

Sieradz, dnia 04 grudnia 2014 roku

AB.6740.788.2014

DECYZJA NR 897/2014

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (j.t. Dz.U.2013.1409) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U.2013.267) po rozpatrzeniu wniosku inwestora z dnia 29.10.2014 r.

**zatwierdzam projekt budowlany
i udzielam pozwolenia na budowę**

**Inwestor: Gmina Brzeźnio
98-275 Brzeźnio, ul. Wspólna nr 44**

**Rozbudowa linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia na działkach nr ewid. 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio.
Kategoria obiektu budowlanego: XXVI.**

autor projektu budowlanego: mgr inż. Arkadiusz Klocek, upr. bud. nr LOD/0818/PWOE/07, ŁOD/IE/8259/08

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z art. 36 ust. 1 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy - Prawo budowlane:

1) szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:

- wystąpić o wydanie dziennika budowy po uzyskaniu klauzuli upoważnienia decyzji,
- ustanowić kierownika budowy zgodnie z art. 42 ust. 1, 2 i 4 oraz powiadomić o ewentualnej zmianie kierownika budowy zgodnie z art. 44 ust. 1 i 2 Prawa budowlanego,
- zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego wytyczenie na gruncie projektowanej inwestycji oraz dokonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej,
- w trakcie robót ziemnych należy postępować zgodnie z ustawą o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2003 r. Nr 162 poz. 1568 z późn. zm.), a w przypadku ujawnienia obiektów archeologicznych niezwłocznie poinformować o znalezisku Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków oraz zapewnić niezbędne prace badawcze i ratownicze,
- w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić ochronę elementów środowiska: gleby, zieleni, stosunków wodnych zgodnie z ustawą o ochronie przyrody oraz oszczędne korzystanie z terenu zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska,
- w trakcie realizacji robót w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1712E należy spełnić wymogi zarządcy tej drogi - Powiatowego Zarządu Dróg w Sieradzu oraz postępować zgodnie z przepisami ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. 2013.260),
- w przypadku stwierdzenia na przedmiotowym obszarze urządzeń melioracji wodnych szczegółowych nie ujętych w ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów prowadzonej przez WZMiUW w Łodzi, kolidujących z w.w. inwestycją, inwestor zobowiązany jest do rozwiązania kolizji zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2012 r., poz.145), uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, zapewnienia prawidłowego odpływu wód,
- ewentualne kolizje projektowanej sieci z istniejącymi urządzeniami infrastruktury technicznej należy rozwiązać z zarządcami tych urządzeń, w sposób zapewniający prawidłowe ich funkcjonowanie,
- przechowywać przez okres istnienia inwestycji dokumenty oraz opracowania projektowe i dokumenty techniczne robót budowlanych wykonywanych w toku jej użytkowania, przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby wprowadzone do obrotu w budownictwie,
- decyzja niniejsza wygasa w przypadkach określonych w art. 37 ust.1 Prawa budowlanego tj. jeżeli budowa nie została rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym decyzja ta stała się ostateczna lub budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata,

2) czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych: nie dotyczy,

3) terminy rozbiórki:

- a) istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania: *nie dotyczy,*
- b) tymczasowych obiektów budowlanych: *nie dotyczy,*

4) szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie: nie dotyczy,

5) inwestor jest zobowiązany:

- 1) zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania,
- 2) przed przystąpieniem do użytkowania uzyskać ostateczną decyzję o pozwoleniu na użytkowanie: *nie dotyczy,*

6) kierownik budowy jest obowiązany:

prowadzić dziennik budowy oraz umieścić na budowie w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy - Prawo budowlane, nie obejmuje sąsiednich nieruchomości.

UZASADNIENIE

Do Starostwa Powiatowego w Sieradzu wpłynął w dniu 29.10.2014 r. wniosek inwestora Gminy Brzeźnio, ul. Wspólna 44, 98-275 Brzeźnio, w sprawie wydania decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na rozbudowę linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia na działkach nr ewid. 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio. Do wniosku o wydanie pozwolenia na budowę załączono:

- projekt budowlany w 4 egz., sporządzony przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane,
- ostateczną decyzję Wójta Gminy Brzeźnio o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak GG.6733.8.14 z dnia 07.07.2014 r.,
- warunki techniczne przyłączenia znak 08-KAN-010924-2014 z dnia 07.10.2014 r. wydane przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź – Teren RE Bełchatów,
- zgodę zarządcy drogi na lokalizację linii napowietrznej oświetlenia drogowego oraz wykonanie prac w pasie drogi powiatowej nr 1712E, zawartą w piśmie Powiatowego Zarządu Dróg w Sieradzu znak IR.4222.62.2014-c z dnia 17.04.2014 r.,
- oświadczenie wnioskodawcy o posiadanym prawie do dysponowania terenem na cele budowlane,
- oświadczenie projektanta z art. 20 ust.4 Prawa budowlanego wraz z zaświadczeniem z izby inżynierów,
- informację dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Po ustaleniu stron postępowania pismem z dnia 12.11.2014 r. zawiadomiono o prowadzonej sprawie.

W wyznaczonym terminie do tutejszego Starostwa nie wpłynęły żadne uwagi odnośnie planowanej inwestycji.

Na podstawie art. 35 ust.1 ustawy Prawo budowlane sprawdzono załączony do wniosku projekt budowlany pod względem zgodności z obowiązującymi przepisami.

Projekt budowlany rozbudowy linii oświetlenia drogowego w zakresie warunków uzgodniony został przez zarządcę sieci energetycznej - PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź – Teren RE Bełchatów w dniu 03.11.2014 r. (uzgodnienie na projekcie zagospodarowania).

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowych uzgodnił lokalizację urządzeń energetycznych w opinii ZUD nr 8063/2014 z dnia 25.09.2014 r. Stwierdzono, że wnioskodawca spełnił wymogi określone w art. 35 ust.1 oraz art. 32 ust.4 ustawy Prawo budowlane niezbędne do uzyskania pozwolenia na budowę, w związku z tym orzeczono jak na wstępie.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Łódzkiego za pośrednictwem Starosty Sieradzkiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W załączeniu: 2 egzemplarze dokumentacji (otrzymuje wnioskodawca).

Otrzymują:

1. Gmina Brzeźnio (dz. nr 143, 222)
98-275 Brzeźnio, ul. Wspólna 44
2. Skarb Państwa - w/m (dz. nr 45, 222)
3. Powiatowy Zarząd Dróg w Sieradzu (dz. nr 45)
98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 3
4. Pan Michał Woźniak (dz. nr 143)
5. Pan Krzysztof Kałuziński (dz. nr 143)
6. Pani Maria Kałuzińska (dz. nr 143)
7. Pani Elżbieta Mikołajczyk (z d. Kałuzińska) (dz. nr 221)
8. Pan Leszek Kałuziński (dz. nr 221)
9. Pan Zdzisław Kałuziński (dz. nr 221)
10. Pani Jadwiga Woźniak (dz. nr 221)

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Sieradzu
98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 3
2. Wójt Gminy Brzeźnio
98-275 Brzeźnio, ul. Wspólna nr 44



(pieczęć okrągła)

(Signature of Marek Szymczak)
Marek Szymczak
Naczelnik Wydziału
Zarząd Powiatowy

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)

Pouczenie:

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem, dołączając na piśmie:

1) oświadczenie kierownika budowy, stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane,

2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego - oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane,

3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy - Prawo budowlane.

2. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.

3. W przypadku gdy uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić w terminie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.

4. Przed wydaniem pozwolenia na użytkowanie obiektu, właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy, zgodnie z art. 59a ustawy - Prawo budowlane. Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli.

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERADZUZałącznik do decyzji o zatwierdzeniu
projektu budowlanego i o pozwoleniu
na budowę z dnia 04.12.2014
znak. AB.GM.O.188.2014

P R O J E K T B U D O W L A N Y

Obiekt: Rozbudowa oświetlenia drogowego niskiego napięcia

Adres: Krzaki wzdłuż drogi nr geod. 45 i 222

Inwestycja zlokalizowana jest na nieruchomościach nr ewidencyjny gruntów:

Krzaki dz. nr 143, 45, 221, 222 gm. Brzeźnio

Inwestor: Gmina Brzeźnio,

98-275 Brzeźnio ul. Wspólna 44

Branża: elektryczna

Projektant:

mgr inż. Arkadiusz Kłócek
UPRAWNIENIE DO PROJEKTOWANIA KIEROWANIA
ROBOTAMI BUDOWLANymi PRZ OGROMACZENIEM W SPESJALNOŚCI
INSTALACJI W ZAKRESIE SIŁKI INSTALACJI I URZĄDZEN
ELEKTRYCZNYCH - ELEKTROENERGETYKI
NR EWID. LOD/0818
98-100 task, Kołobrzeg
tel. 511 740 903

Spis treści

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

PB ośw. Krzaki p	nr strony
1. strona tytułowa	1
2. spis treści	2
3. oświadczenie projektanta	3
4. decyzja o nadaniu uprawnień budowlanych	4
5. zaświadczenie ŁOIB	5
6. decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	6
7. uzgodnienie WZMiUW w Łodzi	13
8. warunki techniczne przyłączenia do sieci PGE Dystrybucja S.A.	16
9. uzgodnienie PGE Dystrybucja S.A.	17
10. uzgodnienie Powiatowego Zarządu Dróg w Sieradzu	18
11. projekt zagospodarowania terenu część opisowa	19
12. opinia ZUDP Sieradz	23
13. wykaz współrzędnych geodezyjnych	24
14. rys nr 1 projekt zagospodarowania terenu w skali 1:500	25
15. informacja BIOZ	26

Oświadczenie

wynikające z art. 20 ust 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r Prawo Budowlane

Oświadczam, że projekt rozbudowy oświetlenia drogowego niskiego napięcia w miejscowości Krzaki zlokalizowany na działkach nr 143, 45, 221, 222 gm. Brzeźnio jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Opracowanie jest kompletne i zapewnia spełnienie celów dla których zostało wykonane.

Inwestorem rozbudowy jest Gmina Brzeźnio, 98-275 Brzeźnio ul. Wspólna 44

wrzesień 2014

mgr inż. Arkadiusz Kłócek
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w zakresie instalacji elektrycznych
instalacji w zakresie sieci instalacji urządzeń
elektrycznych elektroenergetycznych
NR EWID. L00/0818/PWO/00
CE 100 1386, Kolonia Brzeźnio
tel. 511 740 725

Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

OKK/4904/757/07
sygn. akt. KKD/7131-2/18/07

Łódź, 17 grudnia 2007 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 Ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz ułomistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 i ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 i ust. 3 pkt 1 i 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. nr 156 poz. 1118 z późn. zm.), oraz § 11 ust. 1 pkt 1 i Rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. nr 83 poz. 578), 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 Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa nadaje

Pani Arkadiuszowi Kłockowi

magistrowi inżynierowi
kierownik elektrotechnika

wodzonemu 3 lipca 1976 r. w Łasku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/0818/PWOE/07

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi 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 dokumentów złożonych w dniu 22 sierpnia 2007 r. stwierdziła, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Arkadiusz Kłock 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 orzeka jak w sentencji.

Poręczenie

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.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Zbigniew Cichotelski

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Jan Gałęzka



Pan Arkadiusz Kłock jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektu architektura-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego, obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 Prawa budowlanego i § 24 ust. 1 Rozporządzenia MTIB;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z § 15 Rozporządzenia MTIB;
- 3) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektami budowlanymi takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 3 Prawa budowlanego i § 24 ust. 1 Rozporządzenia MTIB;
- 4) kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowania i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów oraz do wykonywania nadzoru inwestorskiego, zgodnie z art. 13 ust. 3 Prawa budowlanego;
- 5) sprawowania kontroli technicznej urzeczywistniania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 Prawa budowlanego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Zbigniew Cichotelski

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Jan Gałęzka



Orzekają:

1. Arkadiusz Kłock

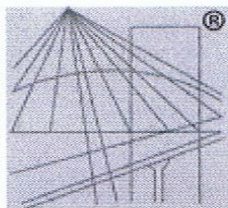
Kolonia Bałecz 43

98-100 Łask

2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;

3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;

4. a/a.



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-71H-V13-HSV *

Pan Arkadiusz KLOCEK o numerze ewidencyjnym ŁOD/IE/8259/08
adres zamieszkania Kolonia Bałucz m. Kolonia Bałucz 43, 98-100 Łask
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-03-01 do 2015-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-02-04 roku przez:

Grzegorz Cieśliński, Przewodniczący 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.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Znak sprawy: GG.6733.8.14

**DECYZJA
O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 50, art. 51 art. 53, art. 54, art. 55, art. 56 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012 poz. 647 z późn. zm.), oraz art. 104 & 1 KPA (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 267).

po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Brzeźnio działającego w imieniu Gminy Brzeźnio w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

**ustalam dla
Gminy Brzeźnio
reprezentowaną przez
Wójta Gminy Brzeźnio
lokalizację inwestycji celu publicznego**

polegającej na rozbudowie linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia przebiegającej przez działki o nr ewid. 141/2, 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio.

1. Rodzaj inwestycji:

- 1) Obiekty infrastruktury technicznej
- 2) Planowana inwestycja obejmuje rozbudowę linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia, w tym m.in.:
 - Budowę projektowanych odcinków oświetlenia – ustawienie słupów oświetlenia drogowego i poprowadzenie linii oświetlenia drogowego,
 - Dowieszenie przewodu oświetlenia drogowego.

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

- 1) ustalenia dotyczące warunków i wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:
 - nie ustala się.

Projekt techniczny musi uwzględniać warunki wynikające z:

- Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. – Dz. U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126 z późniejszymi zmianami),
 - Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002r. Nr 75, poz. 690 z późniejszymi zmianami).
 - Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2000r. Nr 71, poz. 838 z późn. zm.),
 - Warunków przyłączenia do sieci dystrybucyjnej wydanych przez gestora sieci.
- 2) ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:
 - a) w trakcie przygotowywania inwestycji do realizacji należy zapewnić racjonalne korzystanie z terenu,
 - b) przy prowadzeniu prac budowlanych dopuszcza się wykorzystywanie i przekształcanie elementów przyrodniczych wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to niezbędne
 - c) w przypadku konieczności wycinki drzew obowiązuje jej ograniczenie do niezbędnego minimum,
 - d) inwestycja zlokalizowana jest częściowo w obszarze drenowanym. Rozwiązanie kolizji z istniejącymi urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych powinno być dokonane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne.
 - 3) ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:
 - a) nie ustala się. Teren nie jest objęty ochroną konserwatorską
 - 4) ustalenia dotyczące obsługi w zakresie obsługi komunikacyjnej i infrastruktury technicznej:

WYNIKI ANALIZ WARUNKÓW I ZASAD ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ JEGO ZABUDOWY, WYNIKAJĄCYCH Z PRZEPISÓW ODRĘBNYCH STANU FAKTYCZNEGO I PRAWNEGO

terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji celu publicznego obejmującej rozbudowę linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia przebiegającej przez działki o nr ewid. 141/2, 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio

Podstawa opracowania:

- zlecenie Urzędu Gminy w Brzeźniu.
- Wszczęcie postępowania na wniosek Wójta Gminy Brzeźnio działającego w imieniu Gminy Brzeźnio.

Podstawa prawna opracowania:

- ustawa z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012 poz. 647 z późn. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164, poz. 1589)
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. (Dz. U. Nr 164, poz. 1588) w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

Do opracowania wykorzystano materiały planistyczne dostępne w UG w Brzeźniu oraz wizję terenową.

Rodzaj inwestycji wg wniosku: budowa obiektu infrastruktury technicznej.

Planowana inwestycja obejmuje rozbudowę linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia przebiegającej przez działki o nr ewid. 141/2, 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio

Wnioskowaną inwestycję należy zaliczyć do inwestycji celu publicznego w myśl art. 6 pkt. 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Tekst jednolity: Dz. U. z 2004 r. Nr 261, poz. 2603, zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 281, poz. 2782; z 2005 r. Nr 130, poz. 1087, , Nr 169, poz. 1420 i Nr 175, poz. 1459) który mówi: celami publicznymi są: **budowa i utrzymywanie ciągów drenażowych, przewodów i urządzeń służących do przesyłania lub dystrybucji płynów, pary, gazów i energii elektrycznej, a także innych obiektów i urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń.**

ANALIZA STANU FAKTYCZNEGO I PRAWNEGO TERENU NA KTÓRYM PRZEWIDUJE SIĘ INWESTYCJE

Wójt Gminy Brzeźnio działając w imieniu Gminy wystąpił z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na rozbudowie linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia przebiegającej przez działki o nr ewid. 141/2, 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio.

Dla wnioskowanego terenu brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i planowana inwestycja wymaga ustalenia w drodze decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego (art. 4 ust. 2 pkt. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Planowane przedsięwzięcie ma na celu zapewnienie prawidłowego oświetlenia miejsc publicznych w celu poprawienia bezpieczeństwa na drogach zarówno mieszkańców gminy jak i innych

linia oświetlenia drogowego, bez ingerencji w grunty, a tym samym nie ma możliwości naruszenia istniejących urządzeń.

Dotycząca dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

- o Analizowany teren nie jest objęty ochroną konserwatorską w myśl art. 7 ustawy z dnia z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.)

Dotycząca przepisów technicznych

Planowana inwestycja nie będzie miała wpływu na obiekty i sieci na terenach sąsiednich.

Reasumując:

Wnioskowana inwestycja celu publicznego polegająca na rozbudowie linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia przebiegającej przez działki o nr ewid. 141/2, 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio nie jest sprzeczna z z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ani z innymi przepisami odrębnymi.

Biorąc pod uwagę zgodnie z art. 53 ust 3 wszelkie analizy, tj. Warunków i zasad zagospodarowania terenu, wynikających z przepisów odrębnych oraz analizy stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji nie ma powodów aby odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na rozbudowie linii oświetlenia drogowego niskiego napięcia przebiegającej przez działki o nr ewid. 141/2, 143, 45, 221, 222 w miejscowości Krzaki gm. Brzeźnio

Opracowała:

Ewa Iwaszkiewicz – Beridze

Ewa Iwaszkiewicz-Beridze

OKRĘGOWY ZSŁUCHANIE



**STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ**

I-S/6216/u-1634-13/526/2014

Sieradz, dnia 16 listopada 2014 r.

W odpowiedzi na pismo z dnia 21.11.2014 r. w sprawie uzgodnienia projektu budowy napowietrznej linii oświetlenia drogowego położonej na działkach o nr ewid. 45 i 222 obręb Krzaki gm. Brzeźnio w odniesieniu do urządzeń melioracyjnych Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi Terenowy Inspektorat w Sieradzu informuje, że nie uzgadnia zamierzenia inwestycyjnego, lecz wskazuje warunki techniczne jego realizacji, a w szczególności:

1. zgodnie mapką sytuacyjno-wysokościową w skali 1:500 z lokalizacją projektowanego kabla i „Ewidencją wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów” prowadzonej przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi projektowana trasa linii oświetleniowej lokalizowana jest w obszarze zmeliorowanym dla którego w zasobach ewidencyjnych nie ma planów powykonawczych z przebiegiem urządzeń drenarskich. Ustalenie faktycznego przebiegu podziemnych rurociągów drenarskich w tym przypadku należy do właściciela gruntu (Inwestora zadania).
2. w przypadku wystąpienia kolizji projektowanych słupów z podziemnymi rurociągami drenarskimi należy rozwiązać je zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (D.U. z 2012 r. poz. 145 z późniejszymi zmianami).

W celu dokonania zmian w w/w ewidencji – Inwestor winien przesłać pisemną informację o zakończeniu inwestycji wraz z przedłożeniem dokumentów do Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi Terenowy Inspektorat w Sieradzu, w tym:

- ✓ dokument upoważniający do wykonania urządzeń wodnych (odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji urządzeń) w myśl przepisów Prawa wodnego – art. 122 ust.1, pkt. 3 w związku z art. 9 ust. 2, pkt.2 – uprawnomożony,
- ✓ oświadczenie o zgłoszeniu w/w faktu organom budowlanym w myśl przepisów Prawa budowlanego (jeżeli jest wymagane),
- ✓ mapę obrazującą istniejącą i przebudowaną sieć drenarską, obszar oddziaływania na gospodarkę wodną oraz grunty sąsiednie,
- ✓ szczegółowe wypisy z ewidencji gruntów dla działki o nr ewid. 45 i 222 obręb Krzaki gm. Brzeźnio,
- ✓ opis zmian dokonanych w systemie urządzeń drenarskich, potwierdzonych przez Kierownika robót, Gminną Spółkę Wodną w Brzeźniu oraz Inwestora zadania,
- ✓ zestawienie zawierające informacje dotyczące ilości urządzeń drenarskich (rurociągi studzienki itp.) w związku z wykonaniem bądź likwidacją urządzeń melioracyjnych,
- ✓ koszty wykonania robót w obrębie urządzeń melioracyjnych.

3. załączony Projekt Zagospodarowania Terenu w skali 1:500 dla działek o nr ewid. 45 i 222 obręb Krzaki, gm. Brzeźnio opieczetowany i opisany zgodnie z klauzulą na pieczęcie stanowi integralną część pisma.

Załącznik:

- Projekt Zagospodarowania Terenu w skali 1:500 dla działek o nr ewid. 45 i 222 obręb Krzaki gm. Brzeźnio.

KIDROWNIK
100. Wojewódzki Kuchnia

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

WOJEWÓDZKI ZARZĄD MELIORACJI
w SIERADZU

Skala: 1:500
Data: 16.10.2014
Sieradz, data 2014-11-26

SPECJALISTA

mgr inż. Bogdan Zalewski

LEGENDA

- 1 - istn. stacja trafo SN/nn nr 7-0683 „Krzaki”
+ istn. układ pomiarowy i sterowania oświetlenia drogowego w szafce stacyjnej
- 2 - istn. linia napowietrzna typu 4 x AL35mm²
+ proj. dowieszenie przewodu ośw. drogowego typu AsXSn 2x25mm², L= 192 / 203 m
- 3 - istn. stupa typu Nr-ŻN12
- 4 - istn. stupa typu P-ŻN10
- 5 - istn. stupa typu Npod-ŻN9
- 6 - istn. stupa typu P-ŻN9 + proj. oprawa ośw OUSE-100
- 7 - istn. stupa typu P-ŻN9
- 8 - proj. stupa typu N-ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100
- 9 - proj. stupa typu Nb-ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100 + proj. BOPi0,5/5kA, R<10Ω
- 10 - proj. stupa typu N-ŻN10
- 11 - proj. stupa typu P-ŻN10
- 12 - proj. stupa typu P-ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100
- 13 - proj. stupa typu P-ŻN10
- 14 - proj. stupa typu Kb-ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100 + proj. BOPi0,5/5kA, R<10Ω
- 15 - proj. linia napowietrzna ośw. drogowego typu AsXSn 2x25mm², L= 339 / 356 m

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Obiekt: Budowa oświetlenia drogowego

Adres: Krzaki wzdłuż drogi nr geod. 45 i 222 gm. Brzeźnio

Inwestor: Gmina Brzeźnio, 98-275 Brzeźnio ul. Wspólna 44

Projektant:

mgr inż. Arkadiusz Kłoczek
UPRAWNIENIA BUD. DO PROJEKTOWANIA W ZAKRESIE:
PROJEKTOWANIA BUDOWLANYCH I WYKONAWCZYCH
INSTALACJI W ZAKRESIE SIŁY PRĄDU
NR EWID. LDC/0343/PWC/07
98-100 Łask, Kolonia, 43

Skala:
1:500

Branża:
elektryczna

Rys. nr
2

Data:
07 / 2014



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Łódź-Teren
Rejon Energetyczny Bełchatów
97-400 Bełchatów, Rogowiec-Kurnos
tel. 44 634 95 00, fax 44 634 92 02
bełchatow.OL.T@pgedystrybucja.pl

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

Znak sprawy:

wpłynęło
dnia:

13-10-2014

nr rejestru:

4581

Zał.

opł. skarbowo

Wieluń, 07.10.2014 r.
08-KAN-010924-2014

Gmina Brzeźnio
ul. Wspólna 44
98-275 Brzeźnio

Szanowni Państwo

W odpowiedzi na Państwa pismo o:

1. podwieszeniu przewodu oświetlenia ulicznego typu AsXSn 2x25mm² na słupach linii napowietrznej nN zasilanej ze stacji transformatorowej 7-0683 Krzaki w m-ci Krzaki, gm Brzeźnio, a będącej własnością PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź-Teren
2. podłączenie nowego odcinka linii oświetleniowej – biegnącej wzdłuż drogi (działki geod. 45 i 222) do słupa zlokalizowanego na działce nr 143.

informujemy, iż **wyrażamy zgodę** na powyższe..

Zawiadamiamy jednocześnie, iż projekt montażu przewodu na słupie należącym do PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź-Teren, **podlega uzgodnieniu** w RE Bełchatów. Za uzgodnienie dokumentacji, zgodnie z aktualnym cennikiem usług dodatkowych PGE Dystrybucja S.A. zostanie pobrana opłata. Druk zlecenia wykonania usługi wraz z cennikiem, przesyłamy w załączeniu. Prosimy o dołączenie wypełnionego druku do dokumentacji składanej do uzgodnienia w RE Bełchatów.

Przed wykonaniem prac należy zgłosić pisemnie nadzór nad robotami min. 14 dni przed ich rozpoczęciem do siedziby RE Bełchatów. Po wykonaniu prac, należy zgłosić odbiór robót przeprowadzonych na urządzeniach PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź-Teren Rejon Energetyczny Bełchatów. Na podstawie odbioru technicznego zostanie dla Państwa sporządzona umowa wg „Katalogu usług dodatkowych wykonywanych przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź-Teren” za dzierżawę konstrukcji wsporczych linii elektroenergetycznych (0,4kV).

Z poważaniem

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Łódź - Teren
Rejon Energetyczny Bełchatów

Dyrektor Rejonu
Zbigniew Kuchnicki

Załączniki:
Cennik usług dodatkowych,
Druk zlecenia wykonania usługi

Projekt pisma przygotował: Bogdan Kupis

PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie, 20-340 Lublin, ul. Garbarska 21A, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy pod nr KRS: 0000343124, NIP: 946-25-93-855, REGON: 060552840, Kapitał zakładowy: 9 730 742 890 zł w pełni opłacony. www.pgedystrybucja.pl

LEGENDA

SN/nn nr 7-0683 „Krzaki”
 i sterowania oświetlenia drogowego w szafce stacyjnej
 trzyna typu 4 x AL35mm2
 przewodu ośw. drogowego typu AsXSn 2x25mm2, L= 192 / 203 m
 r-ŻN12
 -ŻN10
 pod-ŻN9
 -ŻN9 + proj. oprawa ośw OUSE-100
 -ŻN9
 -ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100
 b-ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100 + proj. BOPi0,5/5kA, R<10Ω
 -ŻN10
 -ŻN10
 P-ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100
 P-ŻN10
 b-ŻN10 + proj. oprawa ośw OUSE-100 + proj. BOPi0,5/5kA, R<10Ω
 trzyna ośw. drogowego typu AsXSn 2x25mm2, L= 339 / 356 m

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Objekt: Budowa oświetlenia drogowego
 Adres: Krzaki wzdłuż drogi nr geod. 45 i 222 gm. Brzeźnio
 Inwestor: Gmina Brzeźnio, 98-275 Brzeźnio ul. Wspólna 44

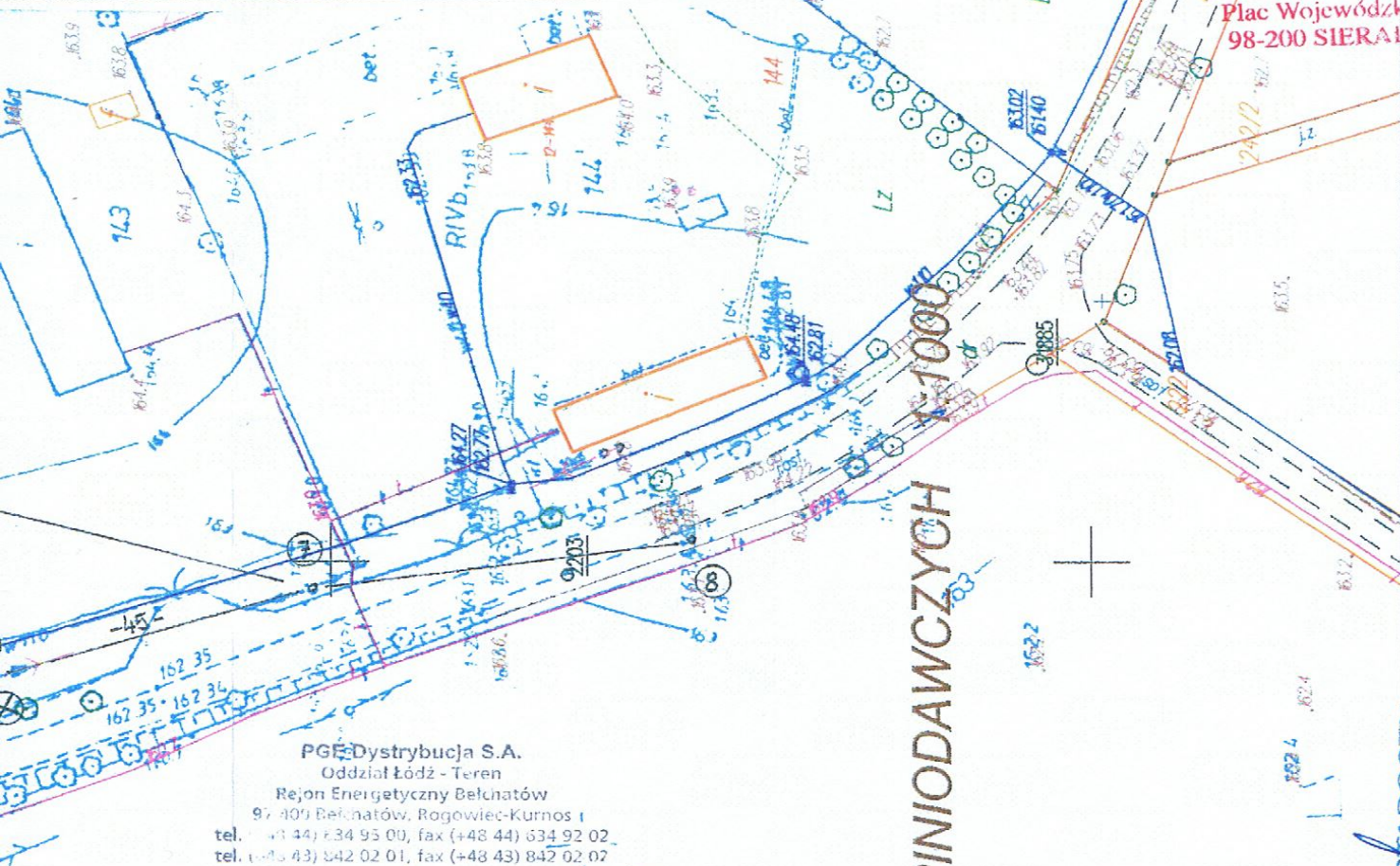
Projektant:
 mgr inż. Arkadiusz Kłoczek
 UPRAWNIENIA BUD. DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
 ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI
 INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
 ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH
 NR EWID. LOD/2013/12/POE/07
 98-100 Łaski, ul. Białacz 43
 tel. 510 240 923

Skala:
1:500

Branża:
elektryczna

Rys. nr
1

Data:
07 / 2014



PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział Łódź - Teren
 Rejon Energetyczny Bełkątów
 97-409 Bełkątów, Rogowiec-Kurnos I
 tel. (+44) 634 95 00, fax (+48 44) 634 92 02
 tel. (+48 43) 842 02 01, fax (+48 43) 842 02 02

uzg. 75/2014 z dnia 03/11/2014
 w 08-KAN-010924-2014

Uzgodniono w zakresie warunków przyłączenia.
 Za poprawność rozwiązania techniczno-ekonomicznego
 oraz zgodność z przepisami i normami odpowiada
 jednostka projektowa.
 Uzgodnienie niniejsze ważne jest w okresie ważności
 warunków technicznych, jednak nie dłużej niż 2 lata.

Wieluś dn.
 Wydział Majątku i Kierowni
 Anna Maria S.

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
 98-200 Sieradz, ul. Warneńczyka 1
 tel. 43 27 15 10, 43 822 57 71
 NIP 8272289055, Regon 191018443

gmina Brzeźnio
 Obręb: Krzaki dz. 45

MAPA DO CELÓW OPINIODAWCZYCH
 (KOPIA MAPY SYT.-WYS.)

STAROSTA POWIATU SIERADZKIEGO
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjno-Kartograficznej

Powiadacza się zgodność niniejszej mapy
 z oryginałem przyjętym do państwowego
 zasobu geodezyjnego i kartograficznego
 dnia 15.10.2004 roku mapą numeryczną na podstawie
 map syt.-wys. z późniejszymi zmianami.

Niniejsza mapa nie może służyć dla celów
 projektowych.

Sieradz 2014-04-18
 (inność i data)
 (inność i nazwisko, podpis
 stanowisko służbowe
 osoby upoważnionej)

Z UP. STAROSTY

Dariusz Smichura
 /Kierownik/



POWIATOWY ZARZĄD DRÓG

Plac Wojewódzki 3, 98-200 Sieradz
telefon: 48 043 / 827-18-61, 822-39-47 fax: 48 043-827-18-62
NIP 827-183-94-40, REGON 730938557
e-mail: pzdsieradz@op.pl

**STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU**
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

**Urząd Gminy Brzeźnio
ul. Wspólna 44
98-275 Brzeźnio**

Sieradz, dnia 17.04.2014 r.

IR.4222.62.2014-c

Powiatowy Zarząd Dróg w Sieradzu wyraża zgodę na wykonanie prac dotyczących lokalizacji napowietrznej linii oświetlenia drogowego w pasie drogowym jezdni drogi powiatowej nr 1712E w miejscowości Krzaki (dz. ewid. nr 45 i 222), oraz drogi nr 1711E w miejscowości Bronisławów, Wola Brzeźniowska (dz. nr 321 i 118), gm. Brzeźnio.

Szerokość w liniach rozgraniczających drogi powiatowej nr 1712E wynosi 20,00 m – 10,00 m – obustronnie od osi jezdni, drogi powiatowej nr 1711E wynosi 15,00 – 7,50 m – obustronnie od osi jezdni.

Z up. Zarządu Powiatu
Dyrektor
Powiatowego Zarządu Dróg
Robert Piątek

1. Zakres projektu

Projekt swym zakresem obejmuje rozbudowę oświetlenia drogowego w miejscowości Krzaki wzdłuż drogi nr geodezyjny 45 i 222 gm. Brzeźnio.

2. Stan istniejący

Na terenie miejscowości Krzaki istnieje napowietrzna sieć energetyczna 0,4kV zasilana ze stacji trafo SN/nn nr 7-0683 „Krzaki”.

3. Zakożenia projektowe

Projekt opracowano w oparciu o następujące opracowania i założenia:

- zlecenie inwestora
- warunki przyłączenia
- mapy sytuacyjno-wysokościowe w skali 1:500
- obowiązujące normy i przepisy

Uwaga: Zgodnie z ustaleniami z Inwestorem, podyktowanymi czynnikami ekonomicznymi, projektowane oświetlenie spełniać będzie wyłącznie rolę oświetlenia miejscowego, a nie rolę oświetlenia drogowego komunikacji samochodowej.

4. Linia napowietrzna oświetlenia drogowego

Realizację budowy napowietrznej linii oświetlenia drogowego należy wykonać jako budowę nowego odcinka napowietrznej linii oświetleniowej pomiędzy słupami oznaczonymi na planie zagospodarowania terenu numerami 7 i 15 z zastosowaniem przewodów roboczych typu AsXSn 2x25mm².

Dla projektowanych słupów dobrano ustoje dla gruntu kategorii średniej. Przewód montować z zastosowaniem naprężenia 42 MPa.

Oprawy oświetleniowe typu OUSE-100 zainstalować na słupach nr 8, 9, 12, 14.

Oprawy montowane na wysięgnikach typu Wo-6. Zabezpieczenie antykorozyjne wysięgników i konstrukcji stalowych cynkowanie lub inną techniką dającą 5-cio letnie zabezpieczenie przed korozją. Oprawy zasilić przewodem LY 6mm². Przy wyjściu przewodów z wysięgnika założyć peszel dla ochrony mechanicznej przewodów.

Zabezpieczenie oprawy, wkładka bezpiecznikowa (4A) w osłonie, zainstalowana będzie na przewodzie pod oprawą.

5. Układ pomiarowy

Projektowane oświetlenie drogowe podłączone zostanie do istniejącej linii oświetlenia (na stacji transformatorowej) rozliczanej za pomocą istniejącego układu pomiarowego znajdującego się w osobnej szafce pomiarowej na stacji transformatorowej nr 7-0683.

Układ pomiarowy i sterowania pozostaje bez zmian.

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

6. Zabezpieczenie przedlicznikowe

Zgodnie z umową nr 20/2014 sprzedaży energii elektrycznej dla licznika nr 21994198 wartość zabezpieczenia przedlicznikowego wynosi 25A. Zabezpieczenie przedlicznikowe pozostaje bez zmian.

7. Ochrona od przepięć i przeciwporażeniowa

Linie oświetlenia drogowego chronić od przepięć atmosferycznych ogranicznikami przepięć typu BOPi 0,5/5kA, rozmieszczonymi w odległości nie większej niż 300 m. Uziemienie ograniczników należy wykonać jako wspólne z uziemieniem roboczym przewodu neutralnego. Wartość rezystancji uziemienia nie powinna przekraczać 10 Ω .

Ograniczniki przepięć typu BOPi 0,5/5 kA zamontować na słupach nr 9, 14. Należy wykonać uziomy ochronny typu TP2x10 w postaci 2 szpil uziomowych ocynkowanych ogniowo $\phi 18$ dł. 10m. połączonych bednarką ocynkowaną 25x4 mm długości 23 m. Wartość rezystancji uziemienia winna spełniać warunek $R < 10 \Omega$.

Oprawy oświetlenia, wysięgniki oraz przewód łączący z linią główną muszą spełniać warunki dla urządzeń II klasy ochronności.

8. Przycinka gałęzi drzew

Prowadzenie linii oświetlenia drogowego w pobliżu drzew należy realizować z uwzględnieniem wymagań norm PN-E-05100-1:1998 i N-SEP-E-003 z 2003 r. Odległość przewodów od pni i konarów drzew powinna wynosić co najmniej 0,5 m.

Odległość ta winna być ustalona na podstawie aktualnych wymiarów koron z uwzględnieniem 5-letniego przyrostu właściwego dla gatunku drzewa.

9. Uwagi ogólne

Wszystkie prace objęte projektem winna wykonać osoba lub instytucja posiadająca odpowiednie uprawnienia do prowadzenia omawianych robót.

Z uwagi na to, że linia od której ma być wykonana budowa linii oświetlenia znajduje się pod napięciem, przed przystąpieniem do prac należy wystąpić do PGE Dystrybucja S.A. o jej wyłączenie i formalne dopuszczenie do robót.

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

9. Sprawdzenie warunków szybkiego odłączenia zasilania

istn. Trafo 63 kVA

AsXSn25, L = 531 m

Zs = 1,39 Ω

Warunek: $Z_s \times 1,25 \times k \times I_b \leq U$

$$1,39 \times 1,25 \times 5 \times 25 \leq 230 \text{ V}$$

$$217 \text{ V} < 230 \text{ V}$$

Linia spełnia warunki szybkiego odłączania zasilania na skutek przepalenia się bezpieczników zgodnie z normą PN-92/E-05009.

10. Obliczenie wytrzymałości słupów

oznacza słupa	typ istn słupa	obciążenie dop. istn słupa	typ proj słupa	obciążenie dop. proj słupa	istn. kąt załomu	proj. kąt załomu	oprawa ośw	przyłącza napow	obciążenie obl.	wytrzyma słupa
---	---	daN	---	daN	α	α	---	---	daN	---
7	P-ŻN9	180	-	-	170	170	-	-	125	w normie
8	-	-	N-ŻN12	190	-	156	1	-	105	w normie
9	-	-	Nb-ŻN10	380	-	125	1	-	214	w normie
10	-	-	N-ŻN10	190	-	171	-	-	34	w normie
11, 13	-	-	P-ŻN10	190	-	-	-	-	38	w normie
12	-	-	P-ŻN10	190	-	-	1	-	55	w normie
14	-	-	Kb-ŻN10	380	-	-	1	-	220	w normie
										w normie

11. Zestawienie podstawowych materiałów

1. Żerdź ŻN-10	szt	7
2. Żerdź ŻN-12	szt	1
3. konstrukcja słupa bliźniaczego	kpl	2
4. Ustój typu UP1/ŻN	kpl	4
5. Ustój typu UP2/ŻN	kpl	2
6. Przewód AsXSn 2x25 mm ²	m	356
7. Śruba hakowa	szt	7
8. Uchwyt krańcowy	szt	4
9. Uchwyt przelotowy	szt	5
10. Przewód LY 6 mm ²	m	4

11. Oprawa oświetleniowa OUS-100	szt	4
12. Żarówka SON-T 100W	szt	4
13. Wysięgnik oprawy oświetlenia Wo-6	szt	4
14. Konstrukcja mocująca wysięgnika	szt	8
15. Objemka	szt	8
16. Zacisk odgałęźny izolowany	szt	1
17. Zacisk odgałęźny z osłoną bezp. izolowany	szt	4
18. Wkładka bezpiecznikowa 4A	szt	4
19. Ogranicznik przepięć BOPi 0,5/5 kA	szt	2
20. Bednarka ocynk. FeZn 25x4 mm	m	40
21. Szpila uziemiająca ocynk. Φ 18 dł. 10m	szt	4

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

mgr inż. Arkadiusz Kłócek
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I ELEKTROENERGETYCZNE
NR EWID. 1.00/0818/PV/01/02
98-100 Łask, Kołosa 10
tel. 511 744 822

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
ul. Warneńczyka 1
98-200 Sieradz
tel./fax: (43) 822-57-71, 827-15-10
e-mail: podgksieradz@pro.onet.pl

Sieradz, dnia: 25.09.2014 r.

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

OPINIA NR 8063/2014

Uzgodnienie lokalizacji projektowanego obiektu: linia energetyczna napowietrzna oświetlenia drogowego

Zlokalizowanego: w. Krzaki dz. 45, 222 gm. Brzeźnio

Wnioskodawca: W and A A. Jadwiszczak

Zlecenie nr: z dnia 2014.09.22

Data wpływu zlecenia: 2014.09.22 Nr ks. korespondencji: PODGK.6630.167.2014

UWAGI:

1. Stosownie do art. 43 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (Dz. U. Nr 89 z późniejszymi zmianami) inwestor jest zobowiązany do zapewnienia wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę oraz obiektów, o których mowa w art.29 ust. 1 pkt. 20.
2. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca winien zgłosić z 14 dniowym wyprzedzeniem we właściwym terenowo Rejonie Energetycznym, Rejonie Telekomunikacji, Zakładzie Gazowniczym, Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji celem potwierdzenia aktualności uzgodnień dokonanych przez ZUDP w części dotyczącej lokalizacji urządzeń energetycznych, telekomunikacyjnych, gazowych.
3. W celu uzyskania zgody na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do:
 - Zarząd Dróg Krajowych- odnośnie dróg krajowych,
 - Wojewódzki Zarząd Dróg - odnośnie dróg wojewódzkich,
 - Powiatowy Zarząd Dróg- odnośnie dróg powiatowych,
 - Wójtów, Burmistrzów na pozostałym terenie gmin.
4. W celu zachowania niezmiennego położenia punktów osnowy geodezyjnej – roboty ziemne w promieniu 1,5 m od punktu należy wykonać ręcznie pod nadzorem przedstawiciela jednostki geodezyjnej.
Fakt ten geodeta potwierdza wpisem do dziennika budowy. W przypadku zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej inwestor ma obowiązek na własny koszt zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego renowację tych punktów.

ZALECENIA:

uzgodniono
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej
inż. Wojciech Proszewski

VERTE !

WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH

Nr	X	Y
1e	5709254.60	6541402.00
2e	5709210.20	6541427.80
3e	5709183.90	6541415.30
4e	5709141.70	6541384.70
5e	5709100.18	6541353.74
6e	5709058.89	6541323.30
7e	5709016.85	6541292.70

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

GEODETA UPRAWNIENY
Dariusz Zawisza
ul. Wypłaskiego 24/98-200 Sieradz
Upr. GUGK 658813

INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt: Rozbudowa oświetlenia drogowego niskiego napięcia

Adres: Krzaki wzdłuż drogi nr geod. 45 i 222

Inwestycja zlokalizowana jest na nieruchomościach nr ewidencyjny gruntów:

Krzaki dz. nr 143, 45, 221, 222 gm. Brzeźnio

Inwestor: Gmina Brzeźnio,
98-275 Brzeźnio ul. Wspólna 44

Branża: elektryczna

Projektant:

mgr inż. Arkadiusz Kłócek
PRACOWNIA BUD. DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
ROBOTAMI BUDOWANYMI I OGRANICZENIEM ODPOWIEDZIALNOŚCI
INSTALACyjNEJ W ZAKRESIE SECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYKJNYCH
NR EWID. LOD/0818/2017
98-100 Łódź, Kolonia 45, 98-100 Łódź
tel. 512 740 912

CZĘŚĆ OPISOWA

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

Projekt obejmuje rozbudowę napowietrznej linii oświetlenia drogowego 0,4 kV typu AsXSn 2x25mm².
Przewody linii projektuje się jako podwieszone na konstrukcjach wsporczych na bezpiecznej wysokości.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie inwestycji zabudowane zostały:

- drogi
- napowietrzna sieć energetyczna
- budynki mieszkalne i gospodarcze

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

Możliwość potrącenia przez pojazdy mechaniczne poruszające się po drodze podczas wykonywania pracach montażowych

Możliwość porażenia prądem elektrycznym podczas wykonywania prac montażowych

Możliwość upadku z wysokości przy pracach na linii napowietrznej

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

Prace związane z omawianym zakresem budowy zaliczają się do prac w warunkach szczególnego zagrożenia dla zdrowia i życia ludzkiego.

Związane jest to z pracami wykonywanymi:

- na wysokości powyżej 2 m
- przy spawaniu lub lutowaniu

Wszystkie czynności, wymagające wchodzenia na słup linii elektroenergetycznej muszą być wykonywane przez dwie osoby, zdolne do pracy na wysokości.

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

Członkowie zespołu pracowników powinni być przeszkoleni w zakresie BHP oraz posiadać umiejętności zawodowe i uprawnienia stosowne do wykonywanej pracy.

Członkowie zespołu pracowników obowiązani są:

- wykonywać pracę zgodnie z zasadami i przepisami bezpieczeństwa pracy oraz zgodnie z poleceniami i wskazówkami kierującego zespołem
- stosować odzież ochronną i roboczą oraz sprzęt ochrony osobistej wymagany przy wykonywaniu danego rodzaju prac

- reagować na nieprzestrzeganie przepisów BHP przez innych pracowników i informować o tym kierującego zespołem
- powstrzymać się od wykonywania pracy gdy pojawi się zagrożenie dla życia lub zdrowia.

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

Prace przy urządzeniach i instalacjach energetycznych należy wykonywać na polecenie wydane przez upoważnioną osobę.

Prace przy urządzeniach i instalacjach energetycznych mogą być wykonywane tylko w kaskach ochronnych przy zastosowaniu sprawdzonych metod i technologii.

Prace w warunkach szczególnego zagrożenia dla zdrowia i życia ludzkiego, powinny być wykonywane co najmniej przez dwie osoby.

Pracownik ma obowiązek przerwać pracę gdy zaistnieją warunki stwarzające zagrożenie.

Przed przystąpieniem do wykonywania pracy należy:

- przygotować miejsce pracy
- sprawdzić czy w miejscu pracy zostało usunięte zagrożenie (napięcie, temperatura, gaz, ciśnienie)
- zastosować wymagane zabezpieczenia
- założyć osłony i ogrodzenia stosownie do potrzeb
- oznaczyć miejsce pracy i wywiesić tablice ostrzegawcze
- pouczyć pracowników zespołu o warunkach pracy oraz zagrożeniach w sąsiedztwie miejsca pracy

Przy wykonywaniu prac należy stosować następujące zasady:

- rozszerzenie prac poza zakres jest zabronione
- usuwanie ogrodzeń, osłon w czasie pracy są niedozwolone
- przechodzenie poza wyznaczoną strefę robót jest zabronione
- korzystanie ze sprzętu ochronnego jest obowiązkowe

Po zakończeniu pracy kierujący zespołem jest zobowiązany:

- zapewnić usunięcie materiałów, narzędzi oraz sprzętu
- wyprowadzić zespół pracowników z miejsca pracy
- powiadomić koordynującego o zakończeniu prac
- zlikwidować miejsce pracy

MAR inż. Arkadiusz Kłosek
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
ROBOTAMI BUDOWLANYMI ZEZWOLENIE W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI W ZAKRESIE SIŁ INSTALACJI URZĄDZEN
ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYK
NR EW10.100/0818
98-100 Łask, Kolonia
tel. 511 700 303

STAROSTWO POWIATOWE

W SIERADZU

Załącznik do decyzji o zatwierdzeniu

projektu budowlanego o pozwoleniu

na budowę z dnia 04.12.2014

znak AB. 6140. 188. 2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

04.12.2014

STAROSTWO POWIATOWE

W SIERADZU
Załącznik do decyzji o zatwierdzeniu
projektu budowlanego i pozwoleniu
na budowę z dnia 06.12.2014
znak. AB.6740.788.1015...

WERYFIKOWANO POZYTYWNE
PROJEKT BUDOWLANY
Główny Specjalista
« Wydział Architektury Budowlanej

Grażyna Teodorczyk

ZAKRES OPRACOWANIA

5709150

PG&Dystybuja S.A.
Oddział Łódź - Turon

Rejon Energetyczny Belkowników
ul. 11 Pałków, Bydgoszcz-Kujawy
tel. (+48) 52 34 52 02, fax (+48 44) 53 32 02
tel. (+48) 52 02 01, fax (+48 45) 842 02 07

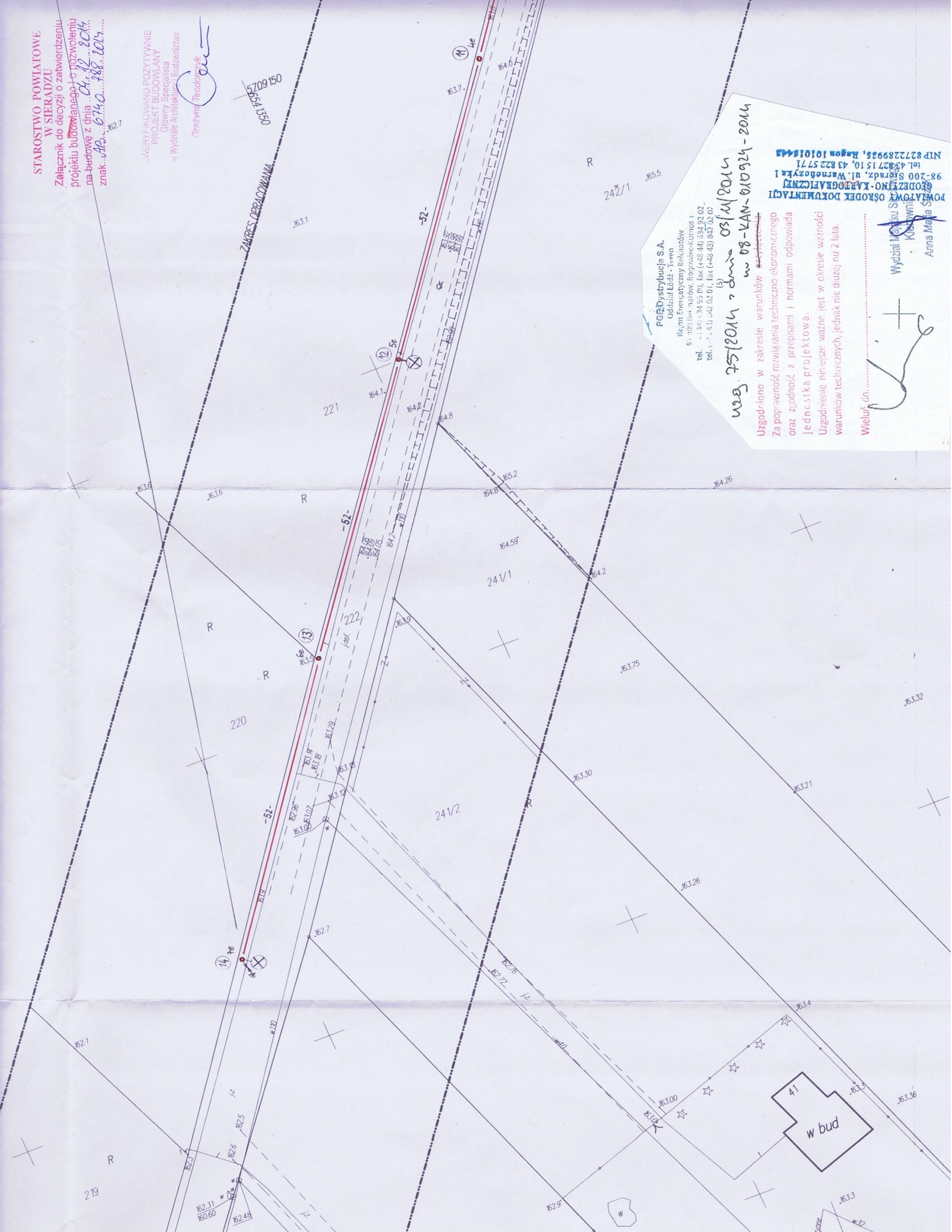
wz. 75/2014 z dnia 03/11/2014
w 08-KAN-010924-2014

Uzgodniono w zakresie warunków
Za poprawność rozwiązania techniczno ekonomicznego
oraz zgodność z przepisami i normami odpowiada
jednostka projektowa.
Uzgodnienie niniejsze ważne jest w okresie ważności
warunków technicznych, jednak nie dłużej niż 2 lata.

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GŁÓDZIEŃ-KAMOGAŁKOWY
ul. 200 Sieradz, ul. Wierzbowa 1
tel. 43 27 15 10, 43 822 57 71
NIP 8272289935, REGON 101015443

Wydział Nauki i
Kształcenia
Anna Małysz

Wieluś dn.



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	KERG 1423-60/2014
Miejscowość	Krzaki dz. 222
Jednostka ewidencyjna	101404_2
	Gmina Brzeźnio
Obszr ewidencyjny	101404_2.0012
	Krzaki
Skala mapy	1: 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich
	wysokości
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronstadt 1960
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych	— rodzaj obiektu — numer uzgodnienia —
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	
Oznaczenie konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków	
Mapa aktualna na dzień	2014.05.08

UWAGA: Nie wykaza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasobności historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. Nr 30 poz. 63 z 1989r. wraz z późniejszymi zmianami.)

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Agnieszka Puchacz
ul. 17829 tel. 0603 719 179
specjalność: geodezja, kartografia, inżynieria

STAROSTA POWIATU SIERADZKIEGO
Powiatowy Urząd Dokumentacji
Geodezyjno Kartograficznej
Stereofotowanie, rozpowszechnianie i roz-
prowadzanie niniejszego dokumentu wy-
raża zgodność o którym mowa w art. 16
Prawo z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo
Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. Nr 30,
poz. 133, z późniejszymi zmianami).

Sieradz 14 MAJ 13
[podpis]

mgr inż. Agnieszka Puchacz
ul. 17829 tel. 0603 719 179
specjalność: geodezja, kartografia, inżynieria

STAROSTA POWIATU SIERADZKIEGO
Powiatowy Urząd Dokumentacji
Geodezyjno Kartograficznej

W obszarze rzeczonym linie
aktualizacji treści mapy katastralnej, do-
datkowo w tym celu, w celu aktualizacji 30 za-
siadła powołanego w dniu 14.05.2014 r.
i zrealizowanego pod nr 1423-60/2014
Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Polski, w celu aktualizacji mapy katastralnej, prze-
nie na budowę podległej inwestycji, w tym
zgodnie z przepisami prawa geodezyjnego i kar-
tograficznego, z dnia 17 maja 1989 r. (Dz. U. Nr 30,
poz. 133, z późniejszymi zmianami).

Sieradz 14 MAJ 13
[podpis]

mgr inż. Agnieszka Puchacz
ul. 17829 tel. 0603 719 179
specjalność: geodezja, kartografia, inżynieria

