

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## NAZWA ZMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania: „Budowa oświetlenia drogi gminnej w m-ci Hermanowa Czerwoni”**

## ADRES:

**jednostka ewidencyjna 181614\_5.0004.1706/1,  
181614\_5.0004.2727, 181614\_5.0004.2655, 181614\_5.0004.1799,  
181614\_5.0004.1798, 181614\_5.0004.1796, 181614\_5.0004.1777,  
181614\_5.0004.1776, 181614\_5.0004.1774, 181614\_5.0004.1773  
181614\_5.0004.1755/5, 181614\_5.0004.1755/2,  
181614\_5.0004.1755/7, 181614\_5.0004.1743, 181614\_5.0004.1744/5,  
181614\_5.0004.2738, 181614\_5.0004.2739, 181614\_5.0004.2769,  
181614\_5.0004.2777, 181614\_5.0004.2778, 181614\_5.0004.2789,  
181614\_5.0004.2792, 181614\_5.0004.2793, 181614\_5.0004.2797  
w m-ci Hermanowa.**

## INWESTOR:

**Gmina TYCZYN  
ul. Rynek 18  
36-020 Tyczyn**

<b>STAROSTWO POWIATOWE W RZESZOWIE</b> Z up. STAROSTY <i>Edzysław Rogalski</i> Z-CA DYREKTORA WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY	Formularz nr ..... A dn. zgłoszenia nr <b>AB.6743.20.11.2024</b> z dnia <b>04.03.2024</b> w sprawie: przyjęcia zgłoszenia o przystąpieniu do <b>budowy sieci elektroenergetycznej</b> dla: <b>Gmina Tyczyn</b>
---	--

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI (W)=8, (K)=1,5

Funkcja	Imię, nazwisko	Nr uprawnień /Specjalność	Podpis <i>inż. Adam Prokop</i> Uprawnienia budowlane do projektowania, nadzoru i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności sieci, instalacji i urządzeń energetycznych Nr ewid. E-147190, E-205/91 Uprawnienia pom. D/16361 /Rz/20
Projektant	mgr inż. Adam Prokop	E – 205/91 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej	
Opracował			

Data opracowania: *marzec 2024*

## ZAWARTOŚĆ PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Strona tytułowa.....	1
2. Zawartość projektu zagospodarowania terenu.....	2
<b>Część Opisowa .....</b>	<b>3</b>
1. Podstawa opracowania.....	4
2. Przedmiot Inwestycji.....	4
3. Podstawa prawna wykonania Inwestycji.....	4
4. Istniejący stan zagospodarowania działek.....	4
5. Projektowane zagospodarowanie działek.....	4
6. Zgodność Inwestycji z planem zagospodarowania terenu.....	4
7. Informacja czy działka lub teren na którym projektowany jest obiekt są wpisane do rejestru zabytków, lub podlega ochronie dóbr kultury.....	4
8. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę.....	5
9. Informacje o oddziaływaniu na środowisko, przyrodę, krajobraz.....	5
10. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu.....	6
11. Oświadczenie projektanta.....	7
12. Uprawnienia projektanta.....	8
<b>Część Rysunkowa.....</b>	<b>10</b>
1. Orientacja.....	11
2. Projekt Zagospodarowania Terenu .....	12, 13

STAROSTWO POWIATOWE  
W RZESZOWIE  
35-959 Rzeszów, ul. Grunwaldzka 15  
skr. poczt. 163

## CZEŚĆ OPISOWA

## **1. Podstawa opracowania**

- Wygrany przetarg organizowany przez Gminę Tyczyn na „Budowę oświetlenia drogi gminnej w m-ci Hermanowa”.
- Umowa spisana z Gminą Tyczyn na wykonanie w/w projektu.
- Inwentaryzacja linii podlegającej rozbudowie.
- Ustalenia z Inwestorem.
- Obowiązujące przepisy i normy.
- Karty katalogowe słupów i zastosowanych urządzeń i osprzętu.

## **2. Przedmiot Inwestycji**

Budowa oświetlenia drogi gminnej w m-ci Hermanowa.

## **3. Podstawa prawna do wykonania ww. Inwestycji**

- Umowa zawarta z Inwestorem.
- Prawo do dysponowania terenem na cele budowlane.

## **4. Istniejący stan zagospodarowania działek**

Obecnie droga gminna na przedmiotowym odcinku nie jest oświetlona. Istnieje możliwość budowy oświetlenia zasilanego z istniejącego oświetlenia jednostki transformatorowej Hermanowa 16.

## **5. Projektowane zagospodarowanie działek**

Na przedmiotowym odcinku drogi gminnej w Hermanowej występuje brak oświetlenia. Istnieje możliwość budowy oświetlenia zasilanego z istniejącego oświetlenia jednostki transformatorowej Hermanowa 16. Projektowana trasa linii oświetleniowej na rys nr 1. Działki na których będzie posadowiona linia oświetleniowa to pas drogowy i działki budowlane. Projektowana linia będzie linią kablowo-napowietrzną zawieszoną na słupach typ E o wysokości 10,5 i 12 m. Oprawy LED będą zamontowane na ocynkowanych wysięgnikach obejmami mocowane do słupów.

## **6. Zgodność inwestycji z planem zagospodarowania terenu**

Przedmiotowa inwestycja wymaga opracowania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym. Decyzja taka została opracowana.

## **7. Informacja czy działka lub teren na którym projektowany jest obiekt są wpisane do rejestru zabytków, lub podlega ochronie dóbr kultury**

Działki (teren) nie są wpisane do rejestru zabytków. Na obszarze objętym inwestycją nie są wprowadzone nakazy, zakazy i ograniczenia związane z ochroną dziedzictwa kulturowego i zabytków,

oraz dóbr kultury współczesnej.

STAROSTWO POWIATOWE  
W RZESZOWIE  
35-959 Rzeszów, ul. Grunwaldzka 15  
skr. poczt. 168

#### 8. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę

Działki na których planowana jest inwestycja leżą poza terenem eksploatacji górniczej, dlatego też nie podlegają wpływowi tejże eksploatacji

#### 9. Informacje o oddziaływaniu na środowisko, przyrodę, krajobraz

Przedsięwzięcie, jakim jest budowa oświetlenia nie narusza w żaden sposób ustaw i rozporządzeń dotyczących ochrony gatunkowej roślin i zwierząt tj:

- Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody (Dz.U. z 2009r nr 151 poz. 1220 z późn. zm.)
- Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011r w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz.U. nr 237 poz. 1419)
- Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 5 stycznia 2012r w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. poz. 81)
- Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004r w sprawie gatunków dziko występujących grzybów objętych ochroną (Dz.U. nr 168 poz. 1765)
- Teren inwestycji nie znajduje się w wykazie przedsięwzięć ujętych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r (Dz.U. nr 213 poz. 1397) w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.
- Uzasadnienie

Projektowany obiekt nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i nie jest wymagane uzyskanie decyzji środowiskowych oraz nie wymaga się przeprowadzenia postępowania w sprawie oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z zapisami w Decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nakazuje się:

- ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu, inwestycję należy wykonać w sposób zapewniający ograniczenie oddziaływania na środowisko.

- zastosowanie rozwiązań technicznych łagodzących skutki wpływu robót ziemnych na stosunki wodne, glebę i ukształtowanie terenu..

**Projektowane przedsięwzięcie nie ma negatywnego wpływu na środowisko.**

#### 10. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu

- Obszar oddziaływania projektowanej inwestycji pn. „Budowa oświetlenia drogi gminnej w Hermanowej.” w świetle przepisów:
- podstawa prawna – Ustawa Prawo Budowlane art. 20 i art. 34,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie,(Dz.U. z 18 września 2015r poz. 1422.)
- uzasadnienie:

Sposób zagospodarowania terenu nie powoduje naruszenia interesów osób trzecich w zakresie możliwości zagospodarowania i użytkowania terenów sąsiednich, zgodnie z przepisami szczegółowymi. Projektowany obiekt nie ogranicza zabudowy oraz nie zakłóca ochrony przeciwpożarowej i nie zakłóca stosunków wodnych na działkach na których jest prowadzona inwestycja i sąsiednich. Projektowany obiekt nie generuje ponadnormatywnych emisji substancji, hałasu i wibracji, oraz nie powoduje zanieczyszczenia powietrza, wody i gruntu. Projektowany obiekt nie powoduje ograniczenia dostępu do drogi publicznej, nie pozbawia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności.

Projektowany obiekt nie pozbawia dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, nie powoduje uciążliwości wywołanej przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie.

Projektowane urządzenia oddziałują na działki na których jest położona inwestycja tj. dz. nr 1706/1, 2727, 2655, 1799, 1798, 1796, 1777, 1776, 1774, 1773 1755/5, 1755/2, 1755/7, 1743, 1744/5, 2738, 2739, 2769, 2777, 2778, 2789, 2792, 2793, 2797 w m-ci Hermanowa

**Inwestycja nie oddziałuje na działki sąsiednie. Nie wprowadza się zakazów i nakazów wynikających z odrębnych przepisów.**

## OŚWIADCZENIE

STAROSTWO POWIATOWE  
W RZESZOWIE  
35-032 Rzeszów, ul. Główna, kawałek 15  
skrz. poczt. 168

Zgodnie z Ustawą z dnia 07 lipca 1994 z późniejszymi zmianami - Prawo Budowlane Dz.U. 2023, poz. 682 art. 34 ust. 3d pkt 3 oświadczam, że: projekt zagospodarowania terenu

**Budowa sieci elektroenergetycznej obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV w ramach zadania: „Budowa oświetlenia drogi gminnej w m-ci Hermanowa Czerwonki”**

**na działkach jednostka ewidencyjna 181614\_5.0004. dz nr 1706/1, 2727, 2655, 1799, 1798, 1796, 1777, 1776, 1774, 1773 1755/5, 1755/2, 1755/7, 1743, 1744/5, 2738, 2739, 2769, 2777, 2778, 2789, 2792, 2793, 2797 w m-ci Hermanowa**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i może być skierowany do realizacji.

*mgr inż. Adam Prokop*  
Uprawnienia budowlane do projektowania, nadzorowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności sieci, instalacji i urządzeń energetycznych  
Nr ewid. E-197/20, E-205/91  
Uprawnienia pom. D/636/ RZ/20

.....  
*podpis projektanta*

URZĄD WOJEWÓDZKI  
w RZESZOWIE

Rzeszów, 1992 - 01 - 07

Nr E - 205/91

/poszerz.upr.Nr E-197/90/

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt.1 pkt.1 - oraz  
§ 13 ust.1 pkt - 4 - lit. -d- rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej  
i Ochrony Środowiska z dn.20 lutego 1975 r.w sprawie samodzielnych funkcji techni-  
cznych w budownictwie /Dz.U.Nr 8,poz.46 z późniejszymi zmianami/ **stwierdzam, że**

PAN/I/ ADAM PROKOP - inż.elektryk

urodzony/a/ dnia 26 lipca 1955 r. w Rzeszowie  
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

- projektanta -  
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej -  
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych

PAN/I/ ADAM PROKOP

jest upoważniony/a/ do:

Sporządzania projektów sieci i instalacji elektrycznych -  
obejmujących instalacje elektryczne, napowietrzne  
i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektro-  
energetyczne.---

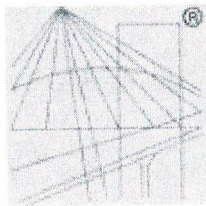
z up. WOJEWÓDZKI

*mgr inż. Andrzej Woźniak*  
Dyrektor Wydz. Ochrony Przestrzennej  
Architekt Wojewódzki



**ZA ZGODNOŚĆ  
Z-ORYGINAŁEM**

*mgr inż. Adam Prokop*  
Uprawnienia budowlane do projektowania, nadzorowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności sieci, instalacji i urządzeń energetycznych  
Nr ewid. E-197/90, E-205/91  
Uprawnienia pom. D/636/ RZ/20



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

STAROSTWO POWIATOWE  
W RZESZOWIE  
35-959 Rzeszów, ul. Grunwaldzka 15  
skrz. poczt. 163

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
PDK-763-R44-3DP \*

Pan Adam Prokop o numerze ewidencyjnym PDK/IE/1477/01  
adres zamieszkania ul. Lewakowskiego 3/43, 35-125 Rzeszów  
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-01-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-19 roku przez:

Grzegorz Dubik, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

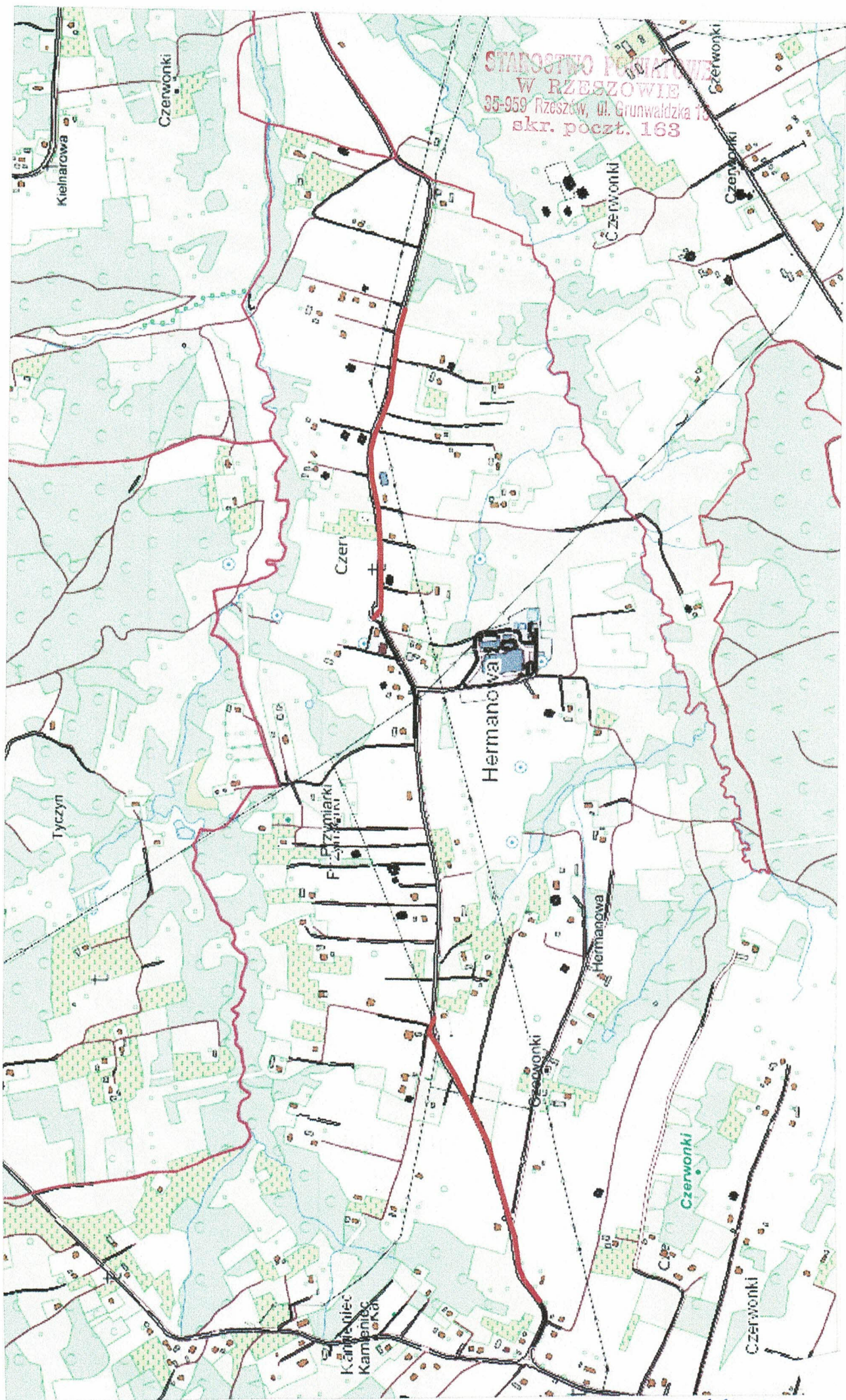
*mgr inż. Adam Prokop*  
Uprawnienia budowlane do projektowania, nadzoru i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności sieci, instalacji i urządzeń energetycznych  
Nr ewid. E-197/90, E-205/91  
Uprawnienia pom. D/636 /Rz/20

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

STAROSTWO POWIATOWE  
W RZESZOWIE  
35-959 Rzeszów, ul. Grunwaldzka 15  
skr. poczt. 163

## CZEŚĆ RYSUNKOWA

# ORIENTACJA 1: 10 000



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy: 1:1000

Nazwa miejscowości: Hermanowa

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 181614\_5 – Tyczyn  
 Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 181614\_5.0004 – Hermanowa  
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: PODGIK.44.10.1.7175.2023  
 Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: 2000/7  
 Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH  
 Data opracowania mapy: 06.10.2023 r.  
 Granice obszaru aktualizacji oznaczono linią przerywaną  
 Infor. o służebnościach gruntowych: nie badano

Arkusze:	7/122.30.07.2
	7/122.30.07.3
	7/122.30.07.4

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	PODGIK.4410.1.7175.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Rzeszowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Geomichos mgr inż. Michał Osypka
Nr oraz data sporządzenia dokumentu	PODGIK.4410.1.7175.2023.1 w dniu: 2023-10-17
Zawierającego wynik pozytywnie weryfikacji	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Michał Osypka upr. Nr 21558

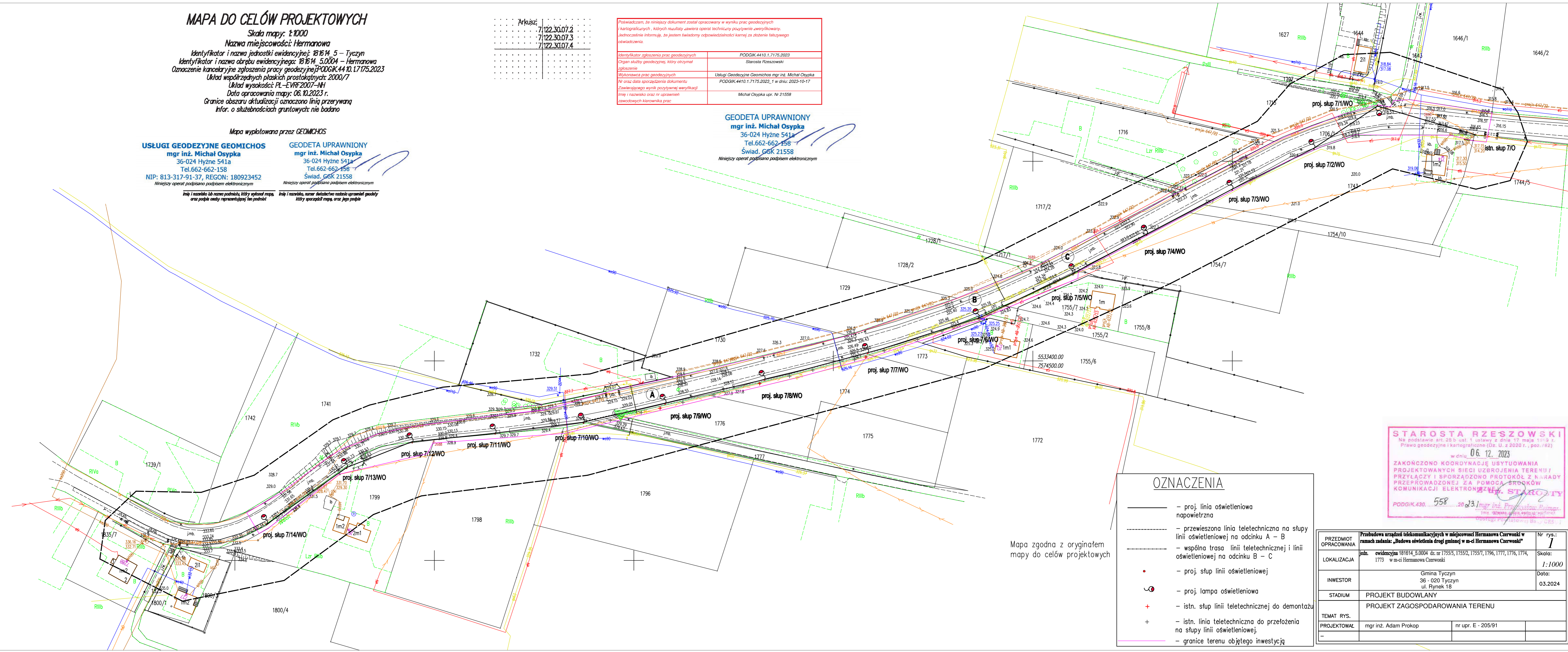
**GEODETA UPRAWNIONY**  
 mgr inż. Michał Osypka  
 36-024 Hyżne 541a  
 Tel.662-662-158  
 Świad. GSK 21558  
 Niniejszy operat podpisano podpisem elektronicznym

**USŁUGI GEODEZYJNE GEOMICHOŚ**  
 mgr inż. Michał Osypka  
 36-024 Hyżne 541a  
 Tel.662-662-158  
 NIP: 813-317-91-37, REGON: 180923452  
 Niniejszy operat podpisano podpisem elektronicznym

**GEODETA UPRAWNIONY**  
 mgr inż. Michał Osypka  
 36-024 Hyżne 541a  
 Tel.662-662-158  
 Świad. GSK 21558  
 Niniejszy operat podpisano podpisem elektronicznym

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę, oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot

Imię i nazwisko, numer świadectwa nadanego uprawnień geodety który sporządził mapę, oraz jego podpis



Mapa zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych

OZNACZENIA	
	– proj. linia oświetleniowa napowietrzna
	– przewieszona linia teleoptyczna na słupy linii oświetleniowej na odcinku A – B
	– wspólna trasa linii teleoptycznej i linii oświetleniowej na odcinku B – C
	– proj. słup linii oświetleniowej
	– proj. lampa oświetleniowa
	– istn. słup linii teleoptycznej do demontażu
	– istn. linia teleoptyczna do przełożenia na słupy linii oświetleniowej
	– granice terenu objętego inwestycją

**STAROSTA RZESZOWSKI**  
 Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1919 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 782)  
 w dniu: 06.12.2023  
 ZAKOŃCZONO KOORDYNACJĘ USYTUOWANIA PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU / PRZYŁĄCZY I SPORZĄDZONO PROTOKÓŁ Z NARADY PRZEPROWADZONEJ ZA POMOCĄ ŚRODKÓW KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ.  
 mgr inż. Przemysław Piątkowski  
 PODGIK.430. 558. 2023.1

PRZEDMIOT OPRACOWANIA	Przebudowa urządzeń telekomunikacyjnych w miejscowości Hermanowa Czerwony w ramach zadania: „Budowa oświetlenia drogi gminnej w m-ci Hermanowa Czerwony”	Nr rys.: 1
LOKALIZACJA	jedn. ewidencyjna 181614_5.0004 dz. nr 1755/5, 1755/2, 1755/7, 1796, 1777, 1776, 1774, 1773 w m-ci Hermanowa Czerwony	Skala: 1:1000
INWESTOR	Gmina Tyczyn 36 - 020 Tyczyn ul. Rynek 18	Data: 03.2024
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	
TEMAT RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Prokop	nr upr. E - 205/91

