

# PROJEKT BUDOWLANY

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie

Temat opracowania	Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarncza gm. Włoszczowa ”
Adres budowy	Czarncza gm. Włoszczowa,
Numery ewidencyjne działek	dz.nr ew. 1254/2
Obręb ewidencyjny	261306_5.0004 Czarncza
Inwestor	Gmina Włoszczowa ul. Partyzantów 14 29-100 Włoszczowa
Stadium	Projekt Budowlany
Branża	Elektroenergetyczna
Kategoria obiektu	XXVI

	Imię i nazwisko	Data	Nr uprawnień	PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE BRANŻA ELEKTRYCZNE Podpis 29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A Stanisław Nowak Nr upr. KL-289/88
Projektował	Stanisław Nowak	2022	KL-289/88	
Sprawdził	Hubert Krupiński	2022	KL-111/01	Inż. Hubert Krupiński Upr. bud. K 11 2001 do projektowania i kierowania bez ograniczeń robótami w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej

Niniejszy załącznik stanowi  
integralną część zgłoszenia

znak: AB.6743.2.15.2023.KP  
z dnia 26.05.2023.

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

### **Część I : Projekt Zagospodarowania Terenu**

1. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego o sporządzeniu Projektu Budowlanego.
2. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu Projektu Technicznego.
3. Oświadczenie projektanta sprawdzającego o sporządzeniu Projektu Technicznego.
4. Uprawnienia i zaświadczenia o wpisie do Izby I.B.
5. Opis do projektu zagospodarowania terenu.
6. Informacja BIOZ.

### **Część II : Projekt Architektoniczno-Budowlany**

1. Opis techniczny do Projektu Architektoniczno-Budowlanego.

### **Część rysunkowa**

1. Projekt zagospodarowania terenu, plan sytuacyjny (1:500).

Opracowanie zawiera 16 stron

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie

Temat opracowania	Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”
Adres budowy	Czarnca gm. Włoszczowa,
Numery ewidencyjne działek	dz.nr ew. 1254/2
Obręb ewidencyjny	261306_5.0004 Czarnca
Inwestor	Gmina Włoszczowa ul. Partyzantów 14 29-100 Włoszczowa
Stadium	Projekt Zagospodarowania Terenu
Branża	Elektroenergetyczna
Kategoria obiektu	XXVI

	Imię i nazwisko	Data	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	Stanisław Nowak	2022	KL-289/88	PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE BRANŻE ELEKTRYCZNE 29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A Starosta Nowak N: upr. KL-289/88
Sprawdził	Hubert Krupiński	2022	KL-111/01	mgr inż. Hubert Krupiński Upr. br. KL-111-2001 do projektowania i kierowania bez ograniczeń robotami w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

dotyczy **PROJEKTU BUDOWLANEGO**

dla budowy sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie

KATEGORIA: XXVI

**BRANŻA ELEKTRYCZNA**

**ADRES INWESTYCJI**

**Czarnca gm. Włoszczowa**

działka nr ew.: 1254/2

obręb ewidencyjny :: 261306\_5.0004 Czarnca

**Inwestor : Gmina Włoszczowa  
ul. Partyzantów 14  
29-100 Włoszczowa**

**OŚWIADCZENIE**

Oświadczam, że niniejszy projekt budowlany jest opracowany zgodnie ze zleceniem inwestora, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz normami i przepisami BHP. Opracowanie zostało przekazane w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Podstawa prawna: art.20 ust.4 Prawo Budowlane.

Autorzy opracowania		Nr uprawnień i specjalność	Podpis
<b>Projektował</b>	Stanisław Nowak	<b>KL-289/88</b>	PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE BRANŻE ELEKTRYCZNE 29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A Stanisław Nowak Nr uprawnień: KL-289/88
<b>Opracował</b>	Hubert Krupiński	<b>KL 111/01</b>	mgr inż. Hubert Krupiński Upr. bud. KL-111/2001 do projektowania i kierowania bez ograniczeń robotami w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej

Włoszczowa 18.11.2022r.

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA O SPORZĄDZENIU PROJEKTU TECHNICZNEGO

Ja niżej podpisany(a).....**ZAKŁAD USŁUG  
ELEKTRYCZNYCH**.....  
*Nowak Stanisław*  
 technik elektromechanik  
 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
 tel.....kom. 0 604 064 300 przy ulicy.....

**oświadczam zgodnie z art. 41 ust. 4a pkt 2 Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zmianami) o sporządzeniu projektu technicznego, dotyczącego zamierzenia budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno--budowlanym oraz rozstrzygnięciami dotyczącymi zamierzenia budowlanego obiektu :**

*Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarncza gm. Włoszczowa ”*

*Pas drogi wojewódzkiej nr 786*

*działki nr ew.: 355/3,356/1,357/3,357/5,358/1,359/1,1255/1,1254/1,1244/1*

*oraz działka nr ew.: 1254/2 poza pasem drogi j.w.*

*obręb ewidencyjny :: 261306 \_5.0004 Czarncza*

*(wymienić obiekt i adres)*

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu realizacji przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Raciborzu zadań wynikających z ustawy Prawo Budowlane, związanych z określoną w niniejszym oświadczeniu inwestycją.

18.11.2022

**PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
BRANŻE ELEKTRYCZNE  
29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
Stanisław Nowak  
Nr upr. KL-289/88**

*(podpis projektanta i data)*

**ZAKŁAD USŁUG  
ELEKTRYCZNYCH  
Nowak Stanisław  
technik elektromechanik  
Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
tel. kom. 0 604 064 300**

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10**

# OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA SPRAWDZAJĄCEGO O SPORZĄDZENIU PROJEKTU TECHNICZNEGO

Ja niżej podpisany(a).....HUBERT KRUPIŃSKI.....

zamieszkały(a) w.....YEDRZEJOWIE..... przy ulicy.....YEŻEUSKIEGO 7.....

**oświadczam zgodnie z art. 41 ust. 4a pkt 2 Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zmianami) o sporządzeniu projektu technicznego, dotyczącego zamierzenia budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno--budowlanym oraz rozstrzygnięciami dotyczącymi zamierzenia budowlanego obiektu :**

*Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”*

*Pas drogi wojewódzkiej nr 786*

*działki nr ew.: 355/3,356/1,357/3,357/5,358/1,359/1,1255/1,1254/1,1244/1*

*oraz działka nr ew.: 1254/2 poza pasem drogi j.w.*

*obręb ewidencyjny :: 261306 \_5.0004 Czarnca*

*(wymienić obiekt i adres)*

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu realizacji przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Raciborzu zadań wynikających z ustawy Prawo Budowlane, związanych z określoną w niniejszym oświadczeniu inwestycją.

18.11.2022 mgr inż. Hubert Krupiński  
Upr. bud. KL-111-2001  
do projektowania i kierowania bez  
ograniczeń i podkami w specjalności  
elektrycznej i elektroenergetycznej  
*(podpis projektanta i data)*

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

Nr ewiden. KL-289/88

Stwierdzenie Przygotowania Zawodowego  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

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

OBYWATEL NOWAK STANISŁAW.

TECHNIK MECHANIK SPECJALISTA ELEKTROMECHANIK  
urodzony dnia 27 lutego 1948 r. w Kawęczynie  
posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania  
samodzielnej funkcji kierownika budowy i robót w specjalności  
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych

OBYWATEL NOWAK STANISŁAW jest upoważniony do:

- 1/kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót,  
kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elemen-  
tów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w  
zakresie instalacji elektrycznych o powszechnie znanych roz-  
wiązaniach konstrukcyjnych
- 2/sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów instala-  
cji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstruk-  
cyjnych i schematach technicznych.

Otrzymuje:

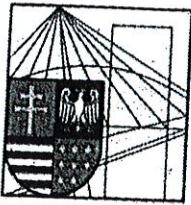
Ob. Stanisław Nowak  
Oś J. Brożka 17/23  
29-100 Włoszczowa

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

Za zgodność  
z oryginałem

4-ca DYREKTORA WYDZIAŁU  
mgr inż. arch. Włodzisław Gębali

ZAKŁAD USŁUG  
ELEKTRYCZNYCH  
Nowak Stanisław  
technik elektromechanik  
Włoszczowa, Al. Wschodnia 3  
tel. 13 204 00



ŚWIĘTOKRZYSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Kielce, dn. 4 styczeń 2022

## Zaświadczenie

*Pan(i) Nowak Stanisław*

*miejsce zamieszkania:*

*ul. Wschodnia 31A*

*29-100 Włoszczowa*

*jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa*

*o numerze ewidencyjnym: SWK/IE/0028/03*

*i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.*

*Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 01-01-2022 do 31-12-2022*

Z up. Przewodniczącego ŚOIIB

*mgr inż. Wiesława Sobańska*  
DYREKTOR BIURA

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

**Za zgodność  
z oryginałem**

ZAKŁAD USŁUG  
ELEKTRYCZNYCH  
*Nowak Stanisław*  
technik elektromechanik  
Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
tel. kom. 0 604 064 30r

---

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
25-304 Kielce, ul. Leonarda 18: tel. 41 344 94 13, tel. kom. 694 912 692, fax 41 344 63 82  
www.swk.piib.org.pl, e-mail: swk@piib.org.pl  
Bank Pekao S.A. I O/Kielce, nr rach. 98 124013721111000012505214  
Godziny pracy biura: poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek - od 10:00 do 16:00, środa - nieczynne  
Godziny pracy czytelnicy: wtorek - od 10:00 do 16:00



# WOJEWODA ŚWIĘTOKRZYSKI

Znak: AB.IV-7132/118/01

## DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane ( j.t. Dz.U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126 z póź. zmianami ) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przemysłu i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie ( Dz. U. z 1995r. Nr 8, poz. 38 )

**Pan HUBERT KRUPIŃSKI**  
magister inżynier ( kierunek: elektrotechnika )

urodzony 19 luty 1970r. w Jędrzejowie

otrzymuje

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. KL - 111/2001

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

Od decyzji służy prawo wnieścia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, ul. Krucza 38/42 za pośrednictwem Wojewody Świętokrzyskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji. Skosowite do art. 130 § 4 Kpa decyzja niniejsza podlega wykonaniu przed upływem terminu do wnieścia odwołania - jeżeli jest zgodna z żądaniem strony.

### Otrzymują:

1. Pan Hubert Krupiński  
ul. Jeżewskiego 7  
28-300 Jędrzejów
  2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego  
ul. Krucza 38/42  
00-512 - WARSZAWA
- celem wpisania do centralnego rejestru.
3. a/a.



Województwo Świętokrzyskie  
Urząd Wojewody  
ul. Józefina Piłsudskiego 10  
25-001 Kielce

*Za zgodność z oryginałem*  
mgr inż. Hubert Krupiński  
Upr. bud. KL - 111/2001  
do projektowania i kierowania bez ograniczeń robotami w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej

© F O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
SWK-9LI-2W5-6BC \*

Pan Hubert Krupiński o numerze ewidencyjnym SWK/IE/2063/02 adres zamieszkania ul. Jeżewskiego 7, 28-300 Jędrzejów

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

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

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-21 roku przez:

Stefan Szalkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.)

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

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



## OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

dla przedsięwzięcia pn.: Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarncza gm. Włoszczowa ”

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie.

### PODSTAWA OPRACOWANIA

- Zlecenie Inwestora
- Album LNN
- Przepisy Budowy Urządzeń Elektroenergetycznych
- Aktualne normy PNE
- Wydane Warunki przyłączenia przez Rejon Energetyczny Kielce

### PRZEPISY PRAWNE ZWIĄZANE

- Polska Norma PN-E-5100
- N SEP-E-001 Ochrona Przeciwporażeniowa
- Przepisy budowy Urządzeń Elektroenergetycznych

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

### PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarncza gm. Włoszczowa ”

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie.

#### UWAGA :

- **Niniejsze opracowanie dotyczy wyodrębnionej części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie i obejmuje jedynie poprowadzenie około 12m przewodu oświetleniowego przez cz. działki nr ew.: 1254/2.**

(I części zadania to przeważający zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach obejmuje budowę instalacji oświetlenia wydzielonego w pasie drogi wojewódzkiej nr 786. /kilometraż drogi od p. 60+800 do p. 61+100/, która obejmuje działki nr ew.: 355/3, 356/1, 357/3, 357/5, 358/1, 359/1, 1255/1, 1254/1, 1244/1 i stanowi oddzielne opracowanie)

- Plan sytuacyjny obejmuje całość zadania (cz. I i II) z poczynionymi uzgodnieniami w jednym opracowaniu z wyodrębnieniem - wyłączeniem zakresu zgłoszenia odpowiednio wg kompetencji Starostwa Powiatowego we Włoszczowie oraz Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach.

Zgodnie ze zleceniem Inwestora całość zadania przewiduje oświetlenie w m. Czarncza gmina Włoszczowa przy drodze wojewódzkiej nr 786 ( dz. nr ew. 842/4 ) /kilometraż drogi od p. 60+800 do p. 61+100/ **oraz częściowo na działce 1254/2 poza pasem drogowym**

Dla zrealizowania rozbudowy oświetlenia przewiduje się :

- zabudowę 8 dodatkowych stanowisk z pojedynczymi oprawami LED 50W na słupach betonowych z żerdzi typu ŻN i E mocowanych na wysięgnikach ocynkowanych /dł. 2m, kąt mocowania 100-1150 / z zasilaniem od istniejącego słupa nr 11 przewodem izolowanym-samonośnym AsXS<sub>n</sub> 2 x 25mm<sup>2</sup>.

PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
BRANŻE ELEKTRYCZNE  
29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
Stanisław Nowak  
Nr upr. KE-289/88

Całkowita długość projektowanej linii napowietrznej wzdłuż trasy wyniesie : 298m (338mb), przy czym *przez działkę nr 1254/2 przewiduje się poprowadzenie jedynie około 12m przewodu.*

#### STAN ISTNIEJĄCEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Działka nr 1254/2 stanowi posesję prywatną z zabudową mieszkalno-gospodarczą. Droga przy której planuje się oświetlenie to droga wojewódzka.

Przy drodze na odcinku z proj. oświetleniem – zabudowa domów jednorodzinnych.

Obszar inwestycji zlokalizowany jest poza terenem górniczym.

Inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

#### PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Poprowadzenie przewodów przez działkę 1254/2 odbędzie się przy realizacji I etapu zadania.

Długość projektowanej linii napowietrznej wzdłuż trasy przez działkę wyniesie ok. 12m.

Zasilanie instalacji oświetlenia odbywać się będzie zgodnie z warunkami uzyskanymi w Rejonie Energetycznym Kielce.

Obszar inwestycji zlokalizowany jest poza terenem górniczym.

Inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

#### STAN PRAWNY

**obręb ewidencyjny : 261306 \_5.0004 Czarńca dz. nr ew.:**

**1254/2** – stosunek zobowiązaniowy – umowa z właścicielami działki

#### INFORMACJE O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA

Określenie obszaru oddziaływania dokonano w oparciu o następujące przepisy:

-ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. 2019)

-ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. 2016 poz. 672),

-ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. 2017. poz. 1566 ze zm.),

-rozporządzenie Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,

Na tej podstawie stwierdzono, że obszar oddziaływania ogranicza się bezpośrednio do działki nr ew.:

**1254/2** (II etap zadania ) oraz **355/3, 356/1, 357/3, 357/5, 358/1, 359/1, 1255/1, 1254/1, 1244/1** (I etap zadania) - **obręb ewidencyjny : 261306 5.0004 Czarńca**

Zasięg planowanej inwestycji pokazano w formie graficznej na projekcie zagospodarowania terenu.

Planowana inwestycja nie ogranicza lub uniemożliwia użytkowania terenów sąsiadujących z inwestycją i nie narusza interesu osób trzecich.

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

#### INFORMACJE O WPISIE DO ZABYTKÓW

***Teren inwestycji podlega ochronie prawnej w aspekcie dziedzictwa kulturowego i ochrony zabytków.*** w rozumieniu ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad nimi.

N tą okoliczność uzyskano Decyzję Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Kielcach znak: ZN.UR.5142.196.2023 z dnia 09.05.2023r. zgodnie z którą :

ŚWKZ orzeka o pozwoleniu na budowę sieci elektroenergetycznej w ramach planowanego zadania pod warunkiem :

„W trakcie prac ziemnych należy postępować zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, mówiącym, że kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany :

1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot,

- 2) zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków ten przedmiot i miejsce jego odkrycia,
- 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta)

Wykonawca zadania jest zobowiązany do zachowania powyższych warunków, co zostało ujęte w Projekcie Technicznym.

#### INFORMACJE O WPLYWIE EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Działki na których planowana jest inwestycja nie znajdują się na terenach górniczych (nie podlegają ustawie z dnia 9 czerwca 2011 r. „Prawo geologiczne i górnicze”. Nie znajduje się także na terenie zagrożonym osuwaniem się mas ziemnych.

#### INFORMACJE O ZAGROŻENIACH DLA ŚRODOWISKA I UŻYTKOWNIKÓW

Planowana inwestycja nie została zaliczona do mogących znacząco oddziaływać na środowisko i nie wymaga uzyskania „decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”. Nie znajduje się obszarach Natura 2000 i nie wpłynie negatywnie na środowisko przyrodnicze i nie będzie stanowiła zagrożenia dla zdrowia i higieny jej użytkowników.

#### ZIELEŃ

W ramach realizacji inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew ani krzewów.

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

## INFORMACJE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

dla przedsięwzięcia pn.: Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie.

### Zakres robót :

Montaż przewodu zasilającego, izolowanego-samonośnego przez teren działki 1254/2

Zabudowa osprzętu i nawiązanie do istn. linii napowietrznej 0,4 kV

**Poprowadzenie przewodów przez działkę 1254/2 odbędzie się przy realizacji I etapu zadania.**

### Istniejące obiekty :

W obrębie obiektu znajduje się droga wojewódzka, linia napowietrzna 0,4 kV, sieć wodociągowa.

### Elementy mogące stanowić zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia :

Jezdnia asfaltowa – ruch pojazdów.

Linia napowietrzna 0,4 kV

### Środki techniczne i zaradcze :

- Miejsce pracy należy wygrodzić, oznaczyć. Należy uzyskać wymagane zgody na zajęcie pasa drogowego.
- **Stosować się do uwag zarządcy drogi oraz właścicieli istniejącego uzbrojenia podziemnego – zgodnie z zapisami wydanych decyzji, zgód i uzgodnień.**
- Materiały budowlane powinny posiadać wymagane aprobaty techniczne ( atesty ) i odpowiadać Polskim Normom.
- Roboty budowlane i montażowe wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami BHP i normami.
- Wykonanie instalacji elektrycznej należy zlecić odpowiedniej firmie specjalistycznej, posiadającej stosowne uprawnienia do wykonywania powyższych prac.
- Nie przewiduje się ingerencji w uzbrojenie podziemne. Przewód napowietrzny zajmował będzie przestrzeń nad działką.
- Po wykonaniu całości zadania etap I i II obiekt należy zainwentaryzować geodezyjnie

PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
BRANŻE ELEKTRYCZNE  
29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
Stanisław Nowak  
Nr upr. KL-289/88

ZAKŁAD USŁUG  
ELEKTRYCZNYCH  
Nowak Stanisław  
technik elektromechanik  
Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
tel. kom. 0 604 062 911

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

# PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie

<b>Temat opracowania</b>	<b>Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”</b>
<b>Adres budowy</b>	<b>Czarnca gm. Włoszczowa,</b>
<b>Numery ewidencyjne działek</b>	<b>dz.nr ew. 1254/2</b>
<b>Obręb ewidencyjny</b>	<b>261306_5.0004 Czarnca</b>
<b>Inwestor</b>	<b>Gmina Włoszczowa ul. Partyzantów 14 29-100 Włoszczowa</b>
<b>Stadium</b>	<b>Projekt Architektoniczno Budowlany</b>
<b>Branża</b>	<b>Elektroenergetyczna</b>
<b>Kategoria obiektu</b>	<b>XXVI</b>

	<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Data</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>
<b>Projektował</b>	Stanisław Nowak	2022	KL-289/88	PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE BRANŻE ELEKTRYCZNE 29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A Stanisław Nowak mgr inż. KL-289/88
<b>Sprawdził</b>	Hubert Krupiński	2022	KL-111/01	mgr inż. Hubert Krupiński Upr. budowlana KL-111/2001 do projektowania i kierowania bez ograniczeń robotami w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

## OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANEGO

dla przedsięwzięcia pn.: Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”

części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie.

### PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem inwestycji jest rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”

### PODSTAWA OPRACOWANIA

- Zlecenie Inwestora
- Album LNN
- Przepisy Budowy Urządzeń Elektroenergetycznych
- Aktualne normy PNE
- Wydane Warunki przyłączenia przez Rejon Energetyczny Kielce

### PRZEPISY PRAWNE ZWIĄZANE

Polska Norma PN-E-5100  
N SEP-E-001 Ochrona Przeciwporażeniowa  
Przepisy budowy Urządzeń Elektroenergetycznych

**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

### PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania : „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gm. Włoszczowa ”  
części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie.

*Niniejsze opracowanie dotyczy wyodrębnionej części II zadania - zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Starostwa Powiatowego we Włoszczowie i obejmuje jedynie poprowadzenie około 12m przewodu oświetleniowego przez cz. działki nr ew.: 1254/2.*

(I części zadania to przeważający zakres na zgłoszenie zamiaru budowy wg kompetencji rozpatrzenia sprawy w gestii Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach obejmuje budowę instalacji oświetlenia wydzielonego w pasie drogi wojewódzkiej nr 786. /kilometraż drogi od p. 60+800 do p. 61+100/, która obejmuje działki nr ew.: 355/3, 356/1, 357/3, 357/5, 358/1, 359/1, 1255/1, 1254/1, 1244/1 i stanowi oddzielne opracowanie)

Plan sytuacyjny obejmuje całość zadania (cz. I i II) z poczynionymi uzgodnieniami w jednym opracowaniu z wyodrębnieniem - wyłączeniem zakresu zgłoszenia odpowiednio wg kompetencji Starostwa Powiatowego we Włoszczowie oraz Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach.

Zgodnie ze zleceniem Inwestora całość zadania przewiduje oświetlenie w m. Czarnca gmina Włoszczowa przy drodze wojewódzkiej nr 786 ( dz. nr ew. 842/4 ) /kilometraż drogi od p. 60+800 do p. 61+100/ oraz częściowo na działce 1254/2 poza pasem drogowym

Dla zrealizowania rozbudowy oświetlenia przewiduje się :

PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
BRANŻE ELEKTRYCZNE  
29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
Stanisław Nowak  
Nr upr. KL289/88

- zabudowę 8 dodatkowych stanowisk z pojedynczymi oprawami LED 50W na słupach betonowych z żerdzi typu ŻN i E mocowanych na wysięgnikach ocynkowanych /dł. 2m, kąt mocowania 100-1150 / z zasilaniem od istniejącego słupa nr 11 przewodem izolowanym-samonośnym AsXSn 2 x 25mm<sup>2</sup>.  
Całkowita Długość projektowanej linii napowietrznej wzdłuż trasy wyniesie :298m (338mb), przy czym *przez działkę nr 1254/2 przewiduje się poprowadzenie jedynie około 12m przewodu.*

## ROZWIĄZANIA TECHNICZNE INSTALACYJNE

### 1. Sposób zasilania proj. oświetlenia.

Zasilanie planowanej instalacji oświetlenia wydzielonego poprzez rozbudowę istniejącego oświetlenia funkcjonującego ze stacji 15/0,4 Czarnca 2 ( istniejące oświetlenie podwieszane jest na słupach linii 0,4 kV należących do PGE Dystrybucja S.A. )

Obliczenia wykazują, iż przewidywana rozbudowa oświetlenia nie będzie wymagać zmiany zabezpieczenia (S-303C16A) w istniejącym członie oświetlenia w ramach istniejącego przydziału mocy (6kW). Obliczenia wytrzymałości słupa nr 11 wykazują, że po podłączeniu instalacji oświetlenia spełniać będzie warunki wytrzymałościowe.

Dla zrealizowania rozbudowy oświetlenia przewiduje się :

- zabudowę 8 dodatkowych stanowisk z pojedynczymi oprawami LED 50W na słupach betonowych z żerdzi typu ŻN i E mocowanych na wysięgnikach ocynkowanych /dł. 2m, kąt mocowania 100-1150 / z zasilaniem od istniejącego słupa nr 11 przewodem izolowanym-samonośnym AsXSn 2 x 25mm<sup>2</sup>.

szczegóły dot. proj. linii oświetlenia przedstawia mapa sytuacyjno-wysokościowa -rys. nr 1 istniejąca linia napowietrzna oświetlenia ze stacji 15/0,4 Czarnca 2 wykonana jest przewodami 1 x AL-25 (szczegóły dot. obwodu oświetleniowego przedstawia schemat ideowy w obliczeniach technicznych niniejszego opracowania)  
wykaz materiałów - w załączonym zestawieniu.  
zasilająca sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C

### 2. Układ pomiarowy i sterowanie oświetleniem.

Miejsce zainstalowania układu pomiarowego :

układ pomiarowy : bezpośredni, 1 fazowy , 1 strefowy ( istniejący )

Sterowanie oświetleniem :

istniejące, w członie oświetleniowym j.w.

Istniejące zabezpieczenie główne obwodu oświetlenia - 16 A.

Obliczenia wykazują, iż zwiększenie mocy przyłączeniowej nie wymaga wymiany istniejącego zabezpieczenia.

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

### 3. Zastosowane słupy i oprawy .

Zgodnie z lokalizacją przedstawioną na mapie projektowej należy :

- zabudować słupy oświetleniowe z żerdzi typu ŻN i E odpowiednio : 1/KN-10,5/6E; 2/P-10ŻN, 3/P-10ŻN, 4/P-10ŻN, 5/O-10,5/6E, 6/P-10ŻN, 7/P-10ŻN, 8/K-10,5/6E

Proponowane oprawy LED 50W - ( IP-44, II klasa izolacji )

Na stanowiskach przewiduje się zabudowę po jednej oprawie oświetleniowej na wysięgniku ocynkowanym. Oprawy zabezpieczone będą wkładkami 6A .

Podłączenie opraw wykonać przewodami YDY 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>

### 4. Ochrona przeciw-przebieciowa.

Ochronę od przepięć atmosferycznych spełniać będzie projektowana instalacja przeciwprzebieciowa na projektowanym stanowisku nr 1/KN-10,5/6E, 8/K-10,5/6E oraz na istniejącym stanowisku nr 11/RK10ŻN (przewiduje się zabudowę ochronników przeciwprzebieciowych GXO 0,66/5 wraz uzziemieniem )

PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
BRANŻE ELEKTRYCZNE  
29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
Stanisław Nowak  
Nr upr. KL-289/88



Rezystancja uziemienia powinna wynosić :  $R < 10\Omega$ .

## 5. Ochrona od porażen.

Należy zastosować ochronę poprzez szybkie wyłączenie zasilania.  
Należy zastosować oprawy oraz w II klasie ochronności o stopniu ochrony IP-65.

## 6. Uwagi końcowe

- Wszystkie roboty wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami za pośrednictwem firm posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane w zakresie prac elektro-montażowych
- W miejscach z uzbrojeniem podziemnym roboty wykonywać ręcznie z zastosowaniem się do wydanych decyzji i uzgodnień w tym uwag i zaleceń protokołu z narady koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym we Włoszczowie. W pobliżu istniejącego uzbrojenia prace należy wykonywać w porozumieniu z właścicielami tego uzbrojenia.
- Przed przystąpieniem do zabudowy stanowisk słupowych dokonać wytyczenia geodezyjnego.
- Po wykonaniu obiekt należy zainwentaryzować geodezyjnie Po wykonaniu obiekt należy zainwentaryzować geodezyjnie.

PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
BRANŻE ELEKTRYCZNE  
29-100 Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A  
Stanisław Nowak  
Mt. upr. KL-289/88

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

## Mapa do celów projektowych skala 1:500

Jedn. ewid.: 261306\_5 Włoszczowa obszar wiejski  
Obręb: 261306\_5.0004 Czarnca  
Miejscowość: Czarnca, ul. Włoszczowska  
Działka nr 1254/1, 1255/1, 1227/4, 1227/3, 1244/1, 355/3, 357/5, 358/1

GKN.6640.1349.2020

- Osnowa pozioma: układ 2000
- Osnowa pionowa: poziom odniesienia PL-EVRF2007-NH.
- Mapa wykonana na podstawie danych z nowego pomiaru i oraz zaktualizowanych materiałów źródłowych znajdujących się w PODGIK we Włoszczowie.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były w inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
- Granice wniesiono na podstawie danych pozyskanych z PODGIK we Włoszczowie. Granice działek 1254/1, 1255/1, 1227/4, 1227/3, 1244/1, 355/3, 357/5, 358/1-granice spełniają wymagania dokładnościowe.
- Brak obciążeń służebnościami gruntowymi.

Wykonawca:

**USŁUGI GEODEZYJNE  
CARTgeo**  
Artur Capiak  
ul. Sienkiewicza 40/12, 29-100 Włoszczowa  
tel. 608 193 637, NIP: 656-220-09-02  
REGON: 260567751  
Włoszczowa dn. 01 -12-2020 r.

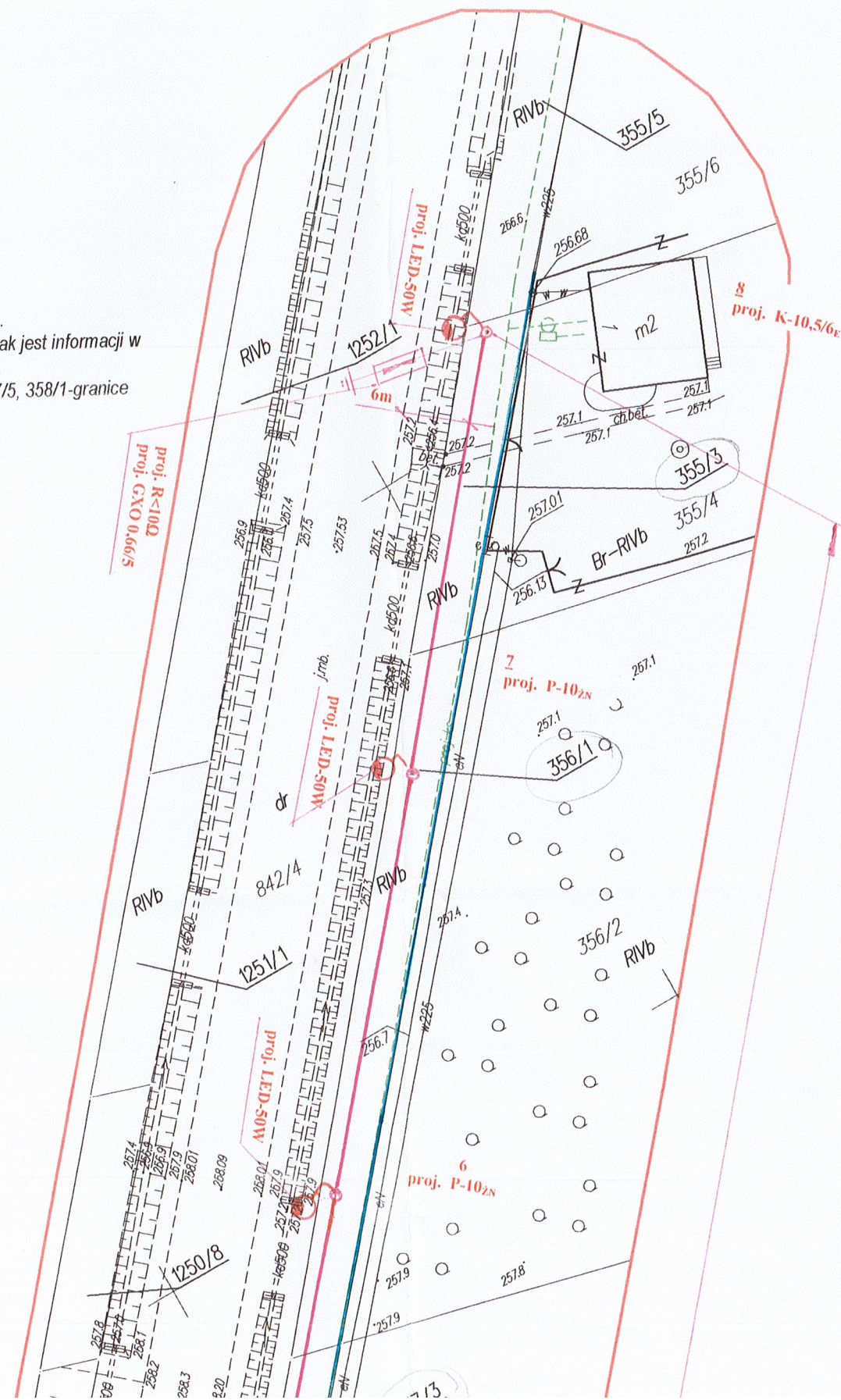
**GEODETA**  
mgr inż. Artur Capiak


**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Marcin Ciszek  
nr upr. zaw. 22612

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie oświadczam, iż jestem świadomy odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych oświadczeń.

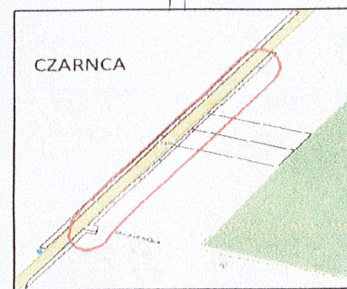
zgłoszenia prac geodezyjnych	P.2613. 2021.16
zapytanie geodezyjne, który otrzymał	Artur Capiak Włoszczowski
osoba prac geodezyjnych	Artur Capiak geodezyjne
Data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	07.01.2021 Protokół weryfikacji z dnia: GEODETA UPRAWNIONY
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	mgr inż. Marcin Ciszek nr upr. zaw. 22612

SZKIC  
ORIENTACYJNY



Lista prac geodezyjnych	geodezyjne Artur Capiak
Data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji z dnia: 07.01.2021
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	GEODETA UPRAWNIONY  mgr inż. Marcin Ciszek nr umr. zaw. 22612

SZKIC  
ORIENTACYJNY



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
PLAN SYTUACYJNY  
DLA INWESTYCJI**

Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia” (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gmina Włoszczowa

INWESTOR : Gmina Włoszczowa  
ul. Partyzantów 14  
29 – 100 Włoszczowa

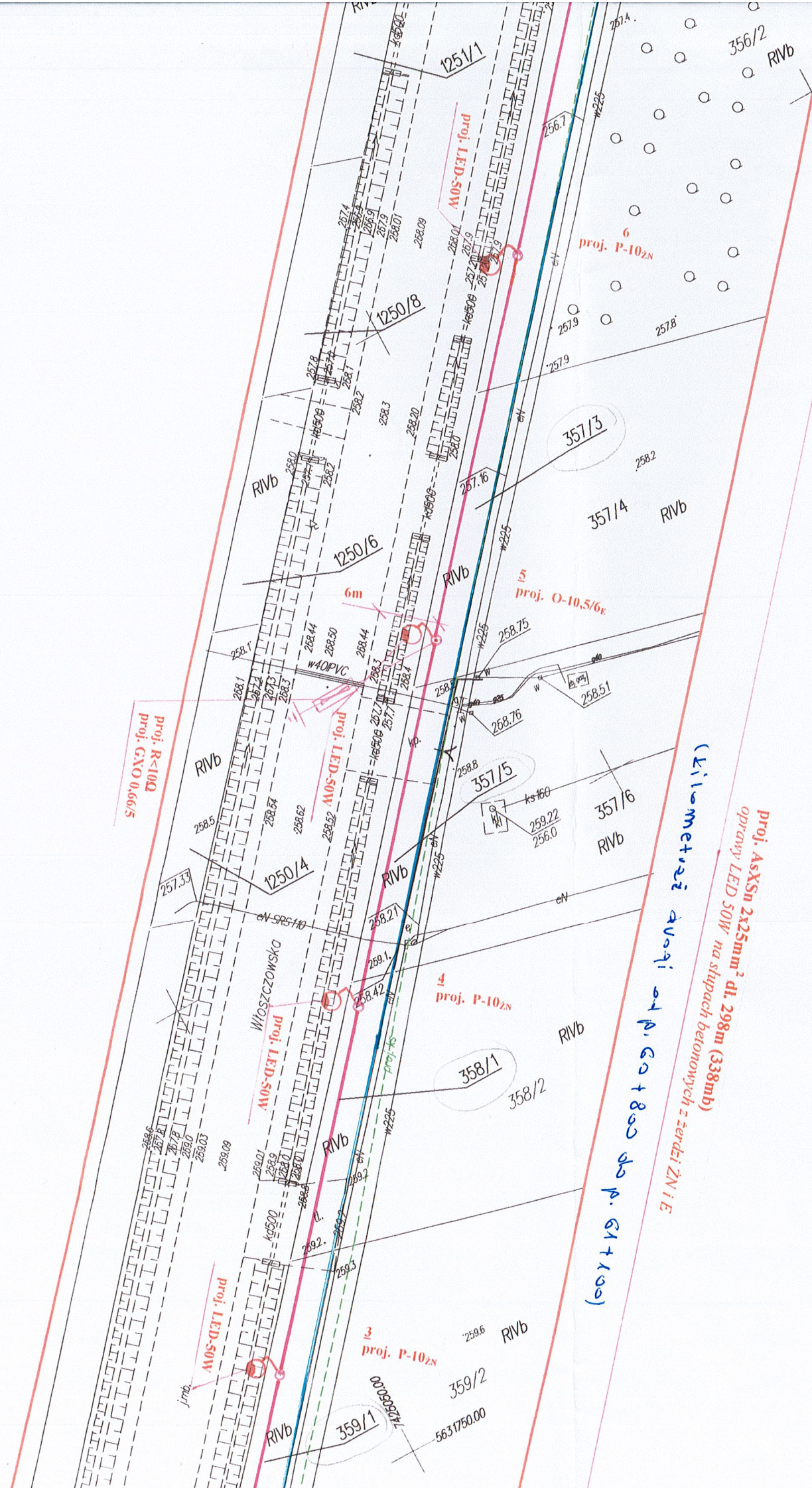
ADRES  
INWESTYCJI : Czarnca gm. Włoszczowa  
/ dz. nr ew. 355/3,356/1,357/3,357/5,358/1,359/1,1255/1,1254/1,1254/2,1244/1 /

BILANS TERENU :  
Przewiduje się budowę oświetlenia w celu doświetlenia dojazdu do posesji przy drodze wojewódzkiej.  
Na odcinku z proj. oświetleniem – kilka domów jednorodzinnych.  
Obszar inwestycji zlokalizowany jest poza terenem górniczym.  
Nie występują obiekty stanowiące dobra kultury.  
Inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

**PROJEKTOWANE :**

- Oprawa LED570 W na słupach betonowych typu ŻN i E – 8 szt.
- zasilanie przewodem napowietrznym AsXS<sub>n</sub> 2x25mm<sup>2</sup> o długości trasy około 298m

LEGENDA :



INWESTOR : *Gmina Włoszczowa*  
*ul. Partyzantów 14*  
*29 - 100 Włoszczowa*







ADRES  
INWESTYCJI : *Czarnca gm. Włoszczowa*  
*/ dz. nr ew. 355/3.356/1,357/3,357/5,358/1,359/1,1255/1,1254/1,1254/2,1244/1 /*

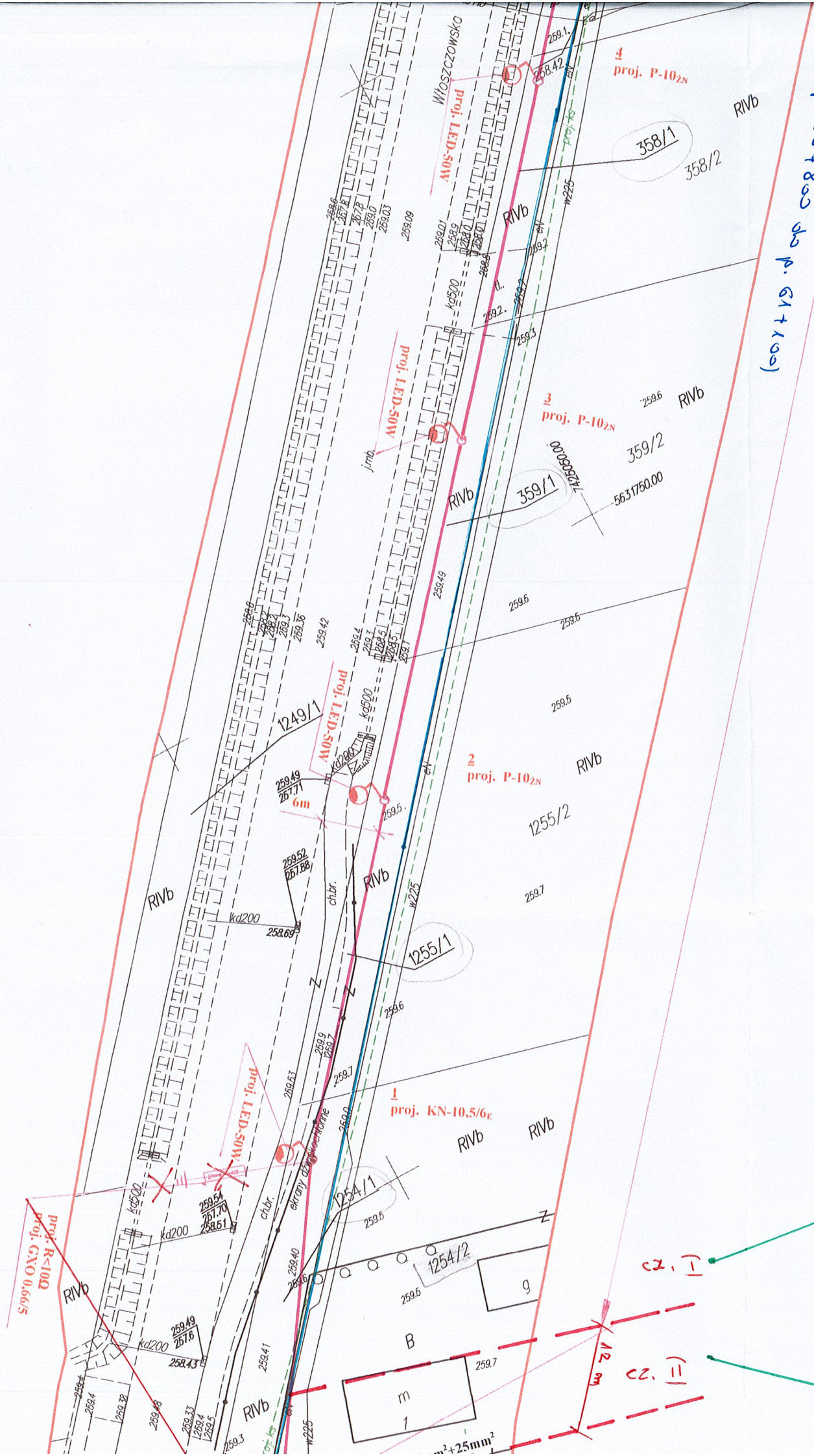
BILANS TERENU :  
Przewiduje się budowę oświetlenia w celu doświetlenia dojazdu do posesji przy drodze wojewódzkiej.  
Na odcinku z proj. oświetleniem – kilka domów jednorodzinnych.  
Obszar inwestycji zlokalizowany jest poza terenem górniczym.  
Nie występują obiekty stanowiące dobra kultury.  
Inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

**PROJEKTOWANE :**

- *Oprawa LED570 W*
- *na słupach betonowych typu ŻN i E - 8 szt.*
- *zasilanie przewodem napowietrznym AsXSn 2x25mm<sup>2</sup>*
- *o długości trasy około 298m*

**LEGENDA :**

- A,B,C,D,E - *granice terenu objętego wnioskiem*  
*obszar terenu oddziaływania inwestycji*
-  - *projektowana instalacja oświetlenia wydzielonego*  
*niskiego napięcia*
-  - *projektowana oprawa oświetlenia*
-  - *projektowane stanowisko słupowe typu ŻN*
-  - *projektowane stanowisko słupowe typu E*
-  - *granica pasa drogowego*
-  - *granica oparcia*



*25mm<sup>2</sup> dl. 298m (338mb)*  
*na słupach betonowych z żerdzi ŻN i E*

*Wzrosty od p. G0 + 800 do p. G1 + 1000*

*zakres opracowania rozpatrujemy przez*  
*Swistokwiski Urząd Wojewódzki w Wielkopolach*

*CZ. I*

*CZ. II*

*zakres*

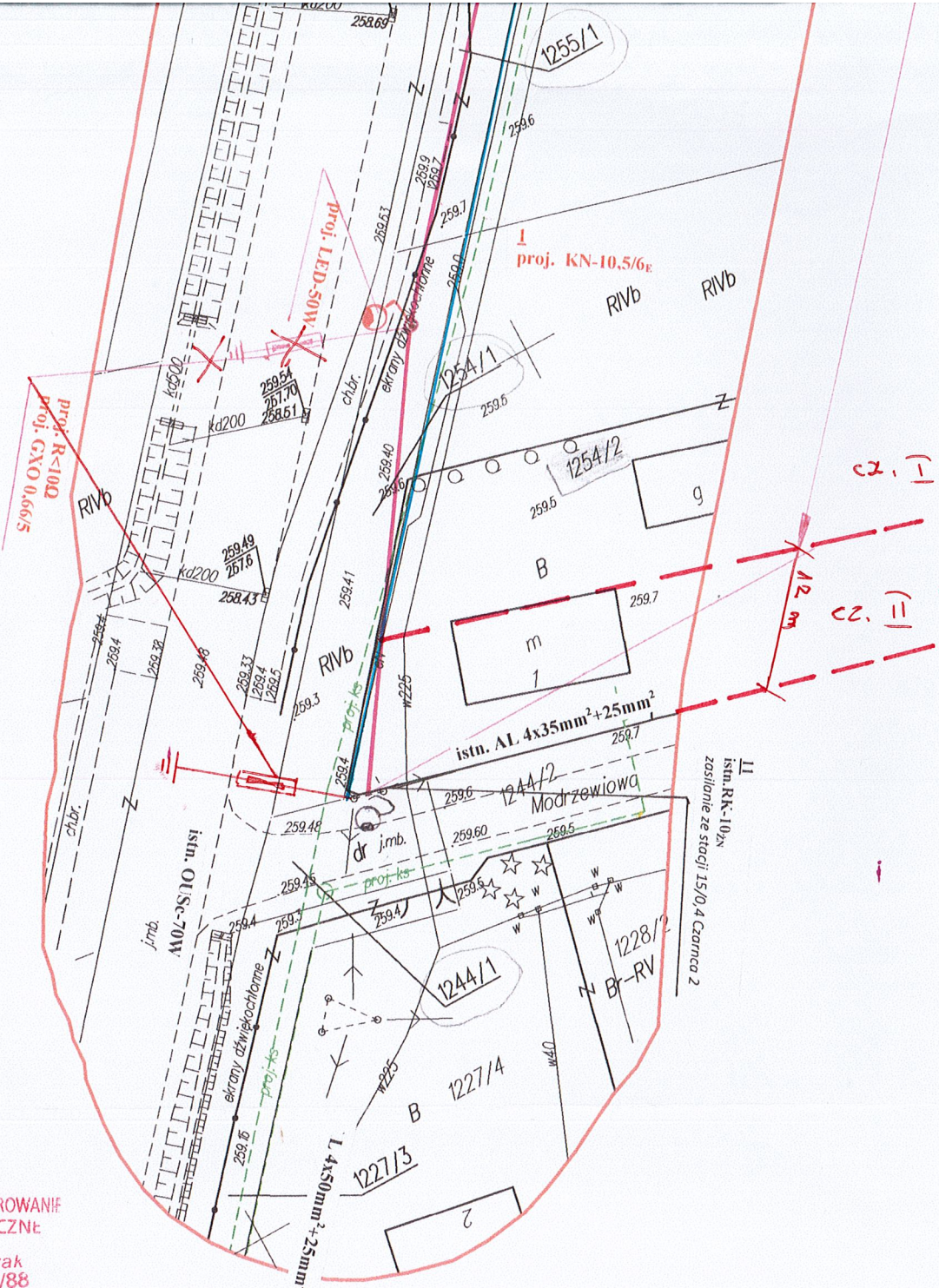
BRANŻA	ELEKTROENERGETYCZNA			Skala 1 : 500	RYS NR : I
TEMAT	Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia” (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gmina Włoszczowa PLAN SYTUACYJNY				
ADRES OBIEKTU	Czarnca gm. Włoszczowa • jedn. ewid.: 261306_5 Włoszczowa obszar wiejski • obręb. : 261306_5.0004 Czarnca • miejscowość : Czarnca / dz. nr ew.: 355/3,356/1,357/3,357/5,358/1,359/1,1255/1,1254/1,1254/2,1244/1 /				
INWESTOR	Gmina Włoszczowa ul. Partyzantów 14 29 – 100 Włoszczowa				
PROJEKTANT	Imię, nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
	Stanisław Nowak	elektroenergetyka	KL-289/88	01.2021	Stanisław Nowak Nr upr. KL-289/88

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Hubert Krupiński  
Upr. bud. KL-111/2001  
do projektowania i kierowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej

Za zgodność z oryginałem

ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH  
Nowak Stanisław  
technik elektromechanik  
Włoszczowa, ul. Wschodnia 31/  
tel. kom. 0 604 064 2



o rozpatrywany przez Województwo w Kielcach

zakres opracowania rozpatrywany przez Starostwo Powiatowe we Włoszczowie

Niniejszy załącznik stanowi integralną część zgłoszenia  
znak: AB.6743.2/5.2023.KT  
z dnia 26.05.2023

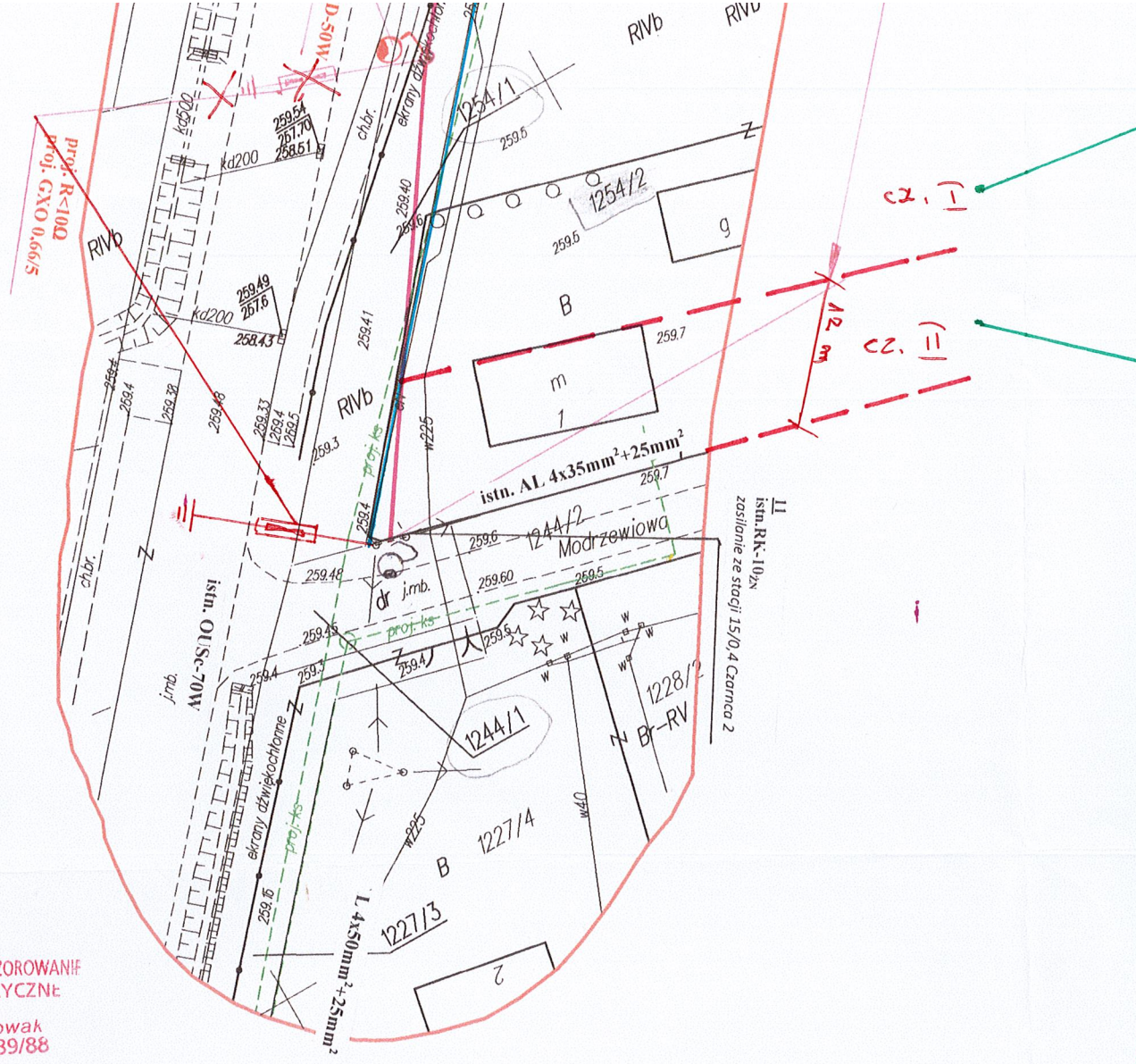
STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

Niniejsza dokumentacja była przez nadany koordynacyjnej zarządztwo Starostę Włoszczowskiego przeprow w sposób tradycyjny/za pomocą środków elektronicznej zakreślonej w dniu 1.06.2023 w Starostwie Powiatowym we Włoszczowie  
Znak sprawy: GKN.6630.41.2023

Z up. STAROS  
Emilia Bąk  
Inspektor ds. gódnictwa katastru  
Przewodniczący Rady koo

BRANŻA	ELEKTROENERGETYCZNA		Skala 1 : 500	RYS NR : 1
TEMAT	Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania „Rozbudowa instalacji oświetlenia wydzielonego niskiego napięcia” (0,23 kV) w celu doświetlenia dojazdu do posesji w miejscowości Czarnca gmina Włoszczowa PLAN SYTUACYJNY			
ADRES OBIEKTU	Czarnca gm. Włoszczowa • jedn. ewid.: 261306_5 Włoszczowa obszar wiejski • obręb. : 261306_5.0004 Czarnca • miejscowość : Czarnca / dz. nr ew.: 355/3,356/1,357/3,357/5,358/1,359/1,1255/1,1254/1,1254/2,1244/1/			
INWESTOR	Gmina Włoszczowa ul. Partyzantów 14 29 – 100 Włoszczowa			
PROJEKTANT	Imię, nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data
	Stanisław Nowak	elektroenergetyka	KL-289/88	01.2021

Podpis  
**PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
BRANŻE ELEKTRYCZNE**  
Stanisław Nowak  
Nr upr. KL-289/88



za wycenę opracowania rozpatrywaną przez  
Starostwo Powiatowe we Włoszczowie

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Hubert Krupiński  
Upr. bud. KL-111/2001  
do projektowania i kierowania bez  
ograniczeń w specjalności  
elektroenergetycznej i elektroenergetycznej

Za zgodność  
z oryginałem

ZAKŁAD USŁUG  
ELEKTRYCZNYCH  
Nowak Stanisław  
technik elektromechanik  
Włoszczowa, ul. Wschodnia 31/  
tel. kom. 0 604 064 0

Niniejszy załącznik stanowi  
integralną część zgłoszenia  
znak: **NP.6.TW.3.2.15.2023.LP**  
z dnia **26.05.2023**  
**STAROSTA WŁOSZCZOWSKI**  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 10

**Z up. STAROSTY**  
Emilia Bąk  
Inspektor ds. geodezji, katastru i taksacji  
Przewodniczący Rady Koordinacyjnej

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem  
narady koordynacyjnej zorganizowanej przez  
Starostę Włoszczowskiego przeprowadzonej  
w sposób regularny za pomocą środków komunikacji  
elektronicznej zakończonej w dniu **01.09.2024**  
w Starostwie Powiatowym we Włoszczowie  
Znak sprawy: GKN.6630. / 11.2024.05