
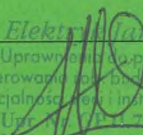


Inwestor	Gmina Sitno Sitno 73 22-424 Sitno
Jednostka projektowa	 Firma Projektowo-Wykonawcza „PROELZAM” Krzysztof Bożek ul. Jasna 9 22-400 Zamość tel. 84 627 16 86

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w m. Jarosławiec gm. Sitno.	
adres obiektu budowlanego	Jarosławiec gm. Sitno	
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI – sieci elektroenergetyczne	
- nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa i numer obrębu ewidencyjnego - numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	0009 Jarosławiec Ark. 1 dz. 1686, 1724. STAROSTWO POWIATOWE w ZAMOŚCIU ul. Przemysłowa 4, 22-400 Zamość	

Miejsce i data opracowania	Nr. egzemplarza
Zamość, Październik 2021r	1

BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Pełniona funkcja projektowa	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień budowlanych	podpis
Projektant Spec. Uprawnień Numer upr.	Inż. Janusz Łuczka proj. bez ogr. w spec. Elektryczna GP-II-7342/94/94	 Inż. Elektryk Janusz Łuczka Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń W specjalności sieci i instalacji elektrycznych Upr. Nr GP-II-7342/94/94 Nr ewid. LUB/TK/0307/03
Projektant sprawdzający Spec. Uprawnień Numer upr.	Mgr Inż. Jadwiga Kondras proj. bez ogr. w spec. Elektryczna UAN-II-8387/50/88	JADWIGA KONDRAS mgr inż. elektryk upr. proj. Nr UAN-II-8387/50/88 § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d uor. do nadzoru UAN.II.7342/33/93

Załącznik do zaświadczenia

Nr **B.6743.4.316.2021**

Z dnia **20.12.2021**

Z up. STAROSTY


Mariusz Zajac
 SEKRETARZ POWIATU

Zamość, dnia 20.12.2021r.

B.6743.4.316.2021

ST-LU-ZA/ZGŁOSZENIE/2596/2021

**Zaświadczenie o nie wniesieniu sprzeciwu
w przedmiocie przystąpienia do zamiaru budowy**

Na podstawie 30 ust. 5aa, w związku art. 30, art. 29 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. „Prawo budowlane” (tekst jednolity Dz.U. z 2020r. poz. 1333 z późn. zm.) po rozpatrzeniu zgłoszenia z dnia 16.12.2021r. przez inwestora: **Gmina Sitno, Sitno 73, 22-424 Sitno** budowy: **oświetlenia ulicznego w m. Jarosławiec wraz z osprzętem** – na działkach nr ewid.: 1686, 1724 w obrębie Jarosławiec gm. Sitno wg projektu zagospodarowania terenu opracowanego przez projektanta: P. Janusz Łuczka – upr. budowlane do projektowania w specjalności inst.-inż. w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr GP-II-7342/94/94, wpisany na listę członków LOIIB w Lublinie pod nr LUB/IE/0307/03; sprawdzający: P. Jadwiga Kondras – upr. budowlane do projektowania w specjalności inst.-inż. w zakresie instalacji elektrycznych nr UAN-II-8387/50/88, wpisana na listę członków LOIIB w Lublinie pod nr LUB/IE/0078/03, stanowiącego zał. Nr 1 do niniejszego „Zaświadczenia”,

zaświadcza się dokonanie zgłoszenia wykonania w/w robót budowlanych, do zgłoszenia organ nie wniósł sprzeciwu.

Pouczenie:

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych.
2. Do zawiadomienia o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych inwestor dołącza:
 - informację wskazującą imiona i nazwiska osób, które będą sprawować funkcję:
 - a) kierownika budowy,
 - b) inspektora nadzoru inwestorskiego - jeżeli został on ustanowionyoraz w odniesieniu do tych osób dołącza kopie zaświadczeń, o których mowa w art. 12 ust. 7, wraz z kopiami decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności;
 - oświadczenie projektanta i projektanta sprawdzającego o sporządzeniu projektu technicznego, dotyczącego zamierzenia budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym oraz rozstrzygnięciami dotyczącymi zamierzenia budowlanego.
3. Obiekt budowlany podlega geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po wybudowaniu – geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej położenie obiektu budowlanego na gruncie – o których mowa w art. 43 ust.2 ustawy Prawo budowlane,
4. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest obowiązany przekazać kierownikowi budowy projekt budowlany w tym projekt techniczny,
5. Do budowy/wykonania robót budowlanych można przystąpić po otrzymaniu niniejszego „Zaświadczenia” lecz nie później niż po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia tj. do dnia 01.01.2025r.

Załączniki:

Nr 1 – projekt zagospodarowania terenu.

Z up. STAROSTY

Mariusz Zajac
SEKRETARZ POWIATU

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej)

Otrzymują:

- ① Wójt Gminy Sitno;
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Zamościu.

SPIS TREŚCI

1. Dokumenty dołączone do projektu str. Nr. 2 - 7.
 - 1.1. *Oświadczenie i klauzula sprawdzenia projektu.*
 - 1.2. *Uprawnienia budowlane nr. GP-II-7342/94/94*
 - 1.3. *Zaświadczenie do przynależności do LOIB nr LUB-115-SZD-WS2*
 - 1.4. *Uprawnienia budowlane nr. UAN-II-8387/50/88*
 - 1.5. *Zaświadczenie do przynależności do LOIB nr LUB-KJU-R3X-XSQ*
2. Część opisowa str. Nr. 8 - 10.
 - 2.1. *Przedmiot zamierzenia budowlanego*
 - 2.2. *Istniejące zagospodarowanie terenu*
 - 2.3. *Projektowane zagospodarowanie terenu*
 - 2.4. *Informacje i dane*
 - 2.5. *Informacje o obszarze oddziaływania*
3. Część rysunkowa str. Nr. 11.
 - 3.2. *Projekt zagospodarowania terenu*
 - 3.3. *Inwentaryzacja*

OŚWIADCZENIE I KLAUZURA SPRAWDZENIA PROJEKTU.

Ja niżej podpisany po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dn. 8 czerwca 2017 „Prawo Budowlane” (Dz.U. 2017 nr 0 poz. 1332, z późn. zm.) zgodnie z art. 20 ust. 4 tej ustawy oświadczam, że projekt budowlano-wykonawczy dotyczy inwestycji;

Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w m. Jarosławiec gm. Sitno.

W zakresie:

- budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Jarosławiec gm. Sitno.

Projekt jest kompletny z punktu widzenia celu któremu ma służyć

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz zgodnie z jego przeznaczeniem.

Zawartość projektu budowlano-wykonawczego spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 27 kwietnia 2012 r. w sprawie zakresu i formy dokumentacji projektowej.

Projekt został opracowany dla Gmina Sitno 73

22-424 Sitno

Projektant:	Sprawdzający:
inż. Janusz Łuczka	mgr inż. Jadwiga Kondras
Płoskie 398	ul. Ks. Jerzego Popiełuszki 18
22-400 Zamość	22-400 Zamość
GP.II.7342/94/94	UAN-II-8387/50/88

mgr inż. Janusz Łuczka
Upoważnienie do projektowania
i kierowania rob. bud. bez ograniczeń
W specjalności sieci i instalacji elektrycznych
Up. Nr. GP.II.7342/94/94
Krewid. LUB/IE/0307/03

JADWIGA KONDRAS
mgr inż. elektryk
upr. proj. UAN-II-8387/50/88
§ 13 ust. 51 pkt. 4 lit. d
upr. do nadzoru UAN:II.7342/50/88

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Zamościu

Zamość, dnia 14.12.1994r.

GP-II-7342/94/94

STWIERDZENIE

PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO DO PEŁNIENIA SAMODZIELNEJ FUNKCJI TECHNICZNEJ W BUDOWNICTWIE

Na podstawie §2 ust.1 pkt 1, §5 ust.1, §6 ust.1, §7, §13 ust.1 pkt 4 lit.d rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8, poz.46 z późniejszymi zmianami zawartymi w Dz.U.Nr 69, poz.299 z dnia 8 sierpnia 1991 r.) stwierdza się, że:

Pan JANUSZ ŁUCZKA

- inżynier elektryk

urodzony dn.20 lutego 1945 r. w Płoskiem
ma przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta, kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych

Pan JANUSZ ŁUCZKA jest upoważniony do:

1. Sporządzania projektów sieci i instalacji elektrycznych.
2. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierownia i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci i instalacji elektrycznych obejmujących instalacje elektryczne napowietrzne i kablowe linie elektryczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci i instalacji elektrycznych.

Otrzymuje:

1. Pan Janusz Łuczka
zam. Płoskie,
2. aa.



Z up. WOJEWODY

mgr Marek Pakuła
DYREKTOR WYDZIAŁU
Gospodarki Przemysłowej

Za zgodność z oryginałem

Janusz Łuczka



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-115-SZD-WS2 *

Pan Janusz Łuczka o numerze ewidencyjnym LUB/IE/0307/03

adres zamieszkania Płoskie 398, 22-400 Zamość

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-03-01 do 2022-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-03-09 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

URZĄD I. G. WODZKI

w Zamościu

Wydział Planowania Przestrzennego

Urbanistyki, Architektury

i Nadzoru Budowlanego

Zamość, 1 czerwca 1988 r.

Nr ewid. UAN-II-8387/50/88

STWIERDZENIE

PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO DO PEŁNIENIA SAMODZIELNEJ FUNKCJI TECHNICZNEJ W BUDOWNICTWIE

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

Ob. JADWIGA SABINA KONDRAS

mgr inżynier elektryk

urodzony dnia 5 grudnia 1954r. w Lipsku Polesiu

ma przygotowanie /zawodowe upoważniające do wykonania samodzielnej
funkcji projektanta

instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie
w specjalności instalacji elektrycznych

Ob. JADWIGA SABINA KONDRAS jest upoważniony do:

- sporządzania projektów instalacji elektrycznych.

DYREKTOR WYDZIAŁU
Główny Architekt Województwa
mgr inż. arch. Jan Dzieciuchowski

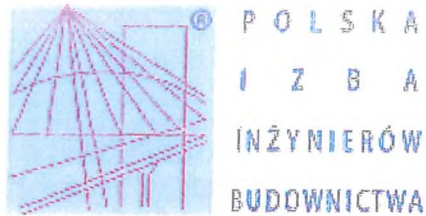
Otrzymuje:

1. Ob. Jadwiga Kondras
zam. Zamość
ul. R. Luksemburg 52/5.

2. a/a

Za zgodność z oryginałem

Janusz Luczka



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-KJU-R3X-XSQ *

Pani Jadwiga Sabina Kondras o numerze ewidencyjnym LUB/IE/0078/03
adres zamieszkania Popiełuszki 18, 22-400 Zamość
jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-02-01 do 2022-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-02-09 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej 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.

2. CZĘŚĆ OPISOWA.

2.1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem niniejszego zamierzenia jest projekt budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Jarosławiec gm. Sitno.

2.2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Teren nie zagospodarowany

2.3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.3.1. Założenia ogólne

- Istniejąca linia nN z którego projektowana jest linia kablowa oświetlenia ulicznego.

2.3.2. Urządzenia budowlane związane z projektowaną inwestycją.

- linia energetyczna kablowa oświetlenia ulicznego
- szafa kablowa SOU

2.3.3. Parametry techniczne sieci i urządzeń

- linia elektroenergetyczna nN

napięcie zasilania linii	- 0.4 kV
typ kabli	- YAKXS 4x35 mm ²
napięcie izolacji kabla	- 0.6/1 kV

- Szafa kablowa SOU

Napięcie zasilania;	- 230/400 V
Napięcie izolacji;	- 1 kV
Stopień ochrony;	- min. IP 44,minIK 10
Klasa izolacji;	- II
Kategoria palności;	- HB – 40/V0
Obudowa	- tworzywo termoutwardzalne z powłoką odporną
napromieniowanie UV	

2.3.4 Ukształtowanie terenu

Ukształtowanie terenu nie ulegnie zmianie

2.4. INFORMACJE i DANE

2.4.1. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z Decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Na podstawie tej Decyzji nie stwierdza się zakazów lub ograniczeń w zabudowie i zagospodarowaniu terenu objętego niniejszym zamierzeniem budowlanym

2.4.2. Ochrona zabytków

Teren na którym projektowany jest obiekt budowlany nie jest wpisany do rejestru zabytków lub miejskiej ewidencji zabytków. Zamierzenie budowlane nie jest lokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

2.4.3. Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia

Przyjęte w projekcie rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne ograniczają i eliminują wpływ obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane.

- I. Emisja zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych
Nie przewiduje się w trakcie użytkowania obiektu emisji szkodliwych gazów, płynów lub pyłów.
- II. Właściwości akustyczne oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń;
Nie przewiduje się w trakcie użytkowania obiektu emisji hałasów, wibracji i promieniowania.
- III. Wpływ obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne.
Budowa obiektu nie generuje negatywnego oddziaływania na istniejący drzewostan i powierzchnię ziemi.

PROJEKTANT
inż. Jolanta Łuczka
PŁOSKIE 398
ul. GP-11-7342/94/94

2.5. INFORMACJE O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

2.5.1. Podstawa prawna

Prawo budowlane (Dz.U.z 2016 poz.290 z p. zm.) – art. 20 ust. 1 pkt 1c i art. 34 ust. 3 pkt 5 ustawy z dn 7 lipca 1994 r.

2.5.2. Przepisy odrębne

Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2012 poz. 462 z . zm.)

Rozporządzenie Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2016 poz 71 z p. z m.)

Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku - załącznik Nr. 2 Dz. U. 2003 nr 1992 poz 1883)

Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa – Tablica Nr. 2 (N-SEP-E-004)

2.5.3. Przewidywany wpływ projektowanego obiektu wraz z urządzeniami budowlanymi z nimi związanymi na tereny sąsiednie.

Projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego zapewnia możliwość użytkowania tych obiektów zgodnie z ich przeznaczeniem i spełniają wymagania, o których mowa w art. 5 w tym w ust. 1 pkt. 9 ustawy – Prawo Budowlane w zakresie poszanowania występujących w obszarze oddziaływania obiektów, uzasadnionych interesów osób trzecich.

Projektowana inwestycja służy celom publicznym stanowi oświetlenie drogi gminnej w Jarosławcu.

2.5.4. Określenie obszaru oddziaływania

Obszar oddziaływania mieści się w całości na działkach na których oświetlenie uliczne zostało zaprojektowane.

PROJEKTANT
inż. Janusz Łuczka
PŁOSKIE 398
upr. CP-1-7342/94/94

Budowa linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w miejscowości Jarosławiec gm. Sitno

Proj ZP-1
Proj SOU

Mapa do celów projektowych

skala 1 : 500

Mapa aktualna na dzień 20-09-2021 r. w zakresie zaznaczonym linią żółtą

Województwo: lubelskie

Powiat: zamojski

Jednostka ewidencyjna: 062009_2 Sitno

Obręb: 0009 Jarosławiec

Układ współrzędnych płaskich: PL- 2000 (strefa 8)

Układ odniesienia wysokości: PL-KRON86-NH

Sekcja mapy zasadniczej: 8.140.15.17.3.1

Id zgłoszenia prac: GKN.6640.2986.2021

Nr u wykonawcy: 42/2021

Data wykonania: 22-10-2020 r.

Wykonawca prac geodezyjnych – Aleksandra Nicał GEONI Geodezja i Wycena Nieruchomości, świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia, oświadcza, że prace geodezyjne o numerze GKN.6640.2986.2021, zgłoszone do organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej – Starosty Zamojskiego, prowadzone przez kierownika prac geodezyjnych Grzegorza Gluza (nr numer uprawnień zawodowych 10018) uzyskały pozytywny wynik weryfikacji w rozumieniu art. 12a ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Dz.U.2020.276 t.j. z dnia 2020.02.20. Data wystawienia pozytywnego protokołu weryfikacji 05-10-2021. Numem protokołu weryfikacji. GKN.6640.2986.2021;1.

EODERA
geod. MGP 10018

Grzegorz Gluza

Kierownik prac geodezyjnych

Aleksandra Nicał
DVK 75x63 - 2mb
NIERUCHOMOŚCI

ul. Polna 23/14, 22-400 Zamość
NIP 922-603-01-51, tel. 22-603-01-51

Wykonawca prac geodezyjnych

SRS 50x43 - 10mb
przewiert

DVK 75x63 - 2mb

Za zgodność z oryginałem
Janusz Łuczka

LEGENDA

- Przepusty osłonięte na kablu nn
- DVK 75x63 - 2 mb Opisy przepustów osłoniętych na kablu oświetl.
- YAKXS 4x35 - 44(50)mb Typ kabla oraz długość wykopu i długość kabla
- Proj. linie kablowe YAKXS 4x35 oświetlenia ulicznego
- Stopy oświetleniowe projektowane
- Nr 1 Numery proj. słupów oświetleniowych
- Odcinek demontowanej linii napowietrznej nN
- Numery działek

STAROSTA ZAMOJSKI
Dokumentacja nr: GKN.6630.1. 20. 2021 r.
na przedmiot narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Zamościu,
przy ul. Przemysłowej 4, dnia 17.11.2021 r.
w formie:
zebrania zainteresowanych podmiotów
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Zamość, dnia 17.11.2021

mgr inż. Renata Jurczyńska
p.o. 2-ey DZIEŁO WYDZIAŁU
Geodezji, Kartografii i Katastru

STAROSTWO POWIATOWE
w ZAMOŚCIU
ul. Przemysłowa 4, 22-400 Zamość

Załącznik do zaświadczenia
Nr B-623.4.310.2021
Z dnia 20.12.2021
Zap. STAROSTY
Mariusz Łajcar
SEKRETARZ POWIATU

Biuro Projektowe: Firma Projektowo - Wykonawcza "PROELZAM" Krzysztof Bożek
22-400 Zamość ul. Jasna 9

Inwestor: Gmina Sitno Sitno 73 22-424 Sitno

Temat: Budowa oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w Jarosławcu

Treść rysunku: Plan zagospodarowania terenu

Rys. nr 1

Projektował: inż. Janusz Łuczka	upr. GP-II-7342/94/94	podpis: [podpis]	Data: 10.2021r	skala: 1:500
Sprawił: mgr inż. Jadwiga Kondras	upr. UAN-II-8387/50/88	podpis: [podpis]		

Budowa linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w miejscowości Jarosławiec gm. Sitno

"Treść mapy uzupełniono o warstwę GESUT"

11388,2021_0620_CL1
z dn. 2021-11-25

Proj ZP-1
Proj SOU

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500

Mapa aktualna na dzień 20-09-2021 r. w zakresie zaznaczonym linią żółtą
Województwo: lubelskie
Powiat: zamojski
Jednostka ewidencyjna: 062009_2 Sitno
Dziersz: 0009 Jarosławiec
Układ współrzędnych płaskich: PL-2000 (strefa 8)
Układ odniesienia wysokości: PL-KRON86-NH
Seksja mapy zasadniczej: 8.140.15.17.3.1
Id zgłoszenia prac: GKN.6640.2986.2021
Nr u wykonawcy: 42/2021
Data wykonania: 22-10-2020 r.

Wykonawca prac geodezyjnych - Aleksandra Nicał GEONI Geodezja i Wycena Nieruchomości,
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia, oświadcza,
że prace geodezyjne o numerze GKN.6640.2986.2021, zgłoszone do organu Służby
Geodezyjnej i Kartograficznej - Starosty Zamojskiego, prowadzone przez kierownika prac
geodezyjnych Grzegorza Gluza (nr numer uprawnień zawodowych 10018) uzyskały
pozytywny wynik weryfikacji w rozumieniu art. 12a ustawy Prawo geodezyjne
i kartograficzne Dz. U.2020.276 t.j. z dnia 2020.02.20. Data wystawienia pozytywnego
protokołu weryfikacji 05-10-2021. Numem protokołu weryfikacji: GKN.6640.2986.2021.1

ŁODZIA
mgr inż. MGP 10018
Grzegorz Gluza
Kierownik prac geodezyjnych

Aleksandra Nicał
DVK 75x63 - 2mb
NIERUCHOMOŚCI
ul. Polna 23/14, 22-400 Zamość
NIP 922-651-51, tel. 22-603-915
Wykonawca prac geodezyjnych

SRS 50x43 - 10mb
przewiert

DVK 75x63 - 2mb

Za zgodność z oryginałem
Janusz Łuczka

Za zgodność z oryginałem
Janusz Łuczka

Zmiana trasy kabla 0,4 kV
w zakresie ABCD

LEGENDA

--- Linia kablowa 0,4 kV projektowana po zmianie
--- Linia kablowa 0,4 kV trasa nie aktualna

LEGENDA

Przepusty osłonięte na kablu nn
DVK 75x63 - 2 mb Opisy przepustów osłoniętych na kablu oświetl.
YAKXS 4x35 - 44(50)mb Typ Kabla oraz długość wykupu i długość kabla
--- Proj. linie kablowe YAKXS 4x35 oświetlenia ulicznego
--- Słupy oświetleniowe projektowane
Nr 1 Numery proj. słupów oświetleniowych
--- Odcinek demontowanej linii napowietrznej nN
1686 Numery działek

STAROSTWO POWIATOWE
w ZAMOŚCI
ul. Przemysłowa 4, 22-400 Zamość

Załącznik do zaświadczenia
Nr B.6743.4.310.2021
Z dnia 20.12.2021

Z up. STAROSTY

Marina Zajac
SEKRETARZ POWIATU


Biuro Projektowe: Firma Projektowo - Wykonawca "PROELZAM" Krzysztof Bożek 22-400 Zamość ul. Jasna 9			
Inwestor: Gmina Sitno Sitno 73 22-424 Sitno			
Temat: Budowa oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w Jarosławcu			
Treść rysunku: Trasa linii oświetlenia ulicznego „Jarosławiec PGR 2” w miejscowości Jarosławiec gm Sitno pow. Zamość.			
Projektował: inż. Janusz Łuczka	upr. GP-II-7342/94/94	podpis: [podpis]	Data: skala:
Sprawił: mgr inż. Jadwiga Kondras	upr. UAN-II-8387/50/88	podpis: [podpis]	10.2021r 1:500

STAROSTA ZAMOJSKI
Dokumentacja nr: GKN.6630.1. 6600 20.12.2021
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Zamościu,
przy ul. Przemysłowej 4, dnia 17.11.2021 r.
w formie:
Zebrań zainteresowanych podmiotów
z pomocą środków komunikacji elektronicznej
Zamość, dnia 17.11.2021

mgr inż. Renata - [podpis]
p.o. Zey DYTALSKI WYDZIAŁU
Geodezji i Kartografii
Zamość, dnia 20.12.2021

STAROSTA ZAMOJSKI
Dokumentacja nr: GKN.6630.1. 6600 20.12.2021
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Zamościu,
przy ul. Przemysłowej 4, dnia 17.11.2021 r.
w formie:
Zebrań zainteresowanych podmiotów
z pomocą środków komunikacji elektronicznej
Zamość, dnia 17.11.2021

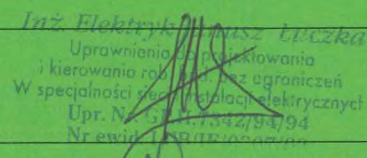
mgr inż. [podpis]
p.o. Zey DYTALSKI WYDZIAŁU
Geodezji i Kartografii
Zamość, dnia 20.12.2021

Inwestor	Gmina Sitno Sitno 73 22-424 Sitno
Jednostka projektowa	 Firma Projektowo-Wykonawcza „PROELZAM” Krzysztof Bożek ul. Jasna 9 22-400 Zamość tel. 84 627 16 86

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU

nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w m. Jarosławiec gm. Sitno.
adres obiektu budowlanego	Jarosławiec gm. Sitno
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI – sieci elektroenergetyczne
- nazwa jednostki ewidencyjnej – nazwa i numer obrębu ewidencyjnego - numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	0009 Jarosławiec Ark. 1 dz. 1686, 1724.

Miejsce i data opracowania	Nr. egzemplarza
Zamość, Październik 2021r	1

BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Pełniona funkcja projektowa	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień budowlanych	podpis
Projektant Spec. Uprawnień Numer upr.	Inż. Janusz Łuczka proj. bez ogr. w spec. Elektryczna GP-II-7342/94/94	 Inż. Elektryk Janusz Łuczka Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacji elektrycznych Upr. Nr. GP-II-7342/94/94 Nr ewid. 158/17/0205/2011
Projektant sprawdzający Spec. Uprawnień Numer upr.	Mgr Inż. Jadwiga Sabina Kondras proj. bez ogr. w spec. Elektryczna UAN-II-8387/50/88	JADWIGA KONDRAS mgr inż. elektryk upr. pogr. Nr UAN-II-8387/50/88 § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d upr. do nadzoru UAN-II.7342/33/93

Spis treści:

1. Warunki przyłączenia
2. Pełnomocnictwo inwestycyjne substytucyjne
3. Protokół uzgodnienia dokumentacji
4. Pismo - zgoda Wójta Gminy Sitno.
5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
6. Uproszczony wypis z rejestru gruntów

Załącznik nr 1 do umowy nr 21-H1/UP/05088 o przyłączenie do sieci.

Gmina Sitno
Sitno 73
22-424 Sitno

**Warunki przyłączenia nr 21-H1/WP/05088 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: oświetlenie uliczne

Lokalizacja: gmina Sitno, miejscowość Jarosławiec, nr dz. 1677

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 08-09-2021, określa się następujące warunki przyłączenia:

- 1 Miejsce przyłączenia: **Stacja Jarosławiec PGR 2, Obwód nn - St.nr 16, słup nr 18.** Stacja zasilająca **126000009648 Stacja 15/04kV Jarosławiec PGR 2.**
- 2 Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski na listwie zaciskowej za układem pomiarowo-rozliczeniowym w kierunku instalacji odbiorcy.**
- 3 Moc przyłączeniowa: **1,00 kW** – zasilanie podstawowe.
- 4 Rodzaj przyłącza: kablowe.
- 5 Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
 - 5.1 **Wykonać złącze pomiarowe ZP-1 usytuowane w pasie drogowym, działka nr 1677.**
 - 5.2 **Od słupa nr 18 wykonać przyłącze kablowe YAKXS 4x35 mm² do zasilania ZP-1.**
- 6 Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
 - 6.1 Wykonać szafkę sterowniczą oświetlenia wg potrzeb i zasilić ją od ww. złącza pomiarowego.
 - 6.2 Wybudować od projektowanej szafki sterowniczej potrzebną sieć kablową oświetlenia terenu o przekroju wg obliczeń.
- 7 Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **złącze pomiarowe nN w pasie drogowym**
- 8 Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 8.1 Zastosować bezpośredni układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,23 kV z licznikiem 1-fazowym energii elektrycznej zapewniającym jednokierunkowy pomiar energii czynnej i dwukierunkowy pomiar energii biernej z rejestracją profili obciążenia,
- 9 Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
 - 9.1 **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 6 [A], charakterystyka C w złączu pomiarowym.**
- 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 dostarczania nie może być większy niż $\tan \phi = 0,4$.
- 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 szkodami. 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.

Za zgodność z oryginałem

Janusz Luczka

15.2 Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

15.3 Przy zagospodarowaniu działki należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie bezkolizyjności z istniejącą siecią elektroenergetyczną.

15.4 Wydanie warunków przyłączenia nie oznacza akceptacji lokalizacji planowanego obiektu w kontekście ewentualnej kolizji z istniejącą siecią elektroenergetyczną

Warunki przyłączenia opracował:
Henryk Godzisz

Warunki przyłączenia zatwierdził.

Do wiadomości:
RE Zamość



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Zamość
Rejon Energetyczny Zamość

Z-ca Dyrektora
Dariusz Czuk

Upoważnienie

Gmina Sitno, Sitno 73, 22-424 Sitno jako inwestor upoważnia w zakresie opracowania dokumentacji budowlano-wykonawczej;

**„OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ NA BUDOWĘ
OŚWIETLENIA ULICZNEGO w miejscowości Horyszów Nowa Kolonia, Karp,
Boży Dar i Jarosławiec.**

upoważnia projektanta

Janusz Łuczka

Płockie 398 22-400 Zamość

/Nazwisko i Imię projektanta/

Firma Projektowo - Wykonawcza

„PROELZAM” Krzysztof Bożek

ul. Jasna 9 22-400 Zamość

/Nazwa firmy, pod jaką występuje i jej adres/

do wystąpienia do organów administracji państwowej i samorządowej oraz instytucji i osób fizycznych w celu;

- załatwiania wszelkich spraw formalno prawnych związanych z obiektem,
- uzgodnień (pertraktacji) z właścicielami gruntów i obiektów
(bez prawa zaciągania jakichkolwiek zobowiązań w imieniu Inwestora).

- złożenia oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (art. 32, ust. 4 pkt 2 ustawy Prawo Budowlane) w zakresie projektowanej dokumentacji,

- innych niezbędnych uzgodnień wynikających z przepisów i wymagań zarówno administracji państwowej i samorządowej.

- wystąpienia z wnioskiem o zgłoszenie na budowę

Upoważnienie obowiązuje na czas trwania umowy.

GMINA SITNO
SITNO 73, 22-424 SITNO
tel. 84 611 23 27, fax 84 611 23 08
NIP 922-29-42-612, REGON 950368575

WOJEWÓDZKA GMINA
Kleś
mgr Krzysztof Bożek

Za zgodność z oryginałem

Janusz Łuczka

(pieczęć i podpis upoważniającego)

STAROSTWO POWIATOWE
w Zamościu
ul. Przemysłowa 4, 22-400 Zamość
tel. 84 5300953

Województwo: lubelskie
Powiat: zamojski
Gmina: **Sitno**
Dot. m.: **Jarosławiec**

Znak sprawy: GKN.6630.1.600.2021

Zamość, dnia 2021-11-08

PROTOKÓŁ Nr 600.2021 z uzgodnienia dokumentacji projektowej (projektu)

Przedmiot uzgodnienia : linia kablowa oświetlenia drogowego

Lokalizacja uzgadnianej sieci : **Jarosławiec**

Wnioskodawca : **ŁUCZKA JANUSZ**

**Płoskie 398
22-400 Zamość**

data wpływu wniosku: 2021-11-02

znak pisma:

z dnia: 2021-11-02

Na posiedzeniu narady koordynacyjnej w dniu : **2021-11-08**, po dokonaniu wglądu do dokumentacji projektowej j.w., **uzgodniono pozytywnie sytuowanie projektowanej sieci** przy zachowaniu uwag i zaleceń z kol. 4 tabeli umieszczonej na odwrotnej stronie niniejszego protokołu.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Renata Jurczyszyn
p.o. Z-cy DYREKTORA WYDZIAŁU
Geodezji, Kartografii, Katastru

Podstawa prawna uzgodnienia:

Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne – art.28b, 28c, 28d (tekst jednolity Dz.U. z 2010 r. Nr 193 poz.1287 z późn.zm.)




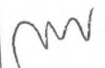




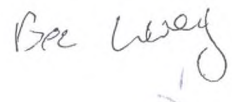


Kwituję odbiór kopii niniejszego protokołu i 6 egz. uzgodnionego projektu

data i czytelny podpis

Za zgodność z oryginałem

Janusz Łuczka

Uczestnicy narady koordynacyjnej odbytej w dniu **2021-11-08**
pod przewodnictwem Pani Renaty Jurczyszyn – p.o. Z-cy Dyrektora Wydziału GKKiN :

Lp.	Podmiot reprezentowany przez uczestnika narady	Imię, nazwisko uczestnika	Uwagi i zalecenia uczestnika narady wniesione do uzgadnianego projektu	Podpis
1	2	3	4	5
1.	Orange Polska S.A.		Przedstawiciel nie stawił się na naradę pomimo zawiadomienia	
2.	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Lublinie	Krzysztof Gruszkiewicz Mieczysław Bojanek	Uzgodniono drogą elektroniczną <input type="checkbox"/> z uwagami jak w załączniku nr <input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	
3.	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Zamość Rejon Energetyczny w Zamościu	Sylwester Kopański Jarosław Żołdak	Przedstawiciel nie stawił się na naradę pomimo zawiadomienia	
4.	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu	Krzysztof Tokarczyk Zygmunt Wójtowicz	Przedstawiciel nie stawiał się na naradę pomimo zawiadomienia	
5.	Urząd Miejski – Gminy w Sitnie		Przedstawiciel nie stawiał się na naradę pomimo zawiadomienia	
6.	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie Rejon Dróg Wojewódzkich w Zamościu	Tomasz Rączka Janusz Seń		
7.	Zarząd Dróg Powiatowych w Zamościu	Grażyna Jastrzębska Andrzej Szponar Sebastian Wójtowicz		
8.	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Lublinie			
9.	Wydział Architektury i Budownictwa w/m	Jerzy Piechociński Jarosław Waśko		
10.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Zamościu	Ireneusz Rączka Piotr Tutka	Uzgodniono drogą elektroniczną <input type="checkbox"/> z uwagami jak w załączniku nr <input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	

STAROSTWO POWIATOWE
w Zamościu
ul. Przemysłowa 4, 22-400 Zamość
tel. 84 5300953

Województwo: lubelskie
Powiat: zamojski
Gmina: **Sitno**
Dot. m.: **Jarosławiec**

Znak sprawy: GKN.6630.1.640.2021

Zamość, dnia **2021-12-06**

PROTOKÓŁ Nr 640.2021 z uzgodnienia dokumentacji projektowej (projektu)

Przedmiot uzgodnienia : zmiana trasy projektowanej linii kablowej oświetlenia drogowego
uzgodnionej wcześniej protokołem nr 600.2021 z dnia 08.11.2021 r.

Lokalizacja uzgadnianej sieci : **Jarosławiec**

Wnioskodawca : **ŁUCZKA JANUSZ**

**Płoskie 398
22-400 Zamość**

data wpływu wniosku: 2021-12-01

znak pisma:

z dnia: 2021-11-30

Na posiedzeniu narady koordynacyjnej w dniu : **2021-12-06**, po dokonaniu wglądu do dokumentacji projektowej j.w., **uzgodniono pozytywnie sytuowanie projektowanej sieci** przy zachowaniu uwag i zaleceń z kol. 4 tabeli umieszczonej na odwrotnej stronie niniejszego protokołu.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Renata Jurczyszyn
p.o. Zast. DYREKTORA WYDZIAŁU
Geodezji, Kartografii, Katastru
.....

Podstawa prawna uzgodnienia:

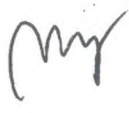






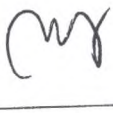


Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne – art.28b, 28c, 28d (tekst jednolity Dz.U. z 2010 r. Nr 193 poz.1287 z późn.zm.)

Kwituję odbiór kopii niniejszego protokołu i 3 egz. uzgodnionego projektu

.....
data i czytelny podpis

18a

Uczestnicy narady koordynacyjnej odbytej w dniu 2021-12-06
pod przewodnictwem Pani Renaty Jurczyszyn – p.o. Z-cy Dyrektora Wydziału GKKiN :

Lp.	Podmiot reprezentowany przez uczestnika narady	Imię, nazwisko uczestnika	Uwagi i zalecenia uczestnika narady wniesione do uzgadnianego projektu	Podpis
1	2	3	4	5
1.	Orange Polska S.A.		Przedstawiciel nie stawił się na naradę pomimo zawiadomienia	
2.	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Lublinie	Krzysztof Gruszkiewicz Mieczysław Bojanek	bez uwag	
3.	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Zamość Rejon Energetyczny w Zamościu	Sylwester Kopański Jarosław Żołdak	Przedstawiciel nie stawił się na naradę pomimo zawiadomienia	
4.	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu	Krzysztof Tokarczyk Zygmunt Wójtowicz	Przedstawiciel nie stawiał się na naradę pomimo zawiadomienia	
5.	Urząd Miejski – Gminy w Sitnie	Krzysztof Ser	Uzgodniono drogą elektroniczną <input type="checkbox"/> z uwagami jak w załączniku nr <input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	
6.	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie Rejon Dróg Wojewódzkich w Zamościu	Tomasz Rączka Janusz Seń		
7.	Zarząd Dróg Powiatowych w Zamościu	Grażyna Jastrzębska Andrzej Szponar Sebastian Wójtowicz		
8.	Fibee Sp. z o.o.	Wojciech Grześkowiak Aleksandra Michał	Uzgodniono drogą elektroniczną <input type="checkbox"/> z uwagami jak w załączniku nr <input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	
9.	Wydział Architektury i Budownictwa w/m	Jerzy Piechociński Jarosław Waśko	bez uwag	
10.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Zamościu	Ireneusz Rączka Piotr Tutka	Uzgodniono drogą elektroniczną <input type="checkbox"/> z uwagami jak w załączniku nr <input checked="" type="checkbox"/> bez uwag	

Sitno, dnia 10.12.2021 r.

RI.7021.1.12.2021.KM

Starostwo Powiatowe w Zamościu
ul. Przemysłowa 4
22-400 Zamość

Wójt Gminy Sitno opiniuje pozytywnie dokumentację projektową zgodnie z ustaleniami protokołu narady koordynacyjnej:

- nr 636.2021 z dnia 06.12.2021r.
- nr 637.2021 z dnia 06.12.2021r.
- nr 638.2021 z dnia 06.12.2021r.
- nr 640.2021 z dnia 06.12.2021r.

WÓJT GMINY
Kleś
mgr Ryszard Sitno

B.6853.47.2021

Sitno, 2021.10.20.

**Firma Projektowo-Wykonawcza
„PROELZAM” Krzysztof Bożek
ul. Jasna 9
22-400 Zamość**

W nawiązaniu do pisma z dnia 14.10.2021 r. / data wpływu – 19.10.2021 r./ informuję o wyrażeniu zgody na udostępnienie nieruchomości gminnych - **dz. nr ewid. 1686 i 1724 obręb – Jarosławiec** celem wykonania linii kablowej oświetlenia ulicznego w m. Jarosławiec, gm. Sitno. Przedmiotowe prace należy wykonać zgodnie obowiązującymi przepisami i przedstawionym podkładem mapowym.

WÓJT GMINY
Kleu
mgr Krzysztof Seń

Budowa linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w miejscowości Jarosławiec gm. Sitno

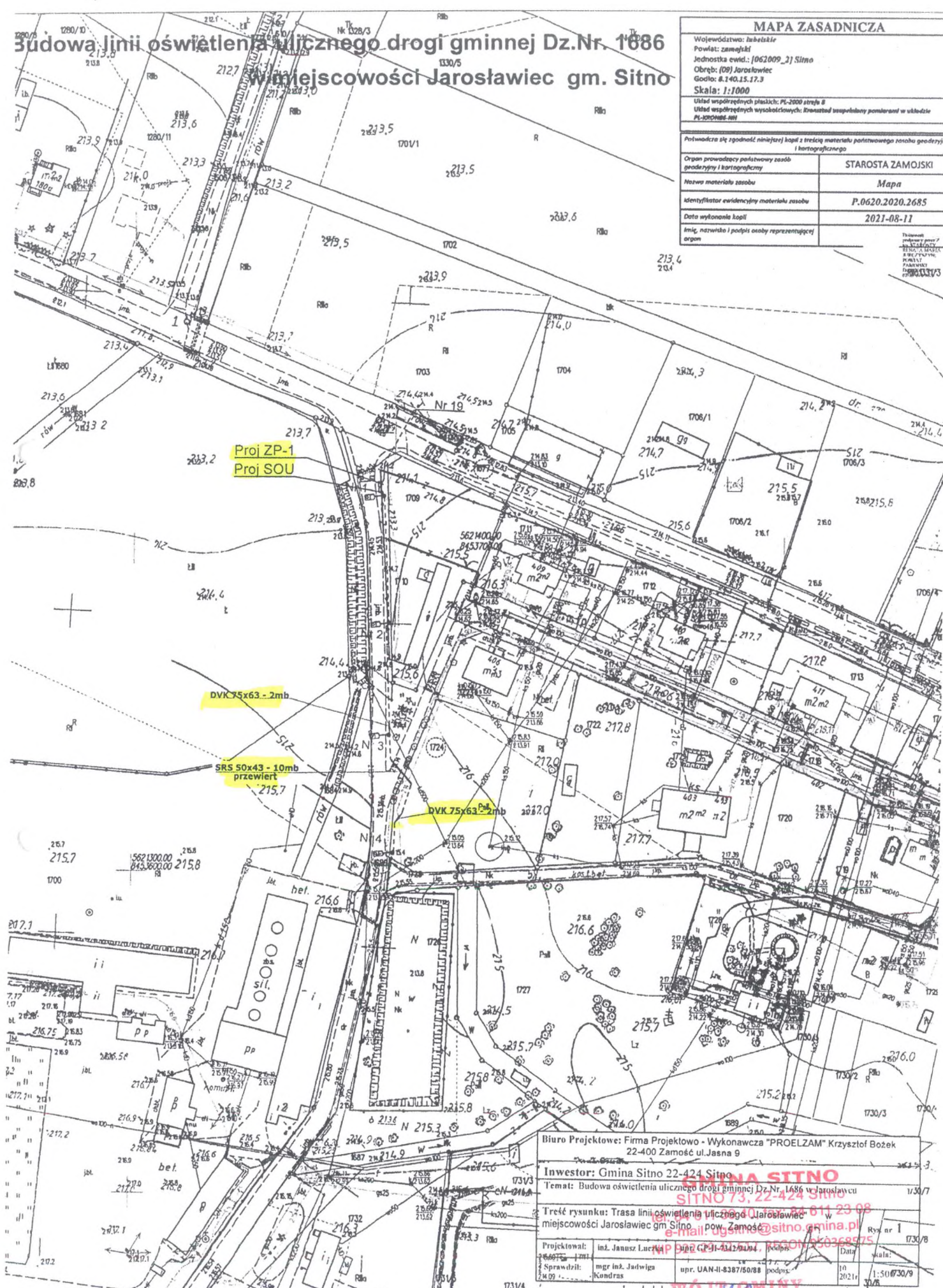
MAPA ZASADNICZA

Województwo: lubelskie
Powiat: zamojski
Jednostka ewid.: 1062009_21 Sitno
Obręb: (09) Jarosławiec
Godło: 8.140.15.17.3
Skala: 1:1000
Układ współrzędnych płaskich: PL-2000 strefa 8
Układ współrzędnych wysokościowych: Ewentualnie uzupełniony pomiarami w układzie PL-1989/86-88

Podawano się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału podstawowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ZAMOJSKI
Nazwa materiału zasobu	Mapa
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0620.2020.2685
Data wykonania kopii	2021-08-11
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

Przebieg linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w Jarosławcu w miejscowości Jarosławiec gm. Sitno



Biuro Projektowe: Firma Projektowo - Wykonawca "PROELZAM" Krzysztof Bożek
22-400 Zamość ul. Jasna 9

Investor: Gmina Sitno 22-424 Sitno
Temat: Budowa oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w Jarosławcu

Treść rysunku: Trasa linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej Dz.Nr. 1686 w Jarosławcu w miejscowości Jarosławiec gm. Sitno - pow. Zamojski

Projektował: inż. Janusz Luczak
Sprawdził: mgr inż. Jadwiga Kondras
Data: 10.08.2021
Skala: 1:500

mgr Krzysztof Seń

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA PLACU BUDOWY

Budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Jarosławiec.

Inwestor:

Gmina Sitno Sitno 73 22-424 Sitno

*Nazwa
zamierzenia
budowlanego:*

Budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości
Jarosławiec

*Adres
obiektu
budowlanego
Kategoria obiektu*

Miejscowość: Jarosławiec gm. Sitno

XXVI

*Pozostałe dane
adresowe
budowlanego*

Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości
Jarosławiec.

**Jednostka ewidencyjna 062009_2 Sitno, Obręb: 00109 Sitno
dz. nr 1686, 1724.**

PROJEKTANT:

Data: 11.2021

PROJEKTANT
inż. Janusz Łuczka
PŁOSKIE 398
UD. 12.12.2016/10A

1. ZAKRES I KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA ROBÓT

1.1. Zakres robót

Zakres robót obejmuje budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Jarosławiec

1.2. Kolejność wykonywania robót

- > wytyczenie trasy linii kablowych,
- > roboty ziemne,
- > roboty montażowe,
- > pomiary powykonawcze

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

- > istniejąca sieć gazowa, telefoniczna i kanalizacja i Światłowod.

WYKAZ ELEMENTÓW

ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB

TERENU KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ

ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA

LUDZI

- > linia napowietrzna nN,
- > droga gminna

3. ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ CZAS I MIEJSCE ICH WYSTĘPOWANIA

Rodzaj prac	Rodzaj zagrożenia	Skala zagrożenia	Miejsce i czas wystąpienia
Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0m	Upadek z wysokości, przysypanie	duża	Podczas prac ziemnych związanych z wykonaniem przewiertów
Roboty przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5m.	Upadek z wysokości,	duża	Podczas prac montażowych przy linii oświetleniowej
Rozbiórki obiektów budowlanych o wysokości powyżej 8,0m	Upadek z wysokości, uderzenie ładunkiem	duża	Podczas prac montażu słupów oświetleniowych
Roboty wykonywane przy użyciu dźwigu	Upadek z wysokości, uderzenie ładunkiem	duża	Podczas prac montażowych przy linii oświetleniowej
Roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych	Upadek z wysokości, przysypanie, porażenie prądem	duża	Podczas prac montażowych przy linii kablowej oświetleniowej. Podczas wykopów pod linię kablowe
Roboty budowlane prowadzone przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych	Upadek z wysokości, uderzenie ładunkiem	duża	Podczas montażu i demontażu linii oświetleniowej

4. SPOSÓB PRODZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Instruktaż pracowników przeprowadzić należy na terenie budowy przed przystąpieniem do robót budowlanych. W ramach instruktażu ująć należy następujący zakres zagadnień:

- > wskazanie obiektów i miejsc, w których prowadzenie robót jest szczególnie niebezpieczne wraz z charakterystyką rodzaju zagrożenia.
- > określenie wymaganego sposobu zabezpieczenia budowy, w tym miejsc wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych.
- > określenie bezpiecznego sposobu prowadzenia robót z charakterystyką obowiązujących w tym zakresie przepisów BHP.
- > określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

- > wskazanie środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń, koniecznych do stosowania przez pracowników.
- > charakterystyka organizacji robót oraz zasad bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi ze wskazaniem osób wyznaczonych do prowadzenia nadzoru.

5. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE

- > organizowanie stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,
- > przestrzeganie stosowania i dbałość o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- > przestrzegać stosowania właściwych narzędzi i sprzętu odpowiadającym wymaganiom jakościowym w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy,
- > zatrudniać pracowników posiadających wymagane przepisami prawa świadectwa kwalifikacyjne,
- > przestrzegać stosowania właściwych narzędzi i sprzętu odpowiadającym wymaganiom jakościowym w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy,
- > przeprowadzić szkolenie zatrudnionych pracowników zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 62 poz. 285 z 1996 roku) ze szczególnym zwróceniem uwagi za występujące zagrożenia,
- > w razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia

PROJEKTANT
inż. Jacek Luczka
PŁOSKIE 398
UDK. GZH-7342/94/94

STAROSTA ZAMOJSKI

UL. PRZEMYSŁOWA 4

22-400 ZAMOŚĆ

(nazwa organu wydającego dokument)

Województwo : LUBELSKIE

Powiat : ZAMOJSKI

Jednostka ewidencyjna : 062009_2 SITNO

Obręb : 0009 JAROSŁAWIEC

Nr kancelaryjny :

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2021-01-27

Jednostka rejestrowa : G.865

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	GMINA SITNO SITNO 73; 22-424 SITNO; Korespondencja: 22-424 SITNO; Sitno 73;	Własność	1/1

działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
1449	1	Droga powiatowa nr P3271L	drogi	dr	0.41	0.41	DEC.828/37/21/91 ZA1Z/00055333/9
Id działki: 062009_2.0009.AR_2.1449				Wartość gruntów:			
Rejon statystyczny: 963170							
1686	4		drogi	dr	0.27	0.27	GNIR/ZA/II/7723-2/ 90/10 ZA1Z/00055332/2
Id działki: 062009_2.0009.AR_4.1686				Wartość gruntów:			
Rejon statystyczny: 963170							

Łączna powierzchnia działek :

0.68 ha

Słownie : sześćdziesiąt osiem ar.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2021-01-27

Sporządził : Magdalena Jaroni

Podpis jest prawdziwy

Dokument podpisany przez Z up.
STAROSTY ANIATK MARIA
JURCZYSZYN POWIAT ZAMOJSKI
Data: 2021.01.27 10:44:52 CET

2021-01-27

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)

STAROSTA ZAMOJSKI

UL. PRZEMYSŁOWA 4

22-400 ZAMOŚĆ

(nazwa organu wydającego dokument)

Nr kancelaryjny :

Województwo : LUBELSKIE

Powiat : ZAMOJSKI

Jednostka ewidencyjna : 062009_2 SITNO

Obręb : 0009 JAROSŁAWIEC

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2021-01-27

Jednostka rejestrowa : G.344

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	GINA SITNO SITNO 73; 22-424 SITNO; Korespondencja: 22-424 SITNO; Sitno 73;	Własność	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
1724	4		grunty rolne zabudowane	Br-PSIII	0.19	0.21	AN 6171/01
			grunty rolne zabudowane	Br-RII	0.02		
Id działki: 062009_2.0009.AR_4.1724				Wartość gruntów:			
Rejestr zabytków: A/1456				Rejon statystyczny: 963170			
1725	4		drogi	dr	0.10	0.10	AN 6142/2011
							ZA1Z/00055333/9
Id działki: 062009_2.0009.AR_4.1725				Wartość gruntów:			
				Rejon statystyczny: 963170			
1733	4		inne tereny zabudowane	Bi	0.20	0.20	AN 2268/02
							ZA1Z/00094515/4
Id działki: 062009_2.0009.AR_4.1733				Wartość gruntów:			
				Rejon statystyczny: 963170			

Razem powierzchnia działek :

0.51 ha

Słownie : pięćdziesiąt jeden ar.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2021-01-27

Sporządził : Magdalena Jaroni

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Z up.
STAROSTA RENATA MARIA
JURCZYŃSKA POWIAT
ZAMOJSKI

2021-01-27

Datar 2021.01.27 15:39:45 CEST

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)