

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu
Delegatura we Włocławku

UL. ŁĘGSKA 42 * 87-800 WŁOCŁAWEK * TEL./FAX. [054] 2315522

WUOZ.DW.UAB.5183. 478 .2011

Włocławek, dnia 05. 04. 2011 r.

Elżbieta Anna Matusiak
ul. Reja 7/9 m 15
87-800 Włocławek

Dotyczy: pisma Elżbiety Anny Matusiak, ul. Reja 7/9 m 15, 87-800 Włocławek z dnia 31. 03. 2011 r. (wpłynęło dnia 01. 04. 2011 r.) w sprawie wydania opinii koncepcji rozwiązań projektowych dla zamierzenia inwestycyjnego w zakresie modernizacji Placu Bohaterów Powstania Warszawy, położonego na dz. nr 164/1 oraz dz. nr 164/2 wraz z ciągiem pieszym ulicy Ks. Matuszewskiego (dz. nr 155/7) do ulicy I Armii WP (dz. nr 506) w Osięcinach

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu, Delegatura we Włocławku w nawiązaniu do ww. wystąpienia **opiniuje pozytywnie** zakres prac ujęty w przedłożonej koncepcji inwestycji „Modernizacja Placu Bohaterów Powstania Warszawy, położonego na dz. nr 164/1 oraz dz. nr 164/2 wraz z ciągiem pieszym ulicy Ks. Matuszewskiego (dz. nr 155/7) do ulicy I Armii WP (dz. nr 506) w Osięcinach”.

Przedmiotowa inwestycja zaplanowana została do realizacji w centrum miejscowości Osięciny, położonym w strefie ochrony konserwatorskiej historycznego zespołu urbanistycznego miejscowości Osięciny, ujętej w Wojewódzkiej Ewidencji Zabytków, określonej w „Studium Uwarunkowań i Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Osięciny” przyjętym Uchwałą Rady Gminy Osięciny Nr XXVIII/131/97 z dnia 06. 08. 1997 r. oraz chronionej na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz art. 7 pkt 4 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 ze zmianami). W związku z powyższym prace prowadzone ww. terenie, przed ich podjęciem, wymagają uzgodnienia wojewódzkiego konserwatora zabytków.

Przy opracowaniu koncepcji wzięto pod uwagę wnioski i warunki konserwatorskie zawarte w piśmie Delegatury WUOZ we Włocławku: WUOZ/DW.UAB.4173/1494/2010 z dnia 29. 11. 2010 r. Geometrię układu komunikacyjnego ww. terenu określa załącznik mapowy. Zachowano główną oś kompozycyjną wsch. – zach. Placu Bohaterów Warszawy. Zaplanowano wymianę istniejących nawierzchni alejek spacerowych na nową nawierzchnię o zróżnicowanej kolorystyce. Wprowadzono elementy małej architektury tj. fontanna, ławki, kosze na śmieci, murek z kamienia polnego. Uporządkowano istniejącą zieleni poprzez eliminację zdeformowanych drzew i krzewów o niskiej wartości biologicznej, wprowadzono nowe nasadzenia atrakcyjne pod względem kolorystyczno-plastycznym. Zaprojektowano nowe oświetlenie. W pasie drogowym ulicy ks. Matuszewskiego zaplanowano wprowadzenie ścieżki rowerowej oraz ciągu pieszego podkreślonego nowymi nasadzeniami drzew i lampami.

Uwzględniając powyższe stwierdzić należy, iż ww. inwestycja, zaplanowana na terenie działek nr 164/1 oraz nr 164/2 przy Placu Bohaterów Warszawy oraz na dz. nr 155/7 przy ulicy Ks. Matuszewskiego w strefie ochrony konserwatorskiej historycznego zespołu urbanistycznego miejscowości Osięciny ze względu na rozwiązania przyjęte w przedłożonej koncepcji, nie wpłynie negatywnie na zachowane historyczne walory ww. strefy i może stanowić podstawę do sporządzenia dokumentacji projektowo-budowlanej.

Jednocześnie Delegatura WUOZ we Włocławku nadmienia, iż powyższa opinia ma charakter jedynie merytoryczny. Na etapie uzyskiwania pozwolenia budowlanego należy przedłożyć w tut. Urzędzie za pośrednictwem właściwego miejscowo organu architektoniczno-budowlanego dokumentację projektową ww. inwestycji celem formalnego uzgodnienia ze stanowiska konserwatorskiego.

Otrzymują:

1. Elżbieta Anna Matusiak, Włocławek
2. a/a

Do wiadomości:

- ① Urząd Gminy Osięciny
A.M.

Kierownik Delegatury
Danuta Walczewska
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

„BUDLAND” BIS
Wojciech Wesolowski
87-720 Ciechocinek, ul. Kopernika 53a
tel./fax 054 283 66 06
NIP 897-000-12-36 REG 008083646

Województwo : kujawsko-pomorskie
 Powiat : radziejowski
 Jednostka ewidencyjna : 041104_2 OSIĘCINY
 Obręb : 0016 OSIĘCINY

WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2011-04-04

Jednostka rejestrowa : G.308

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	SKARB PAŃSTWA - STAROSTA POWIATU RADZIEJOWSKIEGO KOŚCIUSZKI 17; 88-220 RADZIEJÓW;	własność	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
164/3	2	OSIĘCINY	Drogi	dr	3.0307	3.0307	WL1R/00027032/9

Id działki: 041104_2.0016.164/3				Rejestr zabytków :				Rejon statystyczny :			
---------------------------------	--	--	--	--------------------	--	--	--	----------------------	--	--	--

Razem powierzchnia działek :

3.0307 ha

Słownie : trzy ha. trzysta siedem m. kwadr.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2011-04-04

Sporządził : Mariusz Piotrowski

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych danych ewidencji gruntów i budynków,
 i nie jest przeznaczony do dokonywania wpisu w księdze wieczystej

Wzra 0531/m

Radziejów, dnia 04.04.2011 r.

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada
 Kierownik Wydziału Geodezji,
 Kartografii, Architektury i Budownictwa
 GEODETA POWIATOWY

ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM

Województwo : kujawsko-pomorskie

Powiat : radziejowski

Jednostka ewidencyjna : 041104_2 OSIĘCINY

Obręb : 0016 OSIĘCINY

WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2011-04-04

Jednostka rejestrowa : G.396

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	GMINA OSIĘCINY 1 ARMII WOJSKA POLSKIEGO 14; 88-220 OSIĘCINY;	własność	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
506	2	OSIĘCINY	Drogi	dr	0.7591	0.7591	KW 27232

Id działki: 041104_2.0016.506	Rejestr zabytków :	Rejon statystyczny :
-------------------------------	--------------------	----------------------

Razem powierzchnia działek :

0.7591 ha

Słownie : siedem tysięcy pięćset dziewięćdziesiąt jeden m. kwadr.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2011-04-04

Sporządził : Mariusz Piotrowski

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych danych ewidencji gruntów i budynków ,
i nie jest przeznaczony do dokonywania wpisu w księdze wieczystej

K. 20m 653/11

radziejow, dnia 04.04.2011 r.

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada
Kierownik Wydziału Geodezji,
Kartografii, Architektury i Budownictwa
GEODETA POWIATOWY

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

87-720

tel./fax 254 283 68 06

NIP 891-000-12-36 REG 008083646

Województwo : kujawsko-pomorskie
Powiat : radziejowski
Jednostka ewidencyjna : 041104_2 OSIĘCINY
Obręb : 0016 OSIĘCINY

WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2011-04-04

Jednostka rejestrowa : G.3

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
----	---------------------	-----------------------------------	--------

1 GMINA OSIĘCINY
1 ARMII WOJSKA POLSKIEGO 14; 88-220 OSIĘCINY;

własność

1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
155/7	2	OSIĘCINY	Drogi	dr	0.1608	0.1608	KW 2405

Id działki: 041104_2.0016.155/7

Rejestr zabytków :

Rejon statystyczny :

Razem powierzchnia działek :

0.1608 ha

Słownie : jeden tysiąc sześćset osiem m. kwadr.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2011-04-04

Sporządził : Mariusz Piotrowski

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych danych ewidencji gruntów i budynków ,
i nie jest przeznaczony do dokonywania wpisu w księdze wieczystej

Nr ra 893/M

radziejów, dnia 04.04.2011 r.

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada
Kierownik Wydziału Geodezji,
Kartografii, Archiwizacji i Badownictwa
GEODETA POWIATOWY

Województwo : kujawsko-pomorskie
 Powiat : radziejowski
 Jednostka ewidencyjna : 041104_2 OSIĘCINY
 Obręb : 0016 OSIĘCINY

WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2011-04-04

Jednostka rejestrowa : G.670

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	GINA OSIĘCINY 1 ARMII WOJSKA POLKSIĘGO 14; 88-220 OSIĘCINY;	własność	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
164/1	2	OSIĘCINY	Tereny różne	Tr	0.0512	0.0969	KW 18774
			Tereny mieszkaniowe	B	0.0457		

Id działki: 041104_2.0016.164/1	Rejestr zabytków :	Rejon statystyczny :
---------------------------------	--------------------	----------------------

Razem powierzchnia działek :

0.0969 ha

Słownie : dziewięćset sześćdziesiąt dziewięć m. kwadr.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2011-04-04

Sporządził : Mariusz Piotrowski

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych danych ewidencji gruntów i budynków ,
 i nie jest przeznaczony do dokonywania wpisu w księdze wieczystej

Kuzon 893/12

Radziejów, dnia 04.04.2011 r.

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada
 Kierownik Wydziału Geodezji,
 Kartografii, Architektury i Inżynierstwa
 GEODETA POWIATOWY

ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM

STAROSTA RADZIEJÓWSKA

Województwo : kujawsko-pomorskie
Powiat : radziejowski
Jednostka ewidencyjna : 041104_2 OSIĘCINY
Obręb : 0016 OSIĘCINY

WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2011-04-04

Jednostka rejestrowa : G.670

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
----	---------------------	-----------------------------------	--------

1 GMINA OSIĘCINY
1 ARMII WOJSKA POLKSIĘGO 14; 88-220 OSIĘCINY;

własność 1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
164/2	2	OSIĘCINY	Tereny różne	Tr	0.2713	0.2713	KW 18774

Id działki: 041104_2.0016.164/2

Rejestr zabytków :

Rejon statystyczny :

Razem powierzchnia działek :

0.2713 ha

Słownie : dwa tysiące siedemset trzynaście m. kwadr.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2011-04-04

Sporządził : Mariusz Piotrowski

Dokument niniejszy jest wypisem z opisowych danych ewidencji gruntów i budynków ,
i nie jest przeznaczony do dokonywania wpisu w księdze wieczystej

Muz 853/M

Radziejów, dnia 04.04.2011 r.

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada
Kierownik Wydziału Geodezji,
Kartografii, Archiwizacji i Informatyki
GEODEZJA I INFORMATYKA

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Strona: 1

„BUDLAND” BIS
Wojciech Wasolowski
87-720 Ciechocinek, ul. Kopernika 53a
tel/fax 054 283 66 06
NIP 891 000-12-36 REG 008083646

26

SPÓŁDZIELNIA „JUTRZENKA „

**w Osięcinach
ul. Włocławska 1
88-220 Osięciny
tel/fax 054 265 00 93
NIP 889-000-18-87**

**Urządzenia i instalacje wodno-kanalizacyjne:
projektowanie, wykonawstwo, nadzór, eksploatacja, obsługa inwestorska.**

Nr 6/03/2011

Osięciny 21.03.2011r.

**Urząd Gminy
ul. Osięciny Armi WP 14
88-220 Osięciny**

**dot. warunków technicznych na projektowanie przyłącza wodociągowego i
kanalizacyjnego dla posesji przy ul. Plac Boh.Powst. W-wy w Osięcinach.**

**Spółdzielnia „Jutrzenka „w Osięcinach niniejszym określa warunki techniczne na
projektowanie i wykonanie przyłącza wodociągowego dla nieruchomości położonej przy
ul. Plac Boh.Powst.W-wy ,nr.działki 164/2 w Osięcinach.**

- 1. Przyłącze wodociągowe należy wykonać z rur PE o śr. 32mm.**
- 2. Włączenie przyłącza do istniejącej, zewnętrznej sieci wodociągowej – PCV o śr.110mm
- należy wykonać przy pomocy typowej nawiertki IMER, wyposażonej w zawór
odcinający przyłącze – zabezpieczonej obudową i żeliwną skrzynką uliczną.
Prace ulegające zakryciu jak również próbę ciśnieniową wykonanego przyłącza – należy
bezwzględnie prowadzić w obecności konserwatora miejscowego wodociągu.
Przewody przyłącza należy układać na głębokości min. 1,4 m.p.p.t..**
- 3. Wykonane przyłącze należy wyposażać w wodomierz o śr. 20mm , na podejściu -
za i przed wodomierzem należy zainstalować zawory odcinające oraz bezwzględnie
zawór antyskażeniowy. Wodomierz winien obejmować pomiarem rozliczeniowym
wszystkie punkty czerpania wody w wodociągowym obiekcie. Wodomierz należy
zamontować w studzience mrozoodpornej.**
- 4. Wykonane przyłącze obiektowe, po podłączeniu do zewnętrznej sieci wodociągowej
należy przepłukać a następnie przeprowadzić dezynfekcję rurociągów.**
- 5 Przyłącze kanalizacyjne należy wykonać z rur PCV o śr. Min 110mm**
- 6 Studnie rewizyjną należy zamontować o śr.800mm**

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

**„BUDLAND” BIS
Wojciech Wesolowski
87-720 Ciechocinek, ul. Kopernika 53a
tel./fax 054 283 66 06
NIP 891-000-12-36 REG 008083646**

7. Na w/wym. zakres prac należy opracować dokumentację budowlaną - zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego, podlegającą uzgodnieniu z tut. Spółdzielnią.

UWAGA !

Rozpoczęcie robót instalacyjno-montażowych przed dopełnieniem powyższych warunków stanowi naruszenie obowiązujących przepisów Prawa Budowlanego. /samowola budowlana/, ściągana przez Nadzór Budowlany.

8. Wykonane przyłącze wodociągowe wraz z wodomierzem, jak również wszystkie roboty ulegające zakryciu – podlegają odbiorowi technicznemu przez Spółdzielnię. Pozytywny odbiór jest warunkiem rozpoczęcia dostawy wody. Wykonane przyłącze wodociągowe należy bezwzględnie zinwentaryzować geodezyjnie.

Do wiadomości :

1. Urząd Gminy w Osiecinach
2. P. Krzysztof Jakubowski – konserwator wodociągu

PREZES/ZARZĄDU

Roman Chenc

3108208376/RK/964/TP/975	Radziejów	22.11.2010
Numer	Miejscowość	Data (dzień, miesiąc, rok)

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA-OPERATOR SA

Oddział w Toruniu

1. Przyłączany obiekt:
Nazwa: oświetlenie uliczne - zwiększenie poboru mocy
Adres (Nr działki): Osięciny ul. Matuszewskiego, Plac Boh. Powst. W-wy dz. 164/1, 164/2, 155/7, 506
2. Grupa przyłączeniowa: V
3. Moc przyłączeniowa: 4,5 kW (zwiększenie mocy o: 1,5 kW)
4. Miejsce przyłączenia: stacja transformatorowa OSIĘCINY MATUSZEWSKIEGO (STA6-0806)
Wirt.ośw.OSIĘCINY MATUSZEWSKIEGO (OSW6-0806)
5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe listwy zaciskowej licznika od strony odbiorcy
6. Rodzaj przyłącza: kablowe 0,4 kV
7. Zakres prac niezbędnych do realizacji przyłączenia oraz wymagania w zakresie wyposażenia niezbędnego do współpracy z siecią:
 - 7.1. Urządzenia WN i SN: -
 - 7.2. Stacja transformatorowa: -
 - 7.3. Urządzenia nn:
Wewnętrzną linię zasilającą oraz zabezpieczenie przedlicznikowe dostosować do przewidywanego poboru mocy.
 - 7.4. Wyposażenie urządzeń, instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączane: sieć/instalację odbiorczą należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami
 - 7.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez urządzenia, instalacje lub sieci wnioskodawcy: urządzenia i instalacje Odbiorcy nie mogą powodować zakłóceń w sieci
 - 7.6. Dostosowanie przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego: -

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

8. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej:
 $\tan \varphi = 0,4$ - rozliczenie w strefach zgodnie z grupą
taryfową wybraną przez klienta
9. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
- 9.1. Miejsce zainstalowania: **szafka pomiarowa**
- 9.2. Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przedlicznikowego / głównego: **typ: Bi Wts wartość: 35 A , szafka pomiarowa**
- 9.3. Sposób pomiaru: **istniejący**
- 9.4. Liczniki: **licznik 3-fazowy statyczny**
- 9.5. Przystosowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do systemów zdalnego odczytu danych pomiarowych **nie wymagane**
- 9.6. Wymagania dodatkowe: Taryfa: **C**
a) Wymagania techniczne dla układów transmisji danych pomiarowych określone są w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej ENERGA-OPERATOR SA
b) inne: -
10. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej
- 10.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:
- | | |
|------------------------------------|------------------|
| a) Układ sieci | TN-C |
| b) Napięcie znamionowe sieci | 0,4 kV kV |
| c) Maksymalny prąd zwarcia w sieci | 8640 A |
- Rzeczywistą wartość prądu zwarcia oblicza projektant.
- d) System ochrony od porażeń **samoczynne wyłączenie zasilania**
- 10.2. Inne: -
11. Dane znamionowe urządzeń, instalacji i sieci oraz dopuszczalne graniczne parametry ich pracy -
12. Inne ustalenia:
- Dotyczy projektu budowlanego: **nie wymagany**
- Dotyczy współpracy ruchowej: **nie jest wymagana**
- Dotyczy umowy przyłączeniowej: -
- Dotyczy przyłącza tymczasowego do zasilania placu budowy: -
- Dodatkowe: **Wykonać wspólnie z warunkami nr 3108208386/976.**
13. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.
14. Przy realizacji niniejszych warunków przyłączenia należy uwzględnić wymagania określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na terenie działania ENERGA-OPERATOR SA.
15. Standardy jakościowe energii elektrycznej określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku (Dz.U. Nr 93 poz. 623 z 2007 r.).
ENERGA-OPERATOR SA nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii do sieci elektroenergetycznej dla ww. obiektu. Należy liczyć się z możliwością przerw w dostawie energii elektrycznej. Bezprzerwową dostawę energii elektrycznej można zapewnić jedynie poprzez zainstalowanie własnego źródła energii (np. agregatu prądowłórczego, urządzenia UPS, itp.) po uprzednim uzgodnieniu warunków jego instalacji z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Toruniu.


**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

„BUDLAND” BIS
Wojciech Woźniowski
87-720 Ciechocinek, ul. Kopernika 53a
tel./fax 054 283 66 06
NIP 891-000-12-36 REG 008083646

16. Zawarcie umowy o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie. Projekt umowy o przyłączenie stanowi załącznik do niniejszych warunków.

17. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia.

Technik ds. Rozwoju
Krzysztof Bandyszewski



OPRACOWAŁ

Tel. 54 265-21-73

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji

Henryk Buszniewicz
ZATWIERDZIŁ
Z-ca Dyrektora
Rejonu Dystrybucji

Radostaw Włodarczyk

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca URZĄD GMINY 88-220 OSIĘCINY ul. I ARMII WOJSKA POLSKIEGO 14/
- 2) RK

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

87-720 Olsztyn
tel./fax 084 22 10 00
NIP 891-000-12-36 REG 008083646

3108208386/RK/965/TP/976 Numer	Radziejów Miejscowość	22 LIS. 2010 Data (dzień, miesiąc, rok)
-----------------------------------	--------------------------	--

WARUNKI NA BUDOWĘ SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ OŚWIELENIOWEJ ENERGA-OPERATOR SA

Oddział w Toruniu

1. Przyłączany obiekt:
Nazwa: **oświetlenie uliczne - budowa słupów, oprav i kabla**
Adres (Nr działki): **Osięciny ul. Matuszewskiego, Plac Boh. Powst. W-wy dz. 164/1, 164/2, 155/7, 506**
2. Miejsce budowy sieci elektroenergetycznej oświetleniowej: **stacja transformatorowa OSIĘCINY MATUSZEWSKIEGO (STA6-0806)**
Wirt.ośw.OSIĘCINY MATUSZEWSKIEGO (OSW6-0806)
3. Miejsce dostarczania energii elektrycznej: **zaciski prądowe listwy zaciskowej licznika od strony odbiorcy**
4. Zakres prac niezbędnych do realizacji przyłączenia oraz wymagania w zakresie wyposażenia niezbędnego do współpracy z siecią:
 - 4.1. Urządzenia WN i SN: -
 - 4.2. Stacja transformatorowa: -
 - 4.3. Urządzenia nn:

Szafkę oświetleniową (szafkę pomiarową) wyposażyć w zabezpieczenie zalicznikowe projektowanego obwodu oświetleniowego. Od szafki oświetleniowej na stacji transformatorowej wybudować kabel oświetleniowy długości około 300 m i przekroju kabla dobranym zgodnie z obliczeniami. Projektowany kabel prowadzić kaskadowo poprzez projektowane słupy oświetleniowe. Na projektowanych słupach zabudować oprawy oświetleniowe o ilości dobranej zgodnie z obliczeniami odpowiadającej kategorii drogi. Całość dostosować do przewidywanego poboru mocy.
 - 4.4. Wyposażenie urządzeń, instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączane: **sieć/instalację odbiorczą należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami**
 - 4.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez urządzenia, instalacje lub sieci wnoszkodawcy: **urządzenia i instalacje Odbiorcy nie mogą powodować zakłóceń w sieci**
5. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej
 - 5.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:

a) Układ sieci	TN-C		
b) Napięcie znamionowe sieci	0,4 kV	kV	
c) Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci	8640	A	

Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant.
 - d) System ochrony od porażeń **samoczynne wyłączenie zasilania**

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

„BUDLAND” BIS
Wojciech Wesółowski
87-720 Ciechocinek, ul. Kopernika 53a
tel./fax 054 283 66 06
NIP 891-000-12-36 REG 008083646

5.2. Inne: -

6. Inne ustalenia:

Dotyczy projektu budowlanego: **pełny projekt budowlany**

Dotyczy umowy na budowę urządzeń: -

Dodatkowe: **Wykonać wspólnie z warunkami nr 3108208376/975. Wybudowane oświetlenie w całości pozostanie na majątku Urzędu Gminy Osięciny.**

7. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

8. Warunki budowy są ważne 2 lata od dnia ich określenia.

Technik ds. Rozwoju
Krzysztof Bandyszewski


OPRACOWAŁ

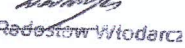
Tel. 54 265-21-73

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji


Henryk Ruszkiewicz

ZATWIERDZIŁ

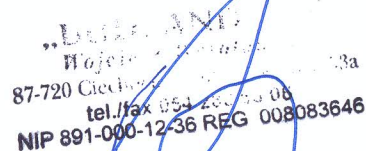
Z-ca Dyrektora
Rejonu Dystrybucji


Radosław Włodarczyk

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca URZĄD GMINY 88-220 OSIĘCINY ul. I ARMII WOJSKA POLSKIEGO 14/
- 2) RK

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**


„BUD. AND”
Hojewice 13a
87-720 Ciechanów
tel./fax 054 265 21 73
NIP 891-000-12-36 REG 008083646

Radziejów dnia 05.04.2011r.

GB-IV.6630.1.8.2644.2011

OPINIA NR 2644/2011
dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: **Lokalizacja – linii kablowej oświetleniowej ul. Matuszewskiego oraz oświetlenie masztów flagowych i fontanny ul. Boh.Powst.W-wy, podziemna komora technologiczna**

Dla : Gmina Osiećiny, ul. Armii WP 14, 88-220 Osiećiny

Na zlecenie z dnia : 2011.04.04

Data wpływu zlecenia do Zespołu : 2011.04.05

Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej **uzgadnia** lokalizację urządzenia- obiektu położonego:

Powiat Radziejowski, Gmina: Osiećiny, Obręb: Osiećiny ul. Matuszewskiego, ul. Boh.Powst.W-wy dz. nr 155/7, 164/2

Na podstawie Art.28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tekst jednolity Dz. U z 2010 r. Nr 193, poz. 1287)

**UZGODNIENIE WAŻNE TRZY LATA OD DATY UZGODNIENIA WRAZ Z ZAŁĄCZNIKIEM
MAPOWYM W SKALI 1:1000**

Uwagi i zalecenia :

1. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wykonaniu – geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej ich położenie na gruncie.
2. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branżowej.
3. Inwestor i wykonawca robót ziemnych zobowiązany jest do ochrony znaków geodezyjnych umieszczonych na gruncie i będących w zakresie opracowania projektowego.
4. Wykonawca prac, w razie stwierdzenia zniszczenia, uszkodzenia, przemieszczenia znaku lub zagrożenia przez niego bezpieczeństwa życia lub mienia, jest zobowiązany niezwłocznie powiadomić o tym Starostę.
5. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez właściwy terenowy organ administracji architektoniczno-budowlanej, natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych projektu.
6. Nie przestrzeganie uwag i zaleceń PZUDP podlega sankcjom karnym wynikającym z art. 48 pkt 6 ustawy z 17 maja 1989 roku Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tekst jednolity Dz. U z 08.10.2010 r. Nr 193, poz. 1287).

TP Pion Technicznej Obsługi Klienta Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Północny Dział Zarządzania
Zasobami Fizycznymi Sieci w Bydgoszczy

7. Istniejącą i projektowaną sieć telekomunikacyjną podziemną/napowietrzną - własność TP S.A. Pion technicznej

Obsługi Klienta zaznaczono na mapie symbolem (TP)

8. Zastrzegamy możliwość występowania w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Operacyjnego 052-341 3513 czynny całą dobę, w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem.

9. Ustala się dwumetrową strefę z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.

10. Wykonawca z 5-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi Telekomunikację Polską S.A. Pion Technicznej

Obsługi Klienta, Dział Zarządzania Zasobami Sieci (ul.M. C. Skłodowskiej nr 60/B ; 85-733 Bydgoszcz ; fax. 052-375 93 16) o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokolarnego przekazania placu budowy (sieć

TP ,

miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Wytycznych Technicznych. W przypadku , gdy Wytyczne Techniczne

nie były wydane , należy powołać się na numer powyższego Uzgodnienia.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

„BUDLAND” BIS
Wojciech Wesolowski
87-720 Ciechocinek, ul. Kopernika 53a
tel/fax 054 283 66 06
NIP 891-000-12-38 REG 008083646

11. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
12. TP S.A. Obszar Pion Technicznej Obsługi Klienta informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
13. TP S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ewentualnym powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac
14. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.

ENERGA OPERATOR SA Oddział w Toruniu, RD - Radziejów

9. Przed rozpoczęciem zasadniczych prac ziemnych na wytyczonej trasie przebiegu urządzeń w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami energetycznymi należy odkryć przewody istniejące, bez użycia sprzętu zmechanizowanego. Odkrycie przewodów winno nastąpić pod nadzorem pracownika Zakładu Energetycznego.
10. W trakcie budowy – układania urządzeń infrastruktury uzbrojenia podziemnego należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normą N-SEP-E-004 odległości w pionie oraz w poziomie od istniejących urządzeń energetycznych.
11. Wszelkie uszkodzenia istniejących kabli elektroenergetycznych w związku z prowadzonymi robotami należy usuwać kosztem i staraniem wykonawcy robót lub inwestora budującego.
12. Wykonać zasilanie zalicznikowe szafki oświetleniowej-przyłączowej przy ul. Matuszewskiego (obok stacji transformatorowej)

K/O:

1. Zleceniodawca: 1 egz. proj. zagosp.
2. ZUD a/a " " "

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada
Przewodniczący Powiatowego Zespołu
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

„BUDLAND” BIS

Wojciech Wesotowski

87-720 Ciechołówek, ul. Kopernika 53a

tel./fax 054 283 66 06

NIP 891-000-12-38 REG 000039546