

BIURO PROJEKTÓW „D A R U T”

Toruń, ul. Józefa Bema 20/58, telef. 056-622-35-26

PROJEKT BUDOWLANY

O B I E K T: Oświetlenie drogowe

B R A N Ż A: E l e k t r y c z n a

A D R E S: Zelgno, gm. Chelmża
dz. nr 258, 211

I N W E S T O R: Zarząd Gminy
Zławieś Wielka

Opracował:

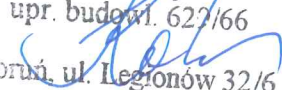

.....

Zdzisław Rutkowski
upr. bud. nr 1205/75
w specjalności instalacje
i urządzeń elektrycznych

SPIS TREŚCI:

1. Odpis warunków technicznych
2. Opis techniczny
3. Kosztorys szczegółowy
4. Zestawienie materiałów
5. Rysunki:

- 1/2 Plan trasy projektowanego oświetlenia drogowego
- 2/2 Schemat ideowy projektowanego oświetlenia drogowego.

Jan Kaszubski
inż. elektryk
upr. budowl. 622/66

Toruń, ul. Legionów 32/6
tel. 654-95-48

Lipiec - 2007 r.

Bydgoszcz, dnia 19 maja 1975 r.

Nr ewid. upraw. 1205/75/Bg

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt. 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r.

— prawo budowlane (Dz. U. Nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 14 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia
Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września
1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budow-
nictwie powszechnym (Dz. U. Nr 53, poz. 266)

Ob. Zdzisław Jan Rutkowski

technik elektryk

urodzony dnia 23 września 1935r. w Tucholi

otrzymuje

w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych
uprawnienia budowlane do 1/ kierowania robotami budowlanymi
w zakresie budowy instalacji i urządzeń elektrycznych
w obiektach budowlanych z wyjątkiem budowy skomplikowa-
nych instalacji i urządzeń elektrycznych. 2/ sporządzania
projektów instalacji i urządzeń elektrycznych w obiektach
budowlanych z wyjątkiem skomplikowanych instalacji i urządzeń
elektrycznych.



Z op. WOJEWÓDZ
Główny Architekt Województwa

Zbigniew Głogowski
Inżynier
Dyrektor Wydziału



Wzrost: 170 cm

data 21.09.2007
podpis

* OŚWIADCZENIE
(projektanta - ~~sprawdzającego~~ **)
o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany :

Zdzisław Rutkowski
(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Nr PESEL : 35092304370

zamieszkały w Torniu ul. Bema 20/58

kod pocztowy 87-100 poczta Tornń

Oświadczam , że projekt budowlany (opracowanie z 15.09.2007.)

dotyczący inwestycji (podać rodzaj inwestycji)

oświetlenie drogowe w miejscowości Żelazno gm Chełmża

opracowany na rzecz Inwestora (podać pełną nazwę inwestora)

Urzędu Gminy Chełmża
Chełmża ul. Wolna 2

został opracowany zgodnie z obowiązującym prawem oraz
zasadami wiedzy technicznej .

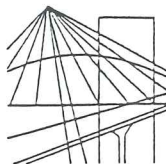
Data złożenia oświadczenia

15.09.2007.

Czytelny podpis
składającego oświadczenie

Rutkowski

* - wymóg art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07.07.1994 roku - Prawo Budowlane (Dz.U. 2003.207.2016 ze zmianami)
- niepotrzebne słowo (projektant lub sprawdzający) wykreślić



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

Bydgoszcz 2007-06-12
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **KASZUBSKI JAN**

miejsce zamieszkania

87-100 TORUŃ

ul. MATEJKI 80/7

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUP/IE/0981/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2007-07-01

do dnia 2007-12-31

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W BYDGOSZCZY
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumińskiego 6
tel. 052 366 70 50 • fax 052 366 70 59

PRZEWODNICZĄCY
RADY OKRĘGOWEJ IZBY

mgr inż. Andrzej Myśliwiec
(pieczęć i podpis przewodniczącego)

Za zgodność z oryginałem

dnia **17.07.2007**
podpis

PREZYDIUM
WOJEWODZKIEJ RADY NARODOWEJ
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
URBANISTYKI I ARCHITECTURY
W BYDGOSZCZY

Bydgoszcz, dnia 28 października 1966 r.

Nr ewid. uprawn. 629/66

Uprawnienia budowlane

Na podstawie art. 13, art. 19 ust. 1 pkt 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. — prawo budowlane (Dz. Urz. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 30 Rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. Urz. nr 53, poz. 266).

Obr. Jan Kazimierz K a s a n o w s k i

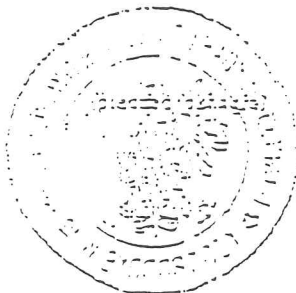
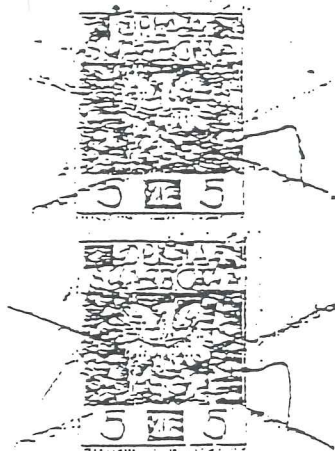
inżynier elektryk

urodzony dnia 11 lipca 1931 r. w Trzemeszynie

oświadcza

w szczególności instalacji i urządzeń elektrycznych

uprawnienia budowlane do projektowania robót budowlanych w
zakresie budowy wszelkiego rodzaju instalacji i urządzeń
elektrycznych budownictwa powszechnego, 2/sporządzania
projektów w zakresie wszelkiego rodzaju instalacji i
urządzeń elektrycznych budownictwa powszechnego.



Jan Kazimierz Kasanowski
[Signature]

Za zgodność z oryginałem

dnia 29.09.2007 *[Signature]*
podpis

Przed. Prod. Usług-Handl.
"ELKARD"
Ryszard Karcuski

37-800 Bydgoszcz, Al. Wolności 17
tel. 665 80 17 fax 665 80 13

OŚWIADCZENIE¹

projektanta – sprawdzającego²
o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi
przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany :

inż. Jan Karubski

(imię i nazwisko składającego oświadczenie)

Nr PESEL : *31071103031*

zamieszkały w *Toruniu* ul. *Legionów 32/6*

kod pocztowy *87-100 Toruń* poczta *Toruń*

Oświadczam, że projekt budowlany (opracowanie z dnia *15.09.2007*.)

dotyczący inwestycji (podać rodzaj inwestycji) :

oświetlenie drogowe w miejscowości Zelgno gm Chełmża

opracowany na rzecz Inwestora (podać pełną nazwę inwestora)

Urzędu Gminy Chełmża
Chełmża ul. Wolna 2

został opracowany zgodnie z obowiązującym prawem oraz zasadami wiedzy technicznej.

15.09.2007.

(data złożenia oświadczenia)

Jan Karubski

(czytelny podpis składającego oświadczenie)

¹ wymóg art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2003r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zmianami)

² niepotrzebne skreślić

Za zgodność z oryginałem

dnia *16.09.2007* *JK*
podpis

Nr rej. wniosku: 1680/07

Toruń, 04 października 2007r.

DECYZJA NR AB.7351-2-110/07

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z 07 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003r. nr 207, poz. 2016 ze zmianami), oraz na podstawie art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. nr 98, poz. 1071 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku inwestora

Urząd Gminy Chełmża
reprezentowany przez Wójta Gminy
ul. Wodna 2,
87-140 Chełmża

z 29 sierpnia 2007r. (data wpływu 24 września 2007r.) – I. dz. 4451,

zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia na budowę

oświetlenia drogowego w m. Zelgo, gm. Chełmża, dz. nr geod. 160/1, 211
kategoria obiektu: XXVI

Roboty należy prowadzić zgodnie z projektem budowlanym opracowanym przez p. Zdzisława Rutkowskiego, posiadającego uprawnienia budowlane do projektowania w ograniczonym zakresie w specjalności instalacyjnej, w zakresie instalacji elektrycznych (upr. bud. Nr 1205/75/Bg), członka Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa (nr ewidencyjny KUP/IE/2170/01),

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

- 1) inwestor winien ustanowić kierownika budowy, który jest obowiązany prowadzić dziennik budowy,
- 2) warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych – zgodnie z art. 5 ustawy Prawo budowlane,
- 3) w trakcie procesu inwestycyjnego należy uwzględnić wymogi i uwagi instytucji uzgadniających,
- 4) w trakcie realizacji inwestycji należy uwzględnić i zabezpieczyć uzasadnione interesy osób trzecich,
- 5) inwestor nie jest zobowiązany do uzyskania pozwolenia na użytkowanie inwestycji,
- 6) inwestor jest zobowiązany zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania.

UZASADNIENIE

Decyzję wydano w oparciu o:

1. oświadczenie przedstawiciela inwestora z 29.08.07r. o posiadanym prawie do dysponowania - nieruchomością na cele budowlane,
2. projekt budowlany, zawierający komplet przewidzianych prawem opinii i uzgodnień.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Kujawsko-Pomorskiego, za pośrednictwem Starosty Toruńskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zwolniono z opłaty skarbowej (podstawa prawna: art. 7 pkt 2 ustawy o opłacie skarbowej z 09 września 2000r. – t. j. Dz. U. 2004r. nr 253, poz. 2352 z późn. zmianami).



Załącznik:

1. projekt budowlany

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Chełmża, 87-140 Chełmża
(plus załącznik nr 1 – 2 egz.)

Stefan Duda

Za zgodność z oryginałem

dnia 12.12.2007 *[Signature]*



Toruń dnia 2007-07-27

TP/543/U/2007

Biuro Projektów
DARUT
ul. Bema 20/58
87-100 Toruń

Dotyczy: sprawdzenia projektu na budowę oświetlenia ulicznego w miejscowości Zelgno .

Dokumentacja na budowę oświetlenia ulicznego nie podlega uzgodnieniu.

Otrzymują:

1. Adresat
2. TP

Sprawę prowadzi:

Adam Zieliński tel.659-56-84.

KIEROWNIK
DZIAŁU ROZWOJU

Renata Suchoń

ENERGA - OPERATOR SA

ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, tel.: +48 58 347 30 13, faks: +48 58 301 01 52, www.energa-operator.pl, centrala@energa-operator.pl

Bank Handlowy w Warszawie, nr konta: 98 1030 1508 0000 0005 0393 6003, NIP: 583-000-11-90, Regon 190275904

Sąd Rejonowy w Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000033455, Kapitał zakładowy/wpłacony 603 301 400 zł.

ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Toruniu

ul. gen. Bema 128, 87-100 Toruń, tel.: +48 56 659 51 00

Rejon Dystrybucji Toruń, Pl. Fr. Skarbka 7/9, 87-100 Toruń, tel.: +48 56 659 56 57, faks: +48 56 659 56 58, www.torun.energa-operator.pl,

BZ WBK S.A. 1 O/Toruń, nr konta: 69 1090 1506 0000 0000 5003 3670, NIP: 583-000-11-90, Regon 190275904

Za zgodność z oryginałem

dnia 21.09.2007 PPA
podpis



3068208263/RT/3.289/TP-9/2006 Numer	Toruń Miejscowość	15 LIS. 2006 Data (dzień, miesiąc, rok)
--	----------------------	--

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

• DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ KONCERNU ENERGETYCZNEGO ENERGA SA
Oddział w Toruniu

1. Przyłączony obiekt:

Nazwa: Oświetlenie uliczne

Adres(Nr działki): Zalgno gm. Chełmża

2. Grupa przyłączeniowa: V

3. Moc przyłączeniowa: 1,5 kW

4. Miejsce przyłączenia: stacja transformatorowa ZELGNO 1 (STA1-1651)

ZALESIE (NN 1-1651-01),

z dowolnego słupa odpowiadającego realizowanemu przyłączeniu

5. Miejsce dostarczenia energii elektrycznej: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu, w kierunku instalacji odbiorcy

6. Rodzaj połączenia z siecią: 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: kabel typu YAKY 4x35 mm² dł.ok.17 m zakończony złączem kablowym zintegrowanym Z-1a+TL sytuowanym na granicy posesji od strony ulicy

7.4. Wyposażenie instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączone: sieć/instalację odbiorczą należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami

7.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez instalacje lub sieci wnioskodawcy: urządzenia i instalacje Odbiorcy nie mogą powodować zakłóceń w sieci

7.6. Dostosowanie przyłączonych instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego: -

8. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej:

$\text{tg}(\text{fi}) = 0,4$ - rozliczenie w strefach zgodnie z grupą
taryfową wybraną przez klienta

9. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego:

9.1. Miejsce zainstalowania: kablowe złącze zintegrowane

9.2. Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przeciążnikowego / głównego:
typ: S301B wartość: 10 A,

9.3. Sposób pomiaru: bezpośredni

9.4. Liczniki: licznik energii czynnej 1-fazowy, 1-strefowy

9.5. Wymagania dodatkowe: Taryfa: C

Starostwo Powiatowe w Toruniu
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
ul. Szosa Chełmińska 30/32
87-100 Toruń
NIP: 956-19-46-860

URZĄD GMINY CHEŁMŻA
87-140 CHEŁMŻA
ul. WODNA 2
NIP: 879-187-24-32

OPINIA nr ZUD/1622/2007 z dnia: 2007.09.14

Na podstawie art. 28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268), § 11 ust 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenia Starosty Toruńskiego nr 14/01 z dnia 18 października 2001 r.

UZGADNIA

Budowa oświetlenia drogowego w m. Zelgno dz. nr 94,160/1,211,226/2,258, w m.Pluskowęsy - dz. nr 140/1, w m. Witkowo dz. nr 97 gm. Chełmża.

Lokalizacja obiektu: m. Zelgno dz. nr 94,160/1,211,226/2,258, w m.Pluskowęsy - dz. nr 140/1, w m. Witkowo dz. nr 97 gm. Chełmża

Inwestor realizowanego obiektu: **URZĄD GMINY CHEŁMŻA**
87-140 CHEŁMŻA
ul. WODNA 2

UWAGI I ZALECENIA do opinii 1622/2007

1. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę, podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed ich zasypaniem, obejmującej ich położenie na gruncie (Dz. U. nr 30, art. 27 ustawy z 17 maja 1989 roku „Prawo geodezyjne i kartograficzne”)
2. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branzowej. W trakcie budowy należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normy branzowe zgodnie z obowiązującymi przepisami ustalonymi w Polskich Normach.
3. W przypadku skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami podziemnymi, należy odkryć przewody istniejące bez użycia sprzętu zmechanizowanego i pod nadzorem przedstawiciela właściwej instytucji branzowej.
4. Zwrócić również uwagę na punkty osnowy geodezyjnej, które w przypadku kolizji z budowaną siecią należy ominąć. W przypadku uszkodzeń urządzeń podziemnych oraz osnowy geodezyjnej i znaków granicznych kosztami naprawy i wznowienia zostanie obciążony inwestor lub wykonawca.
5. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca powinien zgłosić z 7 - dniowym wyprzedzeniem, właściwej terenowo instytucji branzowej. Prace wykonać pod nadzorem pracownika instytucji branzowej.
6. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez Starostwo Powiatowe (Wydział Architektury Zagospodarowania Przestrzennego), natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych projektu.
7. Nie przestrzeganie uwag i zaleceń podlega sankcjom wynikającym z art.48 pkt. 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r (Prawo Geodezyjne i Kartograficzne) (Dz. U. Nr 30, poz.163) ze zmianami.
8. Niezależnie od uzgodnienia ZUDP projekt zagospodarowania terenu należy uzgodnić z innymi instytucjami-gestorami sieci uzbrojenia terenu, które nie biorą udziału w pracach Zespołu, a których sieci znajdują się na obszarze objętym projektem zagospodarowania.
9. **Inne uwagi i zalecenia wynikające z protokołu posiedzenia ZUDP:**

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.
Obszar Eksploatacji w Bydgoszczy
Wydział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci
Dział Ewidencji Zasobów Fizycznych
ul. C. Skłodowskiej 60/B
85-733 Bydgoszcz

Uzgodnienie nr SNB/ZE-I11/1622.../2007

Temat przedłożonego projektu: ... Budowa oświetlenia drogowego
... 4 m. Zielono dr. 95. 166/11. 2/11.
... 226/12. 258. 4 m. Pluskowosy 166/11.
... owe 11.11.11 dr. 95.

Projektant:

Inwestor: ... U.G. Ch. Am. ...

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

- 1) istniejącą i projektowaną sieć telekomunikacyjną podziemną /napowietrzną – własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Obszaru Eksploatacji Pionu Sieci w Bydgoszczy zaznaczono na projekcie kolorem pomarańczowym.
- 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Operacyjnego tel. 052-341 35 13 czynny całą dobę, w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem,
- 3) ustala się 2- metrową strefę ochronną 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,
- 4) wykonawca, z 7-dniowym wyprzedzeniem, pisemnie, powiadomi Telekomunikację Polską S.A., Obszar Eksploatacji w Bydgoszczy, Wydział Współpracy i Rozliczeń z Partnerami Technicznymi TP, 85-733 Bydgoszcz, ul. M.C.Skłodowskiej 60B, faks 0 52 375 30 20, o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokolarnego przekazania placu budowy (sieć TP, miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Warunków Technicznych.
W przypadku, gdy Warunki Techniczne nie były wydane, należy powołać się na numer powyższego Uzgodnienia.
- 5) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru,
- 6) Telekomunikacja Polska S.A. Obszar Eksploatacji Pionu Sieci w Bydgoszczy informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
- 7) TP S.A. Obszar Eksploatacji Pionu Sieci w Bydgoszczy 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,
- 8) uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty wydania,
- 9) niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
- 10) Uwaga:

Tomasz Spręglewski

Bydgoszcz, dnia: 05.09.2007r.

Załącznik do projektu

21.09.2007 PAA

pieczęć i podpis osoby uzgadniającej

PIR I 7331/2/07

DECYZJA NR 6 / 2007
O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie :

- art. 4 ust. 2 pkt. 1; art. 50 ust. 1 i 4; art. 51 ust. 1 pkt. 2; art. 53 ust. 1, 3 i 4; art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku : Gminy Chełmża

ul. Wodna 2, 87-140 Chełmża

z dnia : 28 lutego 2007 r.

dotyczącego : budowy oświetlenia drogowego we wsiach Zelgno i Pluskowęsy, na działkach: nr 37/1, 38/1 i 140/1 – obręb Pluskowęsy, nr 160/1, 211, 226/2 i 258 – obręb Zelgno oraz nr 94/1 i 97 – obręb Witkowo.

ustalam

lokalizację inwestycji celu publicznego i warunki zabudowy

dla inwestycji polegającej na : budowie oświetlenia drogowego we wsiach Zelgno i Pluskowęsy na części działek: nr 37/1, 38/1 i 140/1 – obręb Pluskowęsy, nr 160/1, 211, 226/2 i 258 – obręb Zelgno oraz nr 94/1 i 97 – obręb Witkowo.

1. Rodzaj zabudowy :

- drogi publiczne i infrastruktura techniczna.

2. Sposób użytkowania obiektu budowlanego i zagospodarowania przestrzennego terenu :

- oświetlenie wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 551 we wsiach Zelgno, Witkowo i Pluskowęsy.

3. Warunki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu :

- projektowane oświetlenie stanowi linia kablowa i oświetleniowa o długości około 1600 m wraz z trzydziestoma trzema słupami oświetleniowymi i oprawami typu S 65-102/150 W,
- projekt oświetlenia drogowego i jego realizacja winny odpowiadać wymaganiom przepisów odrębnych, a w szczególności :

- ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207 poz. 2016 z późniejszymi zmianami.),
- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690; z późniejszymi zmianami),
- ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 204 poz. 2086 z późniejszymi zmianami),
- ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2002 r. Nr 153 poz. 1504 z późniejszymi zmianami),

Urząd Gminy Chełmża
Decyzja Nr PIR I 7331/2/07
z dnia 02.08.2007 r.
stała się ostateczna w dniu 27.08.2007 r.
Chełmża, dnia 27.08.2007 r.
/podpis/

POUCZENIE

W celu uzyskania pozwolenia na budowę należy złożyć wniosek w Starostwie Powiatowym w Toruniu, do którego należy dołączyć :

- 4 egzemplarze projektu budowlanego wraz z opiniami i uzgodnieniami oraz zaświadczenie o wpisie projektanta na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego,
- oświadczenie pod rygorem odpowiedzialności karnej, o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Niniejsza decyzja o ustaleniu lokalizacji celu publicznego nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu, ul. Targowa 13/15, które należy wnieść za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty doręczenia.



.....
pieczęć imienna i podpis osoby
uprawnionej do wydania decyzji

Załączniki :

1. Załączniki graficzne do decyzji – ark. 1A-1D i ark. 2
2. Analiza warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.

Otrzymują :

1. Gmina Chełmża, ul. Wodna 2, 87-140 Chełmża
2. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy,
ul. Fordońska 6, 85-950 Bydgoszcz
3. Wanda i Stanisław Michałek, Węgorzyn, 87-213 Ryńsk
4. Zbigniew Nowacki, Zelgno 40, 87-140 Chełmża
5. a/a
AP/TW

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie art. 7
pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie
skarbowej (Dz. U. Nr 225 z 08.12.2006 r. poz. 1635)
Chełmża, dnia 24.05.2007 r.

Teresa Wolin

kierownik referatu

Planowania Przestrzennego

Inwestycji i Remontów

STAROSTWO POWIATOWE
w TORUNIU
ul. Szosa Chełmińska 30/32

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: toruński

WYPIS UPROSZCZONY Z REJESTRU GRUNTÓW

Według stanu na dzień: 16.07.2007 08:44:13

F.wł.	Udział	Nazwa lub Nazwisko i Imię (imiona rodziców)				Adres
Nr działki	Ark.	Pow. [ha]	Nr KW	Inne dokum.	Adres lub położenie	

Jednostka rejestrowa: Zelgno-19

Jednostka rejestrowa: Zeigro-15						
wł	1/1	Michalek Krzysztof Józef (Stanisław Wanda)				87-213 Węgorzyn 16
ud	1/1	Pokrywski Józef (Wawrzyniec Anna)				Węgorzyn
↑ Komentarz:		Rencista na podst. umowy nr 9261/66/80 użytkuje R-IIIa 0.30 ha				
160/1		2	16.33	KW18377	-	

Jednostka rejestrowa: Zelgno-90

Jednostka rejestrowa: Zeigro-50						
si	1/1	DYREKCJA OKRĘGOWA DRÓG PUBLICZNYCH W BYDGOSZCZY REJON DRÓG PUBLICZNYCH W TORUNIU				87-100 Toruń ul. Polna 113
211		2	2.79	-	-	
226/2		2	0.9524	-	-	
↑ Komentarz:		d.z.4/81				

Jednostka rejestrowa: Zelgno-127

Jednostka rejestrowa: Zeiglo-121						
wł	1/1	GMINA CHEŁMŻA				87-140 Chełmża ul. Wodna 2
↑ Komentarz: d.z.7/92						
258		2	0.36	KW31860	-	
↑ Komentarz: d.z.2/92 z poz.90						

Ilość działek na wypisie: 4 Suma powierzchni: 20.4324 ha

Objaśnienia – Forma władania (F.wł.):

wł = właściciel
si = posiadacz samoistny
ud = użytkownik dożywotni

Sporządził(a): Radosław Brzustewicz

MŁODSZY GEODETA

Radosław Brzustewicz

Za zgodność z oryginałem

dnia 16.07.2007 podpis

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy



ul. Fordońska 6; 85-085 Bydgoszcz
 NIP 554-22-19-944
 Wydział Dróg 052 345-33-17
 sekretariat 052 370-57-15
 fax 052 370-57-16
<http://www.zdw-bydgoszcz.com.pl>
 email: drogi@zdw-bydgoszcz.com.pl

ZDW.T1e.5360 - 61/107

Bydgoszcz, 17.04.2007 r.

Biuro Projektów „DARUT”
Zdzisław Rutkowski
ul. Bema 20/58; 87-100 Toruń

W odpowiedzi na pismo P. Zdzisława Rutkowskiego z Biura Projektów „DARUT” występującego z upoważnienia Koncernu Energetycznego ENERGA S.A. w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej dot. lokalizacji projektowanego kabla i słupów oświetlenia drogi wojewódzkiej nr 551 relacji Strzyżawa – Unisław – Wąbrzeźno w miejscowości Zelgno, gmina Chełmża, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy opiniuje pozytywnie przedstawione opracowanie dot. w/w inwestycji przy zachowaniu warunków:

1. Wykonanie prac związanych z budową oświetlenia drogowego w pasie drogi wojewódzkiej wymaga opracowania projektu organizacji ruchu, który należy uzgodnić z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Komendą Wojewódzką Policji oraz należy uzyskać jego zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem tj. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko – Pomorskiego w Toruniu.
2. Słupy oświetleniowe oraz kabel linii oświetleniowej usytuować w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 551 w odległości 0,5 m od granicy pasa drogowego, tj. poza rowem drogowym lub poza skarpą nasypu drogowego.
3. Przejście prostopadłe pod drogą wykonać należy metodą przeciskową w rurze ochronnej na całej szerokości pasa drogowego w sposób gwarantujący stabilność nawierzchni i podłoża drogowego na głębokości min. 1,5 m poniżej niwelety drogi oraz 0,5 m poniżej dna istniejącego rowu drogowego.
4. Projekt wykonania oświetlenia drogi należy uzgodnić z instytucjami posiadającymi swoje urządzenia zlokalizowane w strefie objętej budową.
5. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy (wykonywania robót budowlanych) do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej,
 - wystąpienia do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Toruniu z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego podając powierzchnię, termin oraz nazwisko i telefon kierownika robót.
6. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy.

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy wyraża zgodę na dysponowanie gruntem dla potrzeb wykonania uzgadnianego obiektu zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.).

Otrzymują:

1. Adresat
2. RDW Toruń
3. a/a

Z-CA DYREKTORA

inż. Wojciech Kłatecki

dnia 21.09.2007
 podpis

2. OPIS TECHNICZNY.

2.1. UWAGI OGÓLNE.

Projekt budowlany oświetlenia drogowego w miejscowości Zelgno, gm.Chełmża opracowano w oparciu:

a/ Warunki techniczne wydane przez ZE Rejon Toruń z dnia 15.11.2006r rok znak:
3068208263/RT/3.289/TP-9/2006

b/ Zlecenie inwestora - Zarząd Gminy Chełmża

c/ Plan sytuacyjno-wysokościowy

d/ Wizję w terenie

e/ Normę PN/E-05125 oraz obowiązujące przepisy.

2.2. PRZEDMIOT PROJEKTU.

Przedmiotem niniejszego projektu jest budowa oświetlenia drogowego w miejscowości Zelgno dz. nr 258, 211, gm. Chełmża.

2.3. POMIAR ENERGII ELEKTRYCZNEJ.

Pomiar energii elektrycznej projektuje się licznikiem jednofazowym typu A-52 usytuowanym w nadbudowie złącza kablowego Z-1a+TL wybudowanego przez ZE Rejon Toruń.

2.4. PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE.

2.4.1. Zasilanie.

Dla zasilania oświetlenia drogowego w miejscowości Zelgno projektuje się szafkę oświetleniową w obudowie złącza kablowego Z-1a+TL z wyposażeniem wg schematu ideowego rys. 2/2. Szafkę oświetleniową należy posadowić na działce nr 211 przy ist. drodze w miejscu jak pokazano na załączonym planie trasy obok złącza Z-1a+TL. Zasilanie szafki oświetleniowej należy wykonać z istniejącego złącza Z-1a+TL kablem YAKY 4x16 mm² o dł. 4 m.

Jednocześnie punkt zerowy szafki oświetleniowej należy połączyć z punktem zerowym złącza kablowego z zastosowaniem bednarki Fe/Zn 25x3 mm².

2.4.2. Oświetlenie drogowe.

Oświetlenie drogowe w miejscowości Zelgno projektuje się jako kablowe, kabel YAKY 4x16 mm² na dł. 153 m z zastosowaniem czterech opraw sodowych typu SGS 203/150W zabudowanych na słupach OZ-9. Projektowane oprawy 150W należy

zabudować na słupy oświetleniowe z zastosowaniem wysięgnika jednoramiennego typu WR-J/175/13. Powyższe wysięgniki, należy wykonać z rury ocynkowanej z końcówką wysięgnika \varnothing 48 mm. Jako źródło światła dla oświetlenia drogi projektuje się lampy typu 1xNAV-T 150W.

Projektowane słupy OZ-9 należy posadzić w ziemi na gł. 1,8 m. z zastosowaniem fundamentu /ustoiu/ typu B3 /rys. w załączeniu/.

Jednocześnie dla zasilania poszczególnych opraw oświetleniowych, należy w słupach oświetleniowych zabudować tabliczki zaciskowe z zabezpieczeniem produkcji Elektromontaż Poznań. Zasilanie poszczególnych opraw wykonać od tabliczki bezpiecznikowej przewodem YDY 3x2,5 mm² Zabezpieczenie opraw należy wykonać bezpiecznikiem BiWts 6A. Jednocześnie na st. nr 4 należy wykonać uziemienie punktu zerowego słupa.

Załączenie i wyłączenie projektowanego oświetlenia drogowego odbywać się będzie automatycznie zegarem sterującym astronomicznym umieszczonym w szafce oświetleniowej /obudowa złącza kablowego Z-1a+TL/.

2.4.3. Ułożenie kabla.

Projektowany kabel oświetlenie drogowego należy ułożyć przy pasie drogowym na głębokości 0,7 m. w miejscu jak pokazano na planie sytuacyjnym rys.1/2.

Kabel oświetleniowy, należy ułożyć na 10 cm warstwie białego piasku i taką samą warstwą kabel przysypać. Tak ułożony kabel przysypać 15 cm warstwą ziemi rodzimej i wzdłuż kabla ułożyć folię koloru niebieskiego, a następnie przysypać ziemią rodzimą do powierzchni terenu.

Jednocześnie w miejscu skrzyżowania projektowanego kabla z istniejącą drogą dz. nr 258 metodą mechanicznego przecisku w rurze „AROT” DVK \varnothing 75 ułożonej na głębokości 1 m. Na końcach kabli przed szafką sterowniczą oraz przed poszczególnymi słupami oświetleniowymi należy pozostawić zapas kabla dł. 1,0 m. z każdej strony. Jednocześnie na końcach kabli oraz na jego długości co 10 m. należy założyć opaski z podaniem typu i przekroju kabli, roku ułożenia i kierunku zasilania.

2.4.4. System ochrony.

Jako system dodatkowej ochrony od porażień, należy zastosować zerowanie urządzeń i odbiorników. Zerowaniu podlegają metalowe drzwiczki słupów oświetleniowych oraz metalowe części opraw. Zerowanie opraw należy wykonać trzecią żyłą przewodu YDY 3x2,5 mm² jako odgałęzienie z punktu zerowego tabliczki zaciskowej słupa.

2.4.5. Uziemienie.

Uziemienie punktu zerowego zaprojektowano w stanowiskach końcowych nr 4 Uziemienie należy wykonać jako prętowe z zastosowaniem trzech prętów Fe \varnothing 20 mm o dł. 3 m. każdy. Połączenie prętów należy wykonać bednarką Fe 25x3 mm łącząc z prętami metodą spawania.

Wartość rezystancji uziomu nie może przekroczyć 30 omów. W przypadku nie uzyskania wymaganej wartości ilość prętów należy zwiększyć

2.5. UWAGI KOŃCOWE.

Całość prac należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normą PN/E-05125 oraz załączonym planem trasy projektowanego oświetlenia. Ułożony kabel przed jego zasypaniem należy zgłosić do ZE Rejon Toruń, celem jego sprawdzenia oraz do Urzędu Geodezji, celem jego zinwentaryzowania.

Jednocześnie przy realizacji projektowanego oświetlenia, należy uwzględnić uwagi instytucji uzgadniających pod względem istniejących urządzeń podziemnych.

