



EL-MAR s.c. Marczak Piotr Marczak Łukasz
Teodorówka Kolonia 17 23-440 Frampol,
NIP 918-210-77-18
Tel. 505119935
tel. 669875700,
lukasz.el.marczak@gmail.com
piotrek-zie@wp.pl

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Egz. 2

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa inwestycji:

Budowa elektroenergetycznej linii kablowej nN oświetlenia ulicznego w miejscowości Tarnawa Mała.

Kategoria obiektu budowlanego: **XXVI**

Lokalizacja inwestycji:

Województwo: **Lubelskie**

Powiat: **Biłgorajski**

Gmina: **Turobin**

Miejscowość: **Tarnawa Mała**

Obręb: **0014 Tarnawa Mała**

Jednostka ewidencyjna: **060214_5 Tarnawa Mała**

Działki nr **606/1, 1042/1, 1037/1, 1030, 1018/1, 1009, 1008, 999/1, 993, 987, 973, 945/1, 944/1, 936, 935, 917, 903/1.**

Inwestor:

Gmina Turobin

ul. Rynek 4

23-465 Turobin

Załącznik do zaświadczenia - zgłoszenia
robót budowlanych (budowy)

Znak: **AB.6843.151.2025**

z dnia **22.10.2025**

Projektował:	mgr.inż. Łukasz Marczak upr.LUB/0124/PWBE/20	PROJEKTANT mgr.inż. Łukasz Marczak Upr. bud.: LUB/0124/PWBE/20
Sprawdził :	mgr inż. Piotr Marczak upr.LUB/0345/PBE/17	PROJEKTANT mgr.inż. Piotr Marczak Upr. bud.: LUB/0345/PBE/17
UZGODNIENIA:		

Teodorówka Kolonia, Wrzesień 2025

STAROSTA BIŁGORAJSKI
ul. T. Kościuszki nr 94
23-400 Biłgoraj

Biłgoraj, dnia 22 października 2025 r.
(miejscowość i data)

AB.6743.1.51.2025
(nr rejestru organu wydającego zaświadczenie)

Z A Ś W I A D C Z E N I E

W związku ze zgłoszeniem dokonany w dniu 02 października 2025 r., w sprawie zamiaru wykonania robót budowlanych polegających na „**Budowie elektroenergetycznej linii kablowej nN oświetlenia ulicznego (kablem YAKXS 4x25mm²), montaż słupów i opraw oświetleniowych**”, z lokalizacją na działkach nr: 606/1, 1042/1, 1037/1, 1030, 1018/1, 1009, 1008, 999/1, 993, 987, 973, 945/1, 944/1, 936, 935, 917, 903/1 obręb 0014 Tarnawa Mała, Gmina Turobin.

Starosta Biłgorajski działając na podstawie art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - *Prawo budowlane* (Dz. U. z 2025 poz. 418 z późn. zm.) **stwierdza brak podstaw do wniesienia sprzeciwu.**

Z up. STAROSTY
.....mgr inż. Janusz Zieliński.....
Kierownik Wydziału
Architektury i Budownictwa

Pouczenie:

1. Do wykonania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli organ nie wniósł sprzeciwu w terminie 21 dni od dnia doręczenia organowi zgłoszenia.
2. W przypadku nierozpoczęcia wykonywania robót budowlanych przed upływem 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia, rozpoczęcie tych robót może nastąpić po dokonaniu ponownego zgłoszenia.
3. Organ administracji architektoniczno-budowlanej może z urzędu, przed upływem 21 dni od dnia doręczenia zgłoszenia, wydać zaświadczenie o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu. Wydanie zaświadczenia wyłącza możliwość wniesienia sprzeciwu oraz uprawnia inwestora do rozpoczęcia robót budowlanych.
4. Obiekt podlega geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po jego wybudowaniu – geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej obejmującej jego położenie na gruncie.
5. Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor jest obowiązany:
 - 1) zapewnić sporządzenie projektu technicznego, z zastrzeżeniem art. 34 ust. 3b, w przypadku:
 - a) robót budowlanych objętych decyzją o pozwoleniu na budowę,
 - b) budowy, o której mowa w art. 29 ust. 1 pkt 1–4,
 - c) przebudowy, o której mowa w art. 29 ust. 3 pkt 1 lit. a,
 - d) instalowania, o którym mowa w art. 29 ust. 3 pkt 3 lit. d;
 - 2) ustanowić kierownika budowy w przypadku:
 - a) robót budowlanych objętych decyzją o pozwoleniu na budowę,

- b) budowy, o której mowa w art. 29 ust. 1 pkt 1, 2-4, 9, 27 i 30, oraz instalowania, o którym mowa w art. 29 ust. 3 pkt 3 lit. d i e,
- c) przebudowy, o której mowa w art. 29 ust. 3 pkt 1 lit. a,
- ca) rozbiórki objętej decyzją o pozwoleniu na rozbiórkę,
- d) robót budowlanych objętych decyzją o legalizacji budowy, o której mowa w art. 49 ust. 4, w której nałożono obowiązek uzyskania pozwolenia na użytkowanie,
- e) robót budowlanych objętych decyzją o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych, o której mowa w art. 51 ust. 4;
- 3) ustanowić inspektora nadzoru inwestorskiego w przypadku:
 - a) gdy taki obowiązek wynika z decyzji o pozwoleniu na budowę,
 - b) robót budowlanych objętych decyzją o legalizacji budowy, o której mowa w art. 49 ust. 4, w której nałożono obowiązek uzyskania pozwolenia na użytkowanie,
 - c) robót budowlanych objętych decyzją, o której mowa w art. 51 ust. 4,
 - d) obiektów budowlanych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 19 ust. 2;
- 4) przekazać kierownikowi budowy projekt budowlany, w tym projekt techniczny, o ile jest wymagany.
- 6. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.
- 7. Do użytkowania obiektu można przystąpić po zawiadomieniu właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten, w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, nie zgłosi sprzeciwu w drodze decyzji.
- 8. Organ nadzoru budowlanego może z urzędu przed upływem 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, wydać zaświadczenie o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu. Wydanie zaświadczenia wyłącza możliwość wniesienia sprzeciwu oraz uprawnia inwestora do rozpoczęcia użytkowania obiektu.

Otrzymują:

- 1) Gmina Turobin, ul. Rynek 4, 23-465 Turobin, działający przez pełnomocnika Pana Łukasza Marcza, Teodorówka 77, 23-440 Frampol;
- 2) PINB w Biłgoraju - przekazano jeden ostemplowany egzemplarz projektu zagospodarowania terenu i projektu architektoniczno-budowlanego;
- 3) Burmistrz Turobina;
- 4) A/a.

Spis zawartości

Strona tytułowa	Str. 1
Spis zawartości	Str. 2
Projekt zagospodarowania terenu – część opisowa	Str. 3
- Podstawa opracowania	
- Przedmiot zamierzenia budowlanego	
- Istniejący stan zagospodarowania terenu	
- Projektowane zagospodarowanie terenu	
- Zestawienie	
- Informacje i dane	
- Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	
- Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	
Oświadczenie o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej	Str. 7
Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych- Projektant	Str. 8
Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych- Sprawdzający	Str. 10
Zaświadczenie o wpisie na listę członków IIB- Projektant	Str. 12
Zaświadczenie o wpisie na listę członków IIB- Sprawdzający	Str. 13
Projekt zagospodarowania terenu (część rysunkowa)	Str. 14
- Plan trasy zagospodarowania terenu nr rys. E1	Str. 15

I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU-CZĘŚĆ OPISOWA

Spis zawartości

1. Podstawa opracowania
2. Przedmiot zamierzenia budowlanego
3. Istniejący stan zagospodarowania terenu
4. Projektowane zagospodarowanie terenu
5. Zestawienie
6. Informacje i dane
7. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

1. Podstawa opracowania:

- umowa zawarta z Inwestorem
- mapa do celów projektowych
- inwentaryzacja w terenie istniejących elementów sieci
- obowiązujące normy i przepisy w zakresie opracowania

2. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem niniejszej inwestycji jest budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Tarnawa Mała.

3. Istniejące zagospodarowanie terenu

Teren w obrębie planowanej inwestycji stanowi własność osób prawnych i fizycznych. Znajduje się na nim zabudowa jednorodzinna i użytki rolne, teren posiada płaskie ukształtowanie.

Na terenie inwestycji brak istniejącego uzbrojenia terenu, oraz linii oświetlenia ulicznego.

Ze względu na poprawę bezpieczeństwa przy drodze powiatowej zachodzi potrzeba budowy linii oświetleniowej.

4. Projektowane zagospodarowanie terenu

Przedmiotem opracowania jest budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Tarnawa Mała.

Niniejszy projekt obejmuje:

- Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego
- Montaż fundamentów
- Montaż słupów oraz opraw oświetleniowych.
- Przyłączenie do zasilania (projektowana szafa oświetlenia ulicznego na dz nr 606/1, przyłącze elektroenergetyczne wg opracowania PGE Dystrybucja S.A.)

5. Zestawienie

- Linia kablowa nN oświetlenia ulicznego o łącznej długości -ok 316m
- Słupy oświetleniowe – 10 szt

6. Informacje i dane

Teren na którym projektowana jest inwestycja nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Na terenie inwestycji nie występują gatunki roślin objętych ochroną na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dn. 5.01.2021r (Dz. U.2021.81), nie występują gatunki grzybów objętych ochroną na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dn. 09.07.2004r. (Dz.U. 2004.168.1765), nie występują gatunki zwierząt objęte ochroną na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dn. 12.10.2011r. (Dz.U.2011 nr 237, poz. 1419).

Teren inwestycji nie leży w granicach parku narodowego i jego otuliny, jak również nie leży w obszarze chronionego krajobrazu. Obszar inwestycji nie leży w miejscowości uzdrowiskowej, oraz nie znajduje się w obszarze pasa technicznego, pasa ochronnego, oraz morskich portów i przystani.

Teren inwestycji położony jest poza obszarem użytkowanym górnictwo, oraz poza obszarem szkód górniczych. Projektowana inwestycja nie powoduje konieczności wycinki drzewostanu, oraz nie wpływa na roślinność.

Teren inwestycji nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne.

Projektowana inwestycja nie jest zlokalizowana w obrębie ani w sąsiedztwie terenu objętego ochroną konserwatorską ani obiektu wpisanego do rejestru zabytków i gminnej ewidencji zabytków.

7. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

Projektowana inwestycja nie stwarza dodatkowych wymagań dotyczących ochrony przeciwpożarowej.

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

8.1. Podstawa prawna

Informację sporządzono na podstawie: art. 3 pkt. 20, art. 20 ust. 1 pkt.1c, art. 34 ust. 3 pkt. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo Budowlane (Dz.U.2023.0.682), Rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 11 września 2020r. (Dz.U. 2022r, poz. 1679), oraz ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U.2024.0.320)

8.2. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt budowy linii kablowej nN oświetlenia ulicznego przy drodze powiatowej 3011L Tarnawa Mała – Turobin – Sułów - Szczembrzeszyn w ramach zadania inwestycyjnego pt. „Budowa elektroenergetycznej linii kablowej nN oświetlenia ulicznego w miejscowości Tarnawa Mała”

Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem:

- budowę linii kablowej nN – **316m**
- budowę słupów oświetleniowych – **10 szt**

8.3. Adres inwestycji

- miejscowość Tarnawa Mała, gmina Turobin, powiat Biłgorajski, województwo Lubelskie

8.4. Obszar oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu o którym mowa w art. 20 ust. 1 pkt. 1c, art. 34 ust. 3 pkt. 5 ustawy z dn. 07.07.1994r.-Prawo Budowlane (Dz. U. 2023.0.682), obejmuje nieruchomości:

Obręb: 0014 Tarnawa Mała

Jednostka ewidencyjna: 060214_5 Tarnawa Mała

Działki nr 606/1, 1042/1, 1037/1, 1030, 1018/1, 1009, 1008, 999/1, 993, 987, 973, 945/1, 944/1, 936, 935, 917, ~~946~~, 903/1.

Oddziaływanie przedmiotowej inwestycji ze względu na jej rodzaj i skalę nie będzie wykraczać poza działki na której jest projektowana. Budowa projektowanego obiektu nie będzie powodowała ograniczenia w zagospodarowaniu, oraz zabudowie terenów znajdujących się poza granicami terenu inwestycji. Realizacja przedmiotowej inwestycji nie powoduje ograniczenia dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wód, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, oraz środków łączności przez osoby trzecie w obszarze oddziaływania obiektu budowlanego. Ponadto nie wpływa negatywnie na dostęp światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi.

Projektant :

Sprawdzający:

PROJEKTANT
mgr inż. Łukasz Marczak
Upr. bud.: LUB/0124/PWBE/20

PROJEKTANT
mgr inż. Piotr Marczak
Upr. bud.: LUB/0345/PBE/17

II. OŚWIADCZENIE

Niniejszym oświadczamy, że projekt zagospodarowania terenu dla zamierzenia
budowlanego p.t.:

**Budowa elektroenergetycznej linii kablowej nN oświetlenia ulicznego
w miejscowości Tarawa Mała.**

jest sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy
technicznej i kompletny w rozumieniu ustawy z dnia 07.07.1994 „Prawo Budowlane”
(Dz. U. 2023.0.682)

Projektant :

Sprawdzający:

PROJEKTANT
[Signature]
mgr inż. Łukasz Marczał
Upr. bud.: LUB/0124/PWBE/20

PROJEKTANT
[Signature]
mgr inż. Piotr Marczał
Upr. bud.: LUB/0345/PWBE/17

Lublin, dnia 13 października 2020 r.

LUB/OKK/7131-32/133/2020

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j.: Dz. U. z 2019 r. poz. 1117 z późn. zm.) i art. 12 ust. 2 i 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4c oraz art. 15a ust. 1 i 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j.: Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Łukasz MARCZAK

magister inżynier

urodzony dnia 26 października 1987 r. w Biłgoraju

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny: LUB/0124/PWBE/20

*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 żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. –Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), zwanej dalej „K. p. a.” odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie :

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a K. p. a.:

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Członek

mgr inż. Grzegorz Dębowski

Członek

mgr inż. Maria Kosler

Przewodniczący

inż. Edward Woźniak

Otrzymują:

1. **Pan Łukasz MARCZAK**
Teodorówka 77
23-440 Frampol

2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego

3. Okręgowa Rada Lubelskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa



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

Pan Łukasz MARCZAK

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 ÷ 5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w zakresie objętym wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i technicznych oraz sprawowania nadzoru autorskiego;
- 2) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi;
- 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów;
- 4) wykonywania nadzoru inwestorskiego;
- 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

bez ograniczeń.

II. Na mocy art. 15a ust. 1 i 22 ustawy Prawo budowlane uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń uprawniają do:

- 1) 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, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjnej metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Członek

mgr inż. Grzegorz Dębowski

Członek

mgr inż. Maria Kosler

Przewodniczący

inż. Edward Woźniak

Lublin, dnia 12 grudnia 2017 r.

LOIIB.OKK.7131/407/2017

DECYZJA

Na podstawie: art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1946), art. 12 ust. 2 i 3, art. 12 ust. 4c pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 ze zm.), § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Piotr MARCZAK

magister inżynier

urodzony dnia 28 czerwca 1981 r. w Biłgoraju

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny: LUB/0345/PBE/17

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

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie :

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Członek
mgr inż. Grzegorz Dębowski

Członek
mgr inż. Maria Kosler

Przewodniczący
inż. Edward Woźniak

Otrzymują:

1. Pan Piotr MARCZAK
Teodorówka Kolonia 17A
23-440 Frampol
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



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

Pan Piotr MARCZAK

- I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego;
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych;
- bez ograniczeń.**
- II. Na mocy § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń uprawniają do:
- projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów,
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Członek

mgr inż. Grzegorz Dębowski

Członek

mgr inż. Maria Kosler

Przewodniczący

inż. Edward Woźniak



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-RLP-X1W-69S *

Pan Łukasz Marczak o numerze ewidencyjnym LUB/IE/0119/21
adres zamieszkania ul. Teodorówka 77, 23-440 Frampol
jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-09 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

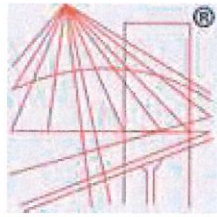
Zgodnie z art. 78¹ K.c.

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

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

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





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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-41J-2TH-NNZ *

Pan Piotr Marczak o numerze ewidencyjnym LUB/IE/0239/16
adres zamieszkania Teodorówka Kolonia 17A, 23-440 Frampol
jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-10 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

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

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

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

III. Projekt zagospodarowania terenu (część rysunkowa)

Spis zawartości

1. Plan zagospodarowania terenu – rys E1



LEGENDA

- - - - - proj kabel YAKXS
 ● ist słup nN
 ● proj słup oświetleniowy
 □ proj rura osłonowa