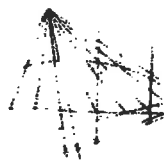


6. OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY.

- 6.1. Uprawnienia budowlane + LOIB projektanta**
- 6.2. Uprawnienia budowlane + LOIB sprawdzającego**
- 6.3. Warunki przył. nr 20-F5/WP/04079 z dn. 03.12.2020 r. wyd. przez RE St. Wola**
- 6.4. Protokół uzgodnienie branżowego KUD nr /2021 z dn. .11.2021 r.**
- 6.5. Decyzja DOULICP znak: GM.6733.3.2021 z dnia 11.08.2021 r.**
- 6.6. Protokół z nar. Koordyn. usyt. sieci znak: G.6630.112.2021 z dn. 03.08.2021 r.**
- 6.7. Zestawienie materiałów**



LOIIB.OKK.7131 / 5 – 7132 / 5 / 09

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm./, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm./, oraz § 12, § 15 i § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 / i art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. /

stwierdzamy, że

Pan Tomasz BŹDZIUCH

magister inżynier

urodzony dnia 19 lutego 1978 r. w Biłgoraju

otrzymał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny : LUB/0110/PWOWE/09

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

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zadania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. / odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy – Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie w terminie 14 dnia od daty jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Członek

mgr inż. Maria Kosler

Członek

mgr inż. Edward Wóźniak

Przewodniczący
Składu Orzekającego OKK.

dr inż. Bolesław Horyński

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Bzdziuch
Sól 307,
23-400 Biłgoraj
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



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

Pan Tomasz BŹDZIUCH

I. Na mocy art. 12 ust.1 pkt.1 i 2 oraz art.13 ust. 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym w/w specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

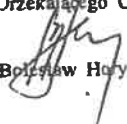
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy.

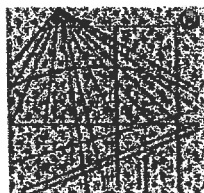
bez ograniczeń

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

- sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie tej specjalności,
- projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania.

Przewodniczący
Składu Orzekającego OKK.

dr inż.  Bolesław Horyński



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-27T-AZL-55D *

Pan Tomasz Bździuch o numerze ewidencyjnym LUB/IE/0043/10

adres zamieszkania Sól 307, 23-400 Biłgoraj

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-04-01 do 2022-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-03-23 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.)

Gmina Jarocin
Jarocin 159
37-405 Jarocin

**Warunki przyłączenia nr 20-F5/WP/04079 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: oświetlenie drogowe

Lokalizacja: gmina Jarocin, miejscowość Majdan Golczański, nr dz. droga gminna

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 27-11-2020, określa się następujące warunki przyłączenia:

- 1 Miejsce przyłączenia: słup linii napowietrznej nN nr 6 . Stacja zasilająca S9-0289 Majdan Golczański 7.
- 2 Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski prądowe przewodów przyłącza na odejściu od linii zasilającej w kierunku instalacji odbiorcy.**
- 3 Moc przyłączeniowa: **3,00 kW (moc istn. 2,00 kW)** – zasilanie podstawowe.
- 4 Rodzaj przyłącza: kablowe.
- 5 Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
 - 5.1 **przyłączenie nie wymaga wprowadzenia zmian w sieci**
- 6 Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
 - 6.1 **Z istniejącej linii oświetlenia ulicznego zlokalizowanej na słupie 6 wybudować odcinek oświetlenia ulicznego wydzielonego kablowego przewodem wg uznania dł według potrzeb jako nawiązanie do odcinka jw.. Zainstalować lampy oświetlenia ulicznego typu wg uznania w ilości wg potrzeb. Układ pomiarowy j/n oraz sterowanie zegarem w szafie oświetlenia ulicznego zlokalizowanej na stacji trafo pozostaje bez zmian. Moc zainstalowanych opraw nie może przekraczać 1kW.**
 - 6.2 **Kabel wraz z rurą ochronną prowadzić na słupie na uchwytych, w odległości ok. 6 cm od płaszczyzny słupa oraz podpiąć poprzez szafkę słupowo-przyłączeniową typu SSP wyposażoną w rozłącznik bezpiecznikowy, zawieszoną na słupie na wysokości 2,5 m.**
- 7 Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **w szafie rozdzielczej nN na stacji trafo.**
- 8 Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 8.1 **układ pomiarowo-rozliczeniowy istniejący pozostaje bez zmian.**
- 9 Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
 - 9.1 **wyłącznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 10 [A] istniejący pozostaje bez zmian.**
- 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.
 - 15.2 Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

15.3 Impedancję pętli zwarcia w miejscu przyłączenia wyliczyć uwzględniając następujące dane: przekrój, rodzaj i długość przewodów L i N do miejsca przyłączenia: 4x70 + 2x35 AsXSn - 283 m , , moc znamionowa transformatora w stacji zasilającej 15/0,4 kV – 100 kVA.

15.4 Wybudowane urządzenia pozostają na majątku Inwestora oświetlenia ulicznego

15.5 Dla oznaczenia lamp oświetlenia ulicznego pozostających na majątku Inwestora stosować wysięgniki do lamp w kolorze żółtym.

15.6 W miejscu rozgraniczenia własności urządzeń umieścić tabliczkę informacyjną z napisem "WO".

15.7 Przed przystąpieniem do realizacji sieci oświetlenia Podmiot Przyłączany powinien przedłożyć do uzgodnienia opracowaną dokumentację techniczno - prawną oraz podpisać umowę udostępnienia infrastruktury elektroenergetycznej w celu zabudowy urządzeń oświetlenia drogowego.

15.8 Dotychczasowy przydział mocy 2 kW (PPE 480548109000422905)

15.9 Proszę o anulowanie warunków 20-F5/S/03874

Warunki przyłączenia opracował:

Patryk Powęzka

Warunki przyłączenia zatwierdził.

PGE Dystrybucja S.A.

Wojciech Czeszów

Rejon Energetyczny Stalowa Wola

- Dyrektor

Czesław Frączek

Stalowa Wola, dn. 25.11.2021 r.

**PROTOKÓŁ Nr 179/2021
z posiedzenia Komisji Oceny Prac Projektowych**

Temat: uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu pt.:

**Budowa linii oświetlenia drogowego kablowego, wydzielonego w miejscowości
Majdan Golczański, gm. Jarocin.**

Inwestor:

Gmina Jarocin
Jarocin 159
37-405 Jarocin

Autor projektu:

Tomasz Bździuch, uprawnienia: LUB/0110/PWOE/09

Skład Komisji:

- | | |
|-------------------|------------------|
| 1. Marian Oleszek | - przewodniczący |
| 2. Andrzej Łoś | - członek |
| 3. Piotr Paziak | - członek |

Zakres podlegający uzgodnieniu:

Odc. oświetlenia ulicznego wydzielonego kab. typu YAKY 4x25 dł. 398/461 m. (WO)
Słupy oświetlenia ulicznego typu S-90PC-3 – 5 szt. (WO)
Oprawy LED 70W – 5 szt. (WO)

Uwagi do projektu:

1. Zastosować kable typu YAKXS.
2. Na opisie planu zagospodarowania poprawić ilość zabudowywanych urządzeń.
3. Do projektu dołączyć dokumentację prawną.
4. Warunkiem realizacji zadania jest zawarcie umowy o przyłączenie.

Wniosek Komisji:

**uzgodnić przedłożony projekt w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia nr:
20-F5/WP/04079 z dnia 03.12.2020 r. - pod warunkiem spełnienia w/w uwag.**

Ważność uzgodnienia określa się do dnia: 03.12.2022

Podpisy Komisji:

1.



2.



3.



Zatwierdzam wniosek Komisji:



DECYZJA

Na podstawie:

- art. 1 ust. 2, art. 2 pkt 5, art. 4 ust 2 pkt 1., art. 50 ust. 1 pkt 2 art. 51 ust. 2, art. 52 ust. 1, art. 53 ust. 3 oraz art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021 r., poz. 741, t.j.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, t.j.),
- wniosku z dnia 14.06.2021 r. Gminy Jarocin, 37-405 Jarocin 159 reprezentowanej przez Z-cę Wójta Pana Andrzej Kata;

**ustalam lokalizację inwestycji celu publicznego
o znaczeniu lokalnym polegającej na:**

budowie oświetlenia drogowego Majdan Golczański - Brzozówka na terenie działek nr ewid. 501, 381/2, 520/3, 690/1 w miejscowości Majdan Golczański w Gminie Jarocin,

na wniosek: Gminy Jarocin, 37-405 Jarocin 159.

1. Rodzaj zabudowy (art. 54 ust. 1 ustawy): obiekty infrastruktury technicznej, ustalono na podstawie § 2.1 lit. h Rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164, poz. 1589).
2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu (art. 54 ust. 2a oraz ust. 3 ustawy):
 - 1) w ramach linii rozgraniczających teren inwestycji (przedstawionych na załączniku graficznym do decyzji) zrealizować planowaną inwestycję;
 - 2) linia kablowa oświetlenia o długości ok. 398(461) m;
 - 3) słupy oświetleniowe wraz z uziemieniem oraz oprawami ledowymi 70W– sztuk 5;
 - 4) zasilanie z istniejącej słupa linii nN nr 6 na działce nr ewid. 501;
 - 5) nie następuje zmiana użytkowania i przeznaczenia terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji, lub zmiana ta nie może wykraczać poza ramy określone w przepisach odrębnych dot. prawa budowlanego;
 - 6) zajęcie pasa drogi publicznej gminnej Nr 102207R, zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 7) podczas projektowania, realizacji jak i użytkowania planowanej sieci uwzględnić należy ograniczenia wynikające z usytuowania w ramach otuliny Parku Krajobrazowego Lasy Janowskie;
 - 8) zastosować się do ewentualnie wydanego na podst. art. 16 pkt 65 lit. a oraz art. 389 ustawy Prawo wodne pozwolenia wodnoprawnego, w związku z realizacją inwestycji w sąsiedztwie urządzeń wodnych wzdłuż drogi publicznej gminnej Nr 102207R.
3. Warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej (art. 54 ust. 2b ustawy):
 - 1) wymagania dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu: zgodnie z rozp. z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) stwierdzam, że planowane przedsięwzięcie nie wpływa niekorzystnie na stan środowiska i nie wymaga postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.
 - 2) teren inwestycji:
 - a) nie jest wpisany do rejestru zabytków,
 - b) nie jest objęty strefą ochrony konserwatorskiej ani ochrony dziedzictwa kulturowego,
 - c) nie stanowi także dobra kultury współczesnej,Brak jest również obiektów wymagających ochrony z ww. tytułu.
4. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji (art. 54 ust. 2c ustawy):
 - 1) inwestycja obsługiwana będzie z drogi publicznej gminnej Nr 102207R,
 - 2) informacje zawarte we wniosku oraz załączone warunki przyłączenia nr 20-F5/WP/04079

z dnia 03.12.2020 r.) pozwalają na stwierdzenie, że istniejące/projektowane uzbrojenie terenu jest wystarczające dla planowanego zamierzenia.

5. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich (art. 54 ust. 2d ustawy):

Projektowana inwestycja nie może powodować:

- 1) ograniczenia dostępu do drogi publicznej;
- 2) pozbawienia możliwości korzystania z wody, kanalizacji sanitarnej, gazu, energii elektrycznej, ciepłej, środków łączności;
- 3) pozbawienia dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi;
- 4) uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie;
- 5) zanieczyszczenia powietrza, wody lub gleby;
- 6) zmiany stosunków wodnych ze szkodą dla gruntów sąsiednich.

6. Warunki ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych (art. 54 ust. 2e ustawy):

Teren inwestycji nie zawiera się w ramach terenów lub obszarów górniczych.

7. Warunek o którym mowa w art. 61 ust. 1 pkt 4:

Zamierzenie stanowi inwestycję liniową sytuowaną pod powierzchnią terenu, nie zmieniającą użytkowania gruntów, na których będzie prowadzona (użytki: dr, RV, B, RVI, PsV).

Teren inwestycji nie wymaga uzyskania zgody, o której mowa w Rozdziale 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych, tj. na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze.

W granicach terenu inwestycji grunty leśne nie występują.

Uzasadnienie

Na wniosek z dnia 14.06.2021 r. Gminy Jarocin, 37-405 Jarocin 159 reprezentowanej przez Z-cę Wójta Pan Andrzej Kata wszczęto postępowanie ws. wydania decyzji ustalającej lokalizację inwestycji celu publicznego na budowę oświetlenia drogowego Majdan Golczański - Brzozówka na terenie działek nr ewid. 501, 381/2, 520/3, 690/1 w miejscowości Majdan Golczański, Gmina Jarocin. Wniosek spełnia wymagania określone art. 52 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Planowane zamierzenie jest inwestycją celu publicznego o znaczeniu lokalnym, gdyż realizuje cel publiczny określony w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2020 r., poz. 1880, t.j.). Stosuje się przepisy ustawy opiszp od art. 50 do 58 włącznie, jak i przepisy odrębne w tym w szczególności dot. ochrony gruntów rolnych i leśnych, ochrony środowiska oraz prawa geologicznego i górniczego.

Rozpatrując wniosek tut. Organ ustalił, że teren objęty wnioskiem nie jest objęty ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, tym samym lokalizację inwestycji celu publicznego ustala się w drodze decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Zgodnie z przepisami odrębnymi teren inwestycji:

- 1) znajduje się w ramach terenu objętej ochroną przyrody, tj. w otulinie Parku Krajobrazowego Lasy Janowskie. Uchwałą Nr XLVIII/994/14 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014 r. w sprawie Parku Krajobrazowego „Lasy Janowskie” określono jego granice, szczególne cele ochrony oraz w ramach §3 zakazy. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie dla Parku Krajobrazowym Lasy Janowskie nie wydał zarządzenia ws. ustanowienia planu zadań ochronnych;
- 2) nie znajduje się na terenach: objętych ochroną konserwatora zabytków, górniczym, zamkniętych,
- 3) nie zawiera się w wyznaczonym w Studium obszarze: wymagającym przeprowadzenia scaleń i podziału nieruchomości ani rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży pow. 2000 m² a także obszarze przestrzeni publicznej.

Zgodnie z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 23 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym Inwestora oraz właścicieli działek położonych w liniach rozgraniczających terenu inwestycji zawiadomiono na piśmie, natomiast pozostałych właścicieli działek położonych w obszarze oddziaływania inwestycji, zawiadomiono w drodze obwieszczenia.

Udział Organów w postępowaniu, zapewniony został na podst. art. 53 ust. 4 ustawy:

- 1) z pktu 6 – Starosty Niżańskiego, w zakresie ochrony gruntów rolnych,
- 2) z pktu 6 – PGW WP Zarządu Zlewni w Stalowej Woli, w zakresie melioracji wodnych;

3) z pktu 8 – Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, w zakresie terenów objętych formami ochrony przyrody;

4) z pktu 11a – Dyrektorem PGW WP Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, w odniesieniu do przedsięwzięć które mogą wymagać uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

W wyniku powyższego stwierdzono, że ustalona lokalizacja inwestycji uwzględnia potrzeby interesu publicznego oraz nie narusza obowiązujących przepisów odrębnych.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji decyzji.

Decyzja składa się z:

1) załącznika nr 1 – graficznego z liniami rozgraniczającymi teren inwestycji wykonanego na kopii mapy zasadniczej o parametrach zgodnych z art. 52 ust. 2 pkt 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;

2) załącznika nr 2 – część tekstowa analiz o których mowa w art. 53 ust 3 ustawy;

Dokumenty udostępnia się do wglądu w siedzibie Urzędu Gminy, w godzinach pracy Urzędu.

Projekt decyzji sporządzony został przez osobę, która nabyła uprawnienia na podst. art. 5 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Pouczenie

Wygaśnięcie decyzji następuje, jeżeli inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę, a także z dniem wejścia w życie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub jego zmiany, gdy decyzja ta jest sprzeczna z ustaleniami tego planu.

Jeżeli decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wywołuje skutki, o których mowa w art. 36 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, przepisy art. 36 oraz art. 37 stosuje się odpowiednio.

Nie stwierdza się nieważności decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli od dnia jej doręczenia lub ogłoszenia upłynęło 12 miesięcy. Art. 158 §2 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio.

Nie uchyla się decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w przypadku wznowienia postępowania na podstawie art. 145 § 1 pkt 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, jeżeli upłynęło 12 miesięcy od dnia jej doręczenia lub ogłoszenia.

Do wniosku o pozwolenie na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych należy przedłożyć m.in. niniejszą decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (ostateczną) wraz z dowodem stwierdzającym prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane oraz projekt budowlany z niezbędnymi uzgodnieniami i opiniami.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Jarocin w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu. Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.



Decyzję wraz z załącznikami:

1. pozostawia się w aktach sprawy,
2. otrzymuje Wnioskodawca.

Do wiadomości otrzymują:

1. strony zgodnie z wykazem,
2. Marszałek Województwa Podkarpackiego, al. Łukasza Cieplińskiego 4, 35-010 Rzeszów.

WOJTA GMINY

Zbigniew Walczak



Analizy, o których mowa w art. 53 ust. 3 ustawy	
Wnioskodawca:	Gmina Jarocin, 37-405 Jarocin 159
Pełnomocnik:	Z-ca Wójta Pan Andrzej Kata
Nazwa zamierzenia inwestycyjnego:	Budowa oświetlenia drogowego Majdan Golczański - Brzozówka
Teren objęty wnioskiem:	Działki nr ewid. 501, 381/2, 520/3, 690/1 w miejscowości Majdan Golczański
Rodzaj inwestycji:	Obiekty infrastruktury technicznej

Podstawa prawna opracowania:

1. Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021 r., poz. 741, t.j.), zwana dalej ustawą.
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164, poz. 1589).
3. Rozporządzenie 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, z późn. zm.).
4. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, t.j.).
5. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).
6. Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 2068, z późn. zm.).
7. Ustawa z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1161).

1. Analiza wniosku inwestora:

- 1) Granicę terenu objętego wnioskiem przedstawiono na kopii mapy zasadniczej o parametrach zgodnych z art. 52 ust. 2 pkt 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
- 2) Na podst. § 2.1 lit. h Rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy, przyporządkowano rodzaj zabudowy jako obiekty infrastruktury technicznej.

2. Lokalizacja terenu inwestycji a także analizy warunków, o których mowa w art. 53 ust. 3 oraz warunku, o którym mowa w art. 61 ust. 1 pkt 4. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym:

1) Lokalizacja terenu inwestycji:

Teren inwestycji położony jest w miejscowości Majdan Golczański i obejmuje grunty wzdłuż drogi publicznej gminnej Nr 102207R. Inwestycja polegać będzie na realizacji oświetlenia ww. drogi na odcinku od drogi gminnej wewnętrznej na działce nr ewid. 690/1 do wysokości zabudowy na działce nr ewid. 498.

- 2) Analiza pod kątem art. 61 ust. 1 pkt 4. Mająca na celu ustalenie czy teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne albo jest objęty zgodą uzyskaną przy sporządzaniu miejscowych planów, które utraciły moc na podstawie art. 67 ustawy, o której mowa w art. 88 ust. 1:

Zamierzenie stanowi inwestycję liniową sytuowaną pod powierzchnią terenu, nie zmieniającą użytkowania gruntów, na których będzie prowadzona (użytki: dr, RV, B, RVI, PsV).

Teren inwestycji nie wymaga uzyskania zgody, o której mowa w Rozdziale 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych, tj. na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze.

W granicach terenu inwestycji grunty leśne nie występują.

3. Warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:

- 1) Zgodnie z przepisami odrębnymi teren inwestycji:
 - a) znajduje się w ramach terenu objętej ochroną przyrody, tj. w otulinie Parku Krajobrazowego Lasy Janowskie. Uchwałą Nr XLVIII/994/14 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014 r. w sprawie Parku Krajobrazowego „Lasy Janowskie” określono jego granice, szczególne cele ochrony oraz w ramach §3 zakazy,
 - b) nie znajduje się na terenach: objętych ochroną konserwatora zabytków, górniczym, zamkniętych,
 - c) nie zawiera się w wyznaczonym w Studium obszarze: wymagającym przeprowadzenia scaleń i podziału nieruchomości ani rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży pow. 2000 m² a także obszarze przestrzeni publicznej.
- 2) Analiza innych dokumentów planistycznych oraz aktów prawa: wzdłuż drogi publicznej gminnej Nr 102207R występują rowy przydrożne. Realizacja linii kablowej wzdłuż nich może skutkować koniecznością uzyskania pozwolenia wodnoprawnego stosownie do zapisów art. 16 pkt 65 lit. a oraz art. 389 ustawy Prawo wodne. Rowy w tym te przydrożne zaliczane są do urządzeń wodnych, definiowanych jako urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, a ze względu na przejmowanie i odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z pasa drogowego służą korzystaniu z wód, polegającemu na odwadnianiu gruntów i obiektów bud. Prowadzenie przez tego rodzaju urządzenia m.in. sieci wymaga uzyskania stosownych warunków, tj. m.in. określenia głębokości przejścia pod dnem, odległości od skarpy oraz metody i kolejność działań w tym ew. naprawczych. Stąd m.in. zmiana parametrów istniejącego koryta rowu, może spowodować zaburzenia w funkcjonowaniu dotychczasowego systemu odwadniającego, prowadząc do np. szkodliwego oddziaływania na grunty sąsiednie. Dlatego w pozwoleniu wodnoprawnym należy przede wszystkim określić usytuowanie i warunki wykonania planowanych prac, zapobiegając wystąpieniu niekorzystnych zmian w sposobie odprowadzania wód.
- 3) Analiza dotycząca zagadnień ochrony środowiska:
 - a) planowane przedsięwzięcie nie zostało zaliczone do wymienionych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.
 - b) nakazy, zakazy, dopuszczenia i ograniczenia w zagospodarowaniu wynikające z:
 - potrzeb ochrony środowiska, o których mowa w ustawie Prawo ochrony środowiska – nie dotyczy,
 - obowiązujących ustaleń planów ochrony ustanowionych dla parków narodowych, rezerwatów przyrody i parków krajobrazowych, a także dla innych form ochrony przyrody, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie dla Parku Krajobrazowym Lasy Janowskie nie wydał zarządzenia ws. ustanowienia planu zadań ochronnych.
- 4) Analiza dotycząca ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków: nie dotyczy.
- 5) Analiza obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:
 - a) inwestycja obsługiwana będzie z drogi publicznej gminnej Nr 102207R,
 - b) informacje zawarte we wniosku oraz załączone warunki przyłączenia nr 20-F5/WP/04079 z dnia 03.12.2020 r.) pozwalają na stwierdzenie, że istniejące/projektowane uzbrojenie terenu jest wystarczające dla planowanego zamierzenia.
- 6) Analizy dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie: nie dotyczy.
- 7) Analiza stosunków własnościowych: nie obowiązują inne akty prawne mające wpływ na sposób zagospodarowania terenu, z wyjątkiem prawa własności. Stwierdzenie istnienia ograniczonych praw

rzeczowych, obciążających nieruchomości służebną w celu zwiększenia użyteczności innej nieruchomości, powinno być stwierdzone i uwzględnione w opracowanym projekcie budowlanym.

Przy projektowaniu inwestycji należy zachować wymogi Prawa Budowlanego oraz warunki techniczne jakim powinny odpowiadać obiekty i ich usytuowanie.

4. Wyniki analiz.

1) Zakres uzgodnień ustalony zgodnie z art. 53 ust. 4 ustawy:

- a) z pktu 6 – Starosty Niżańskiego, w zakresie ochrony gruntów rolnych,
- b) z pktu 6 – PGW WP Zarządu Zlewni w Stalowej Woli, w zakresie melioracji wodnych;
- c) z pktu 8 – Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, w zakresie terenów objętych formami ochrony przyrody;
- d) z pktu 11a – Dyrektorem PGW WP Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, w odniesieniu do przedsięwzięć wymagających uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

2) Inwestycja celu publicznego jest lokalizowana na podstawie planu miejscowego, a w przypadku jego braku – w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (art. 50 ust. 1 ustawy). Planowane zamierzenie, tj. budowa oświetlenia drogowego Majdan Golczański - Brzozówka jest inwestycją celu publicznego, gdyż realizuje cel publiczny określony w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2020 r., poz. 1880, t.j.). Wójt Gminy Jarocin dokonuje analiz o których mowa w art. 53 ust. 3 a także warunku, o którym mowa w art. 61 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy. Niniejsza analiza zbadała ponadto czy planowane zamierzenie inwestycyjne zgodne jest z przepisami odrębnymi, gdyż tylko one mogą być podstawą do odmowy ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego (art. 56 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Wyniki analiz przepisów odrębnych zawarto w punkcie 3.

Reasumując realizacja inwestycji nie narusza przepisów odrębnych, zgodna jest z lokalną polityką przestrzenną oraz służy poprawie jakości życia mieszkańców.

<p>Sporządzono przez: <i>mgr inż. Damian Draguła</i></p> <p>Uprawniony na podst. art. 5 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym</p> <p><i>pieczęć i podpis</i></p>	<p>Wydano dnia <i>11.02.21</i> r.</p> <p>WÓJT GMINY</p> <p><i>Zbigniew Wulczak</i></p> <p><i>(pieczęć i podpis Wójta/Burmistrza)</i></p>
--	---

STAROSTA NIŻAŃSKI
siedziba organu:
Starostwo Powiatowe w Nisku
Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami
ul. Kościuszki 7, 37 – 400 Nisko

Nisko, dnia: 2021-08-03

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ
Nr G.6630.112.2021

Opis przedmiotu narady: **Linia kablowa, wydzielona oświetlenia drogowego**

Lokalizacja przedmiotu narady: **Majdan Golczański - Brzozówka dz. 381/2, 501, 520/3**

Wnioskodawca: **PRO-INSTAL Marian Oleszek**
 23-300 Janów Lubelski Tulipanowa 14

Inwestor: **Gmina Jarocin**
 37-405 Jarocin Jarocin 159

Wniosek z dnia: 2021-07-26 Data wpływu wniosku: 2021-07-26

Podstawa prawna narady koordynacyjnej: art. 7d pkt 2 oraz 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.)

Naradę koordynacyjną przeprowadzono za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Data zakończenia narady koordynacyjnej: **2021-08-03**

Usytuowanie projektowanej sieci/ przyłącza uzbrojenia terenu uczestnicy narady uzgodnili pozytywnie

Przewodniczący narady koordynacyjnej: **Jarosław Wołoszyn - Podinspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Gruntami**

Uwagi ogólne:

- 1) Integralną częścią protokołu jest dokumentacja projektowa podpisana i opieczetowana.
- 2) Usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed zasypaniem przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
- 3) Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci i obiektów z istniejącym uzbrojeniem prace ziemne należy wykonywać ręcznie i pod nadzorem użytkownika danej sieci.
- 4) Istnieje obowiązek chronienia znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach ziemnych (stosownie do przepisów rozdziału 3 art. 15 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 052 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych Dz. U. z 2020 r. poz. 1357 z późn. zm.).
- 5) W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno - budowlanej.
- 6) Rezultat narady koordynacyjnej nie zwalnia z konieczności spełnienia wymogów zawartych w branżowych normach i warunkach technicznych.

Stanowiska (uwagi i zalecenia) uczestników narady koordynacyjnej:

Lp	Oznaczenie podmiotu uczestniczącego w naradzie	Imię i nazwisko osoby reprezentującej podmiot	Stanowisko uczestnika narady
1	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Nisku	Jerzy Kobylarz	brak uwag
2	Starostwo Powiatowe w Nisku Wydział Ochrony Środowiska, Leśnictwa i Rolnictwa	Tomasz Żak	brak uwag
3	PGE Dystrybucja S.A Oddział Rzeszów Rejon Energetyczny Stalowa Wola	Marian Oleszek	Projekt uzgodnić branżowo w Rejonie Energetycznym Stalowa Wola

4	Orange Polska S.A.	Bakota Jacek	Zawiadomiony, nie uczestniczył.
5	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Tarnowie	Stanisław Woś	Bez uwag – brak sieci gazowej w miejscu prowadzenia inwestycji
6	Gmina Jarocin	Andrzej Kata	brak uwag
7	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Nisku	Paula Gorczyca	brak uwag
8	Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem	Marek Fusiarz	brak uwag
9	Gmina Jeżowe	Marek Kamiński	brak uwag
10	Zarząd Dróg Powiatowych w Nisku	Mirosław Stępień	brak uwag
11	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów Rejon Energetyczny Leżajsk	Władysław Paluch	brak uwag

Uwagi końcowe:

- 1 Projektowana linia kablowa, wydzielona oświetlenia drogowego krzyżuje istniejącą sieć telekomunikacyjną. Inwestor jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska S.A. prace minimum na 14 dni przed przystąpieniem do robót. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 i normą zakładową ZN-15/OPL-004. W miejscach skrzyżowań zabezpieczyć projektowaną linię kablową nN rurą ochronną zbliżeniową. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL. Poprawność wykonanego zabezpieczenia potwierdzić protokołem odbioru.
2. Na skrzyżowaniu projektowanej linii kablowej z istniejącą siecią wodociagową wykonać zabezpieczenie zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami w tym zakresie. Prace na skrzyżowaniach i w zbliżeniu do infrastruktury wod-kan wykonywać pod nadzorem pracownika GZK Sp. z o.o. w Jarocinie. Rozpoczęcie i zakończenie prac zgłosić do GZK Sp. z o.o. w Jarocinie.
- 3 W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem zachować odległości i wymagania zgodnie z PN-76/E-05125 i BHP. Prace na istniejącym słupie elektroenergetycznym NN oraz prace sprzętem mechanicznym w sąsiedztwie i pod istniejącymi liniami energetycznymi SN i NN napowietrznymi wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności i zgodnie z zasadami BHP.
- 4 Punkt osnowy geodezyjnej Nr 10260 należy zabezpieczyć przed zniszczeniem lub zasypaniem. W rejonie punktu osnowy geodezyjnej wykopy prowadzić ręcznie. W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia punktu osnowy geodezyjnej inwestor na własny koszt zleci jego odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
- 5 Przed przystąpieniem do realizacji projektu należy potwierdzić u użytkowników urządzeń podziemnych naniesienie tych urządzeń oraz uzupełnić o zrealizowane w ostatnim okresie sieci i obiekty w oparciu o ich geodezyjną inwentaryzację.

Podpis przewodniczącego:

2 up. STAROSTY
Jarostaw Wołoszyn
 Jarostaw Wołoszyn
 Pełniący funkcję
 w Wydziale Geodezji i Gospodarki Gruntami

6.7. Zestawienie materiałów

Oświetlenie drogowe wydzielone w m-ści Majdan Golczański (materiały podstawowe)

Nr słupa	Rodzaj słupa	Dł. rowu/ dł. kabla	Słup metalowy S-90PC-3	Fundament F-150/200	Wysięgnik 1-ram St-1,0	Złącze słupowe TB-1	Zacisk SL1.11	Kabel YAKXS 4x25	Opr. ledowa 70W	Rura DVK 75	Rura SRS-G 110	Rura A83 PS	Rura KR-50	Folia nieb. szer 0,4 m	Bednarka FeZn 25x4	Przewód YKY 3x2,5	Kształtka czteropalczasta	Uchwyt rury na słup E	Skrzynka SSP-1 (RBK-00)	Rura BE-50
		m	szt	szt	m	szt		m	szt	m	m	m	m	m	m	m	szt	kpl	kpl	m
6	N-10,5/ 10/E	85/108	-	-	-	-	2	108	-	-	-	-	-	87	90	-	1	6	1	3
6/1	S-90C3		1	1	1	1	-	90	1	4	8	-	4	82	5	12	2	-	-	-
6/2	S-90C3		1	1	1	1	-	90	1	-	-	-	4	82	85	12	2	-	-	-
6/3	S-90C3		1	1	1	1	-	75	1	-	-	-	4	67	70	12	2	-	-	-
6/4	S-90C3		1	1	1	1	-	98	1	-	8	-	2	90	93	12	2	-	-	-
6/5	S-90C3		1	1	1	1	-		1	5	-	-	-			12	1	-	-	-
Razem		398/461	5	5	5	5	2	461	5	9	16	-	14	408	423	60	10	6	1	3

Materiały drobne i pomocnicze przewidzi wykonawca.

SPORZĄDZIŁ:

mgr inż. Tomasz Bździuch

Nr ewidencyjny: LUB.0110/RW/OE/09

Uprawnienia budowlane do projektowania

i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji

i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

(data i podpis)

