





Wykonawca:			
	EL-ŻAB Zygmunt Żabierek Projektowanie, Nadzorowanie, Wykonawstwo Branża Elektryczna ul. Opalowa 13; 97-400 Bełchatów tel. kom.: 691 496 240, tel. kom.: 792 521 625 email: zabierekz@interia.pl NIP: 769-121-26-41 REGON: 592133565		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Temat: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Leśniczówka w miejscowości Zelów			
Adres inwestycji: dz. nr 1943/1 obręb 40 Zelówek gmina Zelów dz. nr 44/2, 101 obręb 02 Zelów-miasto dz. nr 1, 11, 12, 35 obręb 03 Zelów-miasto			
Inwestor:			
 Gmina Zelów	Gmina Zelów ul. Żeromskiego 23 97-425 Zelów		
Rodzaj i kategoria obiektu:	Rodzaj obiektu – sieć elektroenergetyczna Kategoria obiektu budowlanego - XXVI Współczynnik kategorii obiektu budowlanego - 8 Współczynnik wielkości obiektu budowlanego - 1,0		
Stanowisko:	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Zygmunt Żabierek	LOD/0358/P00E/05 spec. Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Asystent	mgr inż. Ernest Świercz		
<p>Załącznik do ogłoszenia budowy (robot budowlanych) z dnia 06.07.2022 r. Zarejestrowano pod nr AB.6443.1.171.2022.3.D17.</p>			
Data opracowania: Maj 2022			

STAROSTWO POWIATOWE
w Bełchatowie
Wydział Architektury i Budownictwa

Organ nie wniósł sprzeciwu
w terminie 21 dni od dnia
doręczenia niniejszego zgłoszenia

NACZELNIK
Wydziału Architektury i Budownictwa
mgr inż. Andrzej B.

RP4/20304/2022

STAROSTWO POWIATOWE
W BEŁCHATOWIE

1417
06.07.2022

ZGŁOSZENIE

budowy lub wykonywania innych robót budowlanych
(PB-2)

AB.6743. 1.141.2022. 3. DA

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego

INWESTOR

08.01.2022

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.).

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: STAROSTA BEŁCHATOWSKI

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: GMINA ZELÓW

Kraj: POLSKA Województwo: ŁÓDZKIE

Powiat: BEŁCHATOWSKI Gmina: ZELÓW

Ulica: ŻEROMSKIEGO Nr domu: 23 Nr lokalu:

Miejscowość: ZELÓW Kod pocztowy: 97-425 Poczta: ZELÓW

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: Województwo:

Powiat: Gmina:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu:

Miejscowość: Kod pocztowy: Poczta:

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☒ pełnomocnik

☐ pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: ZYGMUNT ŻABIREK

Kraj: POLSKA Województwo: ŁÓDZKIE

Powiat: BEŁCHATOWSKI Gmina: BEŁCHATÓW

Ulica: OPALOWA Nr domu: 13 Nr lokalu:

Miejscowość: BEŁCHATÓW Kod pocztowy: 97-400 Poczta: BEŁCHATÓW

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo): 691-496-240

SPIS TREŚCI

Zawartość części opisowej

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego.....	2
2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania terenu	2
3. Projektowane zagospodarowanie terenu	2
4. Zestawienie powierzchni	2
5. Informacje i dane.....	2
5.1. Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.	2
5.2. Informacja czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.....	2
5.3. Informacje określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego - jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego.	3
5.4. Informacje o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.....	3
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwporażeniowej	3
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.....	3
8. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu	4

Dokumenty dołączone do projektu

1. Oświadczenie projektanta	5
2. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	6-7
3. Wpis do ŁOIB	8
4. Uprawnienia projektowe	9-10

Zawartość części rysunkowej

1. Wykaz współrzędnych geodezyjnych	11-12
2. Mapa projektu zagospodarowania terenu- rys. 1	13-14
3. Protokół uzgodnienia ZUD	15

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

STAROSTWO POWIATOWE
w Bełchatowie
Wydział Architektury i Budownictwa

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest dobudowa linii oświetlenia drogowego przy ul. Leśniczówka w miejscowości Żelów.

2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania terenu

Przedmiotowa inwestycja znajduje się na terenie uzbrojonym.

Na działce objętą opracowaniem zlokalizowane jest następujące uzbrojenie:

- linie napowietrzne 15kV i 0,4kV,
- linie kablowe 15kV i 0,4kV,
- linie telekomunikacyjne,
- wodociąg,
- kanalizacja sanitarna,
- drogi gruntowe nieutwardzone i utwardzone oraz drogi asfaltowe

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Projekt budowy linii oświetlenia drogowego 0,4 kV jako uzbrojenie terenu nie zmienia sposobu jego zagospodarowania.

Projektuje się budowę:

- wykopy pod słup z żerdzi wirowanej i słupy aluminiowe,
- montaż słupów,
- wykop pod linię kablową 0,4kV,
- ułożenie i podłączenie linii kablowej 0,4kV
- montaż przewodu typu AsXSn 2x25mm² na projektowanych słupach,
- montaż wysięgników aluminiowych i opraw oświetleniowych LED 55W na projektowanych słupach,
- montaż wysięgnika stalowego i oprawy oświetleniowej LED 55W na istniejącym słupie ŻN

4. Zestawienie powierzchni

Charakterystyczne parametry obiektu:

- Długość projektowanego oświetlenia ulicznego – 112 mb
- Ilość słupów oświetlenia ulicznego o wys. 6m – 9 kpl.
- Ilość opraw oświetleniowych LED 55W - 10szt.
- Długość projektowanej linii kablowej – 601 mb
- Ilość słupów linii napowietrznej o wys. 10,5m – 1 kpl.

5. Informacje i dane

5.1. Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.

Na działkach objętych opracowaniem brak jest ograniczeń i zakazów dotyczących budowy infrastruktury elektroenergetycznej wynikających z aktów prawnych oraz wydanych decyzji.

5.2. Informacja czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane zlokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

Działki, na których planowana jest inwestycja nie są wpisane do rejestru zabytków i znajdują się poza strefą ochrony konserwatorskiej.

5.3. Informacje określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego - jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego.

Działki, na których planowana jest inwestycja nie znajdują się w granicach wpływów eksploatacji górniczej.

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

Nie przewiduje się zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwporażeniowej

Nie dotyczy.

7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych**Parametry inwestycji:**

- Długość projektowanego oświetlenia ulicznego – 112 mb
- Ilość słupów oświetlenia ulicznego o wys. 6m – 9 kpl.
- Ilość opraw oświetleniowych LED 55W - 10szt.
- Długość projektowanej linii kablowej – 601 mb
- Ilość słupów linii napowietrznej o wys. 10,5m – 1 kpl.

Projektowane obiekty elektroenergetyczne są zaliczane do I kategorii geotechnicznej, która obejmuje niewielkie obiekty budowlane w prostych warunkach gruntowych, jakie występują w terenie, na którym realizowana jest inwestycja.

W pobliżu istniejącego uzbrojenia roboty ziemne należy wykonywać ręcznie. Gdyby w czasie prowadzenia robót ziemnych natrafiono na przypadkowe kable lub przewody (nie pokazane na planie sytuacyjno-wysokościowym) należy je zabezpieczyć i powiadomić odpowiedniego użytkownika.

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z normami i warunkami technicznymi obowiązującymi na terenie Polski, a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003r Nr 47, poz. 401)

Roboty powinny być realizowane pod kierownictwem osoby posiadającej wymagane uprawnienia w danym zakresie, przy zachowaniu przepisów BHP.

Zastosowane materiały i wyroby powinny posiadać atesty, świadectwa jakości, certyfikaty i deklaracje zgodności z obowiązującymi przepisami.

Część graficzna stanowi integralną część niniejszego opracowania.

8. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu

Wskazanie przepisów prawa, w oparciu o które dokonano określenia obszaru oddziaływania inwestycji:

- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. nr 2013 poz. 1232 z późniejszymi zmianami);
- ustawa z dnia 07 lipca 1994 Prawo Budowlane (Dz. U. nr 2013 poz. 1409 z późniejszymi zmianami).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowania – rozdział 5. Uzbrojenie techniczne działki i odprowadzenie wód powierzchniowych, paragraf 26. Uzbrojenie działki.
- norma N SEP-E-004 – Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa.

Rodzaj obiektu budowlanego – sieć elektroenergetyczna

Kategoria obiektu budowlanego - XXVI

Współczynnik kategorii obiektu budowlanego - 8

Współczynnik wielkości obiektu budowlanego - 1,0

Budowa linii kablowych linii oświetlenia drogowego 0,4kV przy ul. Leśniczówka w miejscowości Żelów na dz. nr 44/2, 101 obręb 02 Żelów-miasto, dz. nr 1, 11, 12, 35 obręb 03 Żelów-miasto, dz. nr 1943/1 obręb 40 Żelówek gmina Żelów jest inwestycją „liniową” i obejmuje odcinek o łącznej długości poniżej 1km.

Na podstawie w/w przepisów prawa stwierdza się, że inwestycja polegająca na budowie linii napowietrznej oświetlenia drogowego 0,4kV przy ul. Leśniczówka w miejscowości Żelów nie będzie oddziaływała na działki sąsiadujące z projektowaną inwestycją.

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany.

mgr. inż. Zygmunt Żabierek
upr. nr LOD/0358/POOE/05

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że niniejsza dokumentacja dotycząca:

Projektowane urządzenia: Budowa napowietrznej linii oświetlenia
drogowego 0,4kV oraz linii kablowej 0,4 kV

Adres inwestycji: miejscowość: Żelów ul. Leśniczówka
obręb: 02 Żelów-miasto dz. nr 44/2, 101
obręb: 03 Żelów-miasto, dz. nr 1, 11, 12, 35
obręb: Żelówek gmina Żelów, dz. nr 1943/1

Inwestor: Gmina Żelów
ul. Żeromskiego 23
97-425 Żelów

została wykonana zgodnie z aktualną wiedzą techniczną, aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, Polskimi Normami i Przepisami Budowy Urządzeń Elektrycznych.

Całość problematyki związanej z budową napowietrznej i kablowej linii oświetlenia drogowego 0,4kV zawarta została w projekcie zagospodarowania terenu, w związku z czym zgodnie z art 34, ust. 3b Ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo Budowlane z późniejszymi zmianami, nie wymaga się sporządzenia projektu architektoniczno-budowlanego.

mgr. inż. Zygmunt Żabierek
upr. nr LOD/0358/POOE/05

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Inwestycja: Dobudowa linii oświetlenia drogowego 0,4kV
przy ul. Leśniczówka w miejscowości Żelów

Branża: ELEKTRYCZNA

Inwestor: Gmina Żelów
ul. Żeromskiego 23
97-425 Żelów

Projektant: Zygmunt Żabierek
ul. Opalowa 13
97-400 Bełchatów

mgr. inż. Zygmunt Żabierek
upr. nr LOD/0358/POOE/05

Maj 2022

ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 23 czerwca 2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia(Dz. U. Nr 120 poz. 1126 z dnia 10 lipca 2003 r).

Część opisowa

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

Budowa linii napowietrznej oświetlenia drogowego 0,4kV przy ul. Leśniczówka w miejscowości Żelów:

Projektuje się budowę:

- wykopy pod słup z żerdzi wirowanej i słupy aluminiowe,
 - montaż słupów,
 - wykop pod linię kablową 0,4kV,
 - ułożenie i podłączenie linii kablowej 0,4kV
 - montaż przewodu typu AsXSn 2x25mm² na projektowanych słupach,
 - montaż wysięgników i opraw oświetleniowych LED 55W na projektowanych słupach,
 - montaż wysięgnika stalowego i oprawy oświetleniowej LED 55W na istniejącym słupie ŻN
- pomiary i próby funkcjonalne,

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Na terenie objętym projektowanym zadaniem znajduje się istniejące uzbrojenie terenu.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Na zagospodarowywanym terenie występują czynne linie elektroenergetyczne napowietrzne, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania:

Szczegółowy zakres robót budowlanych o którym mowa w art. 21a ust. 2 ustawy z dnia 07.07.1994 Prawo budowlane w przedmiotowej inwestycji nie występuje.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Roboty budowlane powinny być realizowane pod kierownictwem osoby posiadającej wymagane uprawnienia w danym zakresie, przy zachowaniu przepisów BHP.

W przypadku przedmiotowej inwestycji nie będą występowały roboty szczególnie niebezpieczne.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Na terenie inwestycji występują strefy szczególnego zagrożenia (praca na poboczu jezdni), praca na wysokości ponad 5[m] oraz praca w pobliżu czynnych linii napowietrznych i kablowych 0,4kV i 15kV. Zgodnie z danymi wynikającymi z niniejszej informacji będą wykonywane roboty budowlane, których charakter, organizacja prowadzenia mogą stwarzać szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, dlatego zachodzi konieczność sporządzania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zwanym „Planem BIOZ” – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. Dz.U.03.120.1126 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.).

mgr. inż. Zygmunt Żabiarek
upr. nr LOD/0358/POOE/05

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

STAROSTWO POWIATOWE
w Bełchatowie
Wydział Architektury i Budownictwa



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-VWD-FRF-HIL *

Pan Zygmunt ŻABIEREK o numerze ewidencyjnym ŁOD/IE/2887/03
adres zamieszkania ul. Opalowa 13, 97-400 Bełchatów
jest członkiem Łódzkiej 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 2021-12-07 roku przez:

Jacek Szer, Zastępca Przewodniczącego Rady Łódzkiej 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.)

* 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.



**Za zgodność
z oryginałem**

mgr. inż. Zygmunt Żabierek

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Łódzka Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
91-425 Łódź, ul. Północna 39
tel. (0-42) 632-97-39, fax (0-42) 630-56-39
NIP 725-18-49-050, REGON 473043690

STAROSTWO POWIATOWE
w Bełchatowie
Wydział Architektury i Budownictwa

Łódź, dnia 30 grudnia 2005 r.

Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

sygn. akt. KK/D/7131/358/05

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.*) i art. 12 ust. 1 pkt. 1 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 i ust. 3 pkt 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. nr 207 poz. 2016 z późn. zm.*) oraz § 12 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2005 r. nr 96 poz. 817*, oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.*),

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna n a d a j e

Panu Zygmuntowi Żabierkowi

magistrowi inżynierowi elektrykowi
kierunek elektrotechnika

urodzonemu dnia 11 lutego 1960 r. w Koninie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/0358/POOE/05

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych
szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji


UZASADNIENIE

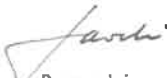
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi po ustaleniu na podstawie złożonych dokumentów w dniu 23 marca 2005 r. stwierdziła, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Zygmunt Żabierek posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Mając powyższe na uwadze, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi orzekła jak w sentencji.

Pouczenie

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


Członek
Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Henryk Małasiński


Przewodniczący
Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki




Członek
Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

**Za zgodność
z oryginałem**


mgr inż. Zygmunt Żabierek

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

STAROSTWO POWIATOWE
w Bełchatowie
Wydział Architektury i Budownictwa

Pan Zygmunt Żabierek jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 Prawa budowlanego;
- 2) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 Prawa budowlanego;
- 3) sporządzenia projektów zagospodarowania działki i terenu zgodnie z art. 34 ust. 3b Prawa budowlanego w związku z § 4 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. nr 8 poz. 38, z późn. zm.).



Członek
Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Henryk Małasiński



Przewodniczący
Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki



Członek
Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Otrzymują:

1. Zygmunt Żabierek
ul. Opalowa 13
97-400 Bełchatów;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. a/a.

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Zygmunt Żabierek

STAROSTWO POWIATOWE
w Bełchatowie
Wydział Architektury i Budownictwa

WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH GEODEZYJNYCH

UKŁAD "2000"		
Nr punktu	X	Y
słup K-1	5706331.02	6585200.77
e1	5706354.92	6585207.10
e2	5706366.93	6585210.27
e3	5706367.13	6585211.36
S1	5706372.80	6585213.85
e4	5706405.11	6585227.57
e5	5706414.10	6585231.69
e6	5706423.47	6585234.18
S2	5706427.91	6585234.57
e7	5706434.27	6585235.00
S3	5706497.29	6585233.75
istniejący słup	istniejący	istniejący
e8	5706115.98	6585423.27
S5	5706111.08	6585436.54
e9	5706109.36	6585449.46
e10	5706111.80	6585475.10
e11	5706113.94	6585499.40
S6	5706117.79	6585514.94
e12	5706126.76	6585539.02
S7	5706126.84	6585548.90
e13	5706123.92	6585557.33

STANOWISKO
w sprawie
Wzrostek Architektury

e14	5706116.06	6585566.82
e15	5706072.53	6585600.05
S8	5706071.89	6585599.72
e16	5706072.06	6585600.41
e17	5706054.03	6585614.86
e18	5706040.62	6585625.50
e19	5706013.35	6585645.73
e20	5705992.88	6585660.60
S9	5705992.54	6585660.54
e21	5705992.49	6585660.88
e22	5705962.45	6585682.71
e23	5705912.07	6585719.31
S10	5705911.71	6585719.38

mgr. inż. Zygmunt Żabierek
upr. nr LOD/0358/POOE/05

STAROSTA BEŁCHATOWSKI
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
narady koordynacyjnej, która odbyła się
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Data narady: 2022-07-01
Znak sprawy: GK.6630.206.2022
Uwagi i zalecenia zostały zawarte w protokole
z narady koordynacyjnej
Przewodniczący narady: Małgorzata Dembska

Signature Not Verified
Dokument podpisany przez
Małgorzata Dembska
Data: 2022.07.01 11:56:00
CEST

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

województwo
m. Żelów
obr. 2 dz. 101
obr. 3 dz. 1

GK.6641.3332.2021

poz. odn. „Kronstadt 60”
układ współrzędnych „2000/18”
uzgodniono w Z.U.D.
aktualna na dzień 24.11.2021
Granice w/g ewidencji gruntów.
Nie badano obciążen
nieruchomości służebnościami gruntowymi.

ARK. 1

Mapa tożsama z mapą zaewidencjonowaną
w PODGiK pod nr ewid. P.1001.2021.3937
w dniu 10.12.2021r.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

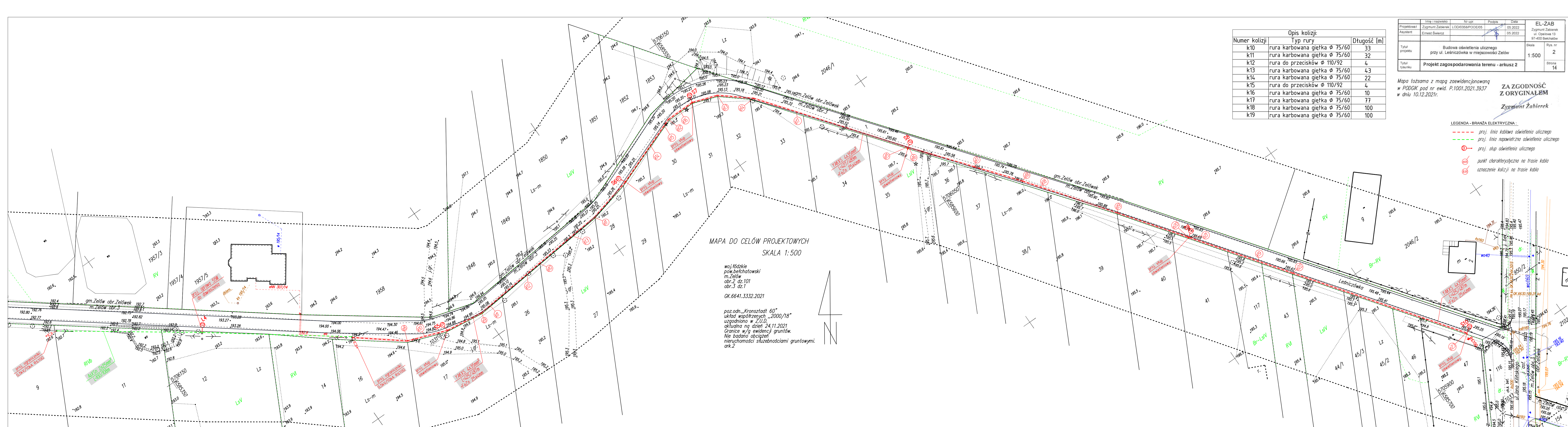
Zygmunt Żabierek

LEGENDA - BRANŻA ELEKTRYCZNA:

- proj. linia kablowa oświetlenia ulicznego
- proj. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
- proj. słup oświetlenia ulicznego
- punkt charakterystyczny na trasie kabla
- oznaczenie kolizji na trasie kabla

	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	EL-ŻAB	
Projektowa	Zygmunt Żabierek	LOD/0358/POOE/05		05.2022	Zygmunt Żabierek ul. Opalowa 13 97-400 Bełchatów	Rys. nr 1
Asystent	Ernest Świercz			05.2022		
Tytuł projektu	Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Leśniczówka w miejscowości Żelów				Skala 1:500	Strona 13
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 1					

Załącznik do zgłoszenia
budowy (robót budowlanych)
z dnia 06.08.2022r.
Zarejestrowano pod nr
AB.6493.1.14.1.2022.3.01



Opis kolizji:			Długość [m]	
Numer kolizji	Typ rury			
k10	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		33	
k11	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		32	
k12	rura do przecisków \varnothing 110/92		4	
k13	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		43	
k14	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		22	
k15	rura do przecisków \varnothing 110/92		4	
k16	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		10	
k17	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		77	
k18	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		100	
k19	rura karbowana giętka \varnothing 75/60		100	

Projektował Asystent	Imię i nazwisko Zygmunt Zabierek Ernest Swiercz	Nr upr. LOD/0358/POE/05	Podpis 	Data 05.2022	EL-ZAB Zygmunt Zabierek ul. Opalowa 13 97-400 Belchatów	
Tytuł projektu	Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Leśniczówka w miejscowości Żelów				Skala 1:500	Rys. nr 2
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 2				Strona 14	

Mapa tożsama z mapą zaewidencjonowaną w PODGIK pod nr ewid. P.1001.2021.3937 w dniu 10.12.2021r.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Zygmunt Zabierek

- LEGENDA - BRANŻA ELEKTRYCZNA:
- proj. linia kablowa oświetlenia ulicznego
 - proj. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego
 - proj. słup oświetlenia ulicznego
 - punkt charakterystyczny na trasie kabla
 - oznaczenie kolizji na trasie kabla

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

wojewódzkie
pow. bełchatowski
m. Żelów
obr. 2 dz. 101
obr. 3 dz. 1
GK.6641.3332.2021

poz.odn. „Kronsztadt 60”
układ współrzędnych „2000/18”
uzgodniono w Z.U.D.
aktualna na dzień 24.11.2021
Granice w/g ewidencji gruntów.
Nie badano obciążeń
nieruchomości służebnościami gruntowymi.
ark.2

Znak sprawy: GK.6630.206.2022

BEŁCHATÓW - M , 2022-07-01

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 2022-07-01

Wnioskodawca: EL- AB Zygmunt abierek

97-400 Be chatów

Opalowa 13

Inwestor: URZ D GMINY ZELÓW

97-425 ZELÓW

eromskiego 23

Sposób przeprowadzenia narady: za pomoc rodków komunikacji elektronicznej

Przewodnicz cy narady: - Ma gorzata Dembska Inspektor w Wydziale Geodezji Kartografii i Katastru.

Nr gminy	Nr obr bu	Dzia ka	Nazwa gminy	Nazwa obr bu
085	40	1943/1	ZELÓW - GM	Zelówek
084	2	44/2	ZELÓW - M	02
084	2	101	ZELÓW - M	02
084	3	1	ZELÓW - M	03
084	3	11	ZELÓW - M	03
084	3	12	ZELÓW - M	03
084	3	35	ZELÓW - M	03

Opis przedmiotu narady:

1 O WIETLENIE ULICZNE

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	STAROSTWO POWIATOWE w BE CHATOWIE WYDZIA ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA	Marta B k 2022-06-28 17:22:54	brak uwag
2	POWIATOWY ZARZ D DRÓG w BE CHATOWIE		Przedstawiciel nie uczestniczy w naradzie.
3	PGE DYSTRYBUCJA S.A. Oddzia ód Rejon Energetyczny Be chatów		Przedstawiciel nie uczestniczy w naradzie.

4	ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH Sp. z o.o. Gmina Żelów		Przedstawiciel nie uczestniczy w naradzie.
5	PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ Małgorzata Dembska	Małgorzata Dembska 2022-06-30 13:21:13	brak uwag
6	Oddział Zakład Gazowniczy w oddzielu Gazownia w Piotrkowie Trybunalskim	Przemysław Milewski 2022-06-24 10:23:04	brak uwag
7	URZĘD MIEJSKI W ŻELOWIE	Anna Kurek 2022-06-27 12:58:52	brak uwag
8	NEXERA sp. z o.o.	Andrzej Grycmacher 2022-07-01 08:39:40	brak uwag

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Z uwagi na to, że znaki geodezyjne podlegają ochronie, wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, a w przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia podlegają one wznowieniu na koszt inwestora (art. 11 ust.1, art. 15 ust. 1, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Podpis jest prawdziwy

Dokument podpisany
przez Małgorzata
Dembską
Data: 2022-07-01
11:55:31 CEST