



ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY

Roman Kwiatek

ul. Zbrachlińska 61, 85-569 Bydgoszcz
tel./fax 52 340-24-33, kom. 601-475-675
e-mail: ze.romankwiatek@wp.pl

ORYGINAŁY

egz. 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej
(ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza)
w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych
w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko.**

Kategoria obiektu budowlanego XXVI.

Zamawiający: **Gmina Osielsko**
ul. Szosa Gdańska 55A`
86-031 Osielsko

Adres: **ul. Koronowska i Sadownicza w Żołędowie – gm. Osielsko**
dz. nr 144/2, 331/11, 331/12
jedn. ewid. Osielsko [040306_2] - obręb Żołędowo [0013]

branża: **elektryczna**

Opracował: **Krzysztof Kwiatek**

podpis:

Projektant: **inż. Roman Kwiatek**
WBPP-NB-7210/6/82

podpis:

**W specjalności sieci, instalacje i urządzenia
elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń**

Sprawdził: **inż. Jarosław Stanek**
GT-III-7210/84/77

podpis:

**W specjalności sieci, instalacje i urządzenia
elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń**

Data sporządzenia projektu: **sierpień 2024 r.**

Bydgoszcz, dnia 09 września 2024 r.

WB.6743.975.2024

Nr rejestru: 42526/2024

Z A Ś W I A D C Z E N I E

Na podstawie art. 217 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), na podstawie art. 30 ust. 5aa, art. 29 ust. 3 pkt 1 lit. d i art. 30 ust. 1b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2024 r. poz. 725, ze zm.),

w związku ze zgłoszeniem: Pana Romana Kwiatek – działającego na podstawie udzielonego pełnomocnictwa w imieniu Inwestora: Gminy Osielsko z/s przy ul. Szosa Gdańska 55A, 86-031 Osielsko z dnia 26.08.2024 r., dotyczącym zamiaru wykonania robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę – obejmujących przebudowę drogi polegającej na budowie linii kablowej nn oświetlenia drogowego o długości 40 m wraz ze słupem oświetleniowym z oprawą na terenie działki nr 144/3 obręb ewid. Żołędowo gmina Osielsko – w ramach zadania pn. „Przebudowa ulicy Koronowskiej i Sadowniczej w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko” (ODCINEK LINII KABLOWEJ NN OŚWIETLENIA DROGOWEGO WRAZ ZE SŁUPAMI OŚWIETLENIOWYMI Z OPRAWAMI (4 SZT.) NA TERENIE DZIAŁEK NR 144/2, 331/11 I 331/12 OBRĘB EW. ŻOŁĘDOWO WG WŁAŚCIWOŚCI WOJEWODY KUJAWSKO-POMORSKIEGO)

*zaświadcza się
o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu.*

Z up. Starosty Bydgoskiego

Paweł Kosiło
Dyrektor
Wydziału Budownictwa

POCZENIE:

Zgodnie z art. 30 ust. 5b ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane w przypadku nierozpoczęcia wykonywania robót budowlanych przed upływem 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia, rozpoczęcie tych robót może nastąpić po dokonaniu ponownego zgłoszenia.

Roboty budowlane należy wykonać zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, przepisami bhp (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych – Dz. U. z 2003 r., Nr 47, poz. 401) i załączoną dokumentacją.

Powyższe podlega geodezyjnemu wytyczeniu w terenie, a po jego wykonaniu – geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (art. 43 ust. 2 Prawa budowlanego).

Informuje się, że administratorem danych osobowych przetwarzanych w Starostwie Powiatowym w Bydgoszczy jest Starosta Bydgoski. Przetwarzanie danych osobowych odbywa się zgodnie z przepisami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L Nr 119, str.1). Szczegółowe informacje o zasadach przetwarzania danych osobowych oraz o przysługujących prawach w tym związanych znajdują się na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Bydgoszczy pod adresem <https://bip.powiat.bydgoski.pl/kategorie/119-dane-osobowe/artykuly/229-dane-osobowe?lang=PL> oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Starostwa Powiatowego przy ul. Juliusza Słowackiego 3 i ul. Zygmunta Augusta 16 w Bydgoszczy.

Otrzymuje:

1. Pan Roman Kwiatek – pełnomocnik inwestora: Gminy Osielsko
2. a/a

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Bydgoszczy, ePUAP

P.P.

Gmina jako jednostka samorządu terytorialnego jest zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r., poz. 2111).

**WOJEWODA
KUJAWSKO-POMORSKI**

Bydgoszcz, dnia 1 października 2024 r.

WIn.I.7843.2.83.2024.PK

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2024 r. poz. 725) zaświadcza się, iż brak jest podstaw do wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia inwestora: Gminy Osielsko, reprezentowanej przez pełnomocnika Pana Romana Kwiatek, z dnia 17 września 2024 r., dot. przebudowy skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żołędowo, gm. Osielsko, na działkach nr ewid.: 144/2, 331/11, 331/12 obręb 0013 Żołędowo, gm. Osielsko.

Z up. WOJEWODY
KUJAWSKO-POMORSKIEGO
Agnieszka Zurawlew
Kierownik
Oddziału Architektury i Budownictwa
w Wydziale Infrastruktury

Otrzymują:

1. Pełnomocnik inwestora:
Pan Roman Kwiatek
ul. Zbrachlińska 61
85-569 Bydgoszcz,
2. A/a.



ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY

Roman Kwiatek

ul. Zbrachlińska 61, 85-569 Bydgoszcz

tel./fax 52 340-24-33, kom. 601-475-675

e-mail: ze.romankwiatek@wp.pl

Bydgoszcz 26.08.2024 r.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że niniejszy projekt budowlany „Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ulica Koronowska) z drogą gminną (ulica Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żółędowo gmina Osielsko” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant:

inż. Roman Kwiatek

upr. bud. do proj. i kier. robotami bud.
bez ogranicz. w specjał. sieci, instal.
urząd. elektryczne i elektroenerget.
nr ewid. WBPP-NB-7210/6/82
nr ewid. GP-KZ-7342/676/94

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że niniejszy projekt budowlany „Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ulica Koronowska) z drogą gminną (ulica Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żółędowo gmina Osielsko” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Sprawdzający:

inż. Jarosław Stanek

upr. bud. do proj. bez ogranicz.
w specjalności sieci, instalacje
urząd. elektryczne i elektroenerget.
nr ewid. GT-III-7210/64/77

Nr ..WBPP-NB-7210/6/82...

DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

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

Obywatel(ka) Roman Józef... K.W.I.A.T.E.K.....
..... inżynier... elektryk.....
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia ..9. sierpnia..... 19. 53 r. w Bydgoszczy.....

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

..... projektanta.....

w specjalności instalacyjno - inżynierskiej.....

w zakresie instalacji elektrycznych.....

Obywatel(ka) Roman Józef Kwiatek..... jest upoważniony(a) do:

1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych,

2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania
wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania
stanu technicznego instalacji elektrycznych.

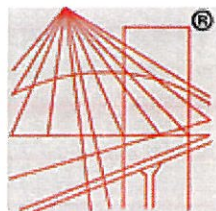
SP/HB



Za zgodność z oryginałem
Roman Kwiatek

Z upoważnienia Wojewody
GŁÓWNY ARCHITECT WOJEWÓDZINA
BYDGOSZCZ

mgr inż. arch. Jerzy Wixiecki



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-NT7-4M4-82D *

Pan ROMAN KWIATEK o numerze ewidencyjnym KUP/IE/0172/03
adres zamieszkania ul. ZBRACHLIŃSKIEJ 61, 85-569 BYDGOSZCZ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-02-27 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* 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.



URZĄD WOJEWÓDZKI

w BYDGOSZCZY
Wydział Gospodarki Terenowej
i Ochrony Środowiska
ul. Konarskiego nr 1-3
85-950 Bydgoszcz 20

Bydgoszcz, dnia 6 czerwca 1977 r.

znak: GT-III-7210/ 84 /77

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
Na podstawie § 4 ust. 2 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. c
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska
z dnia 20.II.1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w
budownictwie /Dz.U. Nr 8, poz. 46/ stwierdza się, że:

Obywatel Jarosław Krzysztof Stanek
..... inżynier elektryk
urodzony dnia 1 sierpnia 1950r. w Międzyrzeczu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodziel-
nej funkcji projektanta
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej

Obywatel Jarosław Krzysztof Stanek jest upoważniony do:

1. Do sporządzania projektów instalacji elektrycznych
2. W budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i
kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania
konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania
stanu technicznego instalacji elektrycznych.



Z upoważnienia Wojewody
Dyrektor Wydziału

Ingt. Tomasz Góral

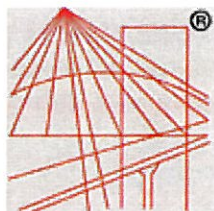
Otrzymuje:

1. Ob. Jarosław Krzysztof Stanek
85-431 Bydgoszcz
ul. Kolibrowa nr 19
a/a
2.

SP/IJ.



Za zgodność z oryginałem
stwierdza: Stanek Jarosław



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-XZ1-PJK-DDZ *

Pan JAROSŁAW STANEK o numerze ewidencyjnym KUP/IE/2341/01

adres zamieszkania ul. POLNA 11/42, 85-163 BYDGOSZCZ

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-06-24 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* 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.



Spis treści

nr strony

Projekt zagospodarowania terenu

| | |
|--|----|
| 1. Strona tytułowa | 1 |
| 2. Spis treści | 2 |
| 3. Część opisowa | 3 |
| 3.1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego | 3 |
| 3.2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania terenu, w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki | 3 |
| 3.3. Projektowane zagospodarowanie terenu | 3 |
| 3.3.a) Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi | 3 |
| 3.3.b) Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków | 3 |
| 3.3.c) Układ komunikacyjny | 3 |
| 3.3.d) Sposób dostępu do drogi | 3 |
| 3.3.e) Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenie terenu | 3 |
| 3.3.f) Ukształtowanie terenu i układ zieleni | 3 |
| 3.4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania terenu | 3- |
| 3.4.a) Powierzchnia zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych | 3- |
| 3.4.b) Powierzchnia dróg parkingów i chodników | 3 |
| 3.4.c) Powierzchnia biologicznie czynna | 3 |
| 3.4.d) Powierzchnia innych części terenu, niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu albo uchwałą o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących. | 3 |
| 3.5. Informacje i dane | 3 |
| 3.5.a) Informacje i dane o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu, jeżeli są wymagane | 3 |
| 3.5.b) Czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską | 3 |
| 3.5.c) Informacje określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego | 3 |
| 3.5.d) Informacje o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi | 3 |
| 3.6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami | 3 |
| 3.7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych | 4 |
| 3.8. Informacja o obszarze oddziaływania | 4 |
| 4. Część rysunkowa | 5 |
| 4.1. Plan zagospodarowania terenu w skali 1:500 | 5 |
| 4.2. Schemat zasilania oświetlenia | 6 |

3. Część opisowa projektu zagospodarowania terenu

3.1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego

Przedmiotem inwestycji jest zadanie pn. „Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żółędowo gmina Osielsko” na dz. nr 144/2, 331/11, 331/12 – obręb Żółędowo [0013], jedn. ewidencyjna Osielsko [040306_2].

3.2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania terenu, w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.

Na działkach nr 144/2, 331/11, 331/12 – obręb 0013, istnieją sieci uzbrojenia terenu: sieci energetyczne, sieć wodociągowa, kanalizacyjna, gazowa i kable telekomunikacyjna. Na działce nr 144/3 obręb [0013] istnieje słup oświetlenia drogowego wraz z kablem oświetleniowym. W zadaniu żaden z obiektów budowlanych nie jest przeznaczony do rozbiórki

3.3. Projektowane zagospodarowanie terenu

3.3.a) Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi. Nie dotyczy

3.3.b) Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków. Nie dotyczy

3.3.c) Układ komunikacyjny. Nie dotyczy

3.3.d) Sposób dostępu do drogi. Nie dotyczy

3.3.e) Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenie terenu

Projekt obejmuje wybudowanie na dz. nr 144/2, 331/11, 331/12 – obręb [0013] linii kablowej oświetleniowej o długości l=60m i 4 słupów oświetleniowych.

3.3.f) Ukształtowanie terenu i układ zieleni. Nie dotyczy

3.4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania terenu

3.4.a) Powierzchnia zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych. Nie dotyczy

3.4.b) Powierzchnia dróg parkingów i chodników. Nie dotyczy

3.4.c) Powierzchnia biologicznie czynna. Nie dotyczy

3.4.d) Powierzchnia innych części terenu, niezbędnych do sprawdzenia zgodności z -
ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w
przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania
terenu albo uchwałą o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub
inwestycji towarzyszących. Nie dotyczy

3.5. Informacje i dane

3.5.a) Informacje i dane o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i
zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o
warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu, jeżeli są wymagane. Nie dotyczy

3.5.b) Czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany są wpisane do
rejestrów zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane
lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.
Teren, na którym projektowana jest linia kablowa i słup oświetleniowy nie jest
wpisany do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków.

3.5.c) Informacje określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia
Budowlanego.

Teren inwestycji położony jest poza granicami obszaru górniczego.

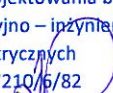
3.5.d) Informacje o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla
środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów
budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.
Nie dotyczy

- 3.6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami. Nie dotyczy.
- 3.7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych. Nie dotyczy
- 3.8. Informacja o obszarze oddziaływania
Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach na których został zaprojektowany.

Projektant:

inż. Roman Kwiatek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności instalacyjno – inżynierskiej
w zakresie instalacji elektrycznych
nr uprawnień WBPP-NB-7210/6/82



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Zółędowo

Arkusz mapy: 6.195.21.07.4.2
województwo: kujawsko – pomorskie
jedn.ew: Osielsko [040306_2]
obręb: Zółędowo [0013]
działka wg zakresu

ID zgłoszenia: 6640.36.30.2024 PUNG "2000" s.6 [18]
Mapę wykonano dnia: 27.06.2024r ukt. wys. PL-EURF2007–NH
Na mapie nie ujawniano służebności gruntowych.

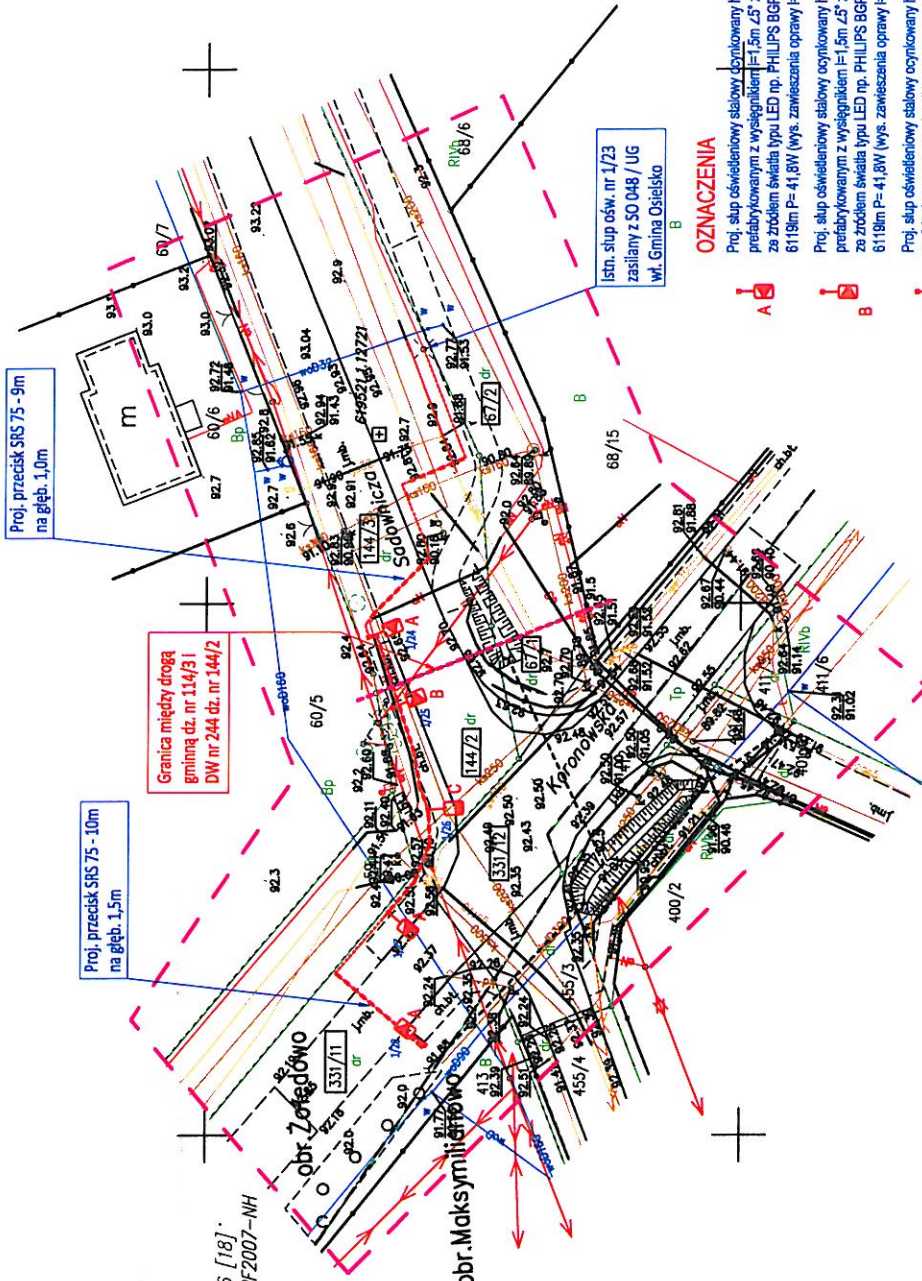
Legenda
Zakres pracy

| | |
|--|---|
| Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodetycznych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń | |
| Organ służby geodetycznej, który otrzymał zgłoszenie | STAROSTA BYDGOSKI |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodetycznych | 6640.36.30.2024 |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarów weryfikacji | Protokół weryfikacji nr 6640.36.30.2024_88214 z dnia 05.07.2024r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień geodetycznych wykonawcy prac | Marek Wichrowski uprawnienia zawodowe nr 18745 |
| Wykonawca prac geodetycznych | Wichrowski Marek ul. Słaska 38/1 85-235 Bydgoszcz |

GEODETA PRAWNICY
Marek Wichrowski
ul. Słaska 38/1
85-235 Bydgoszcz

Zaświadczam, że sporządzenie mapy małe nie zawiera pełnej informacji o przebiegu przewidywanych podziemnych, których z powodu braku złączenia do geodetycznej inwentaryzacji pomiarowej braku danych z istniejącymi dokumentami oraz stosowanych metod pomiaru uprzednie jest nieaktualne.

Wszystkie dane budowlane i przesłany podziemie podlegają weryfikacji oraz zaktualizowaniu przez jednostki wykonujące geodetyczne



OZNACZENIA

- Proj. słup oświetleniowy słabowy oświetlony h=6,0m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem l=1,5m z 5° z oprawą oświetleniową za źródłem światła typu LED np. PHILIPS BGP281 LED70-4S/757 DPR1 6118m P=41,8W (wys. zawieszania oprawy l=6,0m, 20°)
- Proj. słup oświetleniowy słabowy oświetlony h=6,0m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem l=1,5m z 5° z oprawą oświetleniową za źródłem światła typu LED np. PHILIPS BGP281 LED70-4S/757 DPL1 6118m P=41,8W (wys. zawieszania oprawy l=6,0m, 20°)
- Proj. słup oświetleniowy słabowy oświetlony h=6,0m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem l=1,5m h=1,5m l=1,5m z 15° z oprawą oświetleniową za źródłem światła typu LED np. PHILIPS BGP281 LED80-4S/740 DW10 7734lm P=57,7W - ośw. skrzyżowania (wys. zawieszania oprawy l=7,0m, 15°)
- Proj. kabel oświetleniowy typu YAKY4x25
- Proj. rura ochronna SRS 75, DWK 75, DVR 75

SWZ - "TN-C"

| | |
|---|---|
| ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY Roman Kwiatkiewicz 85-568 Bydgoszcz ul. Zbrochowska 61 tel. 53 340-24-33, 601-475-675, email: ze.roman@wp.pl | |
| Obiekt: Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przebiegu dla pieszych w msc. Zółędowo. | Inwestor: Gmina Osielsko ul. Sosna Górska 55A 86-031 Osielsko |
| Temat: Projekt zagospodarowania terenu. | |
| Opracował: Krzysztof Kwiatkiewicz | |
| Projektant: Inż. Roman Kwiatkiewicz | |
| Sprawił: Inż. Jarosław Stanek | |
| Data: 09.07.2024 r. | Skala: 1:500 Nr rys. E-01 |

Za zgodności z projektem mapy do celów projektowych Roman Kwiatkiewicz



ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY

Roman Kwiatek

ul. Zbrachlińska 61, 85-569 Bydgoszcz
tel./fax 52 340-24-33, kom. 601-475-675
e-mail: ze.romankwiatek@wp.pl

egz. 1

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

**Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej
(ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza)
w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych
w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko.**

Kategoria obiektu budowlanego XXVI.

Zamawiający: **Gmina Osielsko**
ul. Szosa Gdańska 55A`
86-031 Osielsko

Adres: **ul. Koronowska i Sadownicza w Żołędowie – gm. Osielsko**
dz. nr 144/2, 331/11, 331/12
jedn. ewid. Osielsko [040306_2] - obręb Żołędowo [0013]

branża: **elektryczna**

Opracował: **Krzysztof Kwiatek**

podpis:

Projektant: **inż. Roman Kwiatek**
WBPP-NB-7210/6/82

podpis:

**W specjalności sieci, instalacje i urządzenia
elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń**

Sprawdził: **inż. Jarosław Stanek**
GT-III-7210/84/77

podpis:

**W specjalności sieci, instalacje i urządzenia
elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń**

Data sporządzenia projektu: **sierpień 2024 r.**



ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY

Roman Kwiatek

ul. Zbrachlińska 61, 85-569 Bydgoszcz

tel./fax 52 340-24-33, kom. 601-475-675

e-mail: ze.romankwiatek@wp.pl

Bydgoszcz 26.08.2024 r.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że niniejszy projekt budowlany „Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ulica Koronowska) z drogą gminną (ulica Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant:

inż. Roman Kwiatek

upr. bud. do proj. i kier. robotami bud.

bez ogranicz. w specjał. sieci, instal.

urząd. elektryczne i elektroenerget.

nr ewid. WBPP-NB-7210/6/82

nr ewid. GP-KZ-7342/676/94

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że niniejszy projekt budowlany „Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ulica Koronowska) z drogą gminną (ulica Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Sprawdzający:

inż. Jarosław Stanek

upr. bud. do proj. bez ogranicz.

w specjalności sieci, instalacje

urząd. elektryczne i elektroenerget.

nr ewid. GT-III-7210/84/77

Nr .WBPP-NB-7210/6/82...

DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

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

Obywatel(ka) Roman Józef ... K. W. I. A. T. E. K.

..... inżynier elektryk
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia .. 9 sierpnia 19 53 r. w Bydgoszczy

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

..... projektanta

w specjalności instalacyjno - inżynierskiej

w zakresie instalacji elektrycznych

Obywatel(ka) Roman Józef Kwiatek jest upoważniony(a) do:

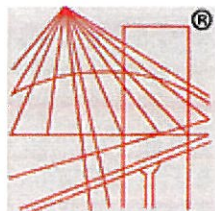
1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych,

2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania
wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania
stanu technicznego instalacji elektrycznych.

SP/HB

Za zgodność z oryginałem
Roman KwiatekZ upoważnienia Wojewody
GŁÓWNY ARCHITECT WOBOWÓZINA
DYREKTOR BIURA

mgr inż. arch. Jerzy Winięcki



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-NT7-4M4-82D *

Pan ROMAN KWIATEK o numerze ewidencyjnym KUP/IE/0172/03
adres zamieszkania ul. ZBRACHLIŃSKIEJ 61, 85-569 BYDGOSZCZ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-02-27 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* 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.



URZĄD WOJEWÓDZKI

w BYDGOSZCZY
Wydział Gospodarki Terenowej
i Ochrony Środowiska
ul. Konarskiego nr 1-3
85-950 Bydgoszcz 20

Bydgoszcz, dnia 6 czerwca 1977 r.

znak: GT-III-7210/ 84 /77

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
Na podstawie § 4 ust. 2 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. c
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska
z dnia 20.II.1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w
budownictwie /Dz.U. Nr 8, poz. 46/ stwierdza się, że:

Obywatel Jarosław Krzysztof Stanek
inżynier elektryk

urodzony dnia 1 sierpnia 1950r. w Międzyrzeczu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodziel-
nej funkcji projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej

Obywatel Jarosław Krzysztof Stanek jest upoważniony do:

1. Do sporządzania projektów instalacji elektrycznych
2. W budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i
kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania
konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania
stanu technicznego instalacji elektrycznych.



Z upoważnienia Wojewody
Dyrektor Wydziału

Ingr. Tomasz Gmbe

Otrzymuje:

1. Ob. Jarosław Krzysztof Stanek
85-431 Bydgoszcz
ul. Kolibrowa nr 19
a/a
2.

SP/IJ.



Za zgodność z oryginałem
stwierdza: Stanek Jarosław



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-XZ1-PJK-DDZ *

Pan JAROSŁAW STANEK o numerze ewidencyjnym KUP/IE/2341/01

adres zamieszkania ul. POLNA 11/42, 85-163 BYDGOSZCZ

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-06-24 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* 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.



Projekt architektoniczno-budowlany - branża elektryczna**Projekt architektoniczno-budowlany**

| | |
|--|-----|
| 1. Strona tytułowa | 1 |
| 2. Spis treści | 2 |
| 3. Część opisowa | 3-4 |
| 3.1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego | 3 |
| 3.2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego. | |
| 3.3. Układ przestrzenny oraz formę architektoniczną obiektu budowlanego, w tym jego wygląd zewnętrzny, uwzględniając charakterystyczne wyroby wykończeniowe i kolorystykę elewacji, a także sposób jego dostosowania do warunków wynikających z wymaganych przepisami szczególnymi pozwoleń, uzgodnień lub opinii innych organów, o których mowa w art. 32 ust. 1 pkt 2 ustawy, lub ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – z decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu lub uchwały o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących. | 3 |
| 3.4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego. | 3 |
| 3.5. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego | 3 |
| 3.6. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku – liczbę lokali mieszkalnych i użytkowych. | 3 |
| 3.7. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego – liczbę lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych, o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r. (Dz.U. z 2012r. poz. 1169 oraz z 2018 r. poz. 1217), w tym osób starszych. | 3 |
| 3.8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne, o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r., w tym osoby starsze. | 3 |
| 3.9. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie. | 4 |
| 3.10. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku – analizę technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zapotrzebowania w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe, w szczególności gdy opiera się całkowicie lub częściowo na energii z odnawialnych źródeł energii, o których mowa w art. 2 pkt 22 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2020 r. poz.261, 284, 568, 695, 1086 i 1503), oraz pompy ciepła określającą: | 4 |
| 3.11. W stosunku do budynku – analizę technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie, zgodnie z § 135 ust. 7-10 i § 147 ust. 5-7 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 oraz z 2020 r. poz. 1608). | 4 |
| 3.12. Informacje o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem. | 4-7 |
| 3.13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu. | 7 |
| 4. Część rysunkowa | 8-9 |
| 4.1. Plan zagospodarowania terenu rys. nr E-01 | 8 |
| 4.2. Schemat zasilania oświetlenia rys. nr E-02 | 9 |

3. Część opisowa projektu architektoniczno-budowlanego

3.1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego

Przedmiotem inwestycji jest zadanie pn. „Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko” na dz. nr 144/2, 331/11, 331/12 – obręb Żołędowo [0013], jedn. ewidencyjna Osielsko [040306_2].

3.2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego.

Obiekt przeznaczony dla przesyłania energii elektrycznej.

3.3. Układ przestrzenny oraz formę architektoniczną obiektu budowlanego, w tym jego wygląd zewnętrzny, uwzględniając charakterystyczne wyroby wykończeniowe i kolorystykę elewacji, a także sposób jego dostosowania do warunków wynikających z wymaganych przepisami szczególnymi pozwoleń, uzgodnień lub opinii innych organów, o których mowa w art. 32 ust. 1 pkt 2 ustawy, lub ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – z decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu lub uchwały o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących. Nie dotyczy.

3.4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.

3.4.c) Wysokość, długość, szerokość, średnica.

Śłupy oświetleniowe stalowe ocynkowane o wysokości $h=6,0$ m – 1 kpl

Kabel typu YAKY $4 \times 25 \text{ mm}^2$ długości 45m/ trasa 40m

3.5. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego

W miejscu projektowanego obiektu występują proste warunki geologiczne i geotechniczne. Obiekt budowlany określono jako należący do I kategorii geotechnicznej. Poziom wody gruntowej występuje poniżej poziomu projektowanych robót kablowych.

3.6. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku – liczbę lokali mieszkalnych i użytkowych. Nie dotyczy.

3.7. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego – liczbę lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych, o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r. (Dz.U. z 2012r. poz. 1169 oraz z 2018 r. poz. 1217), w tym osób starszych. Nie dotyczy.

3.8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne, o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r., w tym osoby starsze. Nie dotyczy.

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

3.9.a) Zapotrzebowania i jakość wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzenia ścieków oraz wód opadowych. Nie dotyczy.

3.9.b) Emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się. Nie dotyczy.

3.9.c) Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów. Nie dotyczy.

3.9.d) Właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się. Nie dotyczy.

3.9.e) Wpływ obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne. Nie dotyczy.

3.10. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku – analizę technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zapotrzebowania w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe, w szczególności gdy opiera się całkowicie lub częściowo na energii z odnawialnych źródeł energii, o których mowa w art. 2 pkt 22 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2020 r. poz.261, 284, 568, 695, 1086 i 1503), oraz pompy ciepła określającą: Nie dotyczy.

3.11. W stosunku do budynku – analizę technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie, zgodnie z § 135 ust. 7-10 i § 147 ust. 5-7 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 oraz z 2020 r. poz. 1608). Nie dotyczy.

3.12. Informacje o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem.

3.12.1. Podstawowe parametry projektowe.

Dane wyjściowe do projektowania określone przez Zamawiającego zawarte w wytycznych dla projektanta oświetlenia.

3.13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu. Nie dotyczy.

Opracował:

.....

inż. Roman Kwiatek



1. OPIS TECHNICZNY

1.1. Podstawa opracowania:

Projekt niniejszy opracowano na podstawie :

- umowy podpisanej z inwestorem
- aktualnego podkładu geodezyjnego w skali 1:500
- wytycznych inwestora
- wizji lokalnej w terenie
- obowiązujących przepisów i norm

1.2. Przedmiot opracowania:

Niniejszy projekt stanowi dokumentację elektryczną budowy oświetlenia przejścia dla pieszych w ramach projektu pn.: „ Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w miejscowości Żołędowo, gmina Osielsko.

1.3. Zakres opracowania:

W projekcie niniejszym ujęto:

- budowę oświetlenia przejścia dla pieszych przez ul. Koronowską przy skrzyżowaniu z ul. Sadowniczą w Żołędowie, gmina Osielsko.

1.4. Budowa oświetlenia przejścia dla pieszych:

Zasilanie projektowanego oświetlenie przejścia dla pieszych przez ulicę Sadowniczą należy wykonać kablem typu YAKY4×25² z istniejącego słupa oświetlenia nr 1/23 ulicy Sadowniczej przy skrzyżowaniu z ul. Koronowską zasilanego z istniejącej szafki oświetlenia SO 048/UG własności Gminy Osielsko. **Przejście poprzeczne kabla przez ulicę Koronowską wykonać bezrozkopowo na głębokości 1,5m od nawierzchni jezdni zgodnie z pkt. 2 pisma ZDW.12e.5360.88.2024 z dnia 23.08.2024 r. W pasie drogowym kabel oświetleniowy układać na głębokości min. 1,0m – mierzonej od górnej rzędnej rury ochronnej.**

Projektowane stanowiska oświetleniowe dla oświetlenia pdp po każdej stronie przejścia przez ulicę Koronowską i Sadowniczą od strony najazdu, słup stalowy ocynkowany h=6,0m z wysięgnikiem l=1,5m, kąt 5° z oprawą oświetleniową zamontowaną pod kątem 0° typu BGP 281 LED 70-4S/757 DPR1 6119lm 41,8W szt -3 oraz DPL1 szt-1.

Na oświetlenie skrzyżowania zaprojektowano słup stalowy ocynkowany h=6,0m z wysięgnikiem łukowym l=1,5m h=1,0m, wysokość zawieszenia oprawy h=7,0m kąt 15° z oprawą oświetleniową typu BGP 281 LED 90 -4S/740 DW 10 szt-1

Tabliczki oświetleniowe we wnękach słupów stosować izolowane złącza słupowe fazowe i bezpiecznikowe typu IZK. Od IZK do oprawy oświetleniowej ułożyć kabel typu YKY 3×1,5².

Projektowane kable oświetleniowe układać na głębokości 1,0m a przy skrzyżowaniu z ulicą układać w rurze ochronnej na głębokości 1,5m. Wszelkie roboty związane z układaniem kabli wykonać zgodnie z wymogami normy N SEP- E- 004 oraz PN-76/E-05125. Przy budowie zwrócić szczególną uwagę na inne uzbrojenie podziemne i zachować wymagane odległości.

1.5. Ochrona dodatkowa od porażen prądem elektrycznym:

Jako ochronę dodatkową od porażen prądem elektrycznym dla projektowanego oświetlenia zastosowano **szybkie wyłączenie zasilania SWZ w układzie sieci „TN-C”**. Połączenie zacisku ochronnego słupa oświetleniowego z zaciskiem „PEN” tabliczki bezpiecznikowej wykonać przewodem typu DY6,0² o barwie żółto-zielonej.

W końcowym słupie należy dodatkowo wykonać uziemienie przewodu „PEN” o wartości R<10,0Ω.

1.6. Badania powykonawcze:

Badania powykonawcze powinny obejmować:

- sprawdzenie ciągłości przewodów
- sprawdzenie rezystancji izolacji żył kabli
- próbę napięciową izolacji żył kabli
- pomiar rezystancji uziemień
- sprawdzenie skuteczności ochrony przeciwporażeniowej
- sprawdzenie parametrów fotometrycznych oświetlenia

1.6. Uwagi końcowe:

1. Przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem, znajdującym się na mapie sytuacyjno-wysokościowej.
2. Przed rozpoczęciem robót uzyskać zgodę właściciela (zarządzającego) terenu na rozpoczęcie prac (uzgodnić termin).
3. W miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem wykonać próbne przekopy, prace prowadzić ręcznie pod nadzorem użytkownika.
4. Prace na budowie wykonywać należy zgodnie z obowiązującymi przepisami PBUE i PN-76/E-05125 oraz „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” cz.V – Instalacje elektryczne.
5. Po zakończeniu robót wykonać dokumentację powykonawczą i zgłosić do odbioru.

Projektant:

inż. Roman Kwiatek



Załącznik

ID zgłoszenia: 6640.3630.2024
Mapę wykonano dnia: 27.06.2024r ukt. wys. PL-EVRF2007-
PUWG "2000" s.6 [18].
Na mapie nie ujawniono służebności gruntowych.

Zakres pracy

GEODEZJA I PRACOWNIA
S. K. 1000
ul. Sławkowska 1000
80-200 Olsztyn

Zastrzeżenie się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnych inwentaryzacji powstaje brak danych z insydujących branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe.



Proj. st. skup oświetleniowy słabowy oświetlony h=6,0m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem l=1,5m z5' z oparą oświetlową z źródłem światła typu LED np. PHILIPS BGP281 LED70-4S/757 DPL1 6118m P=41,8W (wys. zawieszania oprawy ≈6,0m, z0")

Proj. st. skup oświetleniowy słabowy oświetlony h=6,0m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem l=1,5m z5' z oparą oświetlową z źródłem światła typu LED np. PHILIPS BGP281 LED70-4S/757 DPL1 6118m P=41,8W (wys. zawieszania oprawy ≈6,0m, z0")

Proj. st. skup oświetleniowy słabowy oświetlony h=6,0m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem l=1,5m z5' z oparą oświetlową z źródłem światła typu LED np. PHILIPS BGP281 LED70-4S/757 DPL1 6118m P=41,8W (wys. zawieszania oprawy ≈6,0m, z0")

Proj. st. skup oświetleniowy słabowy oświetlony h=6,0m na fundamencie prefabrykowanym z wysięgnikiem l=1,5m z5' z oparą oświetlową z źródłem światła typu LED np. PHILIPS BGP281 LED90-4S/740 DW10 17343m l=5,7m - uśw. skrzyżowania (wys. zawieszania oprawy l=7,0m z0")

Proj. kabel oświetleniowy typu YAKY4x25²

Proj. rura ochronna SRS 75. DVK 75. DVR 75

SWZ - "TN-C"

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY

Roman Kwiatek

85-369 Bygoszcz ul. Zdrachlinska 61
tel. 52 340-24-33, 601-475-675 email: ye roman@wiatek@wp.pl

| | |
|-----|---|
| IdM | ! |
|-----|---|

minia przejść dla pieszych

| | |
|--------|---------------------------------|
| Temat: | Projekt zagospodarowania terenu |
|--------|---------------------------------|

| | |
|------------|-------------------|
| Opracował: | Krzysztof Kwiatek |
|------------|-------------------|

| | |
|-------------|--------------------|
| Projektant: | inż. Roman Kwiatek |
|-------------|--------------------|

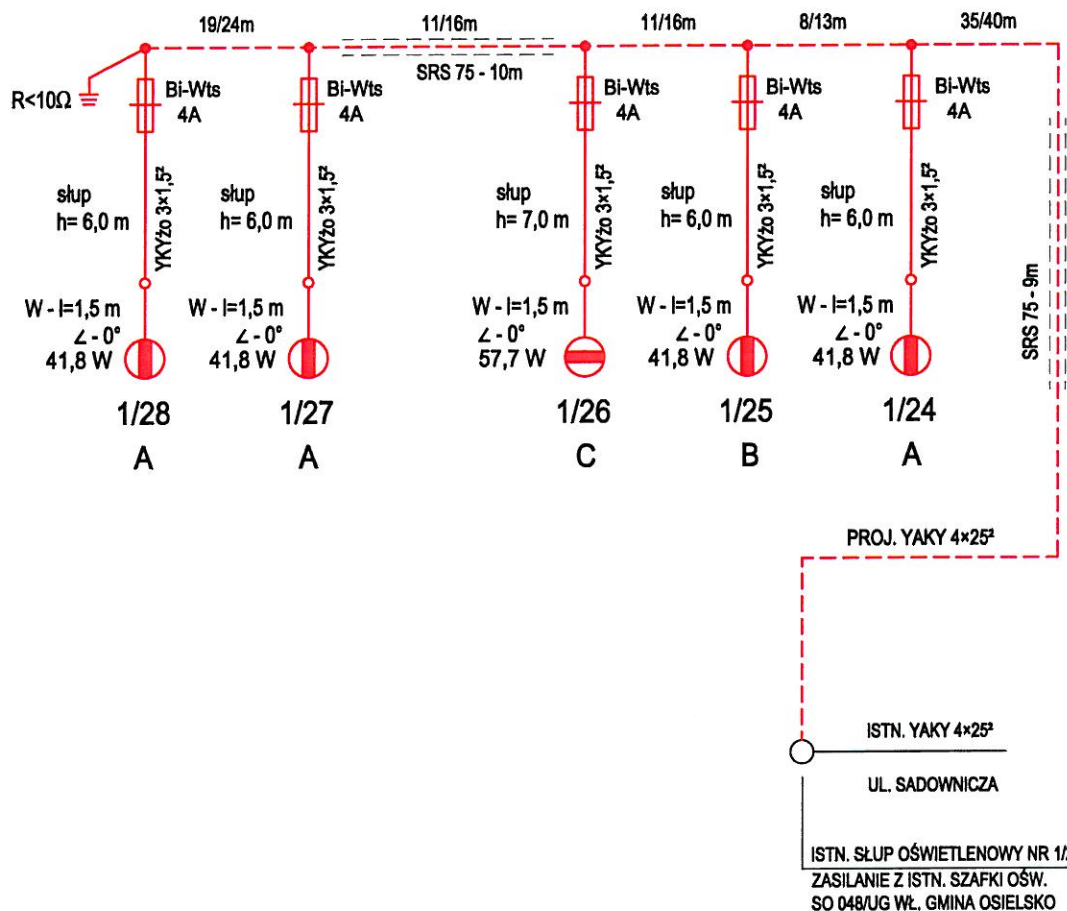
| | |
|------------------------|------------|
| upr. nr WBPP-NB-7210/6 | |
| inż. Jarosław Stanek | Sprawdził: |

| | |
|---------------------------|--|
| upr. nr GT-III-7210/84/77 | |
| Data: 09.07.2024 | |

| | | |
|---------------------|----------|---|
| DATA: 03.07.2024 I. | FAZZ: PD | B |
|---------------------|----------|---|


OZNACZENIA I UWAGI:

- Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany okrągły $h=6,0$ m,
z wysięgnikiem $l=1,5$ m $\angle 5^\circ$ z oprawą ośw. typu np. PHILIPS
BGP281 LED70-4S/757 DPR1 6119lm 41,8W
- Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany okrągły $h=6,0$ m,
z wysięgnikiem $l=1,5$ m $\angle 5^\circ$ z oprawą ośw. typu np. PHILIPS
BGP281 LED70-4S/757 DPL1 6119lm 41,8W
- Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany okrągły $h=6,0$ m,
z wysięgnikiem łukowym $l=1,5$ m $h=1,0$ m $\angle 15^\circ$ z oprawą ośw. typu
np. PHILIPS BGP281 LED90-4S/740 DW 10 7734lm 57,7W
- Jako tabliczki bezpiecznikowe stosować złącza typu IZK -
wkładka bezpiecznikowa typu D01 4A gF.
Kabel wewnątrz słupa YKYżo 3x1,5mm²
- Na schemacie w liczniku podano długość trasy a w mianowniku
długość kabla w metrach.



SCHEMAT ZASILANIA OŚWIEŹLENIA

SWZ - "TN-C"

| | |
|--|---|
|  <p>ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY Roman Kwiatek 85-569 Bydgoszcz ul. Zbrachlińska 61 tel. 52 340-24-33, 601-475-675, email: ze.romankwiatek@wp.pl</p> | |
| <p>Obiekt: Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w msc. Żółdowo.</p> | <p>Inwestor: Gmina Osielesko ul. Szosa Gdańska 55A 86-031 Osielesko</p> |
| <p>Temat: Schemat zasilania oświetlenia.</p> | |
| Opracował: | Krzysztof Kwiatek |
| Projektant: | inż. Roman Kwiatek upr. nr WBPP-NB-7210/6/82 |
| Sprawdził: | inż. Jarosław Stanek upr. nr GT-III-7210/84/77 |
| Data: 09.07.2024 r. | Faza: PB |
| Branża: elektr. | Skala: |
| Nr rys. E-02 | |

Załączniki projektu budowlanego

egz. nr 1

**Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej (ul. Koronowska)
z drogą gminną (ul. Sadownicza) w zakresie budowy oświetlenia
przejść dla pieszych w Żołędowie - na terenie działki nr 144/2,
331/11, 331/12 - obręb: [0013].**

Spis załączników projektu budowlanego

nr strony

| | |
|---|-------|
| 1. Strona tytułowa | 1 |
| 2. Spis załączników projektu budowlanego | 2 |
| 3. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia | 8-9 |
| 4. Protokół z narady koordynacyjnej w zakresie lokalizacji urządzeń znak sprawy: GK.6630.784.2024 z dnia 21.08.2024 r. | 10-12 |
| 5. Pismo ZDW w Bydgoszczy ZDW.I2e.5360.88.2024 z dnia 23.08.2024 r. | 13-15 |
| 6. Uzgodnienie Nr GZK.UI.67.2024 MBO z dnia 20.08.2023 r. | 16 |
| 7. Decyzja GMINNY ZAKŁAD KOMUNALNY ZARZĄD DRÓG GMINNYCH nr GZK.7230.189.2024.MC z dnia 14-08-2024 | 17-18 |



ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY

Roman Kwiatek

ul. Zbrachlińska 61, 85-569 Bydgoszcz
tel./fax 52 340-24-33, kom. 601-475-675
e-mail: ze.romankwiatek@wp.pl

egz. 1

INFORMACJA DOTYCZĄCA BIOZ

**Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej
(ul. Koronowska) z drogą gminną (ul. Sadownicza)
w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych
w miejscowości Żołędowo gmina Osielsko.**

Kategoria obiektu budowlanego XXVI.

Zamawiający: **Gmina Osielsko**
ul. Szosa Gdańska 55A`
86-031 Osielsko

Adres: **ul. Koronowska i Sadownicza w Żołędowie – gm. Osielsko**
dz. nr 144/2, 331/11, 331/12
jedn. ewid. Osielsko [040306_2] - obręb Żołędowo [0013]

branża: **elektryczna**

Projektant: **inż. Roman Kwiatek**
WBPP-NB-7210/6/82
W specjalności sieci, instalacje i urządzenia
elektryczne i elektroenergetyczne bez ograniczeń

podpis:

Data sporządzenia projektu: **sierpień 2024 r.**

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie

Zakres robót

Prace instalacyjne związane z sieciami elektroenergetycznymi zewnętrznymi polegać będą na następujących robotach:

- kopanie rowów,
- ułożenie rur ochronnych,
- wciąganie kabli w rury ochronne oraz układanie kabli w rowach kablowych,
- ustawieniu słupów oświetleniowych,
- montażu opraw oświetleniowych na słupach,
- zasypanie rowów,
- wszelkich prac w celu zabezpieczenia i ochrony ułożonych kabli i przewodów,
- pomiarów izolacji kabla,
- pomiarów ciągłości kabla.

Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia i ludzi.

- linie kablowe i urządzenia nn;
- inne.

Przewidywane zagrożenia

Przewidywane zagrożenia podczas trwania budowy:

- wpadnięcie do wykopu – roboty ziemne na terenie budowy,
- porażenie prądem elektrycznym – elektronarzędzia, niezabezpieczone przewody, niechlujne połączenia stykowe przy przedłużaczach itp.,
- uszkodzenia ciała przez ostre i wystające przedmioty oraz na częściach maszyn będących w ruchu - piły tarczowe i łańcuchowe, obracające się części betoniarek, zbrojenie konstrukcji, blachy i pręty,
- wszystkie zagrożenia występują na terenie budowy i przez cały czas prowadzenia robót,
- upadek z wysokości.

Wskazania sposobu prowadzenia instruktażu pracowników

Instruktaż pracowników powinien obejmować:

- szkolenie wstępne – po przyjęciu pracownika do pracy – inspektor BHP,
- instruktaż stanowiskowy – przed przystąpieniem do pracy na placu budowy – kierownik lub wyznaczona osoba,
- szkolenie podstawowe – w czasie 6 miesięcy od przyjęcia do pracy,
- szkolenie okresowe – dla stanowisk robotniczych 1 raz w roku.

Świadectwa odbycia szkolenia znajdują się w aktach osobowych pracownika lub są odnotowane w dzienniku szkoleń BHP na budowie.

Wskazanie środków zapobiegających zagrożeniu

Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy, używając sprawnych technicznie narzędzi i atestowanych materiałów zgodnie z ich specyfikacjami.

Wydzielić i oznakować miejsca prowadzenia robót budowlanych.

Oznakować i zabezpieczyć wykopy i przestrzenie otwarte na wysokościach.

Oznakować plac manewrowy.

Całość robót wykonać zgodnie z:

- warunkami pozwolenia na budowę,
- warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych – cz. V „Instalacje elektryczne”,
- Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dn. 26.09.1997 w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. nr 129/97 poz. 844),
- Rozporządzeniem MBiPMB z dn. 28.03.1972 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych (Dz. U. nr 13/72 poz. 93),
- instrukcjami montażu i prób opracowanymi przez poszczególnych producentów.

Przed przystąpieniem pracowników do robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić szkolenie dotyczące w/w zagrożeń i sposobu ich uniknięcia, potwierdzone wpisem do specjalnego zeszytu. Zeszyt ten powinien być zatytułowany „Szkolenie stanowiskowe” i zawierać m.in. następujące rubryki:

- data szkolenia,
- nazwisko i imię pracownika poddanego szkoleniu,
- nazwisko, imię oraz stanowisko służbowe pracownika nadzoru, przeprowadzającego szkolenie ze strony wykonawcy,
- tematyka szkolenia,
- podpis szkolonego,
- podpis szkolącego.

Na terenie budowy powinien przebywać przez cały czas pracownik nadzoru średniego ze strony Wykonawcy.

Okresową kontrolę nad prawidłowością wykonawstwa robót wykonuje inspektor nadzoru ze strony Inwestora.

Przestrzegać wytycznych producenta kabli w zakresie transportu, składowania, posadowienia w wykopie montażu itp. W trakcie budowy bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP w zakresie transportu, montażu, składowania materiałów, zabezpieczenia wykopów, oznakowania miejsc niebezpiecznych itp. W miejscach roboczych, jak również w miejscach składowania, muszą być umieszczone napisy ostrzegawcze p.poż.

Robotnicy powinni być poinstruowani o niebezpieczeństwie palenia ognia i papierosów w pobliżu wykonywanych prac.

Do ochrony indywidualnej, pomocniczej i p-poż należy stosować niepalne ubrania, gaśnice proszkowe lub śniegowe, koc gaśniczy, apteczkę przenośną.

Opracował:

mgr inż. Grzegorz Gierszewski



Projektant:

inż. Roman Kwiatek



Bydgoszcz, dn. 21.08.2024 r.

STAROSTA BYDGOSKI

Znak sprawy: GK.6630.784.2024

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 21.08.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752 z późn. zm.) i Zarządzenia Nr 3/2023 Starosty Bydgoskiego z dnia 20.01.2023 r. w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu koordynacji sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu w granicach administracyjnych Powiatu Bydgoskiego.

| | |
|--------------------------------|---|
| Przedmiot narady: | Oświetlenie przejść dla pieszych przy ul. Koronowskiej i Sadowniczej w Żołędowie. |
| Lokalizacja: | Gmina Osielsko, Obreb: Żołędowo, ul. Koronowska, Sadownicza, dz. nr 144/2, 144/3, 331/11, 331/12. |
| Wnioskodawca: | KWIATEK ROMAN ul. Zbrachlińska 61, 85-569 Bydgoszcz |
| Projektant: | ROMAN KWIATEK Inne upr.: budowlane: WBPP-NB-7210/6/82 |
| Przewodniczący: | Agata Cieszyńska, kierownik referatu GESUT oraz NK |
| Sposób przeprowadzenia narady: | elektroniczny |
| Data wpływu: | 08.08.2024 r. |

Stanowisko Przewodniczącego:

Uwaga: znajdujący się w rejonie projektowanej inwestycji znak osnowy geodezyjnej oznaczony na planie sytuacyjnym punktem nr 619521.1.12721 należy podczas robót ziemnych chronić przed zniszczeniem, uszkodzeniem czy przemieszczeniem.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

| Lp. | Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa | Stanowisko Uwagi | Imię i nazwisko uczestnika |
|-----|---|--|----------------------------|
| 1 | Enea Operator sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Bydgoszcz elektroniczny | Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 2 | Gminny Zakład Komunalny w Żołędowie elektroniczny | Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 3 | Netia S.A. elektroniczny | Stanowisko pozytywne Bez uwag | Waldemar Wachowski |
| 4 | Nexera Sp. z o.o. elektroniczny | Stanowisko pozytywne Projekt uzgodniono pozytywnie z uwagami: 1. Wykonawca zgłosi pisemnie rozpoczęcie prac z minimum 14-dniowym wyprzedzeniem na adres: Nexera Sp. z o.o. al. Jana Pawła II 29, 00-867 Warszawa, e-mail: utrzymanie@nexera.pl oraz zudp@nexera.pl podając lokalizację, zakres prac i terminy planowanego rozpoczęcia i zakończenia robót, oraz kontakt do osoby odpowiadającej za realizację. | Andrzej Grycmacher |

| | | | |
|--------------|---|---|---------------|
| | | <p>2. Prace w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią telekomunikacyjną Nexera Sp. z o.o. prowadzić ręcznie,</p> <p>3. Zachować normatywne odległości poziome i pionowe zgodnie z Polskimi Normami;</p> <p>4. Zabezpieczyć urządzenia telekomunikacyjne przed uszkodzeniem oraz osiadaniem gruntu. W przypadku prac zanikających/ulegających zakryciu w szczególności dla zbliżeń, skrzyżowań i rur osłonowych wykonać zdjęcia przed zasypaniem wykopu i przekazać do Nexera;</p> <p>5. W przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Nexera Sp. z o.o. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora dzwoniąc do Centrum Nadzoru Sieci tel. 22-233-07-01, e-mail: utrzymanie@nexera.pl.</p> <p>6. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci Nexera Sp. z o.o. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/ Wykonawca;</p> <p>7. Nexera Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Operatora;</p> <p>8. W przypadku, gdy projektowana infrastruktura będzie w kolizji z istniejącą siecią Nexera na podbudowie dzierżawionej proszę o uzgodnienie z Nexera Sp z o.o. W przypadku kanalizacji lub słupów dzierżawionych, Nexera Sp z o.o. jako dzierżawca, może wydać warunki przebudowy kabli dopiero po zatwierdzeniu projektów przebudowy przez podmiot będący gestorem podbudowy słupowej lub kanalizacji. Uwaga dotyczy również wymiany słupów - konieczna relokacja infrastruktury. Korespondencję proszę kierować na adres: uzgodnij@nexera.pl</p> | |
| 5 | Orange Polska S.A. elektroniczny | Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 6 | Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy elektroniczny | <p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci gazowej oraz pokrycia wszelkich kosztów z nią związanych. Bezwzględnie zachować normatywne odległości od istniejącej i projektowanej sieci gazowej.</p> | Ryszard Rąpel |
| 7 | Wójt Gminy Osielsko elektroniczny | Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| Wnioskodawca | | | KWIATEK ROMAN |

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

Odpis sporządził:
Z up. Starosty Bydgoskiego

Prawidłowość nieznana Prawidłowy podpis

Dokument podpisany przez Agata Cieszyńska; kier.
ref. WGK Starostwo Powiatowe w Bydgoszczy
Data: 2024.08.22 08:42:17 CEST

- Integralną częścią odpisu protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny z przedstawioną propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zawierający informację, iż dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.
- Zgodnie z art. 28b ust. 3 i art. 28ba ust. 1 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne przedstawiciele ww. instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej. Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego na planie sytuacyjnym.
- Przedmiotowej koordynacji dokonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających koordynacji na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
- Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Zotędowo

ID zgłoszenia: 6640.3630.2024 PUWG "2000" s.6 [18].
Mapę wykonano dnia: 27.06.2024r ukt. wys. PL-EURF2007-NH
Na mapie nie ujawniono służebności gruntowych.

Zakres pracy

GEODZIA I PRAWNIONY
Miejsce: Warszawa
ul. Sighe 100-102 02-200 015
RS 235 250 000 000

Zastrzegając się, że opracowania mogą mieć nie zawierając pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujemnienie nieznalazliw.



Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany h=6,0m
z oprawą oświetlającą za źródłem światła typu LED
5700 K na fundam. prefabrykowi - wymiar 0,3x0,3x1,0m

Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany h=7,0m
z oprawą oświetlającą za źródłem światła typu LED
4000 K na fundam. prefabrykowi - wymiar 0,3x0,3x1,2m

Proj. tabel oświetleniowy typu YAKY4x257

Proj. tura ochronna SR8 75, DWK 75, DVR 75

Agata Cieszyńska, kier. ref.
WWGK Starostwo
Elektronizujemy podgumowy papier Agda
Lampografika i of. WGGK Mariboro
Powiatowe we Rudniku
Data: 2024.08.21 17:49:41 acs7397

SWZ - "TN-C"

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY

Roman Kurlatek

85-569 Bydgoszcz ul. Zbrochliwska 61

Objekt: Przebudowa ulicy Koronowskiej (DW nr 244) i Sadowniczej w zakresie budowy oświetlenia prześięć dla pieszych w msc. Żołędowo.

Temat: Projekt zagospodarowania terenu.

| | |
|------------|-------------------|
| Opracował: | Krzysztof Kwiatek |
|------------|-------------------|

| | |
|-------------|-------------------|
| Prolektant: | inż. Roman Kwiatk |
|-------------|-------------------|

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Opis i in. wst. 1-100-12 | Int. Jarosław Starek |
| Strawidnit | |

| | | |
|---------------------|-----------|----|
| Data: 09.07.2024 r. | Firma: P8 | P8 |
|---------------------|-----------|----|

| | | |
|------|----------|-----------------|
| 4 r. | Fuza: PB | Branta: electr. |
|------|----------|-----------------|

Skala: 1:500

Nr. des E-01

**Zakład Elektroinstalacyjny
Roman Kwiatek
ul. Zbrachlińska 61
85-569 Bydgoszcz**

Dotyczy: oświetlenie drogowe w m. Żołędowo ul. Koronowska i Sadownicza– DW 244

W odpowiedzi na wniosek złożony przez Pana Janusza Jedlińskiego Wójta Gminy Osielsko reprezentującego Gminę Osielsko, ul. Szosa Gdańska 55A, 86-031 Osielsko, w imieniu której występuje pełnomocnik Pan Roman Kwiatek właściciel firmy Zakład Elektroinstalacyjny Roman Kwiatek z siedzibą w Bydgoszczy, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy wyraża zgodę na lokalizację projektowanej infrastruktury technicznej oświetlenia drogowego, na terenie działek nr 144/2, 331/11, 331/12 obręb Żołędowo stanowiących pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 244 relacji Kamieniec – Wojnowo – Gogolinek – Bożenkowo – Strzelce Dolne na potrzeby związane z oświetleniem przejścia dla pieszych w rejonie skrzyżowania ul. Koronowskiej z ul. Sadownicza w miejscowości Żołędowo, zgodnie z przedłożonym załącznikiem graficznym oraz przy zachowaniu poniższych warunków:

1. Montażu latarni oświetleniowych należy dokonać z zachowaniem skrajni drogowej, poza chodnikiem.
2. Przejście poprzeczne pod pasem drogowym należy wykonać prostopadle do osi jezdni, metodą bezrozkopowa w rurze ochronnej na całej szerokości pasa drogowego w sposób gwarantujący stabilność nawierzchni i podłoża drogowego.
3. W pasie drogi wojewódzkiej projektowany kabel należy układać na głębokości: min. 1,5 m poniżej nawierzchni jezdni i pobocza a pod pozostałymi elementami drogi na głębokości min. 1,0 m. – mierzonych od górnej rzędnej rury ochronnej.
4. Prace montażowe nie mogą naruszać jezdni drogi wojewódzkiej ani stateczności jej konstrukcji.
5. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:
 - a. opracowania projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który należy uzgodnić z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Komendą Wojewódzką Policji oraz należy uzyskać jego zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem tj. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko – Pomorskiego w Toruniu,
 - b. uzgodnienia z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy dokumentacji technicznej (projektu budowlanego) celem akceptacji rozwiązań projektowych wraz z uzyskaniem zgody na dysponowanie nieruchomością.

- c. uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy (wykonywania robót budowlanych) do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej;
 - d. wystąpienia do Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy z wnioskiem o ustalenie warunków zajęcia pasa drogowego na 30 dni przed rozpoczęciem robót, podając powierzchnię, termin oraz nazwisko i telefon kierownika robót;
- 6. Zlokalizowane urządzenie w pasie drogowym nie daje żadnych praw dla inwestora w wypadku przebudowy elementów drogowych. Wszelkie roszczenia w wypadku przebudowy elementów drogi wykonuje i finansuje właściciel uzgadnianego urządzenia. Podczas remontu lub przebudowy pasa drogowego, właściciel urządzenia zobowiązany jest dokonać przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianego urządzenia na własny koszt.
 - 7. Zobowiązuje się inwestora do odtworzenia infrastruktury pasa drogowego w pełnym zakresie, pod nadzorem RDW w Żołędowie, nie tylko w miejscu zajęcia, ale także poza obrębem zakresu wykonywanych robót w przypadku jego naruszenia.
 - 8. Umieszczenie urządzenia w pasie drogowym winno gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych;
 - 9. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy.
 - 10. W okresie zimowym tj. od 15 października do 15 kwietnia Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy zastrzega sobie prawo do nie wyrażenia zgody na zajęcie pasa drogowego.

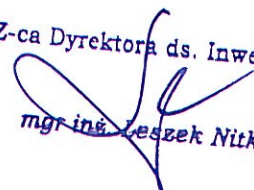
Niniejsza zgoda nie zwalnia wnioskodawcy z obowiązku uzyskania dokumentów uprawniających do zrealizowania procesu inwestycyjnego określonego w ogólnie obowiązujących przepisach.

Otrzymują:

- 1. Adresat
- 2. aa

Do wiadomości:

- 1. RDW w Żołędowie

Z-ca Dyrektora ds. Inwestycji

mgr inż. Leszek Nitka

Sprawę prowadzi:
Starszy Specjalista: mgr Ewa Krawczyk
tel. 52/370-57-20
mail e.krawczyk@zdw-bydgoszcz.pl

Zołądowo

ID zgłoszenia: 6640.3630.2024 PUNG "2000" s.6 [18].
Mapę wykonano dnia: 27.06.2024r ukt. wys. PL-EVPF2007-NH
Na mapie nie ujawniono służebności gruntowych.

Zakres pracy

CFO-DENVER PRAXION

7

2a. 01.01.2024
2b. 12.05.2024
2c. 23.08.2024

Zastrzegam się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnych i inżynierskich powoławczych, braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujęcie jest orientacyjne.

Wszystkie obiekty budowane
i przewoźy podziemne podlegają
wyłączeniu oraz zainwestowaniu
przez jednostki
właścicielstwa państwowego



Proj. kabel oświetleniowy typu YAKY4x2²

Proj. rura ochronna SRS 75, DWK 75, DVR



OZNACZENIA

Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany $h=6,0m$
z oprawą oświetleniową ze źródłem światła typu LED
5700 K na fundam. prefabrykow. - wymiar $0,3 \times 0,3 \times 1,0m$

Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany h=7,0m
z oprawą oświetleniową ze źródłem światła typu LED
4000 K na fundam. prefabrykow. - wymiar 0,3x0,3x1,2m

Proj. kabel oświetleniowy typu YAKY4x2²

SWZ - "TN-C"

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
|  | ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY Roman Kwiatk 85-569 Jedności ul. Złotnickiej 61 tel. 52 340-74-33, 601-475-675, email: za.roman.kwiatk@wp.pl | | Inwestor: Gmina Osiekto ul. Sosna Górska 55A 85-031 Osiekto | |
| | Obiekt: Przebudowa ulicy Kronowskiej (DW nr 244) i Sadowniczej w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych w msc. Zółtowo. | | Temat: Projekt zagospodarowania terenu. | |
| Opracował: Krzysztof Kwiatk | | Projektant: inż. Roman Kwiatk ul. Włpki 48-7210/g/82 | |  |
| Sprawdził: inż. Józef Szanek ul. nr 67-111-7210/g/477 | | Data: 09.07.2024 r. | | |
| Data: 09.07.2024 r. | | Stan: 1500 | | Wersja: 1.01 |

Za zgodność kopii
z oryginałem mapy
do osób projektujących
09.07.2024 r.
Roman Kwiatek

3

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Zołądowo

Arkusz mapy: 6.195.21.07.4.2
województwo: kujawsko - pomorskie
jedn. ew. Osielesko [040306_2]
obręb: Zołądowo [0013]
działka wg zakresu

PUNK "2000" s.6 [18]
ID zgłoszenia: 6640.36.30.2024
Mapę wykonano dnia: 27.06.2024r. ukl. wys. PL-EURF2007-NH
Na mapie nie ujawniono służebności gruntowych.

Legenda

Zakres pracy

| | |
|---|--|
| Oświadczam, że opierałem techniczny zawarty w projekcie na danych geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskałem pozytywny wynik weryfikacji, jednakże nie gwarantuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. | |
| Opis stanu geodezyjny, który otrzymałem od zleceniodawcy | STAROSTA BYDGOSKI |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | 6640.36.30.2024 |
| Wzrost i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne weryfikacji | Protokół weryfikacji nr: 6640.36.30.2024.88214 z dnia 05.07.2024r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych licencjanta prac geodezyjnych | Marek Wichrowski uprawnienia zawodowe nr 16745 ul. Świeża 38/1 85-215 Bydgoszcz |
| Wzrost i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne weryfikacji | Wzrost i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne weryfikacji |

GEODAN I PRAWNICY
ul. Świeża 38/1
85-215 Bydgoszcz

Gminny Zakład Komunalny
Zołądowo, ul. Jastrzębia 62
REG-031 Osielesko
ul. 052 328 46 00, fax 052 328 26 01
NIP 953-00-00-77; REGON 030033903

Załącznik nr 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1715, 1716, 1717, 1718, 1719, 1720, 1721, 1722, 1723, 1724, 1725, 1726, 1727, 1728, 1729, 1730, 1731, 1732, 1733, 1734, 1735, 1736, 1737, 1738, 1739, 1740, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1755, 1756, 1757, 1758, 1759, 1760, 1761, 1762, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 1775, 1776, 1777, 1778, 1779, 1780, 1781, 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1787, 1788, 1789, 1790, 1791, 1792, 1793, 1794, 1795, 1796, 1797, 1798, 1799, 1800, 1801, 1802, 1803, 1804, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1810, 1811, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828, 1829, 1830, 1831, 1832, 1833, 1834, 1835, 1836, 1837, 1838, 1839, 1840, 1841, 1842, 1843, 1844, 1845, 1846, 1847, 1848, 1849, 1850, 1851, 1852, 1853, 1854, 1855, 1856, 1857, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, 1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 20

GZK.7230.189.2024.MC

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, (Dz.U.2024.320 t.j.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2024.572 t.j.), oraz zarządzenia Nr 12/2023 Wójta Gminy Osielsko z dnia 1 lutego 2023 r. w sprawie udzielenia upoważnienia do prowadzenia postępowań i wydawania decyzji administracyjnych w imieniu Wójta w indywidualnych sprawach z zakresu ustawy o drogach publicznych, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 09.08.2024 r. złożonego przez Gminę Osielsko, z siedzibą: 86-031 Osielsko, ul. Szosa Gdańska 55a, reprezentowaną przez pełnomocnika, Pana Romana Kwiatka, w sprawie uzgodnienia lokalizacji oświetlenia przejścia dla pieszych w ciągu ulic Koronowskiej oraz Sadowniczej, w miejscowości Żołędowo, gmina Osielsko.

ZEZWALAM

na lokalizację oświetlenia przejścia dla pieszych w pasie drogowym drogi gminnej, ul. Sadowniczej (droga nr 050406C), na terenie działek nr 144/3 i 67/2, obręb 0013 Żołędowo, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Lokalizacja projektowanego urządzenia zgodnie z przedstawionym załącznikiem graficznym.
2. Technologia wykonania robót w pasie drogowym:
 - a) przejście pod jezdnią wykonać metodą bezrozkopową, w sposób gwarantujący nienaruszenie krawędzi jezdni, w komorze grunt wymienić na zagęszczalny, po zakończeniu robót ziemnych wykonać badania zagęszczenia gruntu ($IS \geq 1,0$ minimalny wskaźnik zagęszczenia gruntu);
 - b) chodnik w śladzie wykopu i w klinie odłamu należy odbudować w następujący sposób: stabilizacja $R_m = 2,5$ MPa gr. 20 cm, podbudowa gr. 25cm z betonu klasy min. C12/15, nawierzchnia chodnika z kostki betonowej dopasowana kształtem, kolorem i grubością do istniejącej na podsypce cem. – piasek. 1:3 (uszkodzone kostki należy wymienić); krawężnik ustawić na ławie betonowej z oporem,
 - c) pobocze gruntowe przywrócić do stanu pierwotnego, zachować spadki poprzeczne i geometrię muld odprowadzających; zielen przydrożną odtworzyć zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej (humusowanie i obsiew trawą).
3. Umieszczenie urządzenia w pasie drogowym musi gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych.
4. Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor jest zobowiązany do:
 - zabezpieczenia miejsca prowadzenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami – sporządzenia projektu tymczasowej organizacji ruchu.
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy (wykonywania robót budowlanych) do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej,
 - wystąpienia do Zarządu Dróg Gminnych w Żołędowie z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego na 30 dni przed rozpoczęciem robót, podając powierzchnię, termin oraz nazwisko i telefon kierownika robót.
5. W okresie zimowym tj. od 15 października do 15 kwietnia Zarząd Dróg Gminnych zastrzega sobie prawo do nie wyrażenia zgody na prowadzenie robót w pasie drogowym.
6. W przypadku wystąpienia kolizji uzgadnianego niniejszą decyzją obiektu/urządzenia z prowadzonymi przez Zarządcę Drogi robotami, budową lub przebudową, właściciel obiektu/urządzenia zobowiązany jest do jego przebudowy na koszt własny zgodnie z art. 39 ust 5 i 5a ustawy o drogach publicznych.
7. Zobowiązuje się Inwestora do odtworzenia infrastruktury pasa drogowego nie tylko w miejscu zajęcia, ale także poza obrębem zakresu wykonywanych robót w przypadku jego naruszenia, tj. wykonania warstwowego zagęszczenia gruntu, wymiany gruntu, konstrukcji nawierzchni, pobocza ziemnego z potwierdzeniem badań laboratoryjnych zagęszczenia gruntu i konstrukcji nawierzchni pod nadzorem laboratorium drogowego.

M

8. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy.
9. Zarząd Dróg wyraża zgodę na dysponowanie gruntem działki nr 144/3 i 67/2, obręb Żołędowo, gm. Osielsko dla potrzeb wykonania uzgadnianego obiektu zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U.2023.682 t.j.).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego Zarządcy Drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczzonego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizowanie w pasie drogowym drogi gminnej w/w urządzenia. Decyzja jest zgodna z wolą strony. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Zezwolenie Zarządcy Drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz.U.2023.682 t.j.).

Zgodnie z warunkami decyzji strona przed przystąpieniem do robót w celu fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń w związku z przedmiotową decyzją oraz zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłat.

Zezwolenie na lokalizację urządzenia w pasie drogowym zwolnione jest z opłaty skarbowej – załącznik do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U.2023.2111 t.j.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Dyrektora Gminnego Zakładu Komunalnego w Żołędowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 130 § 2 kpa, wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji. Na podstawie art. 127a. § 1 i § 2 kpa, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję i z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik:
Roman Kwiatek
Zakład Elektroinstalacyjny
ul. Zbrachlińska 61, 85-569 Bydgoszcz,
2. a/a.

Z up. Wójt Gminy
DYREKTOR
Gminnego Zakładu Komunalnego
w Żołędowie
mgr inż. Tomasz Szeliga

DECYZJA STAŁA SIĘ OSTATECZNA

03 09 2024

KIEROWNIK DZIAŁU
ds. dróg gminnych

Grażyna Cichańska
mgr inż. Grażyna Cichańska

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Żołędowo

Arkusz mapy: 6.195.21.07.4.2
województwo: kujawsko - pomorskie
jedn. ew. Osielesko [040306_2]
obręb: Żołędowo [0013]
działka w zakresie

ID zgłoszenia: 6640.3630.2024 PUNG "2000" s.6 [18]
Mapę wykonano dnia: 27.06.2024r. ukł. wys. PL-EVRF2007-NH
Na mapie nie ujawniono służebności gruntowych.

Legenda

Zakres pracy

| | |
|--|---|
| Oświadczam, że opierałem techniczny zamierzający rezultat prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, na prawdziwych i wiarygodnych danych. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. | |
| Ogólny status geodezyjny, który otrzymał zgłoszenie | STAROSTA BYDGOSKI |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | 6640.3630.2024 |
| Prośba o wydanie dokumentu zawierającego wyniki pomiarów geodezyjnych | Protokół wytyczny nr. 6640.3630.2024_88214 z dnia 05.07.2024r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień geodetów wykonujących prace | Marek Wichrowski uprawnienia zawodowe nr 18745 ul. Sienkowskiego 18/1 85-215 Bydgoszcz |
| Wykonano prac geodezyjnych | |

GEODETA PRAWNICY

Marek Wichrowski
ul. Sienkowskiego 18/1
85-215 Bydgoszcz

Załącznik nr. 1 do projektu
pełnej informacji o przebiegu przewidywanych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezji, nie mogły być wykonane. Wskazano na nieprawidłowości w dokumentacji, które zostały usunięte z projektu.

Wskazano na nieprawidłowości w dokumentacji, które zostały usunięte z projektu.

Proj. przekr. SRS 75 - 9m
na głęb. 1,0m

Proj. przekr. SRS 75 - 10m
na głęb. 1,0m



lith. słup ośw. nr 1/23
zasilany z SO 048 / UG
wł. Gmina Osielesko

OZNACZENIA



Proj. etap oświetleniowy słupowy oświetlony h=5,0m
z oprawą oświetleniową z źródłem światła typu LED
5700 K na fundam. prefabryk. - wymiar 0,3x0,3x1,0m
Proj. etap oświetleniowy słupowy oświetlony h=7,0m
z oprawą oświetleniową z źródłem światła typu LED
4000 K na fundam. prefabryk. - wymiar 0,3x0,3x1,2m
Proj. kabel oświetleniowy typu YAKY4x25
Proj. rura ochronna SRS 75, DVK 75, DVR 75

SWZ - "TN-C"

| | |
|--|--|
| ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY Roman Kwiatkiewicz 85-569 Bydgoszcz ul. Zimna 61 tel. 52 340-24-33, 601-475-675, email: z.roman.kwiatkiewicz@wp.pl | |
| Obiekt: Przebudowa ulicy Koronowskiej (DW nr 244) i Sądowicze w zakresie budowy oświetlenia przebiegu dla pieszych w msc. Żołędowo. | Inwestor: Gmina Osielesko ul. Słosa Gdańska 5A 86-031 Osielesko |
| Temat: Projekt zagospodarowania terenu. | |
| Opis: Krajowy Kwalifikator | |
| Projektant: Inż. Roman Kwiatkiewicz ul. Jarosław Szarek | |
| Sprawdził: Inż. Jarosław Szarek | |
| Dzień: 09.07.2024 r. | Faza: PB |
| Skala: 1:500 | Nr rys. E-01 |

Za zgodność kopii
z oryginałem
do odbioru projektów
03.07.2024 r.
Roman Kwiatkiewicz