  
W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

**Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie  Uzgodniono pozytywnie Kontakt: Dział Realizacji Usług Słupsk, ul. Rybacka 4A, 76-200 Słupsk tel. 693 100 182; krzysztof.dumanowski@energa.pl	KRZYSZTOF DUMANOWSKI
2	ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie UZGODNIENIE NR 503 Z DNIA 26.08.2020 r.  1.O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci elektroenergetycznej 15 kV i 0.4 kV należy powiadomić Energe-Operator SA – Rejon Dystrybucji w Słupsku, na 14	ANDRZEJ KRZACZKOWSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 26-08-2020 13:29:48

Jezeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.  
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>dni przed ich rozpoczęciem – tel. 0598416119, 8416134.</p> <p>Ww zgłoszenie jest niezbędne dla uzyskania instruktażu i dopuszczenia do pracy.</p> <p>2.Szczegółową lokalizację istniejących linii kablowych ustalić metodą przekopów kontrolnych lub za pomocą aparatury specjalistycznej - mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.</p> <p>3.Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie, odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniami przepustami ochronnymi dwupołkowymi.</p> <p>4.W razie pokrywania się projektowanych sieci, przyłączy z istniejącymi kablami należy wykonać korektę trasy z zachowaniem odległości w rzucie poziomym nie mniejszej niż 0.5 m.</p> <p>5.W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami norm PN/E-05100 i PN/E 05125.</p> <p>6.Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi - zakładaniem przepustów ochronnych na kablach ziemnych wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.</p> <p>7.W miejscach prowadzenia robót mogą się znajdować urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku z których to właścicielami należy uzyskać oddzielne uzgodnienie.</p> <p>8.W przypadku wystąpienia awarii lub stwierdzenia usterek, wad technicznych urządzeń elektroenergetycznych w okresie 12 miesięcy od daty zakończenia budowy a powstałych w wyniku prowadzonej inwestycji, przez przedsiębiorstwo nasze przystąpi do ich usuwania i naprawy na koszt i ryzyko Inwestora.</p> <p>9.Przy niwelacji terenu należy doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń elektroenergetycznych. W razie niezachowania ww głębokości należy urządzenia będące w ziemi zagłębić lub ułożyć w przepustach ochronnych dwupołkowymi.</p> <p>10.Powyższe zalecenia-uwagi należy ująć w części opisowej poszczególnych branż realizujących dane zadanie.</p> <p>Ewentualne zapytania - tel. 0598416130.</p> <p>Uzgodnienie ważne jest przez okres 2-ch lat.</p>	
3	GAZ-SYSTEM elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	JANUSZ WESOŁOWSKI
4	Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszczu Gdańskim ul. Powstańców Warszawy 28 83-000 Pruszcz Gdański elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
5	MAZOVIA Investment Sp. z o. o. elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>1. Prace ziemne w pobliżu zbliżeń i skrzyżowań z kanalizacją kablową wykonywać ręcznie, odkrytą kanalizację zabezpieczyć przed uszkodzeniem.</p> <p>2. Szczegółową lokalizację kanalizacji kablowej ustalić metodą poprzecznych przekopów kontrolnych. Kolizje z kanalizacją kablową podlegają odbiorowi przed ich zasypaniem poprzez podpisanie protokołu, osoba odpowiedzialna: Piotr Zajackowski tel. 661601909; e-mail: piotr@sml.pl</p> <p>3. O przystąpieniu do prowadzenia prac w miejscach zbliżenia lub skrzyżowania z kanalizacją kablową należy powiadomić pisemnie lub e-mail na adresy z pkt. 6</p>	KAROL STASZEWSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 26-08-2020 13:29:48

Jezeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.  
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



		<p>4. Za uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej (kanalizacja lub kabel) w wyniku prac odpowiedzialny jest wykonawca lub inwestor i jest zobowiązany do ich usunięcia na swój koszt. W przypadku nie usunięcia w wyznaczonym terminie, wykonawca/inwestor zostanie obciążony kosztami naprawy i opłatą za powstałe z jego winy straty.</p> <p>4. Uzgodnienie ważne dwa lata. W przypadku zmiany trasy uzgodnienie traci ważność.</p> <p>6. Kontakt: Romera 3, 76-200 Słupsk; e-mail: geodeta@sml.pl</p>	
6	<p>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie Gazownia w Słupsku elektroniczny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>brak uwag</p>	ANDRZEJ PLEWA
7	<p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. w Tarnowie Oddział Gazowniczy w Koszalinie ul. Polczyńska 55/57 75-808 Koszalin elektroniczny</p>	Uczestnik nieobecny na naradzie	
8	<p>Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	marcin wisniewski
9	<p>Regionalne Centrum Informatyki Gdynia Węzeł Teleinformatyczny Słupsk ul. Bohaterów Westerplatte 66 76-200 Słupsk elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	ANDRZEJ ŚLEDŹ
10	<p>Urząd Gminy Słupsk elektroniczny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Uzgodniono bez uwag.</p>	MICHAŁ POTRACKI
11	<p>Wodociągi Słupsk Spółka z o.o. elektroniczny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>„WODOCIĄGI SŁUPSK” Słupsk 26.08.2020 r. Sp. z o.o. Uzg. nr 108-S/ul/2020 GK-IV.6630.378.2020 Dot.: uzgodnienia trasy projektowanej linii elektroenergetycznej oświetleniowej 0,4kV wraz z lampami oświetlenia ulicznego przy ul. Pałacowej na działkach nr 57/1, 58/1, 101/19, 101/22 w m. Jezierzycy, gm. Słupsk.</p> <p>Trasę projektowanej infrastruktury opiniujemy pozytywnie po spełnieniu poniższych uwag: ?w miejscu kolizji poprzecznej projektowanej infrastruktury z istniejącym uzbrojeniem kanalizacji sanitarnej należy zachować wymagane przepisami odległości – roboty należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności; ?za uszkodzenia infrastruktury kanalizacyjnej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada inwestor lub wykonawca i jest on zobowiązany do ich natychmiastowego usunięcia na własny koszt; ?przed wykonaniem przewiertów sterowanych i przecisków należy wykonać wykopy punktowe w celu stwierdzenia rzeczywistych rzędnych posadowienia infrastruktury kanalizacyjnej;</p>	BERNARD STUDZINSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 26-08-2020 13:29:48

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>Na etapie wykonawstwa między projektowanym uzbrojeniem należy zachować wymagane przepisami odległości;</p> <p>Trasę projektowanej infrastruktury jw. należy uzgodnić z ZGK Jezierzycze.</p> <p>W przypadku zmiany trasy projektowanej infrastruktury jw., przed przystąpieniem do wykonawstwa należy ją ponownie uzgodnić w spółce „Wodociągi Słupsk”.</p> <p>Uzgodnienie ważne jest przez okres jednego roku.</p>	
12	<p>Wojewódzki Sztab Wojskowy w Gdańsku</p> <p>ul. Do studzienki 45, 80-206 Gdańsk</p> <p>elektroniczny</p>	<p><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Planowane zamierzenie inwestycyjne powinno być zgodne z ograniczeniami wynikającymi z Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi - podstawa Dz. U. z 2016 r. poz. 234.</p>	ANDRZEJ HANIECKI
13	<p>Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o.</p> <p>elektroniczny</p>	<p><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach sp. z o.o. uzgadnia sprawę będącą przedmiotem narady, z zastrzeżeniem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prace ziemne w miejscach kolizji i zbliżeń z sieciami i urządzeniami wodociągowymi oraz kanalizacji deszczowej wykonywać ręcznie.</li> <li>2. Zachować wymagane normami odległości zbliżeń w pionie i poziomie od istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacji deszczowej.</li> <li>3. Za uszkodzenia sieci i urządzeń wodociągowych oraz kanalizacji deszczowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich niezwłocznego usunięcia na własny koszt.</li> <li>4. Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat.</li> </ol>	DAMIAN MALINOWSKI
14	<p>Zarząd Dróg Powiatowych</p> <p>ul. Słoneczna 16e</p> <p>76-200 Słupsk</p> <p>elektroniczny</p>	<p><b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b></p>	JAKIMA SZYMON
Wnioskodawca			

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 313.243-1014, 6.224.13-1037.

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

z up. STAROSTY  
Agata Ludko  
INSPEKTOR  
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII

Elektronicznie podpisany  
przez Agata Ludko  
Data: 2020.08.26 13:30:11  
+02'00'

Podpis przewodniczącego narady

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 26-08-2020 13:29:48

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.  
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



**POUCZENIE:**

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.).



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500  
ark. 1 z 2

woj. pomorskie  
gm. Słupsk  
obr. Jezierzycze  
[221208.2.0011]  
dz. 56/2, 57/2, 58/1, 58/2, 101/6, 101/19, 101/22  
ID: 6640.1050.2018

Sporządzona dnia 12.06.2018 przez:  
Biuro Geodezji i Obrótu Nieruchomościami  
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"  
Mariusz Czekala  
upr. nr 16751  
ul. Mickiewicza 48/1, 76-200 Słupsk  
tel. 59 842 39 99

Mapa aktualna na dzień: 5.06.2018

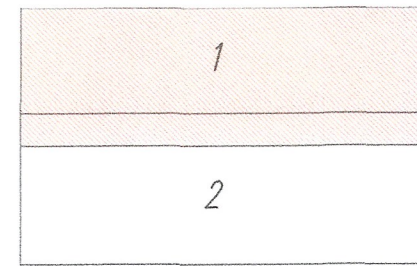
Zakres aktualizacji:

Układ współrzędnych 2000 sfera 6/18  
Układ odniesienia wysokości Kronsztadt 1986  
Mapa sporządzona bez ustalenia składowości gruntu w oparciu o księgi wieczyste.  
W zakresie mapy znajduje się prawem chronione przed miszczeniem  
punkty osnowy geodezyjnej nr: 622413.1.10680, 6.224.13-2001, 622413.2.5017,  
622413.1.10370.

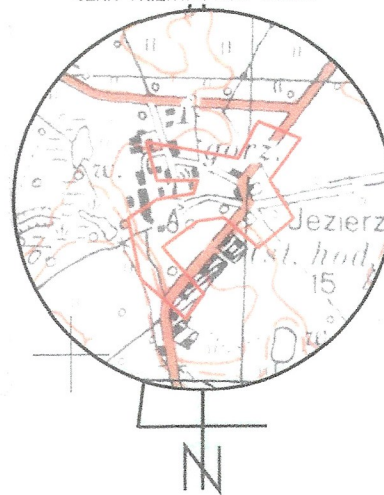
Legenda:

zrywki

Szkiełko łączenia arkuszy



SZKIC ORIENTACYJNY 1:25000



Proj. linia kablowa oświetleniowa 0,4kV  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup> L=326m

Proj. słup oświetleniowy  
wg. osobnego opracowania

Pozwala się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SŁUPSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2242 2018. 2093
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	10 07 2018
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY Tomasz Wierzeński Zastępca Naczelnika Wydziału Geodezji i Kartografii

Oświadczam, że niniejszy projekt został wykonany na kopii mapy o treści zgodnej z oryginałem

tech. Janusz Podlewski  
Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. Instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych Nr AN/8346/16/88, POM/16/8910/01

LEGENDA

- Proj. słupy oświetleniowe
- Proj. linie kablowe 0,4kV
- Działki objęte opracowaniem

PRZEDMIOT NARADY KOORDYNACYJNEJ W STAROSTWIE POWIATOWYM W SŁUPSKU

Sposób przeprowadzenia	ELEKTRONICZNY
Data	26.08.2020r.
Nr sprawy	GK-IV.6630. 378 .2020
Podpis przewodniczącego narady	/Dokument podpisany elektronicznie/

Investor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk	Branża elektryczna	
Nazwa opracowania:	Budowa kablowej linii oświetleniowej 0,4kV w m. Jezierzycze dz. nr 57/2, 58/1, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22 gm. Słupsk	Treść rysunku: Plan sytuacyjny	
Projektował:	tech. Janusz Podlewski nr upr. AN/8346/16/88 w spec. Instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	Nr. rys: 2	
Sprawił:	mgr inż. Szymon Jakima nr upr. POM/0002/PWBE/16 w spec. Instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	Skala: 1: 500	
Data opracowania:	Maj, 2020r.		



Starostwo Powiatowe w Słupsku  
Wydział Geodezji i Kartografii  
76-200 Słupsk, ul. Szarych Szeregów 14  
tel. 0-59 841-87-15

Słupsk, dn. 09.09.2020 r.

Znak sprawy: GK-IV.6630.379.2020

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ DODATKOWEJ**  
**przeprowadzonej w dniach od 31.08.2020 r. do 09.09.2020 r.**  
**w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) Na podstawie art. 28b. ust. 1., 6 i 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725)

Przedmiot narady:	Projekt sieci elektroenergetycznej kablowej oświetleniowej 0,4kV
Lokalizacja:	Gmina: Słupsk Obręb: Jezierzycze, dz.: 101/5, 101/6, 101/8
Wnioskodawca:	JAKIMA SZYMON ul. Chabrowa 14, 76-200 Głobino
Inwestor:	GMINA SŁUPSK ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk
Przewodniczący:	Agata Ludko
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Słupsku
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	14.08.2020 r.

**PODSUMOWNIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną dodatkową został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.  
W wyniku narady koordynacyjnej dodatkowej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

**Lista uczestników narady koordynacyjnej dodatkowej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. elektroniczny	<p style="text-align: center;"><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Rejon Usług Oświetleniowych Słupsk ul. Rybacka 4A 76-200 Słupsk tel. 598416549 fax 598416950</p> <p>Uzgodnienie nr 88/2020/E z dnia 09-09-2020 Ważne 2 lata od w/w daty. Uzgodniono projekt Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego przy ul. Pałacowej w m. Jezierzycze gm. Słupsk UWAGI: 1. Rozpoczęcie robót zgłosić na 14 dni przed terminem do ENERGA</p>	KRZYSZTOF DUMANOWSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.  
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>OŚWIETLENIE Sp. z o.o. celem ustalenia bliższych szczegółów występujących kolizji i zbliżeń z urządzeniami elektroenergetycznymi.</p> <p>2. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem - mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.</p> <p>3. Wykonawca robót pokrywa koszty naprawy i poniesione straty przez ENERGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o. na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas prowadzonych robót.</p> <p>4. W miejscach skrzyżowań odkopane kable elektroenergetyczne osłonić rurami ochronnymi zgodnie z zaleceniami normy N SEP-E-004</p> <p>5. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci z istniejącą siecią energetyczną ENERGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o. prace wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności, sprzętem ręcznym, oraz zgodnie z normą SEP-E-004</p> <p>6. Odkryte kable podlegają etapowemu odbiorowi przez ENERGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o.</p> <p>7. Zachować odległości projektowanej zabudowy od istniejących linii napowietrznych zgodnie z normami PN-E-05100-1 i N-SEP-E-003</p> <p>8. Ewentualne usunięcie istniejących sieci elektroenergetycznych z terenu wymaga opracowania projektu technicznego i wykonania przebudowy na koszt inwestora</p> <p>9. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne dla zinventaryzowania tras istniejących kabli energetycznych</p> <p>10. Realizować zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi WT/2020/UD-S/56</p>	
2	ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie elektroniczny	<p><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>UZGODNIENIE NR 532 Z DNIA 09.09.2020 r.</p> <p>1. O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci elektroenergetycznej 15 kV i 0.4 kV należy powiadomić Energa-Operator SA – Rejon Dystrybucji w Słupsku, na 14 dni przed ich rozpoczęciem – tel. 0598416119, 8416134. Ww zgłoszenie jest niezbędne dla uzyskania instruktażu i dopuszczenia do pracy.</p> <p>2. Szczegółową lokalizację istniejących linii kablowych ustalić metodą przekopów kontrolnych lub za pomocą aparatury specjalistycznej - mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.</p> <p>3. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie, odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniami przepustami ochronnymi dwupołkowymi.</p> <p>4. W razie pokrywania się projektowanych sieci, przytączy z istniejącymi kablami należy wykonać korektę trasy z zachowaniem odległości w rzucie poziomym nie mniejszej niż 0.5 m.</p> <p>5. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami norm PN/E-05100 i PN/E 05125.</p> <p>6. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi - zakładaniem przepustów ochronnych na kablach ziemnych wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.</p> <p>7. W miejscach prowadzenia robót mogą się znajdować urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku z których to właścicielami należy uzyskać oddzielne uzgodnienie.</p> <p>8. W przypadku wystąpienia awarii lub stwierdzenia usterek, wad technicznych urządzeń elektroenergetycznych w okresie 12 miesięcy od daty zakończenia budowy a powstałych w wyniku prowadzonej inwestycji, przez przedsiębiorstwo nasze przystąpi do ich usuwania i naprawy na koszt i ryzyko Inwestora.</p> <p>9. Przy niwelacji terenu należy doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń elektroenergetycznych. W razie niezachowania ww głębokości należy urządzenia będące w ziemi</p>	ANDRZEJ KRZACZKOWSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Jezeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



		niezachowania ww głębokości należy urządzenia będące w ziemi zagłębić lub ułożyć w przepustach ochronnych dwupołkowych. 10. Powyższe zalecenia-uwagi należy ująć w części opisowej poszczególnych branż realizujących dane zadanie. Ewentualne zapytania - tel. 0598416130.	
		Uzgodnienie ważne jest przez okres 2-ech lat.	
3	GAZ-SYSTEM elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	ARTUR JAGIEŁŁO
4	Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszczu Gdańskim ul. Powstańców Warszawy 28 83-000 Pruszcz Gdański elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
5	MAZOVIA Investment Sp. z o. o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie Uzgodnienie pozytywne. Brak uwag.	KAROL STASZEWSKI
6	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie Gazownia w Słupsku elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie brak uwag	ANDRZEJ PLEWA
7	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. w Tarnowie Oddział Gazowniczy w Koszalinie ul. Polczyńska 55/57 75-808 Koszalin elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
8	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	marcin wisniewski
9	Regionalne Centrum Informatyki Gdynia Węzeł Teleinformatyczny Słupsk ul. Bohaterów Westerplatte 66 76-200 Słupsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
10	Urząd Gminy Słupsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
11	Wodociągi Słupsk Spółka z o.o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie „WODOCIĄGI SŁUPSK” 09.09.2020 r. Sp. z o.o. GK-IV.6630.379.2020 Dot.: uzgodnienia zmiany trasy projektowanej linii elektroenergetycznej oświetleniowej 0,4kV wraz z lampami oświetlenia ulicznego w rejonie ul. Pałacowej na działkach nr 101/5, 101/6, 101/8 w m. Jezierzycy, gm. Słupsk. Trasę projektowanej infrastruktury opiniujemy pozytywnie po spełnieniu poniższych uwag:	BERNARD STUDZINSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>W miejscu kolizji poprzecznej projektowanej infrastruktury z istniejącym uzbrojeniem kanalizacji sanitarnej należy zachować wymagane przepisami odległości – roboty należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności;</p> <p>W przypadku uszkodzenia infrastruktury kanalizacyjnej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada inwestor lub wykonawca i jest on zobowiązany do ich natychmiastowego usunięcia na własny koszt;</p> <p>Przed wykonaniem przewiertów sterowanych i przecisków należy wykonać wykopy punktowe w celu stwierdzenia rzeczywistych rzędnych posadowienia infrastruktury kanalizacyjnej;</p> <p>Na etapie wykonawstwa między projektowanym uzbrojeniem należy zachować wymagane przepisami odległości;</p> <p>Trasę projektowanej infrastruktury jw. należy uzgodnić z ZGK Jezierzycze.</p> <p>W przypadku zmiany trasy projektowanej infrastruktury jw., przed przystąpieniem do wykonawstwa należy ją ponownie uzgodnić w spółce „Wodociągi Słupsk”.</p> <p>Uzgodnienie ważne jest przez okres jednego roku.</p>	
12	Wojewódzki Sztab Wojskowy w Gdańsku ul. Do studzienki 45, 80-206 Gdańsk elektroniczny	<p><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Planowane zamierzenie inwestycyjne powinno być zgodne z ograniczeniami wynikającymi z Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi - podstawa Dz. U. z 2016 r. poz. 234.</p>	ANDRZEJ HANIECKI
13	Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o. elektroniczny	<p><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach sp. z o.o. uzgadnia sprawę będącą przedmiotem narady, z zastrzeżeniem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Prace ziemne w miejscach kolizji i zbliżeń z sieciami i urządzeniami wodociągowymi oraz kanalizacji deszczowej wykonywać ręcznie.</li> <li>Zachować wymagane normami odległości zbliżeń w pionie i poziomie od istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacji deszczowej.</li> <li>Za uszkodzenia sieci i urządzeń wodociągowych oraz kanalizacji deszczowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich niezwłocznego usunięcia na własny koszt.</li> <li>Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat.</li> </ol>	DAMIAN MALINOWSKI
14	Zarząd Dróg Powiatowych ul. Słoneczna 16e 76-200 Słupsk elektroniczny	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	
	Wnioskodawca		JAKIMA SZYMON

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 313.243-1014, 6.224.13-1036, 6.224.13-

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



1037.

## Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

z up. STAROSTY  
Agata Ludko  
INSPEKTOR  
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII

Elektronicznie podpisany  
przez Agata Ludko  
Data: 2020.09.09  
11:19:10 +02'00'

.....  
Podpis przewodniczącego narady

**POUCZENIE:**

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.).

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Strona 5 z 5

Starostwo Powiatowe w Słupsku  
Wydział Geodezji i Kartografii  
76-200 Słupsk, ul. Szarych Szeregów 14  
tel. 0-59 841-87-15

Słupsk, dn. 09.09.2020 r.

Znak sprawy: GK-IV.6630.379.2020

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ DODATKOWEJ**  
przeprowadzonej w dniach od 31.08.2020 r. do 09.09.2020 r.  
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) Na podstawie art. 28b. ust. 1., 6 i 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725)

Przedmiot narady:	Projekt sieci elektroenergetycznej kablowej o wietleniowej 0,4kV
Lokalizacja:	Gmina: Słupsk Obr b: Jezierzycze, dz.: 101/5, 101/6, 101/8
Wnioskodawca:	JAKIMA SZYMON ul. Chabrowa 14, 76-200 Głobino
Inwestor:	GMINA SŁUPSK ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk
Przewodniczący:	Agata Ludko
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Słupsku
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	14.08.2020 r.

**PODSUMOWANIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną dodatkową został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.  
W wyniku narady koordynacyjnej dodatkowej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

**Lista uczestników narady koordynacyjnej dodatkowej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA O wietlenie Sp. z o.o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie  Energa O wietlenie Sp. z o.o. Rejon Usług O wietleniowych Słupsk ul. Rybacka 4A 76-200 Słupsk tel. 598416549 fax 598416950  Uzgodnienie nr 88/2020/E z dnia 09-09-2020 Ważne 2 lata od w/w daty. Uzgodniono projekt Budowa linii kablowej o wietlenia drogowego przy ul. Pałacowej w m. Jezierzycze gm. Słupsk UWAGI: 1.Rozpoczęcie robót zgłosić na 14 dni przed terminem do ENERGA	KRZYSZTOF DUMANOWSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.  
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



		<p>O WIETLENIE Sp. z o.o. celem ustalenia bli szych szczegółów wyst puj cych kolizji i zbli e z urz dzeniami elektroenergetycznymi.</p> <p>2.Przy wykonywaniu robót napotkane urz dzenia energetyczne traktowa jako czynne (pod napi ciem - mog ce grozi pora eniem ) i zachowa warunki bezpiecze stwa.</p> <p>3.Wykonawca robót pokrywa koszty naprawy i poniesione straty przez ENERGIA O WIETLENIE Sp. z o.o. na skutek ewentualnych uszkodze urz dze energetycznych podczas prowadzonych robót.</p> <p>4.W miejscach skrzy owa odkopane kable elektroenergetyczne osłoni rurami ochronnymi zgodnie z zaleceniami normy N SEP-E-004</p> <p>5.na skrzy owaniach i zbli eniach projektowanych sieci z istniej c sieci energetyczn ENERGIA O WIETLENIE Sp. z o.o. prace wykonywa z zachowaniem szczególnej ostro no ci, sprz tem r czynym, oraz zgodnie z norma SEP-E-004</p> <p>6.Odkryte kable podlegaj etapowemu odbiorowi przez ENERGIA O WIETLENIE Sp. z o.o.</p> <p>7.Zachowa odległo ci projektowanej zabudowy od istniej cych linii napowietrznych zgodnie z normami PN-E-05100-1 i N-SEP-E-003</p> <p>8.Ewentualne usuni cie istniej cych sieci elektroenergetycznych z terenu wymaga opracowania projektu technicznego i wykonania przebudowy na koszt inwestora</p> <p>9.Przed rozpocz ciem robót wykona przekopy kontrolne dla zinwentaryzowania tras istniej cych kabli energetycznych</p> <p>10. Realizowa zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi WT/2020/UD-S/56</p>	
2	ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>UZGODNIENIE NR 532 Z DNIA 09.09.2020 r.</p> <p>1.O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzy owania b d zbli enia do sieci elektroenergetycznej 15 kV i 0.4 kV nale y powiadomi Energ -Operator SA – Rejon Dystrybucji w Słupsku, na 14 dni przed ich rozpocz ciem – tel. 0598416119, 8416134.</p> <p>Www zgłoszenie jest niezb dne dla uzyskania instrukta u i dopuszczenia do pracy.</p> <p>2.Szczegółow lokalizacj istniej cych linii kablowych ustali metod przekopów kontrolnych lub za pomoc aparatury specjalistycznej - mog wyst powa ró nice pomi dzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacj geodezyjn .</p> <p>3.Prace ziemne w pobli u urz dze elektroenergetycznych wykonywa r cznie, odkryte kable zabezpieczy przed uszkodzeniami przepustami ochronnymi dwupołówkowymi.</p> <p>4.W razie pokrywania si projektowanych sieci, przyt czy z istniej cymi kablami nale y wykona korekt trasy z zachowaniem odległo ci w rzucie poziomym nie mniejszej ni 0.5 m.</p> <p>5.W pobli u urz dze elektroenergetycznych roboty prowadzi zgodnie z obowi zuj cymi przepisami oraz zasadami norm PN/E-05100 i PN/E 05125.</p> <p>6.Prace budowlane przy u yciu sprz tu mechanicznego (d wigi, koparki, podno niki, wywrotki itp.) w miejscach zbli e i skrzy owa z czynnymi liniami napowietrznymi - zakładaniem przepustów ochronnych na kablach ziemnych wykonywa przy urz dzeniach wył czonych spod napi cia.</p> <p>7.W miejscach prowadzenia robót mog si znajdowa urz dzenia elektroenergetyczne nie b d ce na majtku z których to wła cicielami nale y uzyska oddzielne uzgodnienie.</p> <p>8.W przypadku wyst pienia awarii lub stwierdzenia usterek, wad technicznych urz dze elektroenergetycznych w okresie 12 miesi cy od daty zako czenia budowy a powstałych w wyniku prowadzonej inwestycji, przez przedsi biorstwo nasze przyst pi do ich usuwania i naprawy na koszt i ryzyko Inwestora.</p> <p>9.Przy niwelacji terenu nale y doprowadzi do zachowania normatywnej gł boko ci dla urz dze elektroenergetycznych. W razie niezachowania ww gł boko ci nale y urz dzenia b d ce w ziemi</p>	ANDRZEJ KRZACZKOWSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Je eli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani piecz ci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – mo na go zweryfikowa tylko odpowiednim programem

		niezachowania ww gł boko ci nale y urz dzenia b d ce w ziemi zagł bi lub uło y w przepustach ochronnych dwupołówkowych. 10.Powy sze zalecenia-uwagi nale y uj w cz ci opisowej poszczególnych bran realizuj cych dane zadanie. Ewentualne zapytania - tel. 0598416130.  Uzgodnienie wa ne jest prze okres 2-ch lat.	
3	GAZ-SYSTEM elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	ARTUR JAGIEŁŁO
4	Krajowy O rodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszczu Gda skim ul. Powsta ców Warszawy 28 83-000 Pruszcz Gda ski elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
5	MAZOVIA Investment Sp. z o. o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie Uzgodnienie pozytywne. Brak uwag.	KAROL STASZEWSKI
6	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie Gazownia w Słupsku elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie brak uwag	ANDRZEJ PLEWA
7	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. w Tarnowie Oddział Gazowniczy w Koszalinie ul. Polczy ska 55/57 75-808 Koszalin elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
8	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	marcin wisniewski
9	Regionalne Centrum Informatyki Gdynia W zeł Teleinformatyczny Słupsk ul. Bohaterów Westerplatte 66 76-200 Słupsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
10	Urz d Gminy Słupsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
11	Wodoci gi Słupsk Spółka z o.o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie „WODOCI GI SŁUPSK” 09.09.2020 r. Słupsk Sp. z o.o. Uzg. nr 115-S/ul/2020 GK-IV.6630.379.2020 Dot.: uzgodnienia zmiany trasy projektowanej linii elektroenergetycznej o wietleniowej 0,4kV wraz z lampami o wietlenia ulicznego w rejonie ul. Pałacowej na działkach nr 101/5, 101/6, 101/8 w m. Jezierzycze, gm. Słupsk.  Tras projektowanej infrastruktury opiniujemy pozytywnie po spełnieniu poni szych uwag:	BERNARD STUDZINSKI

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Je eli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani piecz ci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – mo na go zweryfikowa tyko odpowiednim programem



		<p>?w miejscu kolizji poprzecznej projektowanej infrastruktury z istniejącym uzbrojeniem kanalizacji sanitarnej należy zachować wymagane przepisami odległości – roboty należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności;</p> <p>?za uszkodzenia infrastruktury kanalizacyjnej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada inwestor lub wykonawca i jest on zobowiązany do ich natychmiastowego usunięcia na własny koszt;</p> <p>?przed wykonaniem przewiertów sterowanych i przecisków należy wykonać wykopy punktowe w celu stwierdzenia rzeczywistych rzędnych posadowienia infrastruktury kanalizacyjnej;</p> <p>?na etapie wykonawstwa między projektowanym uzbrojeniem należy zachować wymagane przepisami odległości;</p> <p>?trasę projektowanej infrastruktury j.w. należy uzgodnić z ZGK Jezierzycze.</p> <p>W przypadku zmiany trasy projektowanej infrastruktury j.w., przed przystąpieniem do wykonawstwa należy ją ponownie uzgodnić w spółce „Wodociąg Słupsk”.</p> <p>Uzgodnienie ważne jest przez okres jednego roku.</p>	
12	Wojewódzki Sztab Wojskowy w Gdańsku ul. Do studzienki 45, 80-206 Gdańsk elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Planowane zamierzenie inwestycyjne powinno być zgodne z ograniczeniami wynikającymi z Porozumienia wykonawczego między Rzeczpospolitą Polską a Rzecząpospolitą Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rzeczpospolitą Polską a Rzecząpospolitą Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi - podstawa Dz. U. z 2016 r. poz. 234.</p>	ANDRZEJ HANIECKI
13	Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o. elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach sp. z o.o. uzgadnia sprawę przedmiotem narady, z zastrzeżeniem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prace ziemne w miejscach kolizji i zbliżeń z sieciami i urządzeniami wodocigowymi oraz kanalizacji deszczowej wykonywać ręcznie.</li> <li>2. Zachować wymagane normami odległości zbliżeń w pionie i poziomie od istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacji deszczowej.</li> <li>3. Za uszkodzenia sieci i urządzeń wodocigowych oraz kanalizacji deszczowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich niezwłocznego usunięcia na własny koszt.</li> <li>4. Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat.</li> </ol>	DAMIAN MALINOWSKI
14	Zarząd Dróg Powiatowych ul. Słoneczna 16e 76-200 Słupsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
	Wnioskodawca		JAKIMA SZYMON

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 313.243-1014, 6.224.13-1036, 6.224.13-

Dokument wygenerował(a): Agata Ludko, dn. 09-09-2020 11:18:51

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

1037.

## Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

.....  
*Podpis przewodniczącego narady*

## POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządca terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania bądź projektowania sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.).



Jezierzyce, dn. 30.06.2020r.

ZGK / PK/118/ 2020

Szymon Jakima  
Globino, ul. Chabrowa 14  
76-200 Słupsk

Odpowiadając na pismo złożone w dniu 29.06.2020r przez Pana Szymona Jakima, zam. Globino, ul. Chabrowa 14, 76-200 Słupsk, w sprawie uzgodnienia lokalizacji trasy oświetlenia parkowego w dz. dr. nr 101/6, 101/19, 101/22, obr. Jezierzycy, Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Spółka z o.o. **uzgadnia pozytywnie** lokalizację trasy oświetlenia parkowego w dz. dr. nr 101/6, 101/19, 101/22, obr. Jezierzycy, gm. Słupsk zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania działki stanowiącym załącznik do niniejszego uzgodnienia na niżej podanych warunkach:

- przejścia pod chodnikiem wykonać w rurze osłonowej;
- do odtworzenia nawierzchni z kostki typu polbruk;
- należy zachować i chronić istniejącą zielen przydrożną. Prace w pobliżu zieleni wysokiej należy wykonać metodą bezwykopową, w taki sposób, aby przewiert przebiegał poza systemem korzeniowym ww. zieleni i na takiej głębokości aby go nie uszkodzić. Na czas prowadzenia robót, drzewa zabezpieczyć przed zniszczeniem w sposób zgodny z wymogami prawa, w szczególności ustawy o ochronie przyrody ( art. 82 ust. 1 ) jak i prawo budowlane (rozdz. 3 art. 22), które określają, że obowiązek właściwego zabezpieczenia elementów środowiska przyrodniczego w tym również istniejących drzew i krzewów spoczywa na wykonawcy robót. Po zakończeniu prac należy odtworzyć zniszczone zieleńce.
- zezwala się na wykop otwarty, po zakończeniu robót w obrębie pasa drogowego wykop należy bezwzględnie zasypać piaskiem średnim zagęszczając go warstwami co 30 cm do uzyskania wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,00$  do odbioru bezwzględnie dostarczyć wyniki badania wskaźnika zagęszczenia metodą lekkiej płyty dynamicznej w miejscach uprzednio wskazanych przez zarządcę drogi Wierzchnia warstwa 5cm z humusu obsianego trawą;
- jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia, koszt tego przełożenia ponosi właściciel;
- w przypadku kolizji z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci;
- na odcinkach równoległych do drogi zarządca drogi zastrzega sobie prawo wezwania właściciela uzgodnionych instalacji do przełożenia jej poza pas drogowy lub odsunięcie od jezdni na koszt właściciela w przypadku przebudowy lub modernizacji drogi powiatowej i gminnej oraz prawo do budowy lub umieszczenia nad nią elementów infrastruktury drogowej w terminie 3 miesięcy od otrzymania pisemnego wezwania od zarządcy drogi.

Ponadto roboty w pasie drogowym mogą być rozpoczęte zgodnie z umową dzierżawy, która zostanie wydana na pisemny wniosek Inwestora, przez Zakład Gospodarki Komunalnej Jezierzycach Spółka z o.o. Powyższe wnioski należy złożyć w terminie nie krótszym niż 30 dni przed przystąpieniem do robót z uwagi, że zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzeń liniowych w pasie drogowym jest możliwe z chwilą, gdy decyzje te są ostateczne tj. po upływie 14 dni od daty doręczenia.

Niniejsze uzgodnienie zapewnia prawo do dysponowania pasem drogowym na cele budowlane. Zezwolenie niniejsze jest ważne 3 lata.

Niniejsza decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej - część III ust. 44 pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 222.16.28).

Do wiadomości:  
1. Wójt Gminy Słupsk.

PREZES ZARZĄDU

Andrzej Cyranowicz

41  
ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



ZGK/DR/70 /2020

### DECYZJA

Na podstawie:

- art. 39 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U.2020.0.470);
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256. );
- uchwały nr XXII/236/2012 Rady Gminy Słupsk z dnia 11 grudnia 2012r. w sprawie powierzenia spółce Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach sp. z o.o. wykonywania zadań własnych gminy oraz upoważnienia w tym zakresie Prezesa Zarządu Spółki do załatwiania indywidualnych spraw z zakresu administracji publicznej.

Odpowiadając na wniosek doręczony w dniu 29.06.2020r. złożony przez Pana Szymona Jakima, zam. Głobino, ul. Chabrowa 14, 76-200 Słupsk, o uzgodnienie lokalizacji trasy linii oświetlenia drogowego w dz. dr. nr 57/2, 58/1, obr. Jezierzycy, gm. Słupsk,

#### zezwalam na

lokalizację trasy linii oświetlenia drogowego w dz. dr. nr 57/2, 58/1, obr. Jezierzycy, gm. Słupsk zgodnie z planem zagospodarowania terenu stanowiącym integralną część decyzji, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Przejście poprzeczne pod jezdnią wykonać przewiertem;
2. Do odtworzenia nawierzchni z kostki z typu polbruk;
3. Sporządzić projekt tymczasowej organizacji ruchu;
4. Wykonawca odtworzy na koszt inwestora uszkodzenia nawierzchni lub innych elementów pasa drogowego w miejscach robót;
5. Zezwala się na wykop otwarty tylko poza nawierzchniami utwardzonymi; po zakończeniu robót w obrębie pasa drogowego wykop należy bezwzględnie zasypać gruntem G1 zagęszczając go warstwami co 30 cm, ostatnie 30 cm wykonać z kruszywa łamanego na do uzyskania wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,00$  do odbioru zarządca drogi może wymagać badania wskaźnika zagęszczenia metodą lekkiej płyty dynamicznej w miejscach uprzednio wskazanych przez zarządcę drogi; Wierzchnia warstwa 5cm z humusu obsianego trawą;
6. W przypadku kolizji z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci;
7. Na odcinkach równoległych do drogi zarządca drogi zastrzega sobie prawo wezwania właściciela uzgodnionych instalacji do przełożenia jej poza pas drogowy lub odsunięcie od jezdni na koszt właściciela w przypadku przebudowy lub modernizacji drogi powiatowej i gminnej oraz prawo do budowy lub umieszczenia nad nią elementów infrastruktury drogowej w terminie 3 miesięcy od otrzymania pisemnego wezwania od zarządcy drogi.
8. Sporządzić projekt zabezpieczenia na czas trwania robót, zatwierdzony w ZGK Jezierzycy.
9. W przypadku kolizji z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci; Na odcinkach równoległych do drogi zarządca drogi zastrzega sobie prawo wezwania właściciela uzgodnionych instalacji do przełożenia jej poza pas drogowy lub odsunięcie od jezdni na koszt właściciela w przypadku przebudowy lub modernizacji drogi powiatowej i gminnej oraz prawo do budowy lub umieszczenia nad nią elementów infrastruktury drogowej w terminie 3 miesięcy od otrzymania pisemnego wezwania od zarządcy drogi.

### UZASADNIENIE

Decyzja została wydana zgodnie z wnioskiem strony na podstawie art. 39 pkt 3, 3a, 4, 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U.2020.0.470).

### POUCZENIE

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2019 r. poz. 1186, 1309, 1524, 1696, 1712, 1815, 2166, 2170, z 2020 r. poz. 148. ).

Inwestor jest zobowiązany do zyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia w trybie i na warunkach określonych przez rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2068.) W zezwoleniu tym, na podstawie art. 40 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (Dz.U.2020.0.470). zostaną naliczone opłaty: opłata roczna za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia oraz opłata za zajęcie pasa drogowego, za okres prowadzenia robót w pasie drogowym. **Powyższe wnioski należy złożyć w terminie nie krótszym niż 14 dni przed przystąpieniem do robót z uwagi, że zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzeń liniowych w pasie drogowym jest możliwe z chwilą, gdy decyzje te są ostateczne tj. po upływie 14 dni od daty doręczenia.** Wysokość opłat wynikać będzie z Uchwały Nr XIX/203/2020 z dnia 25 lutego 2020r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie 1 m<sup>2</sup> pasa drogowego dróg publicznych będących w zarządzie Gminy Słupsk.

Zezwolenie niniejsze jest ważne 3 lata. Niniejsze uzgodnienie zapewnia prawo dysponowania pasem drogowym na cele budowlane.

Niniejsza decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej - część III ust. 44 pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej ( Dz. U. z 2019 r. poz. 1000, 1495, 1556, 1751, 2294, z 2020 r. poz. 424. )

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Słupsku za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z upoważnienia Wójta Gminy Słupsk

z up. WÓJTA  
Andrzej Cyranowicz  
PREZES ZARZĄDU  
Zakładu Gospodarki Komunalnej  
w Jezierzycach Sp. z o.o.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Wójt Gminy Słupsk
3. a/a

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



Zakład Główny i Kancelaria  
w Górnym Słupsku  
Zakład Nr. 1  
Zakład Nr. 2  
Zakład Nr. 3  
Zakład Nr. 4  
Zakład Nr. 5  
Zakład Nr. 6  
Zakład Nr. 7  
Zakład Nr. 8  
Zakład Nr. 9  
Zakład Nr. 10  
Zakład Nr. 11  
Zakład Nr. 12  
Zakład Nr. 13  
Zakład Nr. 14  
Zakład Nr. 15  
Zakład Nr. 16  
Zakład Nr. 17  
Zakład Nr. 18  
Zakład Nr. 19  
Zakład Nr. 20  
Zakład Nr. 21  
Zakład Nr. 22  
Zakład Nr. 23  
Zakład Nr. 24  
Zakład Nr. 25  
Zakład Nr. 26  
Zakład Nr. 27  
Zakład Nr. 28  
Zakład Nr. 29  
Zakład Nr. 30  
Zakład Nr. 31  
Zakład Nr. 32  
Zakład Nr. 33  
Zakład Nr. 34  
Zakład Nr. 35  
Zakład Nr. 36  
Zakład Nr. 37  
Zakład Nr. 38  
Zakład Nr. 39  
Zakład Nr. 40  
Zakład Nr. 41  
Zakład Nr. 42  
Zakład Nr. 43  
Zakład Nr. 44  
Zakład Nr. 45  
Zakład Nr. 46  
Zakład Nr. 47  
Zakład Nr. 48  
Zakład Nr. 49  
Zakład Nr. 50  
Zakład Nr. 51  
Zakład Nr. 52  
Zakład Nr. 53  
Zakład Nr. 54  
Zakład Nr. 55  
Zakład Nr. 56  
Zakład Nr. 57  
Zakład Nr. 58  
Zakład Nr. 59  
Zakład Nr. 60  
Zakład Nr. 61  
Zakład Nr. 62  
Zakład Nr. 63  
Zakład Nr. 64  
Zakład Nr. 65  
Zakład Nr. 66  
Zakład Nr. 67  
Zakład Nr. 68  
Zakład Nr. 69  
Zakład Nr. 70  
Zakład Nr. 71  
Zakład Nr. 72  
Zakład Nr. 73  
Zakład Nr. 74  
Zakład Nr. 75  
Zakład Nr. 76  
Zakład Nr. 77  
Zakład Nr. 78  
Zakład Nr. 79  
Zakład Nr. 80  
Zakład Nr. 81  
Zakład Nr. 82  
Zakład Nr. 83  
Zakład Nr. 84  
Zakład Nr. 85  
Zakład Nr. 86  
Zakład Nr. 87  
Zakład Nr. 88  
Zakład Nr. 89  
Zakład Nr. 90  
Zakład Nr. 91  
Zakład Nr. 92  
Zakład Nr. 93  
Zakład Nr. 94  
Zakład Nr. 95  
Zakład Nr. 96  
Zakład Nr. 97  
Zakład Nr. 98  
Zakład Nr. 99  
Zakład Nr. 100

Wzrost Główny Słupsk  
Zakład Nr. 1  
Zakład Nr. 2  
Zakład Nr. 3  
Zakład Nr. 4  
Zakład Nr. 5  
Zakład Nr. 6  
Zakład Nr. 7  
Zakład Nr. 8  
Zakład Nr. 9  
Zakład Nr. 10  
Zakład Nr. 11  
Zakład Nr. 12  
Zakład Nr. 13  
Zakład Nr. 14  
Zakład Nr. 15  
Zakład Nr. 16  
Zakład Nr. 17  
Zakład Nr. 18  
Zakład Nr. 19  
Zakład Nr. 20  
Zakład Nr. 21  
Zakład Nr. 22  
Zakład Nr. 23  
Zakład Nr. 24  
Zakład Nr. 25  
Zakład Nr. 26  
Zakład Nr. 27  
Zakład Nr. 28  
Zakład Nr. 29  
Zakład Nr. 30  
Zakład Nr. 31  
Zakład Nr. 32  
Zakład Nr. 33  
Zakład Nr. 34  
Zakład Nr. 35  
Zakład Nr. 36  
Zakład Nr. 37  
Zakład Nr. 38  
Zakład Nr. 39  
Zakład Nr. 40  
Zakład Nr. 41  
Zakład Nr. 42  
Zakład Nr. 43  
Zakład Nr. 44  
Zakład Nr. 45  
Zakład Nr. 46  
Zakład Nr. 47  
Zakład Nr. 48  
Zakład Nr. 49  
Zakład Nr. 50  
Zakład Nr. 51  
Zakład Nr. 52  
Zakład Nr. 53  
Zakład Nr. 54  
Zakład Nr. 55  
Zakład Nr. 56  
Zakład Nr. 57  
Zakład Nr. 58  
Zakład Nr. 59  
Zakład Nr. 60  
Zakład Nr. 61  
Zakład Nr. 62  
Zakład Nr. 63  
Zakład Nr. 64  
Zakład Nr. 65  
Zakład Nr. 66  
Zakład Nr. 67  
Zakład Nr. 68  
Zakład Nr. 69  
Zakład Nr. 70  
Zakład Nr. 71  
Zakład Nr. 72  
Zakład Nr. 73  
Zakład Nr. 74  
Zakład Nr. 75  
Zakład Nr. 76  
Zakład Nr. 77  
Zakład Nr. 78  
Zakład Nr. 79  
Zakład Nr. 80  
Zakład Nr. 81  
Zakład Nr. 82  
Zakład Nr. 83  
Zakład Nr. 84  
Zakład Nr. 85  
Zakład Nr. 86  
Zakład Nr. 87  
Zakład Nr. 88  
Zakład Nr. 89  
Zakład Nr. 90  
Zakład Nr. 91  
Zakład Nr. 92  
Zakład Nr. 93  
Zakład Nr. 94  
Zakład Nr. 95  
Zakład Nr. 96  
Zakład Nr. 97  
Zakład Nr. 98  
Zakład Nr. 99  
Zakład Nr. 100

- LEGENDA
- Proj. słupy oświetleniowe
  - Proj. linie kablowe 0,4kV
  - Działki objęte opracowaniem

Proj. Szafka Sterownicza SO

Proj. linia kablowa oświetleniowa 0,4kV  
YAKV 4x25mm<sup>2</sup> L=1827m

Istn. Oświetlenie do demontażu

Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusz 2  
Województwo pomorskie  
Powiat: Słupski  
Gmina: Słupsk  
Dzielnica: Jezierzno  
ul. nr 101/15  
Województwo  
Powiat: Słupski  
Gmina: Słupsk

Inwestor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 83-200 Słupsk	Brzozka elektryczna
Nazwa opracowania:	Budowa linii oświetlenia natowego o 0,4kV w m. Jezierzno, ul. nr 101/15, 101/16, 101/17, 101/18, 101/19, 101/20, 101/21, 101/22 gm. Słupsk	
Projektant:	Województwo pomorskie, ul. nr 101/15, 101/16, 101/17, 101/18, 101/19, 101/20, 101/21, 101/22 gm. Słupsk	Plan sytuacyjny
Sprawdził:	Województwo pomorskie, ul. nr 101/15, 101/16, 101/17, 101/18, 101/19, 101/20, 101/21, 101/22 gm. Słupsk	
Data opracowania:	Maj 2020r.	Nr. rys: 1:500



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500  
ark. 1 z 2

woj. pomorskie  
gm. Słupsk  
obr. Jezierzycy  
[221208.2.0011]  
dz. 56/2, 57/2, 58/1, 58/2, 101/6, 101/19, 101/22  
ID: 6640.1050.2018

Sporządzona dnia 12.06.2018 przez:  
Biuro Geodezji i Obrótu Nieruchomościami  
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"  
Mariusz Czekała  
upr. nr 16751  
ul. Mickiewicza 48/1, 76-200 Słupsk  
tel. 59 842 39 99

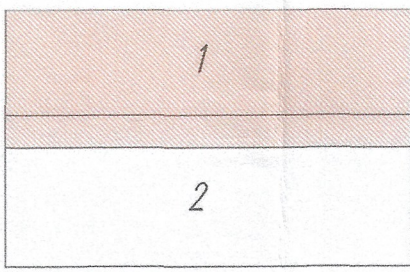
Mapa aktualna na dzień: 5.06.2018  
Zakres aktualizacji:

Układ współrzędnych 2000 sfera 6/18  
Układ odniesienia wysokości Kransstadt 1986  
Mapę sporządzono bez ustalenia służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych.  
W zakresie mapy znajdują się prawem chronione przed zniszczeniem  
punkty osnowy geodezyjnej nr: 622413.1.10680, 622413.2.5017, 622413.1.10370.

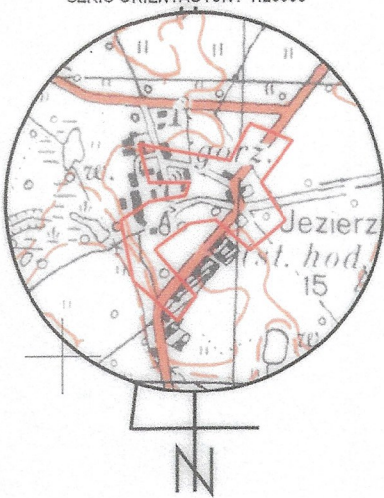
Legenda:

żywiplot

Szkic łączenia arkuszy



SZKIC ORIENTACYJNY 1:25000



Poważam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SŁUPSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2212.2018.2093
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	10 07 2018
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. SŁUPSKI Mariusz Czekała Zastępca Naczelnika Wydziału Geodezji i Kartografii

Proj. linia kablowa oświetleniowa 0,4kV  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup> L=326m

Proj. słup oświetleniowy  
wg. osobnego opracowania

LEGENDA

- Proj. słupy oświetleniowe
- Proj. linie kablowe 0,4kV
- Działki objęte opracowaniem

Zakład Gospodarki Komunalnej  
w Jezierzycach Sp. z o.o.  
Załącznik Nr 2 do sprawy  
22K102/101/2020  
z dnia 30.06.2020

Wójt Gminy Słupsk  
Załącznik Nr 2 do sprawy  
22K102/101/2020  
z dnia 30.06.2020

Inwestor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk	Branża elektryczna	
Nazwa opracowania:	Budowa linii oświetlenia parkowego 0,4kV w m. Jezierzycy dz. nr 57/2, 58/1, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22 gm. Słupsk	Treść rysunku: Plan sytuacyjny	
Projektował:	tech. Janusz Podlewski nr upr. AN034616986 w spec. Instalacje elektryczne mgr inż. Szymon Jakma	Nr. rys.: 2	
Sprawił:	nr upr. POM0002/PWBE/16 w spec. Instalacje elektryczne	Skala: 1: 500	
Data opracowania:	Maj 2020r.		





# Urząd Gminy Słupsk

Słupsk, dnia 17 lipca 2020r.

GM.7012.40 .2020

**Szymon Jakima**  
**ul. Chabrowa 14**  
**Głobino**  
**76-200 Słupsk**

Urząd Gminy Słupsk pozytywnie uzgadnia projekt przebiegu trasy linii kablowej dla projektowanego oświetlenia na słupach ocynkowanych w m. Jezierzycy na działkach nr 101/5, 101/8 151/10 i 101/9.  
Załącznikiem do uzgodnienia jest plan lokalizacyjny linii w skali 1:500.

Z poważaniem

Z up. WÓJTA  
*Adam Jaskiewicz*  
ZASTĘPCA WÓJTY GMINY SŁUPSK

ZAPODPIĘCIE  
Z ORYGINAŁEM

**URZĄD GMINY SŁUPSK - UL SPORTOWA 34, 76-200 SŁUPSK**

tel: 59/ 842 84 60 , 59/ 842 84 69, fax: 59/ 842 92 54; [www.gminaslupsk.pl](http://www.gminaslupsk.pl); e-mail: [info@gminaslupsk.pl](mailto:info@gminaslupsk.pl)  
numer konta: 56 9315 0004 0050 3934 2000 0010  
sporządził: Józef Duszny







- LEGENDA
- Proj. słupy oświetleniowe
  - Proj. linie kablowe 0,4kV
  - Działki objęte opracowaniem

Proj. linia kablowa oświetleniowa 0,4kV  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup> L=1827m

Istn. Oświetlenie do demontazu

Proj. Szafka Sterownicza SO

GMINA SŁUPSK  
76-200 SŁUPSK  
ul. Sportowa 34  
tel. 059/841 84 60 fax 842 92 54  
e-mail: 84.10.1@poczta.onet.pl

Ześm. do uwag  
2 dn. 10.05.2020  
Cdl. 20.05.2020

INSPEKTOR  
dział. nadzoru technicznego  
i nadzoru inwestycyjnego  
w zakresie instalacji elektrycznych  
inż. Józef Dymarski

Inwestor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk	Brzozka elektryczna
Nazwa opracowania:	Budowa linii oświetlenia parkowego 0.4kV w m. Jezierzycze dz. nr 57/2, 58/1, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22 gm. Słupsk	
Projektował:	tech. Janusz Podlewski nr dek. 2418345/16986 w spec. Podstawy technicznej w zakresie instalacji elektrycznych	Treść rysunku: Plan sytuacyjny
Sprawdził:	mgr inż. Szymon Jakimski nr upr. POM0002.PWIBE/16 w spec. Instalacji elektrycznych w zakresie instalacji elektrycznych	Skala: 1: 500
Data opracowania:	Maj, 2020r.	Nr. rys: 1

Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusz 2  
Województwo pomorskie  
Gmina Słupsk  
Powiat Słupski  
Dzielnica Jezierzycze  
dz. nr 101/5  
Wzrost: 1,70m  
Ciężar: 70kg  
Data: 10.05.2020



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500  
ark. 1 z 2

woj. pomorskie  
gm. Słupsk  
obr. Jezierzycze  
[221208.2.0011]  
dz. 58/2, 57/2, 58/1, 58/2, 101/6, 101/19, 101/22  
ID: 6640.1050.2018

Sporządzona dnia 12.06.2018 przez:  
Biuro Geodezji i Obrotu Nieruchomościami  
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"  
Mariusz Czekala  
upr. nr 16751  
ul. Mickiewicza 48/1, 76-200 Słupsk  
tel. 59 842 39 99

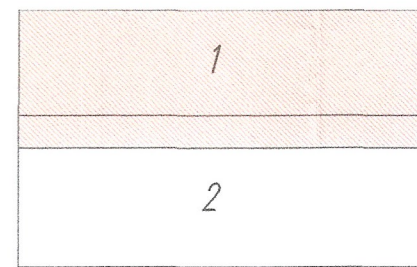
Mapa aktualna na dzień: 5.06.2018  
Zakres aktualizacji:

Układ współrzędnych 2000 sfera 6/18  
Układ odniesienia wysokości Kransstadt 1986  
Mapę sporządzono bez ustalenia służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych.  
W zakresie mapy znajdują się prawem chronione przed zniszczeniem  
punkty osnowy geodezyjnej nr: 622413.1.10680, 6.22413-2001, 622413.2.5017,  
622413.1.10370.

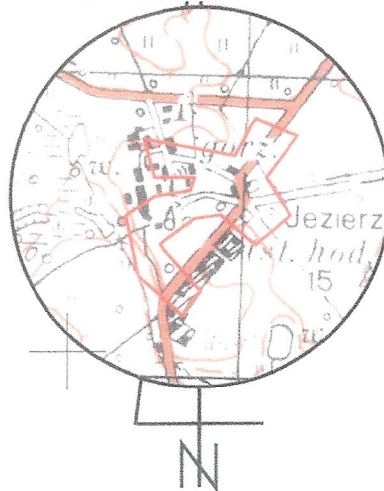
Legenda:

zrywoplot

Szkiełko łączenia arkuszy



SZKIC ORIENTACYJNY 1:25000



Proj. linia kablowa oświetleniowa 0,4kV  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup> L=326m

Proj. słup oświetleniowy  
wg. osobnego opracowania

**GMINA SŁUPSK**  
76-200 SŁUPSK  
ul. Sportowa 34  
tel. 059/842 84 69 fax 842 92 54  
NIP 839-10-06-582

Zakres  
Lp. 2 do 17.07.2018  
6.11.2018/40/2018  
**INSPEKTOR**  
ds. Gospodarki Komunalnej  
i Wodno-Kanalizacyjnej  
**inż. Józef Duszny**

Podpisuje się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	<b>STAROSTA SŁUPSKI</b>
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	P.2212.2018.2093
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	1 A 07 2018
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	z up. <b>STAROSTY</b>
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<b>Tomasz Ryszewski</b> Zawódca Naczelnika Wzrostu Geodezji i Kartografii

LEGENDA

- Proj. słupy oświetleniowe
- Proj. linie kablowe 0,4kV
- Działki objęte opracowaniem

Investor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk	Branża:	elektryczna	Trasę rysunku:	Plan sytuacyjny	Nr. rys:	2
Nazwa opracowania:	Budowa linii oświetlenia parkowego 0,4kV w m. Jezierzycze dz. nr 57/2, 58/1, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22 gm. Słupsk	Projektował:	inż. Janusz Podlewski nr upr. AN/6346/169/86 w spec. Instalacji elektrycznych w spec. Instalacji elektrycznych	Sprawił:	mgr inż. Szymon Jakima nr upr. POM/0002/PWBE/16 w spec. Instalacji elektrycznych	Skala:	1: 500
Data opracowania:	Maj, 2020r.						



Słupsk, 30 marca 2021 r.

ZND.5183.59.2021.ED

Sz. P.  
Szymon Jakima  
Ul. Charbrowa 14  
76 – 200 Słupsk

*dot. budowy oświetlenia w parku w Jezierzycach gm. Słupsk*

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Gdańsku Delegatura w Słupsku w związku z pismem p. Szymona Jakimy z dn. 26.02.2021 r. (wpłynęło dn. 01.03.2021 r.), dotyczącym ponownego zaopiniowania budowy oświetlenia parkowego na dz. nr 101/5, 101/6, 101/8, 101/15, tj. terenie parku w Jezierzycach gm. Słupsk, wpisanego do rejestru zabytków decyzją z dnia 21.06.1988 r. poz. rej. zabytków województwa pomorskiego A – 1232, uprzejmie informuje że po zapoznaniu się ze złożonymi dokumentami **opiniuje pozytywnie** zaproponowany przebieg linii oświetlenia wskazany na załączniku graficznym dołączonym do pisma, ponieważ zostały uwzględnione uwagi tutejszego urzędu zawarte w piśmie nr ZND.5183.452.2020.ED z dn. 10.12.2020 r.

Jednocześnie po zapoznaniu się z przedłożonym opisem, proszę o zmianę typu (konstrukcji) latarni, ponieważ zaproponowane rozwiązanie nie będzie korzystne pod względem estetycznym dla terenu parku. Warunki do uwzględnienia:

- wysokość latarni: maksymalna - 5m, preferowana 3,5 – 4,5m
- klosz szklany (wyklucza się kształt kulisty) na wysięgniku

Poniżej zamieszczam przykładową preferowaną latarnię:



Jednocześnie informuję, że teren parku w Jezierzycach jest wpisany do rejestru zabytków, tym samym konieczne jest uzyskanie pozwolenia konserwatorskiego na wykonanie prac, w załączeniu przesyłam stosowny wniosek.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Do wiadomości:

3. Gmina Słupsk  
Ul. Sportowa 34; 76 – 200 Słupsk

Z up. Pomorskiego Wojewódzkiego  
Konserwatora Zabytków w Gdańsku

mgr inż. arch. Krzysztof Mazurkiewicz-Palacz  
KIEROWNIK DELEGATURY W SŁUPSKU

Realizując obowiązek informacyjny wynikający z Rozporządzenia (UE) 2016/679 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE szczegółowe informacje na temat przetwarzania Pani/Pana danych osobowych zamieszczone zostały na stronie <http://www.ochronazabytkoww.gda.pl/rodo/>. Prosimy o zapoznanie się z tymi informacjami.





LEGENDA

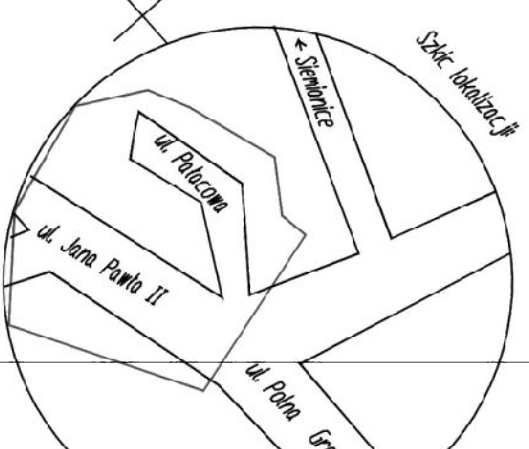
- Proj. słupy oświetleniowe
- Proj. linie kablowe 0,4kV
- Działki objęte opracowaniem

Proj. linia kablowa oświetleniowa 0,4kV  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup> L=1827m

Istn. Oświetlenie do demontazu

Inwestor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk	Branda:	elektryczna
Nazwa opracowania:	Budowa linii oświetlenia parkowego 0,4kV w m. Jezierzycie dz. nr 572, 581, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22 gm. Słupsk	Treść rysunku:	Plan sytuacyjny
Projektował:	Ing. Jacek Podgórski nr ug. 344/8349/1629/96 w oparciu o: projekt sytuacyjny projekt: Sytuacja lokalska nr upr. PGM/0002PWB/16 w oparciu o: projekt sytuacyjny w oparciu o: projekt sytuacyjny	Skala:	Nr. rys:
Sprawił:		1:500	1
Data opracowania:	Maj, 2020r.		

WOJEWÓDZKI URZĄD  
OCHRONY ZABYTKÓW  
w Gdańsku  
DELEGATURA W SŁUPSKU  
76-200 SŁUPSK, ul. Jarmacza 6  
tel./fax 50 643-64-34, NIP 543-20-97-844



Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusz 2  
wojewódzkiego pomorskiego  
Powiat: Słupski  
Gmina: Słupsk  
Dzielnica: Jezierzycie  
dz. nr 572, 581, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22  
Województwo pomorskie  
Powiat: Słupski  
Gmina: Słupsk  
Dzielnica: Jezierzycie  
dz. nr 572, 581, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22  
Województwo pomorskie

Opisano politykę pod wpływem konserwatora  
skm. pismo 2ND. 5180.59.2021. ED 2 d. 00.03.2021m.





Słupsk, dn. 20 maja 2021 r.

ZND.5142.48.2021.ED

## DECYZJA

Działając na podstawie przepisów następujących aktów prawnych:

- art. 89 pkt 2, art. 91 ust.4 pkt 4, art.6 ust.1 pkt 1 lit.c, art. 7 pkt 1 i art. 36 ust. 1 pkt. 11 Ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 710);
- art.39 ust. 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U z 2020r. poz. 1333 z późn. zmianami);
- art.104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r. poz. 735);
- § 14 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 roku w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 roku, poz. 81)

### Pomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków (dalej też zwany: „PWKZ”)

w związku z wnioskiem z dnia 05.05.2021 r. (wpłynął tego samego dnia), złożonym przez p. Szymona Jakimę, będącego pełnomocnikiem właściciela terenu, tj. Gminę Słupsk, w sprawie wydania pozwolenia na podejmowanie innych działań, które mogłyby prowadzić do naruszenia substancji lub zmiany wyglądu zabytku w zakresie prac związanych z budową oświetlenia parkowego na dz. nr 101/5, 101/6, 101/8 i 101/15 w Jezierzycach gm. Słupsk, na terenie parku wpisanego do rejestru zabytków decyzją z dnia 21.06.1988 r. poz. rej. zabytków województwa pomorskiego A – 1232

### pozwala

Gminie Słupsk na podejmowanie innych działań, które mogłyby prowadzić do naruszenia substancji lub zmiany wyglądu zabytku w zakresie prac związanych z budową oświetlenia parkowego na dz. nr 101/5, 101/6, 101/8, tj. na terenie parku w Jezierzycach, wpisanego do rejestru zabytków decyzją z dnia 21.06.1988 r. poz. rej. zabytków województwa pomorskiego A – 1232

Sposób prowadzenia ww. robót: zgodnie z: opisem inwestycji autorstwa mgr inż. Szymona Jakimę oraz załącznikiem graficznym „Budowa linii oświetlenia parkowego 0,4kV w m. Jezierzycy dz. nr 57/2, 58/1, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22 gm. Słupsk”, autorstwa tech. J. Podlewskiego i mgr inż. Sz. Jakimy; maj 2020r., stanowiących załącznik nr 1 do niniejszej decyzji

#### z ustaleniem następujących warunków pozwolenia:

1. w tym mających na celu zapobiegnięcie uszkodzeniu lub zniszczeniu zabytku polegających na obowiązku Wnioskodawcy:
- (1) Zobowiązuje się wnioskodawcę do przekazania wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków imiona, nazwiska i adresu osoby kierującej robotami na terenie zabytkowego parku nie później niż w terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót, a w toku robót na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby; osoby winny spełniać wymagania, o których mowa w art. 37b ustawy;
- (2) Wnioskodawca ma obowiązek każdorazowego poinformowania wojewódzkiego konserwatora zabytków o zmianie osób kierujących pracami na terenie zabytkowego parku. W zawiadomieniu należy podać imię, nazwisko i adres tych osób;
- (3) niezwłocznego zawiadomienia PWKZ o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w toku prowadzenia wskazanych w pozwoleniu robót;
- (4) Odpowiedzialny za prace jest inwestor: Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76 – 200 Słupsk;



- (5) Kierownik prac: zobowiązany jest niezwłocznie zawiadomić Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o wszystkich okolicznościach ujawnionych w toku prowadzenia prac, które mogą mieć wpływ na stan zachowania zabytku i zakres prac.
2. Termin ważności niniejszego pozwolenia: **31 grudnia 2022 r.**

### UZASADNIENIE

Do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Gdańsku Delegatura w Słupsku wpłynął wniosek złożony przez p. Szymona Jakimę, będącego pełnomocnikiem właściciela terenu, tj. Gminę Słupsk, w sprawie wydania pozwolenia na podejmowanie innych działań, które mogłyby prowadzić do naruszenia substancji lub zmiany wyglądu zabytku w zakresie prac związanych z budową oświetlenia parkowego na dz. nr 101/5, 101/6, 101/8 i 101/15 w Jezierzycach gm. Słupsk, na terenie parku wpisanego do rejestru zabytków decyzją z dnia 21.06.1988 r. poz. rej. zabytków województwa pomorskiego A – 1232. Do wniosku dołączono niezbędne załączniki pozwalające na analizę działań wskazanych we wniosku. W wyniku analizy, stwierdzono że zakres prac obejmuje tereny działek nr 101/5, 101/6, 101/8, przy prawidłowym wykonaniu prac, wykonanie robót związanych z wykonaniem oświetlenia na terenie zabytkowego parku w Jezierzycach nie spowoduje utraty wartości historycznej ani przyrodniczej obiektu.

Tym samym oraz w oparciu o art. 7 pkt 1, art. 36 ust. 1 pkt 1 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami orzekam jak w sentencji.

### POUCZENIE

1. Od decyzji niniejszej przysługuje stronom odwołanie do Ministra Kultury Dziedzictwa Narodowego i Sportu za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia (art. 129 § 1 i § 2 KPA).
2. W trakcie biegu czternastodniowego terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, jako organu administracji publicznej, który wydał decyzję, składając oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 1 i 2 KPA), a ponadto podlega wykonaniu (art. 130 § 4 KPA).
3. Pozwolenie niniejsze nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo zgłoszenia, w przypadkach wymaganych przepisami Prawa Budowlanego.
4. Zgodnie z art. 47 ust. 1 Ustawy o Ochronie Zabytków, PWKZ może wznowić postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia, o którym mowa w art. 36 ust. 1, a następnie zmienić je lub cofnąć, w drodze decyzji, jeżeli w trakcie wykonywania badań, prac, robót lub innych działań określonych w pozwoleniu wystąpiły nowe fakty i okoliczności, mogące doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku.
5. W toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu, w tym adresu elektronicznego. W razie zaniedbania tego obowiązku, doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny (art. 41 § 1 i 2 KPA).
6. Na podstawie art. 162 § 1 Kodeksu Postępowania Administracyjnego PWKZ stwierdza wygaśnięcie decyzji w przypadku, gdy została ona wydana z zastrzeżeniem dopełnienia przez stronę określonego w tej decyzji warunku, a strona nie dopełniła tego warunku.

#### Otrzymują:

1. P. Szymon Jakima, ul. Charbrowa 14, 76 – 200 Głębino
2. a/a;

#### Do wiadomości:

- Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76 – 200 Słupsk

Z up. Pomorskiego Wojewódzkiego  
Konserwatora Zabytków w Gdańsku  
mgr inż. arch. Szymon Maciejewicz - Pełacz  
KIEROWNIK DELEGATURY W SŁUPSKU

Na podstawie art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j.t. Dz.U.2020 poz.1546 z późn. zm.) niniejsza decyzja została zwolniona z opłaty skarbowej.

Zgodnie z art. 1 ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.) dnia 04.05.2021 r. dokonano zapłaty opłaty skarbowej w wys. 17 zł za udzielone pełnomocnictwo na rachunek bankowy: Urząd Miejski w Gdańsku, ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk, nr konta: 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935.



## OPIS

### 1. Opis planu zagospodarowania

Oświetlenie na terenie parku wyprowadzić z szafki licznikowej (wg. osobnego opracowania) do szafki sterowniczej którą posadowić przy projektowanym złączu licznikowym. Zasilanie poprowadzić kablem YAKY 4x25 mm<sup>2</sup> wraz z drutem FeZn fi 8mm. Kabel należy poprowadzić w ziemi na odpowiedniej głębokości (0,7 m p.p.t.) na 10 cm warstwie piasku. Taką samą warstwą piasku kabel należy przysypać, następnie warstwą 15 cm gruntu rodzimego, a na to ułożyć folię oznacznikową koloru niebieskiego. Dalej wykop kablowy należy zasypać gruntem rodzimym zagęszczając 20 cm jego warstwy. **Na całej długości kabel układać w rurach osłonowych DVR 75 przy zbliżeniach dot. korzeni drzew należy zachować szczególną ostrożność oraz prowadzić prace ręcznie.** W odległości co 10 m, na zakrętach, skrzyżowaniach z innym uzbrojeniem na kablu należy umieścić oznaczniki zawierające w treści:

- typ kabla,
- wysokość napięcia,
- kierunki ułożenia kabla,
- właściciela kabla,
- rok ułożenia.

Trasę prowadzenia linii kablowej przedstawiono na rysunku nr 1 zgodnie z wytycznymi Inwestora.

Przy wykonywanych pracach ziemnych należy zastosować się do warunków uzgodnień z gestorami sieci.

### 4. Konstrukcje Latarni

Latarnie budowane będą w oparciu o słupy stalowe ocynkowane stylizowane (kolor czarny), o wysokości:

- Słupy L (oświetlenie parku) h=5m;

Słupy powinny mieć grubość minimum 3mm i zostać wyprodukowany na terenie Unii Europejskiej.

Na słupach należy nanieść numer słupa i znak właściciela.

### 5. Posadowienie Słupów

Słup należy posadowić na fundamencie zabezpieczonym abizolem. Pustą przestrzeń wewnątrz fundamentu należy wypełnić piaskiem. Zapobiega to samoistnemu zamulaniu się, opadaniu gruntu wokół fundamentu i odchyłaniu latarni od pionu. Latarnie lokalizować w odległości ok. 0,5 m od obrzeży drogi/chodnika i posadowić z tabliczką bezpiecznikową od strony chodnika.

### 6. Oprawy i źródła światła

W celu uzyskania oszczędności w eksploatacji obiektu oświetlenia drogowego, proponuje się oprawy oświetleniowe wykonane w systemie LED, o mocy oprawy w przedziale 40-45W (kolor czarny) typu parkowego na słupach w parku.

Oprawę oświetleniową należy wyposażyć w sterownik, który umożliwia pracę w trybie oszczędzania energii.



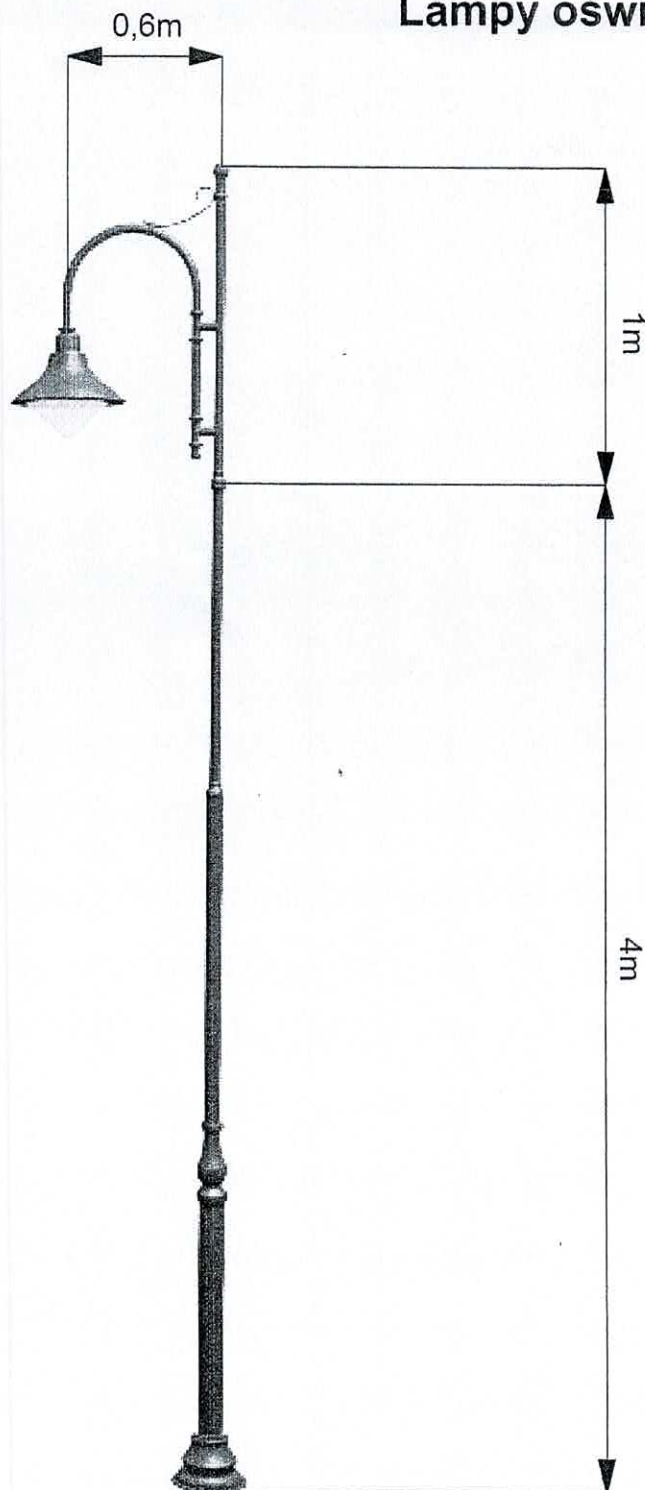
Podstawowe parametry techniczne, użytkowe i fotometryczne:

- materiały, z których wykonane są oprawy oświetleniowe muszą gwarantować ich eksploatację przez minimum 10 lat,
- klosz ochraniający komorę lampy musi być wykonany z materiału odpornego na uderzenia o  $IK \geq 09$ ,
- stopień ochrony zespołu optycznego oprawy przed dostaniem się zanieczyszczeń stałych (pył) i wody powinien wynosić nie mniej niż IP65,
- stopień ochrony zespołu elektronicznego dla opraw powinien wynosić nie mniej niż IP65,
- oprawy wykonane w II klasie ochronności w zakresie ochrony przeciwporażeniowej,
- Temperatura barwowa - Neutralna 4000K
- strumień świetlny zastosowanych źródeł światła:
  - co najmniej 110 Lm na 1W.
- wbudowany inteligentny sterownik posiadający funkcje:
  - włączenie lampy w trybie „soft start” z płynnym narostem wartości strumienia świetlnego od 0-100% w programowalnym czasie,
  - oprawa powinna posiadać automatyczny tryb oszczędzania energii w wybranych późnych godzinach nocnych,
  - oprawa powinna posiadać 5 stopniową redukcję mocy oświetlenia,
- Oprawa musi posiadać certyfikat wydany przez laboratorium badawcze posiadające akredytacje na terenie UE, Certyfikat ENEC potwierdzający jej wykonie według norm europejskich

mgr inż. SZYMON JAKIMAK  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez  
ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
100110002/PWR/1/16



# Lampy oświetleniowe LED



LSZX4 / KS29 / OP09

## Podstawowe Parametry

Wysokość słupa  $h=4\text{m}$  (RAL 9005)

Wysięgnik jednoramienny  $L=0,6\text{m}; h=1\text{m}$  (RAL 9005)

Oprawa LED 40- 45W

Temperatura barwowa neutralna 4000 K

**WOJEWÓDZKI URZĄD  
OCHRONY ZABYTKÓW**  
w Gdańsku  
**DELEGATURA W SŁUPSKU**  
16-200 SŁUPSK, ul. Jaracza 6  
tel. 58 20 94 34, NIP 583-20-97-544

Inwestor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk		
Nazwa opracowania:	Budowa linii kablowej oświetleniowej 0,4kV w m. Jezierzycze dz. nr101/5,101/6, 101/8 gm. Słupsk		Branża elektryczna
Projektował:	tech. Janusz Podlewski nr upr. AN/8346/169/86 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych		Treść rysunku: Widok Słupa oświetlniowego
Sprawdził:	mgr inż. Szymon Jakima nr upr. POM/0002/PWBE/16 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych		Skala:
Data opracowania:	Maj, 2020r.		Nr. rys:





LEGENDA

- Proj. słupy oświetleniowe
- Proj. linie kablowe 0,4kV
- Działy objęte opracowaniem

Inwestor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk		
Nazwa opracowania:	Budowa linii oświetlenia parkowego 0,4kV w m. Jezierzycze dz. nr 572, 581, 101/8, 101/8, 101/8, 101/8, 101/22 gm. Słupsk		Branża elektryczna
Projektował:	tech. Janusz Podowski nr ug. 001/8346/160/98	Treść rysunku:	
Sprawił:	mgr inż. Szymon Jaskółka nr upr. PGM/00020PWB/16	Plan sytuacyjny	
Data opracowania:	Maj, 2020r.	Skala:	Nr. rys:
		1: 500	1

Ustalone pod względem konsultorskim  
del. 210.5142.6D.2024.02 2 dn. 20.05.2024m.

WOJEWÓDZKI URZĄD  
ZACHRONY ZABYTEKÓW  
w Gdańsku  
DELEGATURA W SŁUPSKU  
20-0 SLUPSK, ul. Jaracza 6  
81-204-24, NIP 583-20-87-544

Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusz 2  
Województwo pomorskie  
Powiat: Słupski  
Gmina: Słupsk  
Dzielnica: Jezierzycze  
dz. nr 572, 581, 101/8, 101/8, 101/22  
ul. Piłsudskiego  
ul. Jana Pawła II  
ul. Północna



## OPIS TECHNICZNY

### **1. Podstawa Opracowania**

Niniejszy projekt opracowano na podstawie:

- Zlecenie inwestora;
- Obowiązujących norm i przepisów

### **2. Zakres opracowania**

- Budowa linii kablowej oświetleniowej 0,4kV.

### **3. Budowa oświetlenia ulicznego**

Zasilanie oświetlenia drogowego (oświetlenie drogi do palacu) wyprowadzić z projektowanego słupa oświetleniowego (wg. osobnego opracowania) zgodnie z rys nr 2. Oświetlenie na terenie parku wyprowadzić z szafki licznikowej (wg. osobnego opracowania) do szafki sterowniczej którą posadowić przy projektowanym złączu licznikowym. Zasilanie poprowadzić kablem YAKY 4x25 mm<sup>2</sup> wraz z drutem FeZn fi 8mm. Kabel należy poprowadzić w ziemi na odpowiedniej głębokości (0,7 m p.p.t.) na 10 cm warstwie piasku. Taką samą warstwą piasku kabel należy przysypać, następnie warstwą 15 cm gruntu rodzimego, a na to ułożyć folię oznacznikową koloru niebieskiego. Dalej wykop kablowy należy zasypać gruntem rodzimym zagęszczając 20 cm jego warstwy. Przy wyprowadzeniu kabli do budowli pozostawić 1,5m zapasy. Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach z istniejącym uzbrojeniem podziemnym zachować normatywne odległości oraz prowadzić kabel w rurze ochronnej. W odległości co 10 m, na zakrętach, skrzyżowaniach z innym uzbrojeniem na kablu należy umieścić oznaczniki zawierające w treści:

- typ kabla,
- wysokość napięcia,
- kierunki ułożenia kabla,
- właściciela kabla,
- rok ułożenia.

Trasę prowadzenia linii kablowej przedstawiono na rysunkach nr 1 oraz 2 zgodnie z wytycznymi Inwestora.

Przy wykonywanych pracach ziemnych należy zastosować się do warunków uzgodnień z gestorami sieci.

### **4. Konstrukcje Latarni**

Latarnie budowane będą w oparciu o słupy stalowe ocynkowane stylizowane (kolor czarny), o wysokości:

- Słupy stylizowane o wysokości  $h=5m$ ;

Słupy powinny mieć grubość minimum 3mm i zostać wyprodukowany na terenie Unii Europejskiej.

Na słupach należy nanieść numer słupa i znak właściciela.



## 5. Posadowienie Słupów

Słup należy posadowić na fundamencie zabezpieczonym abizolem. Pustą przestrzeń wewnątrz fundamentu należy wypełnić piaskiem. Zapobiega to samoistnemu zamulaniu się, opadaniu gruntu wokół fundamentu i odchylaniu latarni od pionu. Latarnie lokalizować w odległości ok. 0,5 m od obrzeży drogi/chodnika i posadowić z tabliczką bezpiecznikową od strony chodnika.

## 6. Oprawy i źródła światła

W celu uzyskania oszczędności w eksploatacji obiektu oświetlenia drogowego, proponuje się oprawy oświetleniowe wykonane w systemie LED, o mocy 40-45W (kolor czarny) typu parkowego (wzór uzgodniony przez PWKZ).

Oprawę oświetleniową należy wyposażyć w sterownik, który umożliwi pracę w trybie oszczędzania energii.

Podstawowe parametry techniczne, użytkowe i fotometryczne:

- materiały, z których wykonane są oprawy oświetleniowe muszą gwarantować ich eksploatację przez minimum 10 lat,
- klosz ochraniający komorę lampy musi być wykonany z materiału odpornego na uderzenia o  $IK \geq 08$ ,
- stopień ochrony zespołu optycznego oprawy przed dostaniem się zanieczyszczeń stałych (pył) i wody powinien wynosić nie mniej niż IP65,
- stopień ochrony zespołu elektronicznego dla opraw powinien wynosić nie mniej niż IP65,
- oprawy wykonane w II klasie ochronności w zakresie ochrony przeciwporażeniowej,
- Temperatura barwowa - Neutralna 3800-4000K
- strumień świetlny zastosowanych źródeł światła:
  - co najmniej 110 Lm na 1W.
- wbudowany inteligentny sterownik posiadający funkcje:
  - włączenie lampy w trybie „soft start” z płynnym narostem wartości strumienia świetlnego od 0-100% w programowalnym czasie,
  - oprawa powinna posiadać automatyczny tryb oszczędzania energii w wybranych późnych godzinach nocnych,
  - oprawa powinna posiadać 3 stopniową redukcję mocy oświetlenia,
  - ustawienie żądanej redukcji mocy powinno być możliwe poprzez wnęki słupowe bez konieczności demontażu opraw oświetleniowych.
- Oprawa musi posiadać certyfikat wydany przez laboratorium badawcze posiadające akredytację na terenie UE, Certyfikat ENEC potwierdzający jej wykonanie według norm europejskich.

## 7. Tabliczki zaciskowo-bezpiecznikowe

We wnękach słupów należy zamontować złącze słupowe typu IZK.



## 8. Zabezpieczenie opraw

Oprawy powinny być zabezpieczone wkładką topikową BiWts 4 A.

## 9. Obwody odbiorcze

Od złącza bezpiecznikowego do oprawy należy ułożyć przewód YDY 2x1,5 mm<sup>2</sup> – 450/700 V.

## 10. Ochrona od porażeń

Jako ochronę od porażeń prądem elektrycznym zaprojektowano samoczynne wyłączenie zasilania w czasie  $t \leq 5,0$  s, w układzie sieci TN-C. W słupach należy zastosować wkładki bezpiecznikowe: BiWts 4 A.

## 11. Uziemienia

Należy wykonać dodatkowe uziemienie robocze słupów krańcowych i rozgałęźnych. Rezystancja uziemienia nie powinna przekraczać  $R \leq 10 \Omega$ . Uziemienie wykonać w oparciu o pręty uziemiające 5/8" – 1,5 m i łączyć z konstrukcją słupa drutem ocynk fi 8 mm. Uziomy wykonać zgodnie z normą N SEP-E-001

## 12. Kategoria geotechniczna obiektu

Zgodnie z wymogami Rozporządzenia MTBiGM z 25.04.2012r., proponuje się I kategorię geotechniczną dla projektowanej budowy sieci elektroenergetycznej.

## 13. Warunki dotyczące dziedzictwa kulturowego, zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

Teren, na którym projektuje się oświetlenie, jest wpisany do rejestru zabytków i podlega ochronie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. Prace należy prowadzić zgodnie z uzgodnieniem nr ZND.5183.59.2021.ED z dnia 30.03.2021r. oraz decyzją ZND.5142.48.2021.ED z dnia 20.05.2021r.

## 14. Dane o wpływie eksploatacji górniczej

Nie dotyczy.

## 15. Odprowadzenie wód opadowych

Nie dotyczy.

## 16. Sposób zagospodarowania odpadami

Nie dotyczy.

## 17. Uwagi dla wykonawcy robót

Całość prac wykonać zgodnie z niniejszym projektem, obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami wiedzy technicznej. Nowopolożone kable i elementy oświetlenia należy zinwentaryzować geodezyjnie, powykonawczo.

tech. Janusz Podlowski  
Upr. budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w spec. instalacyjno-inżynierskiej  
w zakresie instalacji elektrycznych  
Nr AN/8346/163/86, POM/IE/3910/01  
tel. 631-003-038



**ZBIORCZE ZESTAWIENIE ZASADNICZYCH MATERIAŁÓW****– DROGA DO PAŁACU**

L.p.	Nazwa materiału	j.m.	Ilość
1	Kabel elektroenergetyczny YAKY 4x25mm <sup>2</sup> 1kV	m	326
2	Drut fi 8 FeZn	m	321
3	Słup stylizowany oświetleniowy stalowy h=5m	szt.	8
4	Wysięgnik stylizowany	szt.	8
5	Fundament prefabrykowany	szt.	8
6	Oprawa oświetleniowa LED	szt.	8
7	Rura osłonowa HDPE 75	m	20
8	Piasek	m <sup>3</sup>	3
9	Folia kablowa niebieska	m	310
10	Oznacznik kablowy	szt.	33
11	Złącze IZK-04-01	szt.	8
12	Złącze IZK-04-02	szt.	16
13	Złącze IZK-04-03	szt.	8

**ZBIORCZE ZESTAWIENIE ZASADNICZYCH MATERIAŁÓW****– OŚWIETLENIE PAŁACU**

L.p.	Nazwa materiału	j.m.	Ilość
1	Kabel elektroenergetyczny YAKY 4x25mm <sup>2</sup> 1kV	m	1987
2	Drut fi 8 FeZn	m	1930
3	Szafka Sterownicza	kpl.	1
4	Słup stylizowany oświetleniowy stalowy h=5m	szt.	66
5	Fundament prefabrykowany	szt.	66
6	Oprawa oświetleniowa LED	szt.	66
7	Rura osłonowa DVR 75	m	70
8	Piasek	m <sup>3</sup>	18
9	Folia kablowa niebieska	m	1840
10	Oznacznik kablowy	szt.	190
11	Złącze IZK-04-01	szt.	66
12	Złącze IZK-04-02	szt.	132
13	Złącze IZK-04-03	szt.	66







MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500  
ark. 1 z 2

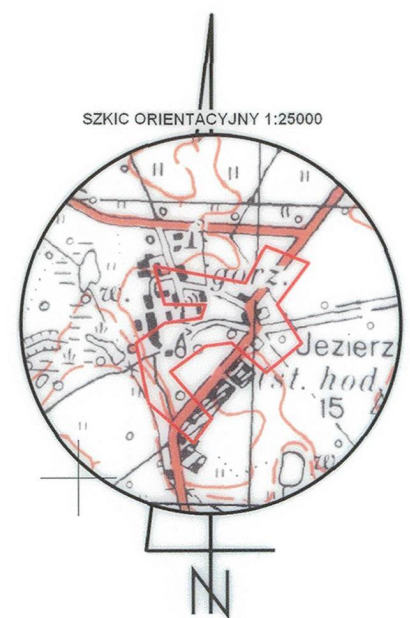
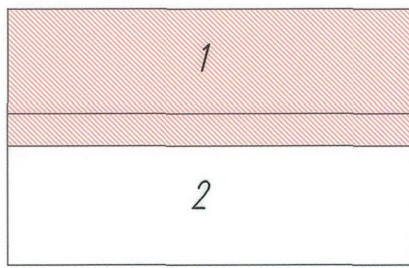
woj. pomorskie  
gm. Słupsk  
obr. Jezierzycze  
[221208.2.0011]  
dz. 56/2, 57/2, 58/1, 58/2, 101/6, 101/19, 101/22  
ID: 6640.1050.2018

Sporządzona dnia 12.06.2018 przez:  
Biuro Geodezji i Obrótu Nieruchomościami  
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"  
Mariusz Czekala  
upr. nr 16751  
ul. Mickiewicza 48/1, 76-200 Słupsk  
tel. 59 842 39 99

Mapa aktualna na dzień: 5.06.2018  
Zakres aktualizacji:  
Układ współrzędnych 2000 strefa 6/18  
Układ odniesienia wysokości Kranszadt 1986  
Mapę sporządzono bez ustalenia skuteczności geodezyjnych ujętych w księgach wieczystych.  
W zakresie mapy znajdują się prawem chronione przed zniszczeniem  
punkty osnowy geodezyjnej nr: 622413.1.10680, 6.22413-2001, 622413.2.5017,  
622413.1.10370.

Legenda:  
~ ~ ~ żywyplot

Szkiełko łączenia arkuszy



Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SŁUPSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.22412.2018.2093
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	10 07 2018
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STROSTY Tomasz Stroszowski Zastępca Naczelnika w Wydziale Geodezji i Kartografii

Oświadczam, że niniejszy projekt został wykonany na kopii mapy o treści zgodnej z oryginałem

LEGENDA

- Proj. słupy oświetleniowe
- Proj. linie kablowe 0,4kV
- Działki objęte opracowaniem

Proj. słup oświetleniowy  
wg. osobnego opracowania

Inwestor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk	Branta elektryczna
Nazwa opracowania:	Budowa linii oświetlenia parkowego 0,4kV w m. Jezierzycze dz. nr 57/2, 58/1, 101/5, 101/6, 101/8, 101/9, 101/19, 101/22 gm. Słupsk	
Projektował:	leoh. Janusz Podulski nr upr. AN0346/160/86 w spec. instalacyjno-energetycznej w zakresie instalacji elektrycznych	Treść rysunku: Plan sytuacyjny
Sprawdził:	mgr inż. Szymon Jakirna nr upr. POM0002P/WBE/16 w spec. instalacyjno-energetycznej w zakresie instalacji elektrycznych	Nr rys.: 2
Data opracowania:	Maj, 2020r.	Skala: 1: 500

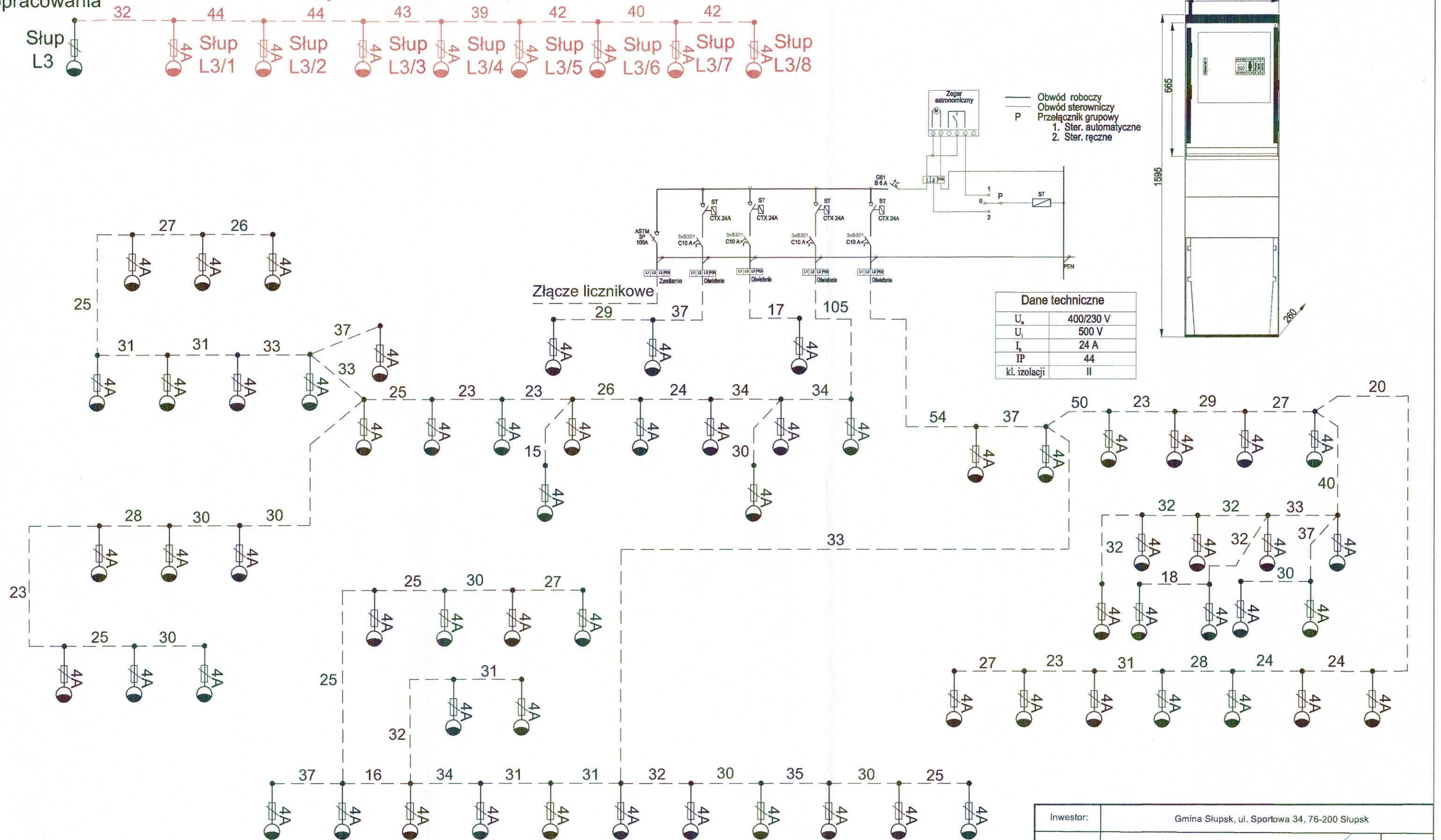


Proj. Słup  
wg. osobnego  
opracowania

# Oświetlenie "drogi do Pałacu"

Proj. YAKY 4x25mm<sup>2</sup> L=326m.

## Szafa oświetleniowa SO 1 wolnostojąca



## Oświetlenie "Park Pałacowy" Proj. YAKY 4x25mm<sup>2</sup> Lc=1978m.

Investor:	Gmina Słupsk, ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk		
Nazwa opracowania:	Budowa linii kablowej oświetleniowej 0,4kV w m. Jezierzycie dz. nr101/5,101/6, 101/8 gm. Słupsk		Branża elektryczna
Projektował:	tech. Janusz Podlewski nr upr. AN/8346/169/86 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych	Treść rysunku: Schemat zasilania	
Sprawdził:	mgr inż. Szymon Jakima nr upr. POM/0002/PWBE/16 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych	Skala:	Nr. rys:
Data opracowania:	Maj, 2020r.		3



## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**INWESTOR:** Gmina Słupsk  
ul. Sportowa 34  
76-200 Słupsk

**Jednostka Projektowa:** P.H.U. Szymon Jakima  
Głobino ul. Chabrowa 14  
76-200 Słupsk

**ADRES INWESTYCJI:** Jezierzycze dz. nr 58/1, 57/1, 101/19, 101/22, 101/5  
101/6, 101/8 gm. Słupsk

**ZAKRES:** Budowa linii kablowej oświetleniowej 0,4kV  
na dz. 58/1, 57/1, 101/19, 101/22, 101/5,  
101/6, 101/8 w m. Jezierzycze,  
obr. Jezierzycze gm. Słupsk  
(Kategoria obiektu XXVI)

<b>Projektował:</b>	04.2020r.	tech. Janusz Podlewski	<i>tech. Janusz Podlewski</i> Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych Nr AN/8346/199/36, POM/IE/3910/01 tel. 531-003-038
---------------------	-----------	------------------------	---

Słupsk, Maj 2020r.



## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

### **1. Zakres robót zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji:**

Budowa linii kablowej oświetleniowej 0,4kV.

Kolejność prowadzenia prac:

- przygotowanie miejsca pracy,
- wytyczenie geodezyjne trasy kabla,
- wykonanie wykopów na trasie kabla,
- ułożenie linii kablowej typu YAKY 4x25mm<sup>2</sup>,
- zasypianie rowów kablowych z ubiciem (2x10 cm warstwa piasku, grunt rodzimy, folia kablowa, grunt rodzimy),
- Montaż słupów oświetleniowych wraz z fundamentami,
- Montaż szafki sterowniczej,
- Pomiary skuteczności przeciwporażeniowej.

### **2. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- Nie występują.

### **3. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**

Przed przystąpieniem do realizacji robót kierownik budowy udzieli pracownikom własnym i podwykonawcom robót budowlanych szczegółowego instruktażu w formie ustnej, obejmującego zaznajomienie z:

- zakresem robót budowlanych,
- technologiami realizacji robót budowlanych,
- harmonogramem robót z podaniem kolejności ich realizacji oraz czasu wymaganego do ich wykonania,
- przewidywanymi zagrożeniami przy wykonywaniu robót budowlanych, z podaniem ich rodzaju i skali, czasu i miejsca występowania oraz sposobu wydzielania i oznakowania miejsca prowadzenia robót,
- instrukcją bezpiecznego wykonywania robót budowlanych.



**Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie w tym bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:**

- zapewnienie łączności z wykorzystaniem telefonu komórkowego,
- zagospodarowanie terenu budowy lub prowadzenie robót powinno odbywać się zgodnie z obowiązującymi zasadami i przepisami BHP oraz planem BIOZ,
- uwzględnienie wymagań związanych z wykonywaniem robót, jakie wynikają z uzgodnień z: zarządcą drogi publicznej lub terenu osiedla, właścicielem lub użytkownikiem infrastruktury technicznej znajdującej się w obszarze prowadzonych robót,
- rozmieszczenie pojazdów, sprzętu, materiałów, ziemi z wykopów w taki sposób aby nie blokować dojazdów do stanowisk pracy,
- zabezpieczenie miejsca prowadzenia robót przy użyciu taśm ostrzegawczych, barier, balustrad, ogrodzeń, tablic bezpieczeństwa, daszków ochronnych,
- stosowanie sprzętu asekuracyjnego chroniącego przed upadkiem z wysokości,