

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe**

**ROTOR**

*Projektowanie, nadzór budowlany, pomiary, wykonawstwo*

26-612 Radom, ul. Sycyńska 35 m 6  
tel. +48 48 33 22 100, tel. kom. 48 507 167 519



NIP 948-114-70-80

REGON 670969363



egz. **1**

## PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY.

**Temat :** BUDOWA LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO W M. KĘPECZKI  
GM. KOZIENICE.  
DZ. 266/1, 230/1, 231/1, 229/1, 228/1, 227/1, 226/1, 225/1, 224/1,  
223/1, 222/1, 221/1, 220/1, 219/1, 218/1, 217/1, 216/1, 215/1, 214/5,  
214/4, 212/1 M. KĘPECZKI.

**Branża:** ELEKTRYCZNA

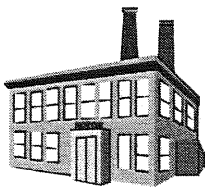
**Inwestor:**  
GMINA KOZIENICE  
26-900 KOZIENICE  
UL. PARKOWA 5

Projektant	inż. Piotr Bujanowicz	upr. nr GP-III-7342/337/94,	2012	
Sprawdzający	mgr inż. Marian Szpindor	upr.proj. BUA-III-8386/9/89	2012	

RADOM - 2012- grudzień

## **SPIS TREŚCI**

1. Strona tytułowa.
2. Spis treści.
3. Oświadczenie o wykonaniu projektu.
4. Świadcstwo kwalifikacyjne projektanta.
5. Zaświadczenie o przynależności do MOIIB projektanta.
6. Świadcstwo kwalifikacyjne sprawdzającego.
7. Zaświadczenie o przynależności do MOIIB sprawdzającego.
8. Informacja BIOZ
9. Opis techniczny
10. Część rysunkowa:
  - Lokalizacja linii oświetleniowej.-rys. 1/E
  - Orientacja.-rys.2/E
  - Schemat zasilania szafy oświetleniowej.- rys. 3/E
12. Warunki , decyzje uzgodnienia:
  - Warunki przyłączenia do sieci nn.
  - Decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego.
  - Uzgodnienie ZUD Kozienice.
  - Uzgodnienie z RE Kozienice.
  - Uzgodnienie Marszałka Województwa Mazowieckiego
13. Wypis skrócony z ewidencji gruntów.
14. Prawo do dysponowania terenem na cele budowlane:



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe  
**ROTOR**

Projektowanie, nadzór budowlany, pomiary, wykonawstwo

26-612 Radom, ul. Sycyńska 35 m 6  
tel. +48 48 33 22 100, tel. kom. 48 507 167 519



NIP 948-114-70-80

REGON 670969363

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawo Budowlane oświadczam, że Projekt p.t.:

**„BUDOWA LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO W M. KĘPECZKI GM. KOZIENICE.**

**DZ. 266/1, 230/1, 231/1, 229/1, 228/1, 227/1, 226/1, 225/1, 224/1, 223/1, 222/1, 221/1, 220/1, 219/1, 218/1, 217/1, 216/1, 215/1, 214/5, 214/4, 212/1 M. KĘPECZKI.”-  
BRANŻA ELEKTRYCZNA** został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Projektant

inż. Piotr Bujanowicz

upr. proj. GP-III-7342/337/94  
§ 2 ust. 1 pkt. 1; § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d  
upr. bud. UAN-II-K 8386/RA/2/85

mgr inż. Michał Szpindor

Upr. budowl. UA-III 8386/9/89  
Projektowanie, nadzór i ekspertyzy tech.

Radom, 1994-12-30

Nr. GP-III-7342/337/94

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie §. 2 ust. 1 pkt 1, § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d.

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) z późniejszymi zmianami.

stwierdza się, że:

PAN PIOTR MACIEJ BUJANOWICZ

inżynier elektryk

(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 26 stycznia 1956 r. w Garbatce

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie

sieci i instalacji elektrycznych

PAN PIOTR MACIEJ BUJANOWICZ

jest upoważniony do

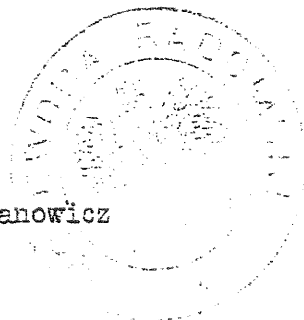
sporządzania projektów sieci i instalacji elektrycznych obejmujących instalacje elektryczne, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne.

Otrzymuje :

Pan Piotr Maciej Bujanowicz

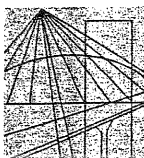
ul. Sycyńska 35 m 6

26 - 600 Radom



Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"ROTOR" Piotr Bujanowicz  
26-600 Radom, ul. Sycyńska 35 m. 6  
tel. (048) 33-22-100, kom. 507-167-519



MAZOWIECKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Warszawa, 10 listopada 2011

### Zaświadczenie

Pan PIOTR BUJANOWICZ

miejsce zamieszkania:

ul. SYCYŃSKA 35 m 6

26-612 RADOM

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: MAZ/IE/2625/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia: 1 stycznia 2012 r. do dnia: 31 grudnia 2012 r.

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
Z-28 PRZEWODNICZĄCEGO

mgr inż. Jerzy Kotowski

Biuro: ul. 1 Sierpnia 36B, 02-134 Warszawa, tel. 22 868 35 35, 22 868 35 81, 22 868 35 82, fax 22 868 35 49, www.maz.pilb.org.pl e-mail: biuro@maz.pilb.org.pl  
NIP 525-22-58-203. Dział Członkowski: tel. 22 878 04 11, 22 826 11 05, fax 22 300 99 00. Dział Szkoleń: tel. 22 828 34 10, 22 868 35 50  
Komisja Kwalifikacyjna: tel. 22 878 04 03, 22 878 04 04, fax 22 826 28 67 w. 153

Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"ROTOR" Piotr Bujanowicz  
26-600 Radom, ul. Sycyńska 35 m. 6  
tel. (048) 33-22-100, kom. 507-167-519

URZĄD WOJEWODZKI  
w RADOMIU  
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA,  
UBRANISTYKI I ARCHITEKTURY  
Nr. BUA-III-8386/9/89

Radom, 1989-08-19

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWOBOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie §. 13 ust. 1 pkt 4 lit. d, § 4 ust. 2, § 7

i § 13 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46)

stwierdza się, że:

OBYWATEL MARIAN MARCIN SZPINDOR

magister inżynier elektryk  
(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 02 lutego 1959 r. w Radomiu

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie

instalacji elektrycznych

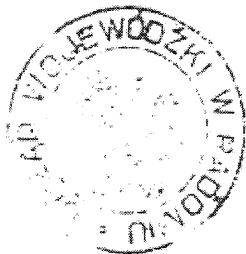
OBYWATEL MARIAN MARCIN SZPINDOR

jest upoważniony do

- 1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych, napowietrznych i kablowych linii energetycznych, stacji i urządzeń elektroenergetycznych,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji elektrycznych, napowietrznych i kablowych linii energetycznych, stacji i urządzeń elektroenergetycznych oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji elektrycznych, napowietrznych i kablowych linii energetycznych, stacji i urządzeń elektroenergetycznych.

Otrzymuje :

Ob. Marian Marcin Szpindor  
ul. Chrobrego 26 m 30  
26 - 600 Radom

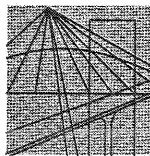


DYREKTOR WYDZIAŁU

*Kazimierz Komorek*  
Inż. Kazimierz Komorek

Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"ROTOR" Piotr Bujanowicz  
26-600 Radom, ul. Sycyńska 35 m. 6  
tel. (048) 33-22-100, kom. 507-167-519



MAZOWIECKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Warszawa, 20 marca 2012

### Zaświadczenie

*Pan MARIAN SZPINDOR*

miejsce zamieszkania:

*BÓŻNICZNA 3 M 27*

*26-600 RADOM*

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: *MAZ/IE/7427/03*

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia: *1 maja 2012 r.* do dnia: *30 kwietnia 2013 r.*

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
Z-ca PRZEWODNICZĄCEGO

*mgr inż. Jerzy Kotowski*

Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"ROTOR" Piotr Bujanowicz  
26-600 Radom, ul. Sycyńska 35 m. 6  
tel. (048) 33-22-100, kom. 507-167-519



Biuro: ul. 1 Sierpnia 36B, 02-134 Warszawa, tel. 22 868 35 35, 22 868 35 81, 22 868 35 82, fax 22 868 35 49, www.maz.pilb.org.pl e-mail: biuro@maz.pilb.org.pl  
NIP 525-22-58-203. Dział Członkowski: tel. 22 878 04 11, 22 826 11 05, fax 22 300 99 00. Dział Szkoleń: tel. 22 828 34 10, 22 868 35 50  
Komisja Kwalifikacyjna: tel. 22 878 04 03, 22 878 04 04, fax 22 826 28 67 w. 153

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.**

Temat: **BUDOWA LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO W M. KĘPECZKI  
GM. KOZIENICE.  
DZ. 266/1, 230/1, 231/1, 229/1, 228/1, 227/1, 226/1, 225/1, 224/1,  
223/1, 222/1, 221/1, 220/1, 219/1, 218/1, 217/1, 216/1, 215/1, 214/5,  
214/4, 212/1 M. KĘPECZKI.**

Branża: **ELEKTRYCZNA**

Inwestor:  
**GMINA KOZIENICE  
26-900 KOZIENICE  
PARKOWA 5**

Projektant	inż. Piotr Bujanowicz	upr. nr GP-III-7342/337/94,	2012	
Sprawdzający	mgr inż. Marian Szpindor	upr.proj. BUA-III-8386/9/89	2012	



Część opisowa:

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

- |   |                      |
|---|----------------------|
| • budowa linii kablowej YAKXS 4 x 35 mm <sup>2</sup>                          | m. 751 ( trasa 652m) |
| • budowa linii kablowej YAKXS 4 x 120 mm <sup>2</sup>                         | m. 728 ( trasa 686m) |
| wykonanie uziemienia Fe/Zn 25x4   | m. 686 m             |
| przeciski w rurach 75   | m. 120 m x2          |
| • montaż słupów oświetleniowych 8m z wysięgnikami jednoramiennymi (wysięg 1m) | szt. 17              |
| • montaż opraw sodowych 70 W na słupach                                       | szt. 17              |
| • podłączenie opraw do sieci przewodami YDY 750 V 2 x 2,5mm <sup>2</sup>      | szt. 17              |
| • montaż szafy oświetleniowej   | szt. 1               |

**Wykaz istniejących obiektów budowlanych.**

Istniejąca linia nn (0,4kV), droga publiczna.

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

Istniejąca linia nn (0,4kV), droga publiczna.

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

Porażenie prądem elektrycznym przy linii 0,4 kV roboty prowadzone za pomocą dźwigu(rozładunek i zabudowa słupów), wypadek komunikacyjny (pasie drogi ), upadek z wysokości.

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

Instruktaż stanowiskowy, roboty prowadzone według instrukcji BHP i zakładowych, według instrukcji prowadzenie robót w pasie drogi publicznej i kodeksu drogowego, roboty w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać pod nadzorem pracownika RE Kozienice.

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

Zgodnie z art. 21a ustawy Prawo budowlane i Rozporządzeniem min. Infrastruktury Dz 120 poz 1125, 1126 roboty budowlane objęte w. w. projektem podlegają obowiązkowi wykonania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przed rozpoczęciem budowy .

# OPIS TECHNICZNY

## WSTĘP

Opracowanie dotyczy budowy oświetlenia drogi w m. Kępeczki gm. Kozienice.  
Inwestorem jest Gmina Kozienice.

## PODSTAWA OPRACOWANIA

Zlecenie inwestora.

Wizja lokalna w terenie, inwentaryzacja.

Uzgodnienia dokonane w trakcie opracowywania projektu z Inwestorem

Normy i przepisy:

PN-IEC 364 ( wszystkie arkusze),

PN-IEC 60364 ( wszystkie arkusze),

N SEP-E-001,

N SEP-E-002,

N SEP-E-003,

N SEP-E-004,

PN-EN 13 201 :2005(U) - Oświetlenie dróg,

PN-CENT/TR13201-1 – Wybór klas oświetlenia,

PN-EN 13 201-2 Wymagania oświetleniowe,

Obliczenia elektryczne,

Katalogi urządzeń.

Zlecenie inwestora,

Warunki wydane przez RE Kozienice,

## WPŁYW INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO

Inwestycja nie jest związana z odprowadzaniem ścieków, zanieczyszczaniem atmosfery ani gleby.

## ZAKRES PROJEKTOWANYCH PRAC

W ramach opracowania projektuje się:

- |   |                      |
|---|----------------------|
| • budowę linii kablowej YAKXS 4 x 35 mm <sup>2</sup>                          | m. 751 ( trasa 652m) |
| • budowę linii kablowej YAKXS 4 x 120 mm <sup>2</sup>                         | m. 728 ( trasa 686m) |
| • wykonanie uziemienia Fe/Zn 25x4   | m. 686 m             |
| • przeciski w rurach 75   | m. 120 m x2          |
| • montaż słupów oświetleniowych 8m z wysięgnikami jednoramiennymi (wysięg 1m) | szt. 17              |
| • montaż opraw sodowych 70 W na słupach                                       | szt. 17              |
| • podłączenie opraw do sieci przewodami YDY 750 V 2 x 2,5mm <sup>2</sup>      | szt. 17              |
| • montaż szafy oświetleniowej   | szt. 1               |

## STAN PROJEKTOWANY.

### Budowa oświetlenia.

Projektowane oświetlenie zasilić z istniejącego słupa nr 36 linii nn „Kępeczki”- oddzielny obwód wg. innego opracowania .

Projektuje się szafę oświetleniową przy słupie nr 1 wg. schematu rys. 3/E, szafę wyposażać w część pomiarową, rozdzielczą, oświetleniową oraz remontową.

Projektuje się linię zasilającą szafę oświetleniową kablem YAKXS 4 x 120 mm<sup>2</sup> wg. rys. Nr 1/E.

Projektuje się linię kablową oświetleniową od szafy oświetleniowej kablem YAKXS 4 x 35 mm<sup>2</sup> do projektowanych słupów oświetleniowych wg. rys. Nr 1/E.

Lokalizację słupów pokazano na rys. nr 1/E w odl. 1 m od krawędzi jezdni.

Zachować warunki określone w uzgodnieniu z Wojewodą tj. grunt wokół słupów i wykopie po ułożeniu kabli zagęścić, prace wykonywać w okresie nie obowiązywania stanów ostrzegawczych jask również po intensywnych opadach.

Słupy projektuje się stalowe o wys. 8 m (łącznie z wysięgnikami) montowane na fundamentach prefabrykowanych. Zawieszenie opraw na wysięgnikach 1 m na wysokości 8 m.

Fundamenty zabudować poziomując 2 cm nad terenem.

W słupach zabudować złącza słupowe złącza w II klasie ochronności o stopniu ochrony nie mniejszej od IP 54 np. TB-1 z gniazdami bezpiecznikowym z wkładką bezpiecznikową gG 6 A i zasilić oprawy przewodem YDY 750V 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> zgodnie z rys. Nr 1/E.

Ochrona przeciw przepięciowa na linii niskiego napięcia realizowana będzie przez proj. ograniczniki przepięć na sł. Nr 36. Wartość rezystancji uziemienia ograniczników -  $R \leq 10$  omów.

*UWAGA! Oprawy oświetleniowe zasilać kolejno na przemian z różnych faz.*

*W rowie kablowym układać bednarkę FE/ZN 25x4 min. 10 cm nad kablem.*

### Szafa oświetleniowa.

Projektuje się szafę oświetleniową pomiarowo-rozdzielczą.

Szafa składa się z czterech części:

pomiarowej,

rozdzielczej,

oświetleniowej,

remontowej do korzystania z energii el. wyposażonej w gniazda w wykonaniu szczelnym i zabezpieczone wyłącznikami różnicowo-prądowymi.

### Parametry użytkowe oprawy sodowej:

Na słupach przewiduje się oprawy oświetleniowe sodowe 70 W.

Oprawa musi mieć budowę jednokomorową,

Odbłyśnik musi być pełny, aluminiowy, wykonany z jednej całości, (całkowicie obudowany), posiadający możliwość regulacji strumienia świetlnego w min. 3 pozycjach,

Oprawa musi posiadać możliwość regulacji oprawką w minimum 3 pozycjach,

Oprawa musi posiadać integralny element umożliwiający płynną regulację nachylenia kąta oprawy na wysięgniku, jak i bezpośrednio na słupie w zakresie minimum + 15°, - 15°

Stopień ochrony przed przedostawaniem się zanieczyszczeń stałych i wody dla komory lampy oraz osprzętu musi wynosić IP-66 minimum.

Oprawy uliczne muszą być wykonane i dostarczone w II klasie ochrony ppor.,.

Sprzęt oświetleniowy musi posiadać deklarację zgodności producenta lub certyfikat „CE”

Oprawy muszą posiadać urządzenie do tzw. „oddychania oprawy”.

Oprawy muszą współpracować ze wszystkimi źródłami światła dostępnymi na rynku i być przystosowane do tubularnych źródeł światła, pozwalających na ciągły okres eksploatacji przez minimum 18 000 godzin. Trwałość źródeł światła musi wynikać z karty katalogowej.

Skuteczność świetlna sodowych źródeł światła musi wynosić - 70W – 5900 lm.

Panel na którym zamocowany jest osprzęt elektryczny ze względów bezpieczeństwa musi być wykonany z tworzywa / zapewniający dodatkową izolację /, demontowany z oprawy bez użycia narzędzi,

Klosz oprawy wykonany z poliwęglanu odpornego na promieniowanie UV oraz uderzenia ( IK 10 ), Wymiana źródła światła od dołu, bez użycia narzędzi,

Napięcie robocze 230V.

Korpus oprawy wykonany jako ciśnieniowy odlew aluminiowy.

Oprawy muszą spełniać wymagania bezpieczeństwa zawarte w PN-EN 60598-2-3:2006, ( EN 60598-2-3:2003 ) oraz PN-EN 60598-1:2005 ( EN60598-1:2004 ),

Do oferty należy dołączyć kartę katalogową potwierdzającą spełnianie powyższych parametrów dotyczących oferowanych opraw oświetleniowych i źródeł światła oraz deklarację CE,

W celu potwierdzenia zadeklarowanych przez producenta parametrów opraw, Zamawiający na etapie rozpatrywania złożonych ofert, zastrzega sobie możliwość dostarczenia przez oferenta, wzorcowej oprawy, mającej posłużyć do realizacji zadania.

Również na etapie odbioru inwestycji, w przypadku wątpliwości, komisyjnie zdemontuje jedną z zamontowanych opraw i przekaże do badań jednostce zrzeszonej w PCA. Negatywny wynik badań spowoduje wstrzymanie odbioru przez Zamawiającego.

#### Układanie kabli.

Projektowane kable układać w jednym rowie kablowym (obok siebie) na głębokości 70 cm(100cm pod drogą) mierząc od zniwelowanej powierzchni terenu. Kable układać na dnie rowu kablowego jeżeli grunt jest piaszczysty, w pozostałych przypadkach kabel układać na warstwie białego piasku o grubości co najmniej 10 cm. Po ułożeniu kabla przykryć także warstwą piasku, następnie warstwą rodzimego gruntu o grubości 15 cm i przykryć folią koloru niebieskiego PCV z tworzyw sztucznych na całej długości rowu kablowego. Pozostałą część wykopu zasypać gruntem rodzimym ubijając go warstwami co 20 cm. Kabel układać linią falistą z zapasem kablowym 3-4% długości wykopu w celu skompensowania możliwych przesunięć gruntu, przewiduje się 1m kabla na wprowadzenie do słupa do tabliczki słupowej oraz 1 m zapasu eksploatacyjnego. Na kabel należy nałożyć opaski identyfikacyjne co 10 m w trasie oraz przy wprowadzeniu do słupa, opis na opasce powinien zawierać relacje kabla, przekrój, wykonawcę oraz rok ułożenia. Projektowany kabel przy skrzyżowaniu z istn. infrastrukturą (istn. media, chodniki, drogi) oraz przy zbliżeniach z ukorzeniem drzew układać w rurach ochronnych DVK 75 wloty rury zabezpieczyć przed przedostaniem się do jej wnętrza wilgoci. Pod drogami, chodnikami wykonać przecisk w rurze SRS 75 na głębokości min. 1m.

#### **UWAGA!**

Razem z kablami (nad kablami) układać bednarkę uziemiającą Fe /Zn 25 x 4 i połączyć do zacisków słupów i z istniejącym uziemieniem. Uziemienie poniżej 10 Ω.

#### Ochrona przeciwporażeniowa.

Zgodnie z normami i przepisami ochrona podstawowa przed porażeniem realizowana będzie poprzez: izolację podstawową t.j fabryczną, osłony.

Praca sieci w układzie „TN-C”. Stosuje się urządzenia w II klasie ochronności.

Do przewodu „PEN” należy przyłączyć części metalowe urządzeń podlegających ochronie tj. obudowy słupów oświetleniowych, wysięgników.

Oporność uziemień dodatkowych przewodu „PEN” nie powinna przekraczać  $R < 30 \Omega$ .


Ochrona od porażenia na sieci realizowana jest przez szybkie wyłączenie - dobrane przekroje i zabezpieczenia zapewniają skuteczne odłączenie urządzeń w czasie nie dłuższym niż 5s.


Oprawy chronione bezpiecznikami topikowymi z wkładkami gG 6A w złączach słupowych.

Uziemienie wykonać układając bednarkę Fe/Zn 25x 4 w rowie kablowym wspólnie z kablem(nad kablem).

#### UWAGI KOŃCOWE.

1. Całość prac należy wykonać zgodnie z N SEP-E-001, N SEP-E-003, N SEP-E-004 oraz obowiązującymi przepisami przeciwporażeniowymi i przeciwpożarowymi.
2. Wytyczenie miejsc pod posadowienie słupów, kabli i późniejsze ich zinwentaryzowanie należy powierzyć uprawnionemu geodecie.
3. Roboty ziemne w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych należy wykonać ręcznie.
4. Po zakończeniu prac a przed podaniem napięcia należy wykonać pomiary izolacji i ciągłości żył kabli i przewodów niskiego napięcia oraz rezystancji uziemienia sporządzając odpowiednie protokoły, które należy przedłożyć Komisji odbioru technicznego.
5. Uporządkować teren na trasie prowadzonych prac i wywieść ewentualne zanieczyszczenia.
6. W celu nawiązania nowych urządzeń do urządzeń istniejących należy zgłosić ten fakt do Rejonu Energetycznego Kozienice na 14 dni przed rozpoczęciem robót, uzyskać pisemne polecenie na prowadzenie robót na urządzeniach PGE.
7. Stosować materiał dopuszczone do obrotu i stosowania.
8. Stosować się do uwag i zaleceń ZUD.
9. Dopuszcza się stosowanie innych materiałów niż w projekcie po wcześniej przeprowadzonych analizach i obliczeniach.
10. O terminie rozpoczęcia robót poinformować pisemnie właścicieli działek gdzie przebiegać będzie inwestycja.
11. Roboty budowlane w pasie drogowym wykonywać na zasadach określonych przez Zarządcę Drogi.
12. Przy projektowanej przebudowie stosować wyroby dopuszczone do obrotu na podstawie Prawa Budowlanego oraz Dyrektywy Europejskiej Niskonapięciowe.
13. Nie przewiduje się wycinki drzew, przy zbliżeniach z drzewami kabel układać w rurach ochronnych.
14. Stosować zalecenia Marszałka Województwa.



  
inż. Piotr Bujanowicz  
upr. proj. GP-III-7342/337/94  
§ 2 ust. 1 pkt. 1; § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. d  
upr. bud. UAN-II-K 8386/RA/2/85

  
mgr inż. Marian Szpindor  
Upr. budow. EJA-IN-8386/9/89  
Projektowanie, nadzór, ekspertyzy tech.

Kepeczki  
0.12

Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"POTOP" Piotr Bujanowicz  
26-600 Radom, ul. Sycyńska 35 m. 6  
tel. (048) 33-22-100, kom. 507-167-519

INWESTYCJA	Linia oświetlenia ulicznego w miejscowości gr. Kepeczki			
OBIEKT	Oświetlenie uliczne.			
INWESTOR	Jednostka Kozienice 26-900 Kozienice Parkowa 5			
TYTUŁ RYSUNKU	ORIENTACJA.			
PROJEKTANT	INSTRUMENTALNA BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA	PODPIS	SKALA
inż. PIOTR BUJANOWICZ upr. proj. GP-III-1342/33/94		12-2012		1:10000
SPRAWDZAJĄCY	INSTRUMENTALNA BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA	PODPIS	BRANŻA
inż. MARIAN SZPINDOR upr. proj. BUA-III-8386/9/89		12-2012		ELEKTRYCZNA
STADIUM	BUDOWLANO-WYKONAWCZY			LIŚCIY
				2/E





1. Długość całkowita kabli:
  - YAKS 4 x 35 mm<sup>2</sup> - 781 m przewodu;
  - przewody stopieńcocijone 1 m przy słupie,
  - 4 % po trasie, 1 m na wprowadzanie do słupa, 5 m na wprowadzanie do szafy;
  - YAKS 4x120 mm<sup>2</sup> - 728 m przewodu;
  - przewody stopieńcocijone 5 m przy słupie i szafie odw., 4 % po trasie
- 10 m po słupie
- kable ułożone w jednym rowie kablowym
2. Projektowane słupy metalowe o wys. 8 m z wysięgnikami 1 m
3. Wyposażenie zawieszane: oprawy: 8 m,
4. Oprawy sodowe w II klasie ochronności, IP 66, K 10 ,  
średnia światła o mocy 70 W,
5. Oprawy chroniona wtyczką bezpieczniczą WK 400 V ,  
E-14, 6A topikową DO 60 A w gnieździe
- bezpiecznikowym zabudowanym w szkiełku słupowym TB-1,
6. Oprawy zasilite prądem YDY 750 V 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>,
7. Wspólnie z kablem w rowie kablowym ułożone
- podmarfy Fe/ Zn 28 x 4,
8. Projektowane uziemienie połączyć z technicznym uziemieniem,
9. Oprawy kolejno zasilite napięciem z różnych faz,
10. przepięsły w rurach DNV 75, SRS 110
11. szczegóły zastosowanych materiałów i rozwiązań technicznych  
w opisie i ST
12. Zasilanie z linii NN "Kopcecht"-TH-C
13. Zagęszcienie grunt po wykopach wg. założeń Mapowania Węglowódzkiego
14. Stopy zlokalizowane w odł. min. 1m od krawędzi jezdni

[illegible]

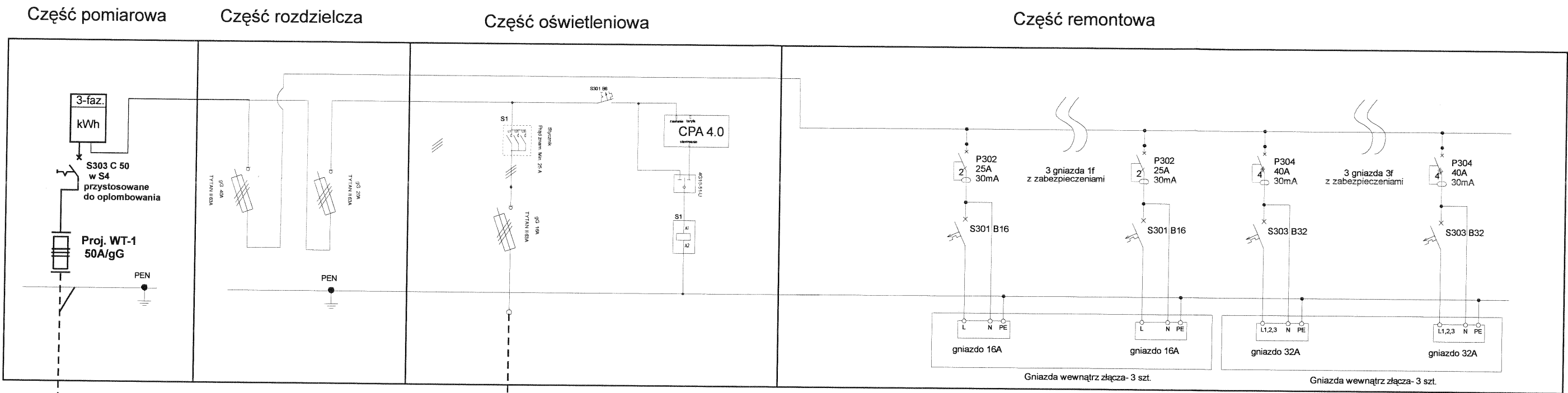
INWESTYCJA				
Linia oświetlenia ulicznego w w. Kepeckzi gm. Koźminek.				
OBJEKT				
Dziświeżne uliczne				
INWESTOR				
Gmina Koźminek 26-900 Koźminek, Parkowa 5				
Tytuł projektu				
LUBRYKACJA				
PROJEKTANT	KONSTRUKTOR	DATA	POPISEK	SKALA
inż. PIOTR BUJAŁOWICZ		12-2012		1:1000
upr.proj. GP-II-7342/33.94				
SPRACOWUJĄCY	WSPOMAGACIELE	DATA	POPISEK	BRANŻA
mgr inż. MARIAN SZPIRIDUR		12-2012		ELEKTRYCZNA
upr.proj. BUA-III-8386/9.89				
STADIUM				INSTR.
BUŁOWLANDO-WYKONAWCZY				1/E

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Aktualizację mapy w granicach lokalizacji wykonał w dn. 01.12.2012 r.  
geodeta uprawniony Irena Michalak, świad. MGPIB nr 14387.

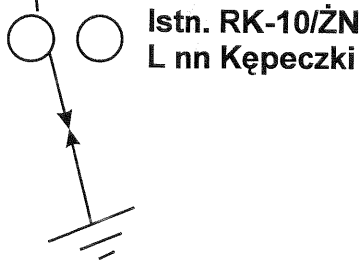
GEODETA DLA WYKONANIA  
Irena Michalak  
świad. MGP 16 or 14387

PROJ. Szafa oświetleniowa

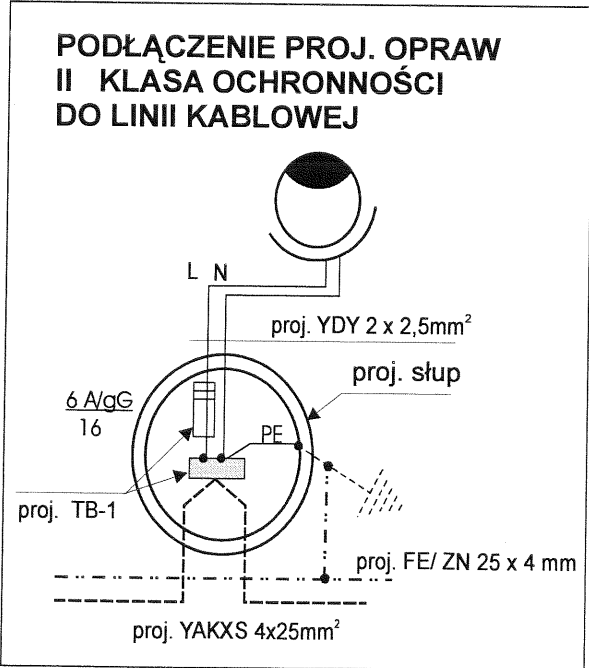


PROJ. YAKXS 4 x 35 mm2-dł. 717m

PROJ. YAKXS 4 x 120 mm2-dł. 728m



ZŁĄCZE W  
SŁUPIE OŚWIETLENIOWYM



INWESTYCJA				
Linia oświetlenia ulicznego w Kępeczki gm. Kozienice				
OBIEKT				
Oświetlenie uliczne				
INWESTOR				
Gmina Kozienice 26-900 Kozienice Parkowa 5				
TREŚĆ RYSUNKU				
SCHEMAT ZASILANIA SZAFY OŚWIETLENIOWEJ				
PROJEKTANT	NRUPRAWNIEN- BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA	PODPIS	SKALA
inż. PIOTR BUJANOWICZ		12-2012		
upr.proj. GP-III-7342/33/94				
SPRAWDZAJĄCY	NRUPRAWNIEN- BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA	PODPIS	BRANŻA
mgr inż. MARIAN SZPINDOR		12-2012		ELEKTRYCZNA
upr.proj. BUA-III-8386/9/89				
STADIUM				NR RYS.
BUDOWLANO-WYKONAWCZY				3/E





PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Kozienice  
26-900 Kozienice, ul. Przemysłowa 11  
tel. (48) 611-86-00, fax (48) 611-86-06  
kozienice.os@pgedystrybucja.pl

Kozienice, 11-12-2012r.

RP/MW/222/684/2012

Załącznik nr 1 do Umowy Nr 0717/OS/RE11/2012 o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

**Gmina Kozienice  
Ul. Parkowa 5  
26-900 Kozienice**

**Warunki przyłączenia nr RP/MW222/684/2012 dla podmiotu V grupy przyłączeniowej  
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

**Nazwa obiektu przyłączanego do sieci:** Oświetlenie uliczne

**Lokalizacja:** Kępeczki, gm. Kozienice

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 10-12-2012, określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: **istniejąca rozdzielnica stacyjna linii niskiego napięcia „Kępeczki”**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń w rozdzielni niskiego napięcia w kierunku instalacji odbiorcy.**
3. Moc przyłączeniowa: **30kW** - zasilanie podstawowe
4. Rodzaj przyłącza: **napowietrzne**
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
  - **Dostosować stację transformatorową do przyłączenia nowego Podmiotu.**
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
  - **W miejscu ogólnodostępnym zabudować szafę oświetleniową,**
  - **wybudować linię oświetleniową przewodem lub kablem o przekroju dobranym do obciążenia i spadku napięcia,**
  - **Zastosować ograniczniki przepięć.**
  - **Wykonać projekt budowlano-wykonawczy dla projektowanej inwestycji i uzgodnić w RE Kozienice.**

**Wymagania dotyczące skrzyni oświetleniowej:**

- Złącze pomiarowe typu ZL dopuszczone do obrotu i stosowania

Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"ROTOR" Piotr Bujanowicz  
ul. Parkowa 5, 26-900 Kozienice  
tel. 611-86-00, fax 611-86-06  
kozienice.os@pgedystrybucja.pl

PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie, 20-340 Lublin, ul. Garbarska 21A, KRS: 0000543924, Sąd Rejonowy Lublin Wschód  
w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy KRS, NIP: 946-25-93-855, REGON: 060552840, Kapsuła Znakowy: 97807421890-2  
w pełni opłacony. www.pgedystrybucja.pl

- Obudowa z tworzywa termoutwardzalnego (obudowa żebrowana) spełniającego wymagania odpowiednich norm o wytrzymałości mechanicznej i odporności na promieniowanie UV
  - zapewniające stopień ochrony przynajmniej IP 44, w II klasie ochronności, stopień ochrony na uderzenia IK-10, kategoria palności FH 2-40
  - złącza pomiarowe wykonane bez przeźroczystych wzierników (zaleca się stosowanie drzwiczek zamykanych na zamek
7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **w szafie oświetleniowej zabudowanej w miejscu łatwo dostępnym**
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego: **układ pomiarowy trójfazowy; bezpośredni**
9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: **zabezpieczenia nadmiarowo-prądowe C 50A w szafie oświetleniowej.**
10. Jako system dodatkowej ochrony od porażeń przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV TN-C).
11. Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż  $\tan \varphi = 0,4$ .
12. Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
13. Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace winna wykonać firma posiadająca uprawnienia budowlane do prowadzenia robót elektrycznych.
14. Informacje dodatkowe:
- warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
  - realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
  - Prowadzącym sprawę ze strony PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko-Kamienna Rejon Energetyczny Kozienice w zakresie warunków przyłączenia jest: Maciej Wiśniewski tel.: 48 611-86-25
15. Uwagi dodatkowe: .....

Zgodność  
z oryginałem

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Kozienice  
Wydział Majałku Sieciowego  
p.o. Kierownik  
Jarosław Kucharczyk

670969363- NIP 948-114-70-80

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE

Kozienice, dnia 2012-09-24

GS-GM 6733. 2. 2012

**DECYZJA**  
**o lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art.4 ust 2 pkt1, art.50 ust1, art.51 ust1 i art.54 Ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym Dz U nr 80 Poz. 717, z późniejszymi zmianami po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13.08.2012 przez Urząd Miejski ul Parkowa 5 26-900 Kozienice – Wydział Infrastruktury w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy linii kablowej oświetlenia drogowego na działkach 212/1, 214/4, 214/5, 215/1, 216/1, 217/1, 218/1, 219/1, 220/1, 221/1, 222/1, 223/1, 224/1, 225/1, 226/1, 227/1, 228/1, 229/1, 231/1, 230/1, 266/1 w miejscowości Kępeczki gm. Kozienice po uzgodnieniu z:

- Wojewodą Mazowieckim w zakresie zadań rządowych na tym terenie
- Marszałkiem Województwa Mazowieckiego w zakresie zadań samorządowych na tym terenie
- Zarządem Powiatu Kozienickiego w zakresie zadań samorządowych na tym Terenie
- Starostą Powiatu Kozienickiego w zakresie ochrony gruntów rolnych i leśnych
- Wojewódzkim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych w zakresie melioracji wodnych

**USTALAM WARUNKI LOKALIZACJI**

Dla inwestycji zamierzonej przez Urząd Miejski w Kozienicach – Wydział Infrastruktury polegającej na budowie linii kablowej oświetlenia drogowego na działkach

nr: 212/1, 214/4, 214/5, 215/1, 216/1, 217/1, 218/1, 219/1, 220/1, 221/1, 222/1, 223/1, 224/1, 225/1, 226/1, 227/1, 228/1, 229/1, 230/1, 231/1, 266/1. w m Kępeczki gm. Kozienice.

**Rodzaj inwestycji:** Budowa linii oświetleniowej-kablowej podziemnej o długości około 690m zasilanej z istniejącego słupa linii napowietrznej, słupów oświetlenia drogowego szt 17, na działkach nr: 212/1, 214/4, 214/5, 215/1, 216/1, 217/1, 218/1, 219/1, 220/1, 221/1, 222/1, 223/1, 224/1, 225/1, 226/1, 227/1, 228/1, 229/1, 230/1, 231/1, 266/1 położonych w m Kępeczki gm. Kozienice.

**1. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych i przeprowadzonych analiz w zakresie:**

**1.1. Warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:**

Inwestycja nie narusza ładu przestrzennego i nie ma wpływu na jego kształtowanie.

Planowana inwestycja stanowi uzupełnienie istniejącej infrastruktury technicznej.

**1.2. Ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

- Przedmiotowego terenu dotyczą zakazy, nakazy, dopuszczenia i ograniczenia wynikające z potrzeb ochrony środowiska. Planowana inwestycja znajduje się w bezpośredniej strefie NATURA 2000- Dolina Środkowej Wisły
- Ochronie podlega zielen na terenie nieruchomości oraz tereny zieleni urządzonej,

**1.3. Obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.**

- projektowane sieci wykonać jako kablowe. Ewentualne kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu uzgodnić z dysponentami tych sieci. Lokalizację sieci uzgodnić z ZUD

**1.4. Dojazd do projektowanej inwestycji istniejącą drogą**

**1.5. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:**

- Uwzględnić wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich co oznacza, iż projektowana inwestycja nie może ograniczać: dostępu do drogi publicznej, korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej, środków łączności, dopływu światła dziennego oraz nie może stwarzać uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, a także nie może powodować zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. *W sprawie warunków technicznych, jakim powinny*

*odpowiadać budynki i ich usytuowanie* ( Dz. U. z 15 czerwca 2002r. z późniejszymi zmianami) oraz obowiązujących normach, szczególnie dotyczących zachowania bezpiecznych odległości od istniejących zabudowań.

- Uzyskać pisemną zgodę właścicieli nieruchomości na terenie których zaprojektowano linię na przeprowadzenie jej przez ich grunt.

#### **1.6 Ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych:**

- nie dotyczy.

#### **2. Linie rozgraniczenia:**

- Linię rozgraniczenia terenu proj. inwestycji oznaczono linią koloru czarnego na kopii mapy zasadniczej w skali 1:500 stanowiącej integralną część niniejszej decyzji ( zał. Nr 1,).

#### **3. Wymagania formalne:**

Uzyskać zgodę na przeprowadzenie linii kablowej na działkach poszczególnych właścicieli

Projekt budowlany opracować z uwzględnieniem przepisów:

- ustawie z dnia 07 lipca 1994r. **prawo budowlane** ( j. t. Dz. U. z 2006, Nr 156, poz. 1118 z późn. zmianami. )
- rozporządzeniu 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 późn. zm.)
- rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 02.2004r. **w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego** ( Dz. U. nr 202 z 2004r. poz. 2072);
- rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie ( Dz .U. z 1999r nr 43 poz. 430 z później zmianami)
- **Projekt budowlany winien ponadto zostać uzgodniony z właściwymi organami , na podstawie przepisów obowiązującego prawa.**

### **UZASADNIENIE**

Postępowanie zostało wszczęte na wniosek Urzędu Miejskiego ul Parkowa 5 26-900 Kozienice Wydziału Infrastruktury.

Działka , na której Inwestor zamierza realizować planowaną inwestycję nie jest objęta ustaleniami żadnego obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Niniejsza inwestycja stanowi konieczne uzupełnienie w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa drogowego dla pojazdów i pieszych na drodze nr 266/1 w m Kępeczki gm. Kozienice.

Przeprowadzona w niniejszej sprawie, stosownie do wymogu art. 53 ust.3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. O planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy , wynikających z przepisów odrębnych, jak również analiza stanu faktycznego i prawnego terenu lokalizacji inwestycji pozwala stwierdzić, że:

- Projektowana inwestycja polegająca na budowie linii kablowej oświetlenia drogowego wraz ze słupami oświetleniowymi konieczną jest w celu zwiększenia bezpieczeństwa dla pieszych i innych pojazdów mechanicznych.
- Na teren objęty decyzją wydana została przez Marszałka Województwa Mazowieckiego decyzja znak WZM i U-IPE-4105/945/2012 zwalniająca od zakazu wykonywania obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż 50m od stopy wału przeciwpowodziowego.
- parametry terenu inwestycji są wystarczające dla realizacji zamierzenia wnioskodawcy.

Na terenie inwestycji nie są zlokalizowane obiekty objęte ochroną prawną na podstawie przepisów obowiązującego prawa.

W świetle powyższych ustaleń stwierdzono, że planowana inwestycja nie narusza przepisów prawa, wymagań ładu przestrzennego, urbanistyki i architektury, walorów ekonomicznych przestrzeni jak również walorów architektonicznych i krajobrazowych.

Wobec powyższego , orzeczono jak w sentencji.

*Decyzja o warunkach zabudowy 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 o lokalizacji inwestycji celu publicznego.*

Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Burmistrza Gminy Kozienice w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 60 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. O planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, z 2003r. poz. 717) projekt niniejszej decyzji sporządziła osoba wpisana na listę odpowiedniej izby samorządu zawodowego architektów pod numerem MA-0593.

Do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć:

- Projekt budowlany wraz z opiniami, uzgodnieniami i pozwoleniami wymaganymi przepisami szczegółowym.
- Prawomocną decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego .



Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Igor Czerwinski  
Zastępca Burmistrza ds. Technicznych

Otrzymując:

1. Gmina Kozienice – Urząd Miejski w Kozienicach – Wydział Inwestycji ul. Parkowa 5 26-900 Kozienice

2. Właściciele gruntów wg wykazu

a/a

Decyzja niniejsza jako nie oscarzona  
w terminie i trybie przewidzianym K.P.A.  
stała się ostateczna

w dniu 20.10.2012  
i podlega wykonaniu

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Jolanta Starzyńska  
Wydziału Gospodarki Przestrzennej  
Rolnictwa i Środowiska

Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"ROTOR" Piotr Bujonowicz  
26-600 Łódź, ul. Sycylińska 35 m. 6  
tel. (048) 33-22-100, kom. 507-167-519

Starostwo Powiatowe w Kozienicach  
Wydział Geodezji Kartografii Katastru i Nieruchomości  
Zespół ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych  
Sieci Uzbrojenia Terenu  
26-900 Kozienice, ul. Kochanowskiego 28  
Tel. (048) 611-73-77

GKN III.7442-405/2012

OPINIA NR 405/2012

Koordynacji dokumentacji projektowej dotyczącej:

Przedmiot koordynacji: **Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego, obręb: Kępeczki, gm. Kozienice**

dla: **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe**

**"ROTOR", adres: ul. Sycyńska 35 m.6**

**26-612 Radom**

na zlecenie z dnia: **2012-12-18** znak:

Data wpływu zlecenia do Zespołu: **2012-12-18**

Zespół ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu na posiedzeniu dnia: **2012-12-19**

**Opiniuje Pozytywnie** lokalizację obiektu położonego: **gm. Kozienice, ob. Kępeczki**

**Uwagi i zalecenia:**

1. W trakcie budowy inwestor zobowiązany jest do:

a) zapewnienia wytyczenia przez jednostki uprawnione do wykonywania robót geodezyjnych,  
b) wykonania robót wg projektu w zakresie lokalizacji przedstawionej na mapie sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych potwierdzonej przez Zespół ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu,

c) po zakończeniu inwestycji zapewnić wykonanie geodezyjnych pomiarów powykonawczych i sporządzenia związanej z tym dokumentacji. Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci uzbrojenia podziemnego terenu, układanej w wykopach, należy wykonać przed ich zasypaniem.

2. Wykonawca robót budowlanych jest zobowiązany do ochrony stałych znaków stabilizowanej osnowy geodezyjnej (punktów poligonowych), znajdujących się w obrębie lokalizacji projektowanej inwestycji. Przed przystąpieniem do robót ziemnych punkty poligonowe należy zabezpieczyć przed zniszczeniem lub zasypaniem. Sposób zabezpieczenia i nadzór nad pracami w tym zakresie inwestor zobowiązany jest zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego. Prace ziemne w pobliżu punktów geodezyjnych wykonywać ręcznie. W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia punktów poligonowych, inwestor na własny koszt zleci ich odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego (Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych z dn. 15.04.1999r Dz.U. Nr 45 poz. 454 z 1999r).

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora od uzyskania zgody wymaganej przepisami szczególnymi właściwego organu do spraw nadzoru architektoniczno-budowlanego. W razie zmiany uzgodnionego przebiegu sieci należy ponownie wystąpić z wnioskiem o dokonanie uzgodnienia do Zespołu ds. KUPSUT.

Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii, chyba że inwestor uzyskał zgodę na jej przedłużenie.

Uzgodnienie traci ważność gdy: inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat, inwestor albo organy administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, dokonano zmiany miejscowego planu zagospodarowania.

**Podstawa prawna:**

-Ustawa z dn. 17 maja 1989r. -Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tekst jednolity z 2010 r. Dz. U.10.193.1287 ze zm.).

-Rozporządzenie Min. Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dn. 02. 04. 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu,

-Zarządzenie nr 137 Starosty Kozienickiego z dn. 12 stycznia 2006r.

Uzgodnioną dokumentację i opinię

odebrano dn. ....

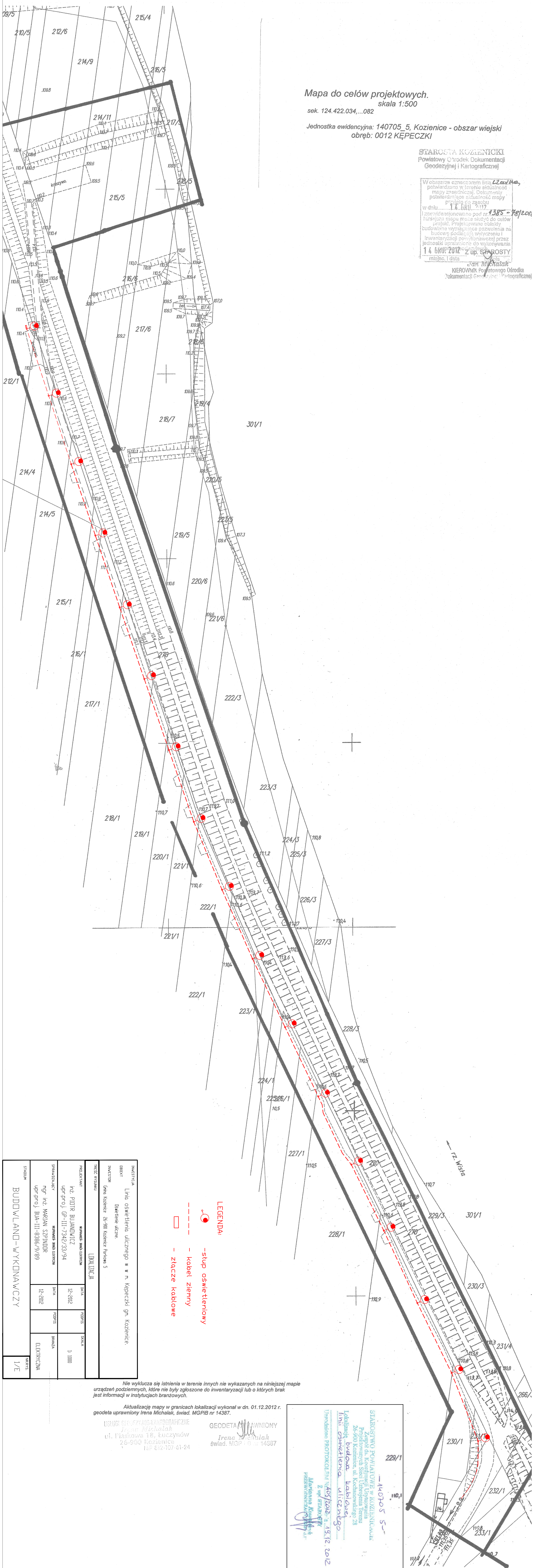
Przewodniczący Zespołu

Z up. STAROSTY

Marianna Kozłowska  
PRZEWODNICZĄCY

Zespołu ds. Koordynacji Usytuowania  
Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu







PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Kozienice  
26-900 Kozienice, ul. Przemysłowa 11  
tel. (48) 611 86 00, fax (48) 611 86 06  
kozienice@skarzysko.pgedystrybucja.pl

Kozienice 2012.12.21  
RP/DM/222/4878/2012

**Inwestor:**

**Urząd Miejski Kozienice  
Ul. Parkowa 5  
26-900 Kozienice**

**P R O T O K Ó Ł    nr 344/2012**

Z posiedzenia Rady Technicznej przy Rejonie Energetycznym Kozienice na którym rozpatrzono:

**Projekt budowlany** – na budowę linii elektroenergetycznej niskiego napięcia oświetlenia ulicznego w m. Kępeczki gm. Kozienice.

Opracował: **Piotr Bujanowicz, upr. Bud. Nr GP-III-7342/337/94**

**Rada Techniczna w składzie:**

1.     inż. Andrzej Węsek
2. mgr inż. Daniel Maksym

Po zapoznaniu się z przedłożonym projektem uzgadnia się bez uwag.

**Podpisy:**

1.....

2.....

**ZATWIERDZAM**

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Kozienice  
Wydział Majątku Sieciowego  
P. Kierownik  
**Jarosław Kucharczyk**



WI.1058/2012

A.P.

Warszawa, dnia 06. 07 2012 r.

**MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO  
w WARSZAWIE**  
ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

WZMiUW-IPE-4105/945/2012

13 07 2012

**Decyzja**

Urząd Miejski w Kozienicach	
13. 07. 2012	
Par. Dz. 8519	
Podpis	

Na podstawie art. 88n ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2012 r., poz. 145) i art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego, działając na podstawie upoważnienia Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 28 marca 2012 r. znak OR-OP-I.087.44.2012.AA, po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Gminy Kozienice z dnia 18 czerwca 2012 r. znak WI.7013.36.RE.68.2012

**orzekam**

1. Zwalniam od zakazu wykonywania obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału przeciwpowodziowego po stronie odpowietrznej w zakresie budowy linii energetycznej niskiego napięcia oświetlenia drogowego na działkach nr 270, nr 266/1 i nr 231/1 w miejscowości Kępeczki, gm. Kozienice, zgodnie z lokalizacją przedstawioną na mapie w skali 1:1000, załączonej do wniosku Burmistrza Gminy Kozienice z dnia 18 czerwca 2012 r. znak WI.7013.36.RE.68.2012.
2. Zwolnienie dotyczy ułożenia wzdłuż drogi przywałowej od strony odpowietrznej, w odległości 1 m od zachodniej krawędzi jej jezdni asfaltowej, kabla ziemnego w wykopie o głębokości od 0,7 m do 1,0 m oraz posadowienia również w tej odległości 17 słupów oświetleniowych w fundamentach zagłębionych od 1,5 m do 1,7 m.
3. Zgodnie z opinią firmy Wiktor Zembek VITO-TECH z siedzibą w Aleksandrówce k. Kozienic zaleca się aby:
  - a) prace ziemne nie były prowadzone w okresie obowiązywania stanów ostrzegawczych lub alarmowych, ogłoszonych dla rzeki Wisły w przedmiotowym rejonie, jak również po długich i intensywnych opadach atmosferycznych,
  - b) grunt wokół fundamentów słupów oświetleniowych i w wykopie po ułożeniu linii zasilającej uszczelniony został poprzez zagęszczenie.

**Uzasadnienie**

Burmistrz Gminy Kozienice wystąpił do Marszałka Województwa Mazowieckiego, w imieniu którego działa Dyrektor Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie, z wnioskiem o zwolnienie z zakazu określonego w art. 88n ust. 1 pkt 4 ww. ustawy Prawo wodne i wyrażenie zgody na wybudowanie linii energetycznej niskiego napięcia oświetlenia drogowego w odległości mniejszej niż 50 m od stopy wału przeciwpowodziowego po stronie odpowietrznej, znajdującego się w m. Kępeczki, gm. Kozienice. Planowane prace będą wykonane wzdłuż drogi biegnącej przy wale od strony odpowietrznej i mają polegać na posadowieniu 17 słupów oświetleniowych w fundamentach zagłębionych od 1,5 m do 1,7 m oraz na ułożeniu linii zasilającej pomiędzy słupami w wykopie o głębokości od 0,7 m do 1,0 m.

**Mazowsze.**  
serce Polski

Zgodność  
z oryginałem

-670969363- NIP 948-114-70-80  
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE  
"ROTOR" Piotr Bujanowicz  
26-600 Radom, ul. Sycyńska 35 m. 6  
tel. (048) 33-22-100, kom. 507-167-519

27

Z uwagi na to, że wał rzeki Wisły w miejscowości Kępeczki zaliczany jest do II klasy oraz, że projektowana inwestycja zlokalizowana jest w odległości kilku metrów od stopy wału od strony odpowietrznej, do wniosku załączone zostały, wymagane art. 88n ust. 4 ww. ustawy Prawo wodne badania hydrogeologiczne wraz z opinią dotyczącą wpływu planowanych robót na szczelność i stabilność wałów. Dokumentacja zatytułowana „Opinia geotechniczna określająca warunki hydrogeologiczne i gruntowe dla potrzeb projektowanej linii energetycznej niskiego napięcia oświetlenia drogowego wzdłuż wału przeciwpowodziowego w miejscowości Kępeczki, Gmina Kozienice”, wykonana została przez firmę Wiktor Zembek VITO-TECH z siedzibą w Aleksandrówce k. Kozienic.

Z powyższej opinii wynika, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na stabilność i szczelność wału. Niezależnie jednak od tego, w opinii podane zostały także zalecenia do uwzględnienia przy realizacji tego przedsięwzięcia. W związku z tym, wyrażenie zgody na odstąpienie od zakazu należało uzupełnić o wskazanie tych zaleceń.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie, ul. Ksawerów 8, 02-656 Warszawa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy Kozienice  
ul. Parkowa 5, 26-900 Kozienice.
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa
3. Oddział w Radomiu Wojewódzkiego Zarządu  
Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie  
ul. Wenera 4a, 26-600 Radom.

Z upoważnienia  
Marszałka Województwa Mazowieckiego  
mgr inż. Robert Kesy  
Dyrektor WzmiW

STAROSTWO POWIATOWE  
w KOZIENICACH  
ul. Kochanowskiego 28

GKN.II.WP.6621.

Województwo mazowieckie

Powiat kozienicki

Jednostka ewidencyjna 140705\_5, Kozienice - obszar wiejski, Obręb Nr 0012, Kępeczki

## Wypis z rejestru gruntów

DZIAŁKA			POW. [ha]	NAZWISKO I IMIĘ (NAZWA) właściciela lub władającego	UDZ. WŁAD.	ADRES ZAMIESZKANIA (SIEDZIBA) miejscowość ulica nr	J.R.
obręb	arkusz	numer					
własność				<b>Gmina Kozienice</b>	1/1	26-900 Kozienice, Parkowa 5	
140705_5.0012 1	<b>265/1</b>	<b>0.9105</b>				[nom. praw. KW RA1K/00055845/3]	193
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.265/1				
Komentarz do JR: G00193							
własność				<b>Jakubowski Wiesław (Stanisław,Bolesława)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Kępeczki 11	
140705_5.0012 1	<b>226/1</b>	<b>0.4300</b>				[nom. praw. KW 14910]	40
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.226/1				
Komentarz do JR: G00040							
140705_5.0012 1	<b>227/1</b>	<b>0.4000</b>				[nom. praw. KW 14910]	40
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.227/1				
Komentarz do JR: G00040							
własność				<b>Kondej Izabela Zuzanna (Wiesław,Marianna)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Kępeczki, 8	
140705_5.0012 1	<b>215/1</b>	<b>0.9500</b>				[nom. praw. KW 52164]	198
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.215/1				
Komentarz do JR: G00198							
własność				<b>Krawczyk Krystyna (Stanisław,Stanisława)</b>	1/1	26-900 Kozienice, Osiedle Pokoju 7B/17	
140705_5.0012 1	<b>216/1</b>	<b>0.3300</b>				[nom. praw. KW 13387]	110
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.216/1				
Komentarz do JR: G00110							
140705_5.0012 1	<b>217/1</b>	<b>0.8900</b>				[nom. praw. KW 10340]	110
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.217/1				
Komentarz do JR: G00110							
własność				Małż.: <b>Krześniak Leszek (Kazimierz, Teodora)</b> <b>Krześniak Bożena (Marian, Teresa)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Samwodzie, 50; Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Samwodzie, 50	
140705_5.0012 1	<b>220/1</b>	<b>0.5200</b>				[nom. praw. KW RA1K/00049188/4]	154
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.220/1				
Komentarz do JR: G00154							
własność				<b>Krześniak Tomasz (Kazimierz,Teodora)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: SAMWODZIE 50	
140705_5.0012 1	<b>222/1</b>	<b>0.9300</b>				[nom. praw. KW 30121]	179
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.222/1				
Komentarz do JR: G00179							
własność				<b>Kuśmierczyk Zofia Barbara (Czesław,Wanda)</b>	1/1	26-900 Kozienice, Hamernicka 6/27	
140705_5.0012 1	<b>223/1</b>	<b>0.9200</b>				[nom. praw. KW 31942]	8
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.223/1				
Komentarz do JR: G00008							
140705_5.0012 1	<b>224/1</b>	<b>0.2100</b>				[nom. praw. KW 31942]	8
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.224/1				
Komentarz do JR: G00008							
140705_5.0012 1	<b>225/1</b>	<b>0.2100</b>				[nom. praw. KW 31942]	8

Z up. STAROSTY  
Danuta Piskarska  
INSPEKTOR  
Wydział Geodezji, Kartografii,  
Katastru i Nieruchomości

GKN.II.WP.6621. .2011 **Wypis z rejestru gruntów**  
Województwo mazowieckie  
Powiat kozienicki  
Jednostka ewidencyjna 140705\_5, Kozienice - obszar wiejski, Obręb Nr 0012, Kępeczki

DZIAŁKA			NAZWISKO I IMIĘ (NAZWA)	UDZ. WŁAD.	ADRES ZAMIESZKANIA (SIEDZIBA)	J.R.
obręb	arkusz	numer	POW. [ha] właściciela lub władającego		miejscowość ulica nr	
Kępeczki			Id dz. : 140705_5.0012.225/1			Komentarz do JR: G00008
	własność	<b>Nowak BOŻENNA Zofia (Józef,Marianna)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Kępeczki, 12		
140705_5.0012 1	<b>228/1</b>	<b>1.3900</b>		[nom. praw. KW 4771]	67	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.228/1				Komentarz do JR: G00067
	własność	<b>Szcześniak Larysa Grażyna (Wiesław,Marianna)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Kępeczki, 8		
140705_5.0012 1	<b>214/5</b>	<b>0.7900</b>		[nom. praw. KW 52582]	199	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.214/5				Komentarz do JR: G00199
	własność	<b>Właściciel nieustalony</b>	1/1			
140705_5.0012 1	<b>263/1</b>	<b>0.4010</b>			141	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.263/1				Komentarz do JR: G00141
	dzierżawa	<b>Krześniak Leszek (Kazimierz,Teodora)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Samwodzie, 50		
	własność	<b>Molenda Krystyna Barbara (Stanisław,STANISŁAWA)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 KOZIENICE, miejscowość: SAMWODZIE 53		
140705_5.0012 1	<b>218/1</b>	<b>1.1100</b>		[nom. praw. KW 12467]	3	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.218/1				Komentarz do JR: G00003
140705_5.0012 1	<b>219/1</b>	<b>0.5800</b>		[nom. praw. KW 12467]	3	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.219/1				Komentarz do JR: G00003
	władanie ( na zasadach posiadania samoistnego) zarząd	<b>Skarb Państwa</b>	1/1			
		<b>Wojewódzki Zarząd Melioracji I Urządzeń Wodnych W Warszawie Oddział W Radomiu</b>	1/1	26-600 Radom, Wernera 4A		
140705_5.0012 1	<b>231/1</b>	<b>0.02</b>			142	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.231/1				Komentarz do JR: G00142
140705_5.0012 1	<b>265/4</b>	<b>0.0295</b>			142	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.265/4				Komentarz do JR: G00142
140705_5.0012 1	<b>266/1</b>	<b>0.66</b> [położ. : WAŁ ]			142	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.266/1				Komentarz do JR: G00142
140705_5.0012 1	<b>270</b>	<b>3.80</b> [położ. : WAŁ ]			142	
Kępeczki		Id dz. : 140705_5.0012.270				Komentarz do JR: G00142
	dzierżawa	<b>Rutkowski Bogusław (Władysław,Janina)</b>	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Samwodzie, 3		
	własność	<b>Wójcik Ewa Urszula (Wiesław,Marianna)</b>	1/1	Pocztą: 26-930 Garbatka Letnisko, miejscowość:		

Z up. STAROSTY  
Danuta Biełkowska  
INSPEKTOR  
Wydział Geodezji, Kartografii,  
Katastru i Nieruchomości

STAROSTWO POWIATOWE  
w KOZIENICACH  
ul. Kochanowskiego 28

3/3  
Kozienice, dnia 2011.10.25

GKN.II.WP.6621.

.2011

**Wypis z rejestru gruntów**

Województwo mazowieckie

Powiat kozienicki

Jednostka ewidencyjna 140705\_5, Kozienice - obszar wiejski, Obręb Nr 0012, Kępeczki

DZIAŁKA			POW. [ha]	NAZWISKO I IMIĘ (NAZWA) właściciela lub władającego	UDZ. WŁAD.	ADRES ZAMIESZKANIA (SIEDZIBA) miejscowość ulica nr	J.R.
obręb	arkusz	numer					
140705_5.0012 1	214/4		0.8200			Bąkowiec, 62	
Kępeczki				Id dz. : 140705_5.0012.214/4		[nom. praw. KW 52163]	197
Komentarz do JR: G00197							
	własność			Ambroziak Krzysztof (Jan,JANINA)	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Kępeczki, 19	
	dzierżawa			Zając Anna Dominika (Ryszard,Stanisława)	1/1	26-900 Kozienice, Konarskiego 6A/11	
140705_5.0012 1	221/1		0.5000				
Kępeczki				Id dz. : 140705_5.0012.221/1			200
	Kom.: KW 14915						
Komentarz do JR: G00200							
II. działek: 22	Suma pow.:	16.8010	Słownie: szesnaście hektarów osiem tysięcy dziesięć m2				

Sporządzono według stanu na dzień: 2011.10.25

Sporządził(a): Danuta Piekarska

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

Z up. STAROSTY  
Danuta Piekarska  
INSPEKTOR  
Wydział Geodezji, Kartografii,  
Katastru i Mierzości

STAROSTWO POWIATOWE  
w KOZIENICACH

GKN.II.WP.6621 anowskiego 28 2011

Województwo mazowieckie

Powiat kozienicki

Jednostka ewidencyjna 140705\_5, Kozienice - obszar wiejski, Obręb Nr 0012, Kępeczki

**WYPIS SKRÓCONY Z REJESTRU GRUNTÓW**  
bez użytków z komentarzem

DZIAŁKA		POW. [ha]	NAZWISKO I IMIĘ (NAZWA)	UDZ.	ADRES ZAMIESZKANIA (SIEDZIBA)	J.R.
ozn. mapy	numer		właściciela lub władającego	WŁAD.	miejscowość ulica nr	
		własność	Olszak Roman Jan (Stefan,STEFANIA)	1/1	Pocztą: 26-650 PRZYTYK, miejscowość: PIASKI 17	
Kozienice - obszar wiejski Kępeczki						
1	229/1	0.9200			[nom. praw. KW RA1K/00019469/9]	86
	Kom.: ZM 6/98 Kom. do JR: G00086					
					Id dz. : 140705_5.0012.229/1	
		własność	Sławiński Mirosław (Bolesław,Krystyna)	1/1	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Świerże Górne 11/24	
Kozienice - obszar wiejski Kępeczki						
1	230/1	0.0900			[nom. praw. KW 43998]	31
	Kom. do JR: G00031					
					Id dz. : 140705_5.0012.230/1	

II. działek: 2 Suma pow.: 1.0100 Słownie : jeden hektar sto m2

Sporządzono według stanu na dzień 2012.08.09, 10:21:05.

Sporządził(a): Monika Baryłka

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

Z up STAROSTY  
inż. Anna Misalska  
INSTRUMENTALISTA  
Wydziału Geodazji, Kartografii,  
Katastru i Metreologii

STAROSTWO POWIATOWE  
w KOZIENICACH  
ul. Jana Kochanowskiego 28  
28-900 Kozienice

GKN.II.WP.6621.2011

Województwo mazowieckie

Powiat kozienicki

Jednostka ewidencyjna 140705\_5, Kozienice - obszar wiejski, Obręb Nr 0012, Kępeczki

**WYPIS SKRÓCONY Z REJESTRU GRUNTÓW**  
**bez użytków z komentarzem**

DZIAŁKA		POW. [ha]	NAZWISKO I IMIĘ (NAZWA) właściciela lub władającego	UDZ. WŁAD.	ADRES ZAMIESZKANIA (SIEDZIBA) miejscowość ulica nr	J.R.
ozn. mapy	numer					
		współwłasność	Janeczek Henryk (Władysław,MARIANNA)	1/16	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Samwodzie 15	
		współwłasność	Janeczek MARIANNA (Józef,MARIA)	1/16	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: KĘPECZKI 7	
		współwłasność	Janeczek Władysław (Stanisław,Małgorzata)	1/16	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Kępeczki 8	
		współwłasność	Nowak BOŻENNA Zofia (Józef,Marianna)	3/4	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Kępeczki 12	
		współwłasność	Nowak Sabina (Władysław,Marianna)	1/16	Pocztą: 26-900 Kozienice, miejscowość: Samwodzie 4	

Kozienice - obszar wiejski Kępeczki

212/1 1.1100

Kom. do JR: G00108

[nom. praw. KW 147]

108

Id dz. : 140705\_5.0012.212/1

II. działek: 1 Suma pow.: 1.1100 Słownie : jeden hektar jeden tysięcy sto m2

Sporządzono według stanu na dzień 2012.08.10, 09:29:12.

Sporządził(a): Monika Baryłka

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

Z up. ST. OSTY  
Jadwiga Bylek  
INSPIKANT  
w Wydziale Geodezji, Kartografii  
Katastru i Nieruchomości