

**USŁUGI ELEKTRYCZNE
ANDRZEJ MIRONKIEWICZ**

ul. Meleszkowska 4, 17-230 Białowieża
kom. 500 187 181, e-mail: ueam@wp.pl

PROJEKT BUDOWLANY

| | |
|-------------------------------|---|
| Branża | Elektryczna |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe. |
| Adres obiektu budowlanego | Pasieczniki Małe, gm. Dubicze Cerkiewne |
| Kategoria obiektu budowlanego | XXVI |
| Lokalizacja | jednostka ewidencyjna: Dubicze Cerkiewne [200505_2] obręb ewidencyjny: nr 15 Pasieczniki Małe [200505_2.0015] działki nr geod: 119 i 83/3 |
| Inwestor | Gmina Dubicze Cerkiewne ul. Główna 65 17-204 Dubicze Cerkiewne |

| Funkcja | Imię i Nazwisko | Numer uprawnień budowlanych i specjalność | Podpis |
|-----------------|-------------------------------------|---|--|
| Projektant | mgr inż. Andrzej Mironkiewicz | Uprawnienia budowlane nr PDL/0089/POOE/04 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | <i>mgr inż. Andrzej Mironkiewicz</i> upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget. Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04 |
| Czerwiec 2022r. | | | |

**USŁUGI ELEKTRYCZNE
ANDRZEJ MIRONKIEWICZ**

ul. Meleszkowska 4, 17-230 Białowieża
kom. 500 187 181, e-mail: ueam@wp.pl

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | |
|-------------------------------|---|
| Branża | Elektryczna |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe. |
| Adres obiektu budowlanego | Pasieczniki Małe, gm. Dubicze Cerkiewne |
| Kategoria obiektu budowlanego | XXVI |
| Lokalizacja | jednostka ewidencyjna: Dubicze Cerkiewne [200505_2] obręb ewidencyjny: nr 15 Pasieczniki Małe [200505_2.0015] działki nr geod: 119 i 83/3 |
| Inwestor | Gmina Dubicze Cerkiewne ul. Główna 65 17-204 Dubicze Cerkiewne |

| Funkcja | Imię i Nazwisko | Numer uprawnień budowlanych i specjalność | Podpis |
|-----------------|-------------------------------------|---|---|
| Projektant | mgr inż. Andrzej Mironkiewicz | Uprawnienia budowlane nr PDL/0089/POOE/04 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | mgr inż. Andrzej Mironkiewicz upr. bud. do projekt. i kierowaniu robotami bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget. Nr Bt 35/99 i PDL/0089/POOE/04 |
| Czerwiec 2022r. | | | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----|
| I. Strona tytułowa | 1 |
| II. Spis treści | 2 |
| III. Część opisowa | 3 |
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | 3 |
| 2. Istniejący stan zagospodarowania terenu | 3 |
| 3. Projektowane zagospodarowanie terenu | 3 |
| 4. Zestawienie powierzchni | 4 |
| 5. Informacje i dane | 4 |
| 6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej | 5 |
| 7. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu | 5 |
| 8. Uwagi końcowe | 5 |
| IV. Część rysunkowa | 6 |
| Rysunek nr 1 - Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500 | 6 |
| V. Dokumenty dołączone do projektu | 7 |
| 1. Oświadczenie projektanta | 7 |
| 2. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych | 8 |
| 3. Zaświadczenie o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego | 10 |

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe. Dokumentację opracowano na zlecenie Gminy Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 65, 17-204 Dubicze Cerkiewne

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Projektowana inwestycja przewidziana jest w całości na terenach wsi Pasieczniki Małe w ramach działek: 119 i 83/3. Na terenie objętym projektem występuje następująca infrastruktura techniczna:

- Czynne linie kablowe i napowietrzne n.n.
- Czynna stacja transformatorowa
- Sieć wodociągowa
- Napowietrzna linia telekomunikacyjna

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

a) Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi

Zaopatrzenie w energię elektryczną zostanie zapewnione za pośrednictwem szafki oświetlenia ulicznego na zasadach określonych przez PGE Dystrybucja S.A., Oddział Białystok, Rejon Energetyczny Bielsk Podlaski, ul. 11 Listopada 11, 17-100 Bielsk Podlaski.

b) Sposób odprowadzenia lub oczyszczania ścieków

Nie dotyczy projektowanej inwestycji.

c) Układ komunikacyjny

Nie dotyczy projektowanej inwestycji.

d) Sposób dostępu do drogi publicznej

Zjazdy i wejścia na działki zostaną zapewnione w ramach istniejących pasów drogowych oraz poprzez istniejące zjazdy z dróg.

e) Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

W obszarze inwestycji znajdują się kablowe i napowietrzne linie energetyczne n.n., sieć wodociągowa i napowietrzna linia telekomunikacyjna, które pozostaną bez zmian.

f) Ukształtowanie terenu i układ zieleni

W związku z projektowaną inwestycją nie zmniejszy się ilość terenów zielonych. Inwestycja nie wpłynie na ukształtowanie terenu oraz zostanie wkomponowana w istniejący teren.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowaniu robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr Bł 35/99 i PDL/0089/POOE/04

4. Zestawienie powierzchni

Obszar zajęcia powierzchni przez inwestycję wynosi ok. 0,55m² (5 słupów żelbetowych typu ŻN o wymiarach ok. 0,20m x 0,25m i 4 słupy wirowane typu E o średnicy zewnętrznej podstawy 0,30m).

5. Informacje i dane

a) Ograniczenia, zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu:

Informacja o Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Dla inwestycji została wydana decyzja ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego.

b) Informacje o wpisie do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków, obszarze objętym ochroną konserwatorską:

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty ochroną konserwatorską.

c) Wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego:

Teren inwestycji nie znajduje się pod wpływem eksploatacji górniczej, ponieważ nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

d) Informacje o charakterze, cechach zagrożeń dla środowiska oraz higieny zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia

Inwestycja nie będzie miała ujemnego wpływu na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie ludzi, obiekty sąsiednie, jak również na zmianę stosunków wodnych.

Projektowana inwestycja nie będzie stwarzać zagrożenia, że w wyniku jej eksploatacji będą powstawać odpady oraz nie będzie generować zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych.

Teren znajduje się w rejonie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Puszcza Białowieńska”. Planowana inwestycja zlokalizowana jest w odległości ok. 656m od obszaru siedlisk „Jelonka” w ramach sieci Natura 2000 oraz ok. 713m od rezerwatu Czechy Orlańskie. Planowane zamierzenie nie narusza zasad ochrony dla tego obszaru. Poza w/w nie występują tu żadne inne formy ochrony przyrody typu: rezerваты, parki narodowe tak więc przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać negatywnie na gatunki i siedliska, nie wprowadzi także dodatkowych zanieczyszczeń do środowiska.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

Projektowane oświetlenie uliczne nie zalicza się do obiektów budowlanych istotnych ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem ujętych w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015r. w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (DZ. U. 2015 poz. 2117).

7. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu

Wybrana trasa planowanej inwestycji gwarantuje zachowanie walorów przyrodniczych na trasie prowadzonych robót. W trakcie prowadzonych robót inwestor jest zobowiązany uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzonych prac, a w szczególności: ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych.

Obszar oddziaływania projektowanego oświetlenia ulicznego obejmuje działki nr geod. 119 i 83/3 we wsi Pasieczniki Małe. Projektowana inwestycja w powyższym obszarze nie oddziałuje znacząco na otoczenie.

W trakcie prowadzonych robót wystąpi czasowe zanieczyszczenie powietrza wywołane pracą sprzętu budowlanego. Zarówno emisja spalin jak i zapylenie powietrza w fazie budowy są okresowe i ze względu na krótki ich czas występowania nie podlegają ograniczeniom ujętym w aktach prawnych.

Praca sprzętu budowlanego oraz środków transportu przyczyni się do wytworzenia hałasu, lecz jego natężenie nie będzie uciążliwe dla środowiska.

Podczas eksploatacji oświetlenia ulicznego nie jest przewidziane wprowadzenie do środowiska jakichkolwiek zanieczyszczeń. Oddziaływanie na powierzchnię ziemi, wody powierzchniowe i podziemne nie występuje. Zastosowane surowce do budowy spełniają wszystkie wymagania określone w przepisach prawa dotyczących bezpieczeństwa wyrobów.

8. Uwagi końcowe

Wszystkie roboty budowlane przy realizacji inwestycji należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zastosować materiały spełniające wymagania obowiązujących norm.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowaniu robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|--|---|
| Mapa aktualna na dzień: 28.03.2022 r. | Ark. mapy zas. 8.182.16.142.2, 8.182.16.142.4, 8.182.16.15.1.1. |
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej roboty: | Ks. rob nr 188/2022 OK 6642.417.2022 |
| Jednostka ewidencyjna | 200505 2 |
| Nazwa | gm. Dubicze Cerkiewne |
| Obrys ewidencyjny | 200505 2.001.5 |
| Nazwa | Pasieczniki Małe |
| SKALA MAPY | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich wysokościowych |
| | PL-EVRF2007-NH Amsterdam |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | ----- |
| Oznaczenie i informacje o służebnościach granicznych mających wpływ na zagospodarowanie granic służebnościowych w granicach projektowanej inwestycji | Nie badano |
| Oznaczenie i symbol konturu użytku granitowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencyjnej granic i budynków | Brak |

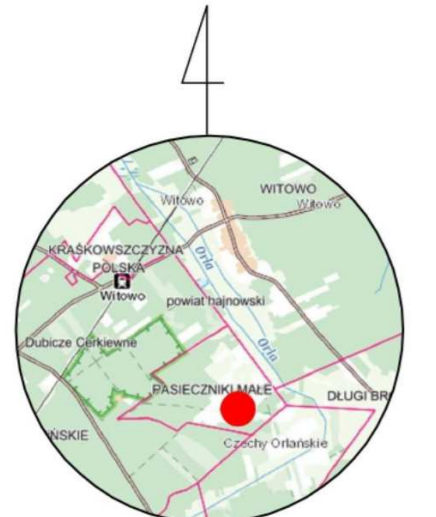
GEO-STEP USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
mgr inż. Piotr Stepaniuk
Szarych Szeregów 31, 17-100 Białystok
www.geodeta.bialystok.pl tel. 511 979 444
NIP 5432154072, REGON 200842773

GEODETA UPRAWNIONY
Nr świadectwa 22785
mgr inż. Piotr Stepaniuk

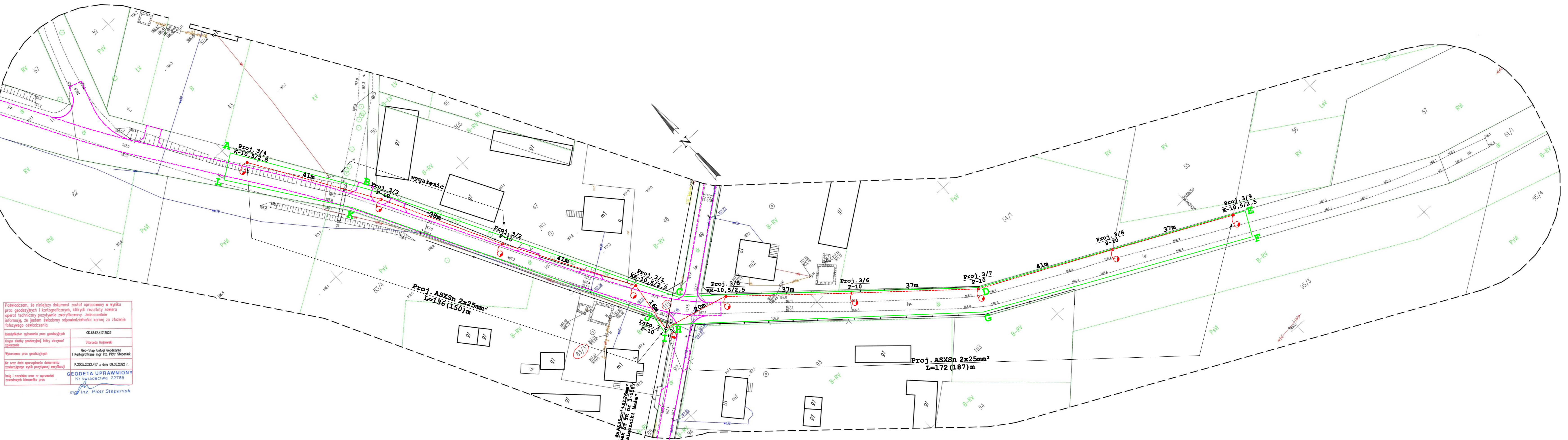
Nazwa i adres siedziby oraz podpis wykonawcy: Inż. Maciejko i spółka geodety uprawnieni, który opracował mapę.

| INFORMACJA O PUNKTACH OSNOWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPERACJONALNYCH | |
|---|--|
| Nr punktu | Stan zniszczenia i rodzaj stabilizacji |
| brak | brak |

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.



SZKIC ORIENTACJI
SKALA 1: 50 000



Podświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: OK.6642.417.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Hajnowski
Wykonawca prac geodezyjnych: Geo-Step Usługi Geodezyjne i Kartograficzne mgr inż. Piotr Stepaniuk
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: P.2005.2022.417 z dnia 08.05.2022 r.

Inż. i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac: Inż. Maciejko i spółka geodety uprawnieni, który opracował mapę.

GEODETA UPRAWNIONY
Nr świadectwa 22785
mgr inż. Piotr Stepaniuk

Projekt zagospodarowania terenu pod budowę napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe.

Jolanta Antowska Elektronicznie podpisany przez Jolanta Antowska
Data: 2022.06.01 09:26:52 +02'00'

- Legenda:**
- A...L - obszar inwestycji
 - Proj. ASXSn 2x25mm² - projektowana napowietrzna linia oświetleniowa ulicznego typu ASXSn 2x25mm²
 - - projektowana oprawa oświetlenia ulicznego typu LED w miejsce istniejącej oprawy sodowej
 - - projektowana oprawa oświetlenia ulicznego typu LED wraz z wysięgnikiem rurowym
 - - projektowany słup elektroenergetyczny - żerdź ŻN
 - - projektowany słup elektroenergetyczny - żerdź wirowana
 - - projektowane elementy przebudowy drogi - odrębne opracowanie
 - - istniejąca komunalna linia napowietrzna n.n. + istniejąca napowietrzna linia oświetlenia ulicznego
 - - istniejący słup elektroenergetyczny
 - - granica działek

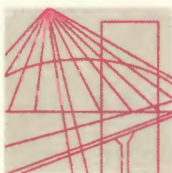
| | | | |
|--|---|--------------|-----------------|
| Objekt: Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe. | Inwestor: Gmina Dubicze Cerkiewne ul. Główna 65 17-204 Dubicze Cerkiewne | Rys. Nr 1 | Skala: 1:500 |
| Lokalizacja obiektu: Miejscowość: Pasieczniki Małe Gmina: Dubicze Cerkiewne Powiat: Hajnowski | Projektant: mgr inż. Andrzej Mironkiewicz ul. Meleszkowska 4, 17-230 Białowieża upr. Bud. B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04 tel. (85) 681 23 99 kom. 500 187 181 | | |
| Projektant: mgr inż. Andrzej Mironkiewicz upr. Bud. B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04 tel. (85) 681 23 99 kom. 500 187 181 | | Maj 2022 | |



Oświadczenie

Oświadczam, iż projekt budowlany (projekt zagospodarowania terenu): **BUDOWY
NAPOWIETRZNEJ LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO WE WSI PASIECZNIKI MAŁE.**
- na działkach nr geod. 119 i 83/3 położonych w miejscowości **Pasieczniki Małe** - sporządzony dla: **Gminy Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 65, 17-204 Dubicze Cerkiewne**, wykonany został zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04



POIIB.KK.7131/9/04

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami)

Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa nadaje

Panu ANDRZEJOWI MIRONKIEWICZOWI
magistrowi inżynierowi
o kierunku elektrotechnika
urodzonemu dnia 10 października 1971 r. w Hajnówce

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0089/POOE/04

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami) Pan Andrzej Mironkiewicz jest upoważniony do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane

bez ograniczeń.

Niniejsze uprawnienia, na podstawie § 4 ust. 4 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w ww. specjalności, jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu – zgodnie z art. 34 ust. 3b ustawy Prawo budowlane.

UZASADNIENIE

Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa na podstawie protokołu postępowania kwalifikacyjnego Nr IE/3/IX/04 z 21 września 2004 r. oraz protokołu Nr IE/2/XI/2004 r. z egzaminu przeprowadzonego w dniach 23-24 listopada 2004 r., uchwałą Nr 5/KK/04 z dnia 1 grudnia 2004 r. stwierdziła, że Pan mgr inż. Andrzej Mironkiewicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane, w związku z czym Komisja orzekła jak w sentencji.

POUCZENIE

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

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Siuda

2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzczak

3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jerzy Drapa

4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Bański

5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Mikołaj Malesza

6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz

7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Waldemar Mieczysław Paprocki

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Mironkiewicz
ul. Meleszkowska 4
17-230 Białowieża
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-F1N-QJ2-WCU *

Pan Andrzej Mironkiewicz o numerze ewidencyjnym PDL/IE/0934/01
adres zamieszkania ul. Meleszkowska 4, 17-230 Białowieża
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-08 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

USŁUGI ELEKTRYCZNE
ANDRZEJ MIRONKIEWICZ
ul. Meleszkowska 4, 17-230 Białowieża
kom. 500 187 181, e-mail: ueam@wp.pl

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

| | |
|-------------------------------|--|
| Branża | Elektryczna |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe. |
| Adres obiektu budowlanego | Pasieczniki Małe, gm. Dubicze Cerkiewne |
| Kategoria obiektu budowlanego | XXVI |
| Lokalizacja | jednostka ewidencyjna: Dubicze Cerkiewne [200505_2] obręb ewidencyjny: nr 15 Pasieczniki Małe [200505_2.0015] działki nr geod: 119 i 83/3 |
| Inwestor | Gmina Dubicze Cerkiewne ul. Główna 65 17-204 Dubicze Cerkiewne |

| Funkcja | Imię i Nazwisko | Numer uprawnień budowlanych i specjalność | Podpis |
|------------------------|--|---|--|
| Projektant | mgr inż. Andrzej Mironkiewicz | Uprawnienia budowlane nr PDL/0089/POOE/04 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | <i>mgr inż. Andrzej Mironkiewicz</i> upr. bud. do projekt. i kierowaniu robotami/bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget. Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04 |
| Czerwiec 2022r. | | | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|---|
| I. Strona tytułowa | 1 |
| II. Spis treści | 2 |
| III. Część opisowa | 3 |
| 1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego | 3 |
| 2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowania obiektu budowlanego | 3 |
| 3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego | 3 |
| 4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego | 3 |
| 5. Warunki geotechniczne i posadowienie obiektu | 4 |
| 6. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej przez osoby niepełnosprawne | 4 |
| 7. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie | 4 |
| 8. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej | 5 |
| 9. Uwagi końcowe | 5 |
| IV. Dokumenty dołączone do projektu | 6 |
| 1. Oświadczenie projektanta | 6 |
| 2. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych | 7 |
| 3. Zaświadczenie o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego | 9 |

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe. Dokumentację opracowano na zlecenie Gminy Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 65, 17-204 Dubicze Cerkiewne

Kategoria obiektu budowlanego:

XXVI – sieci (elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe)

2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego

Budowa na powietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe, będzie służyła poprawie obsługi komunikacyjnej uczestników ruchu oraz mieszkańców przyległych nieruchomości.

Program użytkowy zakłada poprawę widoczności i bezpieczeństwa ruchu drogowego na odcinku drogi we wsi Pasieczniki Małe, na którym nie było wcześniej oświetlenia ulicznego.

3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego

Układ przestrzenny nie ulegnie zmianie. Projektowana budowa oświetlenia ulicznego nie przewiduje istotnych zmian w ukształtowaniu terenu oraz układzie przestrzennym. W ramach inwestycji zastosowane będą słupy i oprawy dostosowane do krajobrazu i otaczającego zagospodarowania.

4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego

a. Kubatura:

Nie dotyczy projektowanej inwestycji.

b. Zestawienie powierzchni:

Obszar zajęcia powierzchni przez inwestycję wynosi ok. 0,55m² (5 słupów żelbetowych typu ŻN o wymiarach ok. 0,20m x 0,25m i 4 słupy wirowane typu E o średnicy zewnętrznej podstawy 0,30m).

c. Wysokość, długość, szerokość, średnica:

Łączna długość napowietrznej linii oświetlenia ulicznego: L=308mb

Ilość słupów: 9 szt.

Całkowita wysokość słupa z wysięgnikiem i oprawą: ok. 8m

d. Liczba kondygnacji

Nie dotyczy projektowanej inwestycji.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr Bt 35/99 i PDL/0089/POOE/04

e. Inne dane:

Ogólne dane techniczne:

- napięcie sieci zasilającej: 400/230V
- pomiar energii: 1-fazowy
- system ochrony przed dotykiem pośrednim:
szybkie samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-C

5. Warunki geotechniczne i posadowienie obiektu

Na podstawie Rozporządzenia ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. z dnia 27 kwietnia 2012r. poz. 463), projektowany obiekt budowlany – napowietrzna linia oświetlenia ulicznego zostaje zaliczona do I kategorii geotechnicznej w prostych warunkach gruntowych.

6. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej przez osoby niepełnosprawne

Nie dotyczy projektowanej inwestycji.

7. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie

- a. zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków oraz wód opadowych;**
 - nie wykorzystuje wody oraz nie wytwarza ścieków
- b. emisji zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych;**
 - nie powoduje emisji zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych
- c. rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów;**
 - nie wytwarza odpadów
- d. właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń;**
 - nie emituje hałasu, drgań oraz innych zakłóceń
- e. wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, wody powierzchniowe i podziemne;**
 - projektowane rozwiązania technologiczno–materiałowe zapewnią ograniczenie do minimum negatywny wpływ obiektu na w/w elementy środowiska

8. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

Projektowane oświetlenie uliczne nie zalicza się do obiektów budowlanych istotnych ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem ujętych w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015r. w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (DZ. U. 2015 poz. 2117).

9. Uwagi końcowe

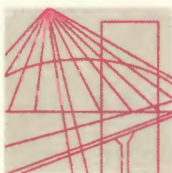
Wszystkie roboty budowlane przy realizacji inwestycji należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zastosować materiały spełniające wymagania obowiązujących norm.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowaniu robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/POCE/04

Oświadczenie

Oświadczam, iż projekt budowlany (projekt architektoniczno-budowlany): **BUDOWY NAPOWIETRZNEJ LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO WE WSI PASIECZNIKI MAŁE.** - na działkach nr geod. 119 i 83/3 położonych w miejscowości **Pasieczniki Małe** - sporządzony dla: **Gminy Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 65, 17-204 Dubicze Cerkiewne**, wykonany został zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/P00B/04



POIIB.KK.7131/9/04

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami)

Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa nadaje

Panu ANDRZEJOWI MIRONKIEWICZOWI
magistrowi inżynierowi
o kierunku elektrotechnika
urodzonemu dnia 10 października 1971 r. w Hajnówce

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0089/POOE/04

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami) Pan Andrzej Mironkiewicz jest upoważniony do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane

bez ograniczeń.

Niniejsze uprawnienia, na podstawie § 4 ust. 4 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w ww. specjalności, jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu – zgodnie z art. 34 ust. 3b ustawy Prawo budowlane.

UZASADNIENIE

Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa na podstawie protokołu postępowania kwalifikacyjnego Nr IE/3/IX/04 z 21 września 2004 r. oraz protokołu Nr IE/2/XI/2004 r. z egzaminu przeprowadzonego w dniach 23-24 listopada 2004 r., uchwałą Nr 5/KK/04 z dnia 1 grudnia 2004 r. stwierdziła, że Pan mgr inż. Andrzej Mironkiewicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane, w związku z czym Komisja orzekła jak w sentencji.

POUCZENIE

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

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Siuda

2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzczak

3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jerzy Drapa

4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Bański

5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Mikołaj Malesza

6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz

7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Waldemar Mieczysław Paprocki

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Mironkiewicz
ul. Meleszkowska 4
17-230 Białowieża
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-F1N-QJ2-WCU *

Pan Andrzej Mironkiewicz o numerze ewidencyjnym PDL/IE/0934/01
adres zamieszkania ul. Meleszkowska 4, 17-230 Białowieża
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-08 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

USŁUGI ELEKTRYCZNE
ANDRZEJ MIRONKIEWICZ
ul. Meleszkowska 4, 17-230 Białowieża
kom. 500 187 181, e-mail: ueam@wp.pl

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

| | |
|-------------------------------|--|
| Branża | Elektryczna |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe. |
| Adres obiektu budowlanego | Pasieczniki Małe, gm. Dubicze Cerkiewne |
| Kategoria obiektu budowlanego | XXVI |
| Lokalizacja | jednostka ewidencyjna: Dubicze Cerkiewne [200505_2] obręb ewidencyjny: nr 15 Pasieczniki Małe [200505_2.0015] działki nr geod: 119 i 83/3 |
| Inwestor | Gmina Dubicze Cerkiewne ul. Główna 65 17-204 Dubicze Cerkiewne |

| Funkcja | Imię i Nazwisko | Numer uprawnień budowlanych i specjalność | Podpis |
|------------------------|--|---|--|
| Projektant | mgr inż. Andrzej Mironkiewicz | Uprawnienia budowlane nr PDL/0089/POOE/04 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | <i>mgr inż. Andrzej Mironkiewicz</i> upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget. Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04 |
| Czerwiec 2022r. | | | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----|
| I. Strona tytułowa | 1 |
| II. Spis treści | 2 |
| III. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia | 3 |
| IV. Wykazy właścicieli działek | 6 |
| V. Warunki przyłączenia | 7 |
| VI. Decyzja ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego | 8 |
| VII. Protokół z narady koordynacyjnej | 13 |
| VIII. Uzgodnienia, zgody itp. | 15 |

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Budowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe.

Adres obiektu budowlanego:

Pasieczniki Małe, gm. Dubicze Cerkiewne

Kategoria obiektu:

XXVI

Lokalizacja obiektu budowlanego:

jednostka ewidencyjna: Dubicze Cerkiewne [200505_2]
obręb ewidencyjny: nr 15 Pasieczniki Małe [200505_2.0015]
działki nr geod: 119 i 83/3

Inwestor:

Gmina Dubicze Cerkiewne
ul. Główna 65
17-204 Dubicze Cerkiewne

Projektant:

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
ul. Meleszkowska 4
17-230 Białowieża

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr Bł 35/99 i PDL/0089/POOE/04

CZĘŚĆ OPISOWA:

1. Projektowany zakres robót

Niniejszy projekt zakłada budowę napowietrznej linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczki Małe.

W projekcie ujęto:

- budowę napowietrznej linii oświetlenia ulicznego
typu ASXSn 2x25mm² **L=308(337)m**
- montaż opraw oświetlenia ulicznego typu LED
wraz z wysięgnikami rurowymi **szt. 9**
- wymianę sodowej opraw oświetlenia ulicznego na oprawę
typu LED z wykorzystaniem istniejącego wysięgnika i
osprzętu przyłączeniowego **szt. 1**

2. Istniejące obiekty budowlane na terenie budowy

Na terenie objętym projektem występuje następująca infrastruktura techniczna:

- Czynne linie kablowe i napowietrzne n.n.
- Czynna stacja transformatorowa
- Sieć wodociągowa
- Napowietrzna linia telekomunikacyjna

3. Istniejące zagrożenia na budowie

- Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym
- Zagrożenie upadkiem z wysokości
- Zagrożenie przysypaniem ziemią podczas wykonywania wykopów
- Zagrożenie wypadkiem drogowym

4. Instrukcje bhp na budowie

Zalecam kierownikowi budowy, przed rozpoczęciem prac, przeprowadzenie instruktażu stanowiskowego z brygadą, w celu omówienia zakresu robót, kolejności wykonywanych prac i zagrożeń występujących na budowie. Brygadzista kierujący zespołem jest zobowiązany do poinstruowania brygady o zakresie prac wykonywanych w danym dniu, wyznaczenia zadań poszczególnym monterom, sprawdzenia stanu narzędzi, sprzętu ochronnego i zabezpieczającego, w szczególności dotyczy to wykonywania prac na czynnych urządzeniach elektroenergetycznych.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04

5. Środki techniczne i organizacyjne zapewniające bezpieczeństwo i ochronę zdrowia

- Wszyscy członkowie brygady powinni być przeszkoleni w zakresie bhp, posiadać odpowiednie kwalifikacje, mają obowiązek przestrzegania przepisów bhp, poleceń brygadzysty, kierownika budowy oraz inspektorów mających prawo do kontroli budowy.
- Stosować zgodne z instrukcjami obsługi i użytkowania, sprawny i dopuszczony do użytkowania sprzęt ochronny i zabezpieczający oraz narzędzia i sprzęt mechaniczny.
- Teren budowy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych.

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/POUE/04

Wykaz właścicieli działek

| L.p. | Nr geod. | Charakter | Właściciel/władający |
|------|----------|-----------|--|
| 1 | 119 | Własność | GMINA DUBICZE CERKIEWNE UL. GŁÓWNA 65 17-204 DUBICZE CERKIEWNE |
| 2 | 83/3 | Własność | ANATOL FILIPOWICZ PASIECZNIKI MAŁE 17-204 DUBICZE CERKIEWNE |

mgr inż. Andrzej Mironkiewicz
upr. bud. do projekt. i kierowania robotami bud.
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget.
Nr B1 35/99 i PDL/0089/POOE/04

Załącznik nr 1 do umowy nr 22-B3/UP/01275 o przyłączenie do sieci.

Gmina Dubicze Cerkiewne
ul. Główna 65
17-204 Dubicze Cerkiewne

**Warunki przyłączenia nr 22-B3/WP/01275 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: oświetlenie uliczne

Lokalizacja: gmina Dubicze Cerkiewne, miejscowość Pasieczniki Małe, nr dz. 119


Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 18-02-2022, określa się następujące warunki przyłączenia:

- 1 Miejsce przyłączenia: **słup nr 3 linii nN zasilanej ze stacji transformatorowej nr 3-0587 "Pasieczniki Małe"**. Stacja zasilająca **03-587 Pasieczniki Małe**.
- 2 Miejsce dostarczenia energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski prądowe przewodów przyłącza na odejściu od linii zasilającej w kierunku instalacji odbiorcy**.
- 3 Moc przyłączeniowa: **3,00 kW (moc istn. 3,00 kW)** – zasilanie podstawowe.
- 4 Rodzaj przyłącza: **ww. zaciski prądowe**.
- 5 Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
 - 5.1 **przyłączenie nie wymaga wprowadzenia zmian w sieci**
- 6 Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
 - 6.1 Wybudować linię kablową ośw. ul. od słupa nr 3 linii nN zasilanej ze stacji transformatorowej nr 3-0587 "Pasieczniki Małe", zabudować na słupach oprawy ośw. ul. wg potrzeb. Nowowytbudowane urządzenia od miejsca dostarczenia energii elektrycznej traktowane są jako instalacje odbiorcze i winny być wybudowane kosztem i staraniem inwestora. Ww. elementy pozostaną na majątku UG. Dla odróżnienia własności na żyłach przyłączanego przewodu w miejscu przyłączenia do sieci PGE Dystrybucja S.A. założyć opaski termokurczliwe koloru czerwonego szerokości około 10cm.
- 7 Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **szafka ośw. ul.**
- 8 Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 8.1 zastosować bezpośredni jednofazowy układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,23 kV z 1-fazowym licznikiem energii elektrycznej
- 9 Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
 - 9.1 **wyłącznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 16 [A]**,
- 10 Jako system dodatkowej ochrony od porażeń przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: **TN-C**
- 11 Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczenia nie może być większy niż $\text{tg } \phi = 0,4$.
- 12 Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
- 13 Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi uszkodzami. Wszelkie prace powinny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do prowadzenia robót elektrycznych.
- 14 Informacje dodatkowe:
 - 14.1 warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
 - 14.2 realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
- 15 Uwagi dodatkowe:
 - 15.1 PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac, wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń.
 - 15.2 Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.
 - 15.3 Dokumentację projektową na budowę urządzeń oświetlenia ulicznego należy uzgodnić z Rejonem Energetycznym Bielsk Podlaski pod względem zgodności z technicznymi warunkami przyłączenia.

Warunki przyłączenia opracował:

Romuald Proniewicki

Warunki przyłączenia zatwierdził.

PGE Dystrybucja S.A.
Odział Bielsk
Rejon Energetyczny Bielsk Podlaski

Dyrektor
Jerzy Korziukiewicz

DECYZJA **lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 59 ust. 1, art. 54 w związku z art. 64 ust. 1 oraz art. 60 i art. 61, ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 503), § 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz. 1588); 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 dnia 2003 r. Nr 164, poz. 1589) a także art. 104 ustawy Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.02.2022 r. Gminy Dubicze Cerkiewne w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego

u s t a l a m

lokalizację inwestycji celu publicznego polegającej na budowie i przebudowie linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe realizowanego na działkach oznaczonych nr geod.: 48, 49, 54/1, 83/3, 83/4, 92, 119 obręb Pasieczniki Małe, gmina Dubicze Cerkiewne.

1. Rodzaj i charakterystyka inwestycji:

- inwestycja liniowa polegająca na budowie sieci elektroenergetycznej o długości do 510 m (wraz z niezbędną infrastrukturą związaną z instalacją oświetlenia ulicznego m.in. obejmująca budowę linii zasilającej nN, słupów oświetleniowych, lamp oświetleniowych led, złącz, szafki sterującej nN);

2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych, a w szczególności w zakresie:

a/ warunków i wymagań ochrony i kształtowania ład przestrzennego :

Należy spełnić warunki i wymagania wynikające z przepisów, a w szczególności:

- z ustawą z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 z późn. zm.)
- art.5, ust. 1, pkt 1. lit. d, zgodnie z którym obiekt budowlany wraz ze związanymi z nim urządzeniami budowlanymi należy, biorąc pod uwagę przewidywany okres użytkowania, projektować i budować w sposób określony w przepisach, w tym techniczno - budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej,
- z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r., poz.1973 z późn. zm.), m.in. art 74 ust 1 zgodnie z treścią którego, w trakcie przygotowywania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu,
- z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 779 z późn. zm.),
- ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U z 2021 r., poz. 1098 z późn. zm.),
- z ustawą z 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1376 z późn. zm.).

Linie zabudowy – nie określono. Na obszarze objętym niniejszą decyzją nie przewiduje się zmiany przeznaczenia terenu, teren po robotach budowlanych należy uporządkować i doprowadzić do stanu zgodnego z dotychczasowym użytkowaniem - nie przewiduje się nowej zabudowy. Przedmiotową inwestycję należy zlokalizować w obrębie obszaru wyznaczonego orientacyjnie liniami rozgraniczającymi teren inwestycji, pokazanymi na załączniku graficznym Nr 1.

Inwestycję niniejszą należy projektować w oparciu o warunki techniczne, uwzględniając przepisy dotyczące projektowania i budowy linii i urządzeń energetycznych oraz zgodnie z normami obowiązującymi w tym zakresie. Na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określania warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2004 r. Nr 140, poz.1481) oraz ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1376 z późn. zm.)

lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

b/ w zakresie ochrony środowiska i zdrowia ludzi, dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

Projekt budowlany powinien uwzględniać wymogi ochrony środowiska w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) w zakresie ochrony powietrza, gleby i ziemi oraz ochrony przed hałasem. Teren działki znajduje się w rejonie Obszaru Chronionego Krajobrazu "Puszcza Białowieska" gdzie obowiązują ustalenia uchwały Sejmiku Województwa Podlaskiego nr XXIII/203/16 z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu "Puszcza Białowieska" - Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z dnia 25 marca 2016 r., poz. 1504 ze zmianami wprowadzonymi uchwałą Sejmiku Województwa Podlaskiego NR L/473/18 z dnia 25 czerwca 2018 r. - wytyczne te zgodnie z art.24 ust 2 ustawy o ochronie przyrody nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w odległości ok.656 m od obszaru siedlisk "Jelonka" w ramach sieci Natura 2000 (PLH 200019) oraz w odległości ok. 713 m od rezerwatu Czechy Orleańskie. Planowane zamierzenie nie narusza zasad ochrony dla tego obszaru. Poza w/w nie występują tu żadne inne formy ochrony przyrody typu: rezerwaty, parki narodowe tak więc przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać negatywnie na gatunki i siedliska, nie wprowadzi także dodatkowych zanieczyszczeń do środowiska.

c/ warunki wynikające z przepisów szczególnych:

Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy:

1. Opracować projekt budowlany uwzględniając przepisy dotyczące projektowania i budowy linii i urządzeń energetycznych oraz zgodnie z normami obowiązującymi w tym zakresie.
2. Wystąpić z wnioskiem do Starosty Hajnowskiego w wydanie pozwolenia na budowę lub dokonać zgłoszenia zamiaru wykonania robót budowlanych.
3. W trakcie budowy wykonywane będą roboty o podwyższonym ryzyku, stanowiące zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Ze względu na lokalizację inwestycji w pasach drogowych należy zachować szczególną ostrożność i właściwe oznakowanie robót.

3. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

- zaopatrzenie w wodę - nie dotyczy,
- odprowadzenie nieczystości płynnych - nie dotyczy,
- zaopatrzenie w energię cieplną – nie dotyczy.
- zaopatrzenie w energię elektryczną – istniejące przyłącze do sieci PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok;

4. Wymagania dotyczące interesów osób trzecich:

Spełnić warunki i wymagania art. 5 ust. 1 ustawy z 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 z późn. zm.) zgodnie z którym: obiekt budowlany wraz z związanymi z nim urządzeniami budowlanymi należy, biorąc pod uwagę przewidywany okres użytkowania, projektować i budować w sposób określony w przepisach, w tym techniczno-budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając m.in. poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej.

5. Ustalenia dotyczące linii rozgraniczających teren inwestycji:

Linie rozgraniczające teren inwestycji oznaczono linią ciągłą koloru różowego literami A÷K na kopii mapy do celów projektowych w skali 1:500 stanowiącej załącznik Nr 1 do niniejszej decyzji znajdującej się w aktach sprawy i 1 egz. wydany inwestorowi.

UZASADNIENIE

Gmina Dubicze Cerkiewne w dniu 14.02.2022 r. wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie i przebudowie linii oświetlenia ulicznego we wsi Pasieczniki Małe realizowanego na działkach oznaczonych nr geod.: 48, 49, 54/1, 83/3, 83/4, 92, 119 obręb Pasieczniki Małe, gm. Dubicze Cerkiewne.

Zgodnie z art. 2 pkt 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U z 2022 r., poz. 503) w związku z art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U z 2021 r., poz. 1899) – budowa i utrzymywanie ciągów drenażowych, przewodów i urządzeń służących do przesyłania lub dystrybucji płynów, pary, gazów i energii elektrycznej, a także innych obiektów i urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń ma charakter inwestycji celu publicznego.

Z dniem 01 stycznia 2004 r. przestał obowiązywać miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na którym zlokalizowana jest wnioskowana inwestycja. W związku z tym zgodnie z art. 50 ust. 1 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym inwestycja wymaga uzyskania decyzji o lokalizacji celu publicznego.

Planowane zamierzenie nie jest zaliczone do rodzaju przedsięwzięć mogących zawsze znacząco bądź potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U z 2019 r., poz. 1839) w związku z powyższym nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Projektowana inwestycja nie będzie miała ujemnego wpływu na środowisko naturalne, nie wprowadzi dodatkowych zanieczyszczeń do środowiska, a w/w budowa i przebudowa jest niezbędna z uwagi na zły stan techniczny istniejącej instalacji energetycznej. Projektowane linie energetyczne nie ograniczą zagospodarowania działek sąsiednich, a ich przebudowa nie będzie kolidować z przestrzennym zagospodarowaniem terenu.

O wszczęciu postępowania, postanowieniach oraz decyzji kończącej postępowanie strony zawiadomiono w formie obwieszczenia, a także w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości (umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy, tablicy informacyjnej urzędu oraz na tablicy sołectwa terenu inwestycji). Inwestora oraz właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości, na których będzie zlokalizowana inwestycja zawiadomiono na piśmie.

Rozpatrując złożony wniosek, przed wydaniem decyzji ustalającej warunki zabudowy, Wójt Gminy Dubicze Cerkiewne, spełniając wymogi art. 61 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, na podstawie art. 53 ust. 4, w/w ustawy, zwrócił się do:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, jako organu właściwego dla obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów o ochronie przyrody, z prośbą o uzgodnienie przedmiotowej inwestycji w zakresie ochrony środowiska.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku w terminie do dnia 14.04.2022 r. nie wyraził stanowiska w sprawie projektu decyzji, dlatego też zgodnie z art. 53 ust. 5c ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U z 2022 r., poz. 503), uznaje się więc, za uzgodnienie decyzji.

- Starosty Hajnowskiego właściwego organu w sprawie ochrony gruntów rolnych.

Starosta Hajnowski postanowieniem z dnia 29.03.2022 r. (data wpływu 31.03.2022 r.) sygn. akt. GK.673.86.2022 uzgodnił projekt przedmiotowej decyzji pod względem ochrony gruntów rolnych.

Nie dokonywano uzgodnień z pozostałymi organami określonymi w art. 53 ust. 4 w/w gdyż w analizowanym przypadku obowiązek taki nie występuje.

Po analizie stanu faktycznego i prawnego uznano, iż zamierzenie inwestycyjne nie narusza dotychczasowej funkcji ład przestrzennego, nie zmieni sposobu zagospodarowania i nie będzie wprowadzać jakichkolwiek utrudnień w korzystaniu z terenów przyległych.

W powyższym stanie faktycznym i prawnym oraz po przeanalizowaniu zebranych dokumentów, należy orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

Integralną częścią decyzji stanowi załącznik Nr 1 – mapa do celów projektowych w skali 1:500.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 63 ust.1, 2, 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U z 2022 r., poz.503) wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy.

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Na przedmiotowy teren może być wydana decyzja o warunkach zabudowy więcej niż jednemu wnioskodawcy.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku ul. Mickiewicza 3 za pośrednictwem Wójta Gminy Dubicze Cerkiewne, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a §1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) w trakcie biegu terminu odwołania strony mogą zrzec się prawa do jego wniesienia (złożenie organowi oświadczenia).

Z dniem doręczenia organowi w/w oświadczenia przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (brak możliwości zaskarżenia decyzji).

WÓJT
Leon Małaszewski

Załączniki:

1. Załącznik graficzny Nr 1, - kopia mapy do celów projektowych w skali 1:500 (1 egz. otrzymuje wnioskodawca i 1 egz. pozostaje w aktach sprawy)
2. Załącznik Nr 2 – wyniki analizy (część tekstowa) do wglądu w aktach sprawy, w siedzibie Urzędu Gminy Dubicze Cerkiewne

Otrzymują:

1. Gmina Dubicze Cerkiewne (wnioskodawca)
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok
3. Starosta Powiatowy w Hajnówce, ul. Aleksego Zina 1, 17-200 Hajnówka
4. Strony postępowania (spis w aktach sprawy) oraz zgodnie z art. 49 Kpa poprzez obwieszczenie podane stronom do wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Dubicze Cerkiewne, na tablicy ogłoszeń Urzędu oraz w miejscu planowanego przedsięwzięcia na tablicy ogłoszeń Sołectwa Pasieczniki Male

Zgodnie z wymogami ustawowymi (art. 60 ust.4, ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U z 2022 r., poz.503) – projekt niniejszej decyzji został sporządzony przez uprawnionego do projektowania w planowaniu przestrzennym mgr inż. arch. Wiktora Panfiluka.

Zwolnione z opłaty skarbowej zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1923 z późn. zm) – jednostka samorządu terytorialnego.

Decyzja niniejsza uprawomocniła się

z upływem dnia 09.06.2022

- 4 -
Zup WÓJTA
mgr Mirosław Pawrynowicz
Sekretarz Gminy

**STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE**

17-200 Hajnówka, ul. Aleksandra Zina 1
tel. (85) 682 62 66, fax (85) 682 42 20
(nazwa organu wydającego dokument)

Załącznik Nr 1
do decyzji ustalającej lokalizację
inwestycji celu publicznego

GK.BiR.6733.1.2022.KB z dnia 03.05.2022

Województwo: **PODLASKIE**
Powiat: **HAJNOWSKI**

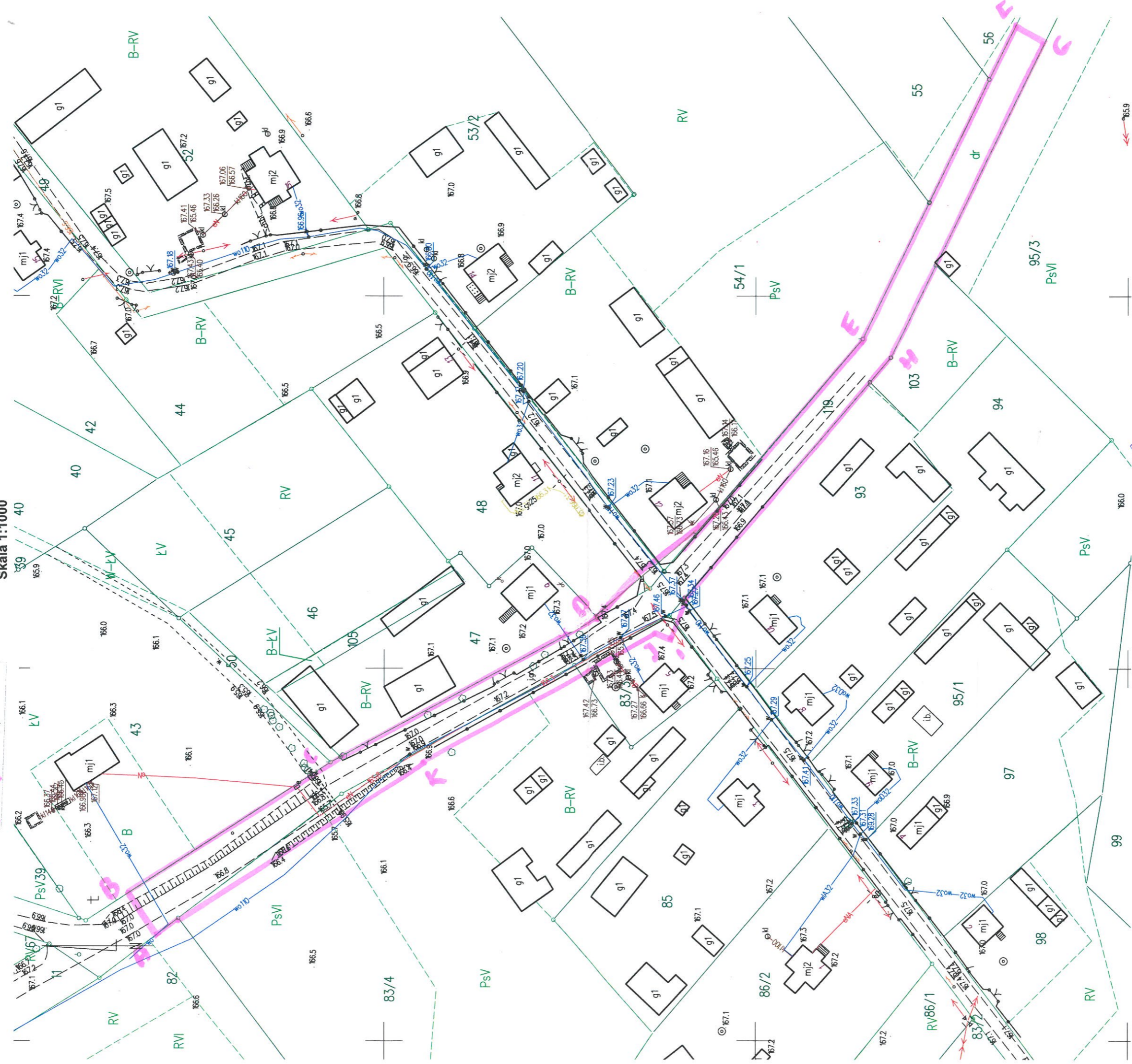
Jednostka ewidencyjna: **200505_2 DUBICZE CERKIEWNE**
Obręb ewidencyjny: **15 PASIECZNIKI MAŁE**

Nr kancelaryjny: **GK.6642.1.282.2022**

MAPA ZASADNICZA

Skala 1:1000

| Oznaczenia | Opis |
|------------|------------------------------|
| | obszar planowanej inwestycji |



Wojcik

Wójt
Leon Malaszewski

mgr inż. architektura i kartografia
mgr inż. architektura i kartografia
mgr inż. architektura i kartografia
mgr inż. architektura i kartografia
mgr inż. architektura i kartografia

| | |
|---|-----------------------|
| Podpis projektanta i katastrującego | STAROSTA HAJNOWSKI |
| Nazwa materiału zasobu | Województwo Podlaskie |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu | Województwo Podlaskie |
| Data wykonania kopii | 08.08.2022 |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ | Starosta Hajnowski |

Sporządził: **Edyta Przybylska**

**STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE**

17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Zina 1
(nazwa organu wydającego dokument)

Znak sprawy: **GK.6630.43.2022**

HAJNÓWKA-m. , 2022-06-01

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu **2022-06-01**

Wnioskodawca: Usługi Elektryczne Andrzej Mironkiewicz

17-230 Białowieża
Meleszkowska 4

Inwestor: Gmina Dubicze Cerkiewne odbiorca Urząd Gminy Dubicze Cerkiewne

17-204 DUBICZE CERKIEWNE
Główna 65

Sposób przeprowadzenia narady narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady: Jolanta Antowska, Główny Specjalista w Wydziale Geodezji, Katastru i Nieruchomości

| Nr gminy | Nr obrębu | Działka | Nazwa gminy | Nazwa obrębu |
|----------|-----------|---------|-------------------|------------------|
| 052 | 15 | 83/3 | DUBICZE CERKIEWNE | Pasieczniki Małe |
| 052 | 15 | 119 | DUBICZE CERKIEWNE | Pasieczniki Małe |

Opis przedmiotu narady:

1 sieć elektroenergetyczna

| Lp | Nazwa Instytucji | Imię, nazwisko uzgadniającego Data | Stanowisko uczestnika |
|----|--|--|-----------------------|
| | Urząd Miasta Hajnówka | Dariusz Ggorustowicz 2022-05-30 09:12:34 | brak uwag |
| | TVK Hajnówka sp. j. | Jarosław Kiryłuk 2022-05-25 11:26:35 | brak uwag |
| | Polska Spółka Gazownictwa sp.z o.o.Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku | Wojciech Magnuszewski 2022-05-26 20:52:20 | brak uwag |
| 1 | PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok Rejon Energetyczny Bielsk Podlaski | | |

| | | | |
|---|---|--|-----------|
| 2 | Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. | Artur Gierasimiuk 2022-05-27 11:22:19 | brak uwag |
| 3 | Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego w Białymstoku | Krzysztof Biryłko 2022-05-25 14:51:03 | brak uwag |
| 4 | Podlaska Sieć Internetowa Sp. z o.o. | | |
| 5 | Urząd Gminy Dubicze Cerkiewne | | |
| 6 | STAROSTWO POWIATOWE W HAJNÓWCE | Jolanta Antowska 2022-05-25 15:24:16 | brak uwag |
| 7 | ORANGE POLSKA S. A. Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta | | |

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Z uwagi na to, że znaki geodezyjne podlegają ochronie, wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, a w przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia podlegają one wznowieniu na koszt inwestora (art. 11 ust.1, art. 15 ust. 1, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej

PGE, PSI, Orange Polska S.A., Urząd Gminy Dubicze Cerkiewne,

**Jolanta
Antowska**

Elektronicznie podpisany
przez Jolanta Antowska
Data: 2022.06.01 09:26:07
+02'00'

OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany: **Anatol Filipowicz**

Zamieszkały: **Pasieczniki Małe 5, 17-204 Dubicze Cerkiewne**

- właściciel nieruchomości położonej w obrębie nr **15 Pasieczniki Małe, gm. Dubicze Cerkiewne**, oznaczonej numerem geodezyjnym **83/3**

Oświadczam, że wyrażam zgodę na udostępnienie opisanej wyżej nieruchomości w celu umieszczenia urządzeń elektroenergetycznych, zgodnie z lokalizacją oznaczoną na załączonej mapie oraz wejście służb energetycznych do wykonania niezbędnych prac związanych z budową, remontami, eksploatacją lub naprawą wybudowanych urządzeń.

..... *Pasieczniki Małe 2022.06.01*

(miejscowość, data)

..... *Anatol Filipowicz*

(czytelny podpis)

