

"PROMIS"
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA
I NADZORU ROBÓT ELEKTRYCZNYCH
Henryk Szewczyk
20-628 Lublin, ul. Skrzetuskiego 4/11
-430480332-
tel. 081 5254055

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-074 Lublin, ul. Spokojna
431 520202

TOM 1

PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY

Nazwa inwestycji Zasilanie elektroenergetyczne

Obiekt OŚWIETLENIE DROGOWE-OŚWIETLENIE DROGI GMINNEJ
PRZEZ WIEŚ RUDNIK OD STACJI RUDNIK KOL-2
- OŚWIETLENIE NA MAJĄTKU U.G WÓŁKA
- PRZYŁĄCZE NA MAJĄTKU LUBZEL S.A.

Miejscowość RUDNIK - Gmina Wólka

Inwestor Urząd Gminy Wólka

LUBZEL S.A. ZAKŁAD ENERGETYCZNY LUBLIN-TEREN 20-349 Lublin, ul. Elektryczna 2	
Niniejszą dokumentację techniczną sprawdzono w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia z uwzględnieniem podany w piśmie z dnia 13.04.2008	
Ldż. 30.83	353 IV/AK/08
Sprawdzenie wykonane do dnia 13.04.2010	
Lublin, dnia 13.04.08	
Pomiar przyłączy winien być z LUBZEL S.A. zgodnie z przyłączeniem do sieci.	
Sprawdzenie niniejsze nie jest równoznaczne z zatem wyrażeniem projektu i nie zwalnia od obowiązków jego zatwierdzenia.	
W dokumentacji nie sprawdzono spraw, które uregulowane są obowiązującymi przepisami i normami technicznymi.	

Projektował: Henryk Szewczyk
Upr. Bud. Nr 1025/Lb/90

Sprawdził.

PROJEKTANT

Inż. Leszek Lipski
upr. bud. Nr 809/Lb/77 i 1027/Lb/90

Sprawdzenie projektu zgodnie
z warunkami przyłączenia zatwierdzam
KIEROWNIK DŚ. TECHNICZNYCH
mgr inż. Michał Wawszczak

Lublin: marzec 2008

SPIS TOMÓW

P R O M I S - L U B L I N

TOM I PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY

TOM 2 PRZEDMIAR ROBÓT

TOM 3 KOSZTORYS INWESTORSKI

STAROSTWO POWIATOWE

w Lublinie

20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

431029282

SPIS ZAWARTOŚCI

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublinie
20-014 Lublin, ul. Spokojna 4
131029292

1. Strona tytułowa.
2. Spis zawartości.
3. Zaświadczenie z Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.
4. Sprawdzenie projektu w ZE Lublin Teren.
5. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
6. Warunki Przyłączenia.
7. Umowa o przyłączenie do sieci.
8. Protokół ZUDP w Lublinie wraz z planem trasy.
9. Opis techniczny.
10. Obliczenia techniczne.
11. Obliczenia techniczne z programu CalcuLuX.
12. Tabela montażowa linii kablowej oświetlenia drogowego.
13. Tabela montażowa przyłącza kablowego oświetlenia drogowego.
14. Zestawienie podstawowych materiałów linii oświetlenia drogowego.
15. Zestawienie podstawowych materiałów przyłącza oświetlenia drogowego.
16. Rysunki
 - plan trasy linii oświetlenia drogowego 0,4kV skala 1 : 1000 rys. nr 1
 - ideowy schemat zasilania linia ośw drogowego Rudnik Kol-2 rys. nr 2
 - schemat stacji trafo Rudnik Kol-2 rys. nr 3
 - schemat szafki pomiarowo-sterowniczej Sz.O. rys. nr 4
 - rysunek wysięgnika WRN I – 1600/0,8 rys. nr 5

LUBZEL DYSTRYBUCJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
z siedzibą w Lublinie
20-340 LUBLIN, UL. GARBARSKA 21A
ZAKŁAD ENERGETYCZNY LUBLIN-TEREN
20-349 LUBLIN, UL. ELEKTRYCZNA 2

Nr centr. tel. 081 445-10-00

Fax 081 444-04-22

e-mail:
dystrybucja_ze2@lubzel.com.pl

L.dz. 3087/ 353 /TU/AK/2008

Lublin, dn. 17.04.2008

Sąd Rejonowy w Lublinie
XI Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

Urząd Gminy
Wólka
20-258 Lublin 62

Nr KRS:
0000269891

Regon 140805360
NIP 701-00-49-218

Dot.: projektu technicznego

W odpowiedzi na pismo z dnia 31.03.2008. - informujemy, że przesłany do nas projekt budowlano-wykonawczy oświetlenia drogi gminnej przez wieś Rudnik zasilanego ze stacji transformatorowej Rudnik Kol. 2 sprawdzono do granicy stron i układ pomiarowy w zakresie zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia Ldz.679/ZE2/2005 z dnia 26.07.2005 z następującymi uwagami:

1. Ze względu na selektywność zabezpieczeń w projektowanym RSA 1/3 na stacji trafo zastosować wkładki o wartości 63A.
2. Na stacji trafo rurę ochronną kabla przewidzieć typu AROT.
3. W szafce oświetleniowej w części pomiarowej przewidzieć listwę zaciskową za pomiarem oraz instalację dla oddzielnego zegara sterującego przełącznikiem taryf w liczniku.
4. Projektowaną szafkę oświetleniową przewidzieć w typowych obudowach tak by pomiar, sterowanie i rozłącznik bezpiecznikowy były zamykane oddzielnymi drzwiczkami. Dołączyć rysunek szafki.
5. Do niniejszego opracowania dołączyć podpisaną przez strony umowę przyłączeniową.

W nawiązaniu do w/wym. Warunków Przyłączenia i granicą eksploatacji (majątkową) - w projekcie nie podlega sprawdzeniu przez ZE Lublin-Teren linia oświetlenia drogowego oraz tablica sterownicza.

Sprawdzenia dokonano w zakresie spraw nieobjętych obowiązującymi przepisami technicznymi i rozwiązaniami typowymi.

Termin ważności sprawdzenia ustala się do dnia 17.04.2010.

Kserokopię niniejszego pisma załączyć do poszczególnych egzemplarzy projektu. Uwagi zawarte w niniejszym piśmie sprawdzającym winny być uwzględnione przed przystąpieniem do wykonawstwa robót o rozpoczęciu którego należy powiadomić ZE Lublin-Teren.

Załącznik: 1 egz. Projektu.

Kierownik d/s Technicznych

Uwagi ZE Lublin-Teren mgr inż. ~~Michał Wawszczak~~
uwzględniono w projekcie

[Signature]

OPINIA SPRAWDZAJĄCEGO

Projektu budowlano-wykonawczego oświetlenia drogowego

Wieś	Kol. Rudnik gm. Wólka
Powiat	Lublin
Województwo	lubelskie
Sporządzony przez	Henryk Szewczyk
	Nr upr. 1025/Lb/90

Projekt budowlano-wykonawczy:

- Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego

Został sporządzony i uznany za sporządzony prawidłowo zgodnie z:

- umową i warunkami technicznymi przyłączenia
- aktualnie obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi i normami

Lublin, dnia 10.04.2008

PROJEKTANT
inż. Leszek Lipski
upr. bud. Nr 500/Lb/77 i 1027/Lb/90

Informacje dodatkowe dla wykonawcy robót:

Obowiązek geodezyjnego wytyczania tras kablowych i urządzeń elektroenergetycznych.

OŚWIADCZENIE

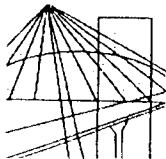
Projekt budowlano – wykonawczy: Budowa linii kablowej niskiego napięcia – oświetlenie drogowe

Miejscowość: Rudnik gm. Wólka

Sporządzony przez: Henryka Szewczyka, upr. bud. 1025/Lb/90

Został sporządzony zgodnie z wiedzą techniczną i obowiązującymi przepisami.

PROJEKTANT
techn. Henryk Szewczyk
upr. bud. 447/Lb/77 i 1025/Lb/90



LUBELSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA W LUBLINIE

ul. M. C. Skłodowskiej 3, 20-029 Lublin
tel./fax (081) 53-276-31, 534-78-12

Pieczęć Izby Okręgowej
**Lubelska Okręgowa Izba
Inżynierów Budownictwa**
20-029 Lublin, ul. M.C.Skłodowskiej 3
tel/fax 532-76-31

Lublin, dnia 2008-01-22

ZAŚWIADCZENIE

Pan **Lipski Leszek** nr ewidencyjny LUB/IE/0746/01

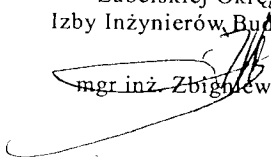
adres zamieszkania **21-030 Motycz m. Konopnica 290**

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od **2008-02-01** do **2009-01-31**

Kopię dołączono do akt osobowych.

Przewodniczący
Lubelskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa


mgr inż. Zbigniew Mitura

Lublin dnia 20.III. 1990 r.

Nr 1027/Lb/90

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODÓWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. "d"

rozporządzenie 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(ka) Leszek Waldemar LIPSKI
(imię i nazwisko)
inżynier elektryk
(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 13.X. 1949 r. w Lublinie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

PROJEKTANTA, oraz KIEROWNIKA BUDOWY I ROBÓT
(rodzaj funkcji)

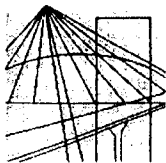
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci i instalacji elektrycznych

(specjalizacja zawodowa)

W.A. KE 14-41 T. MA-BUA/16 11.000 ext.

BN-14 11-84 11.000



LUBELSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA W LUBLINIE

ul. M. C. Skłodowskiej 3, 20-029 Lublin
tel./fax (081) 53-276-31, 534-78-12

Pieczęć Izby Okręgowej
**Lubelska Okręgowa Izba
Inżynierów Budownictwa**
20-029 Lublin, ul. M.C.Skłodowskiej 3
tel/fax 532-76-31

Lublin, dnia **2008-01-07**

ZAŚWIADCZENIE

Pan **Szewczyk Henryk** nr ewidencyjny **LUB/IE/3666/02**

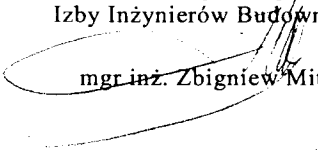
adres zamieszkania **20-628 Lublin Skrzetuskiego 4/11**

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od **2008-01-01** do **2008-12-31**

Kopię dołączono do akt osobowych.

Przewodniczący
Lubelskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa


mgr inż. Zbigniew Mitura

URZĄD WOJEWÓDZKI

Wydział Techniczny,
Biuro Techniczne i Inżynierskie

Lublin, dnia 20.III. 1990 r.

Nr 1025/Lb/90

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 u.2 p.2, §5 u.2, §7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 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(ka) **Henryk Józef SZEWCZYK**

(imię i nazwisko)

technik elektryk

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia **1.I. 40** r. w **Sobianowicach**

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

PROJEKTANTA oraz KIEROWNIKA BUDOWY I ROBÓT

(rodzaj funkcji)

w specjalności **instalacyjno-inżynieryjnej**

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie **sieci i instalacji elektrycznych**

(specjalizacja zawodowa)

W.A. Kr. 104-84 r. MA-BUA/16 22.000 str.

BN-14 11-84 22.000

Nr wniosku 17314
Grupa przyłączeniowa V
S21161/NAPW 679/ZE2/2005

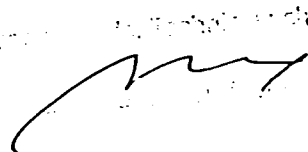
URZĄD GMINY W WÓLCIE
20-258 LUBLIN 62

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA Urządzeń elektroenergetycznych do sieci 0,40 kV Lubelskich Zakładów Energetycznych SA

Odpowiadając na wniosek z dnia 08.07.2005 nr 679/ZE2/2005 określa się następujące warunki przyłączenia nieruchomości: oświetlenia drogowego (wydzielonego) w miejscowości Rudnik zasil. ze stacji Rudnik Kol 2 gm. Wólka Lubelska.

1. Miejsce przyłączenia do sieci elektroenergetycznej: istn. rozłącznik bezpiecznikowy zainstalowany na stacji transformatorowej RUDNIK KOL 2,
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe łączące przyłącze z instalacją odbiorcy w szafce oświetleniowej.
3. W celu przyłączenia wskazanych we wniosku urządzeń o poborze mocy przyłączeniowej 5,00 kW należy:
 - 3.1. wybudować przyłącze – YAKY4x35mm²
 - 3.2. zastosować zabezpieczenia przedlicznikowe o wartości znamionowej 25 A,
 - 3.3. zastosować bezpośredni 1-fazowy układ pomiarowo-rozliczeniowy energii elektrycznej czynnej.
 - 3.4. układ pomiarowo-rozliczeniowy i zabezpieczenia usytuować w szafce oświetleniowej
 - 3.5. graniczne parametry techniczne przyłączanych urządzeń, instalacji i sieci oraz dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w rozumieniu prawa telekomunikacyjnego dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej należy przyjąć zgodnie z obowiązującymi przepisami dla danego urządzenia elektroenergetycznego.
 - 3.6. inne wymagania: układ pomiarowy oraz zabezpieczenie przedlicznikowe zamontować w szafce oświetleniowej (w części wydzielonej dla ZE). Szafkę oświetleniową usytuować w miejscu dostępnym i dogodnym do obsługi w okolicy stacji transformatorowej. Dobudować na stacji transformatorowej rozłącznik bezpiecznikowy RBS 2, z którego zasilic przedmiotowe przyłącze.
4. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej w miejscu dostarczania energii elektrycznej $\text{tg } \varphi = 0,40$
5. Należy zastosować zabezpieczenia przed przedostaniem się zakłóceń elektrycznych z urządzeń wnioskodawcy do sieci LUBZEL SA i uzgodnić je na etapie projektowania.
6. Układ sieci TN
7. Czas trwania jednorazowej awaryjnej przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej wynosi do 24 godz.
8. Łączny czas trwania wyłączeń awaryjnych w ciągu roku do 48 godz.
9. Ważność warunków określa się na 2 lata licząc od daty ich określenia.
10. Od niniejszych warunków przyłączenia służy prawo wniesienia odwołania do Zarządu Lubelskich Zakładów Energetycznych SA z siedzibą w Lublinie ul. Garbarska 21 w terminie 14 dni od daty otrzymania.

Niniejsze Warunki Przyłączenia bez zawartej umowy o przyłączenie nie stanowią podstawy do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych oraz ich finansowania przez strony



-12- *26*

ANEKS nr 1 DO UMOWY nr 314776 z dnia 24 sierpnia 2005 r.
o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej LUBZEL DYSTRYBUCJA SP. Z O.O.
obiektu w m-ci RUDNIK

zawarty dnia **27 LUT. 2008** r. w Lublinie pomiędzy **Lubzel Dystrybucja Sp. z o.o.**, 20-340 Lublin ul. Garbarska 21, NIP 712-01-50-125, zarejestrowanymi w Krajowym Rejestrze Sądowym pod Nr: 0000017760, reprezentowanymi w niniejszej umowie przez:

Saj Dariusz Kierownik Wydziału Przyłączania Nowych Odbiorców

zwanymi dalej **Lubzel Dystrybucja Sp. z o.o.**,

a: **GMINA WÓLKA** zam. 20-258 LUBLIN 62, JAKUBOWICE MUROWANE, NIP 713-10-24-217, reprezentowana przez:

Hofa Włodzimierz – Wójt Gminy,

zwanym dalej **Podmiotem Przyłączanym**,

Strony ustalają co, co następuje:

1. W § 1 pkt. 2. przyjmuje nowe następujące brzmienie:

„Termin realizacji przyłączenia strony ustalają do dnia **15 lutego 2010 r.**„

1998/08

2. W § 11 pkt. 1 przyjmuje nowe następujące brzmienie:

„Strony zawierają umowę na czas określony od dnia zawarcia do dnia **15 lutego 2011 r.**„

3. W załączniku nr 1 do umowy (Warunki Przyłączenia nr 679/05 z dnia 26 lipca 2005r.) pkt. 9 przyjmuje nowe następujące brzmienie:

„Ważność Warunków Przyłączenia określa się do dnia do dnia **15 lutego 2010 r.**„

4. W § 1 pkt. 5. przyjmuje nowe następujące brzmienie:

„Miejsce dostarczania energii elektrycznej i rozgraniczenia własności sieci LUBZEL DYSTRYBUCJA SP. Z O.O. i instalacji Podmiotu Przyłączanego stanowią zaciski na listwie zaciskowej w kierunku instalacji odbiorcy.”

5. W załączniku nr 1 do umowy (Warunki Przyłączenia nr 679/05 z dnia 26 lipca 2005r.) pkt. 2 przyjmuje nowe następujące brzmienie:

„Miejsce dostarczania energii elektrycznej i rozgraniczenia własności sieci LUBZEL DYSTRYBUCJA SP. Z O.O. i instalacji Podmiotu Przyłączanego stanowią zaciski na listwie zaciskowej w kierunku instalacji odbiorcy.”

Aneks sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, z których: jeden egzemplarz otrzymuje Podmiot Przyłączany, dwa egzemplarze **Lubzel Dystrybucja Sp. z o.o.**

Lubzel Dystrybucja Sp. z o.o.

Podmiot Przyłączany

[Signature]

[Signature]

POROZUMIENIE

z dnia 2008-02-15 zawarte pomiędzy:

Lubelskimi Zakładami Energetycznymi Spółką Akcyjną z siedzibą w Lublinie, przy ul. Garbarskiej 21, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Lublinie XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, za numerem KRS 000017660, NIP: 712-01-50-125, wysokość kapitału zakładowego: 84.000.000,00 zł., zwaną dalej „**LUBZEL S.A.**”, którą reprezentują:

Zbigniewa Kubika - Kierownika ds. Obrotu Energią Elektryczną

a

URZĄD GMINY WÓLKA , z siedzibą 20-258 LUBLIN , NIP:7131024217

oraz

LUBZEL Dystrybucja Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Lublinie, przy ul. Garbarskiej 21A, wpisaną do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla M.ST. Warszawy XII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000269891, NIP: 701-00-49-218, wysokość kapitału zakładowego: 50 000,00 zł, zwaną dalej „**Lubzel Dystrybucja**”, reprezentowaną przez:

Michała Wawszczaka – Kierownika ds. Technicznych

łącznie zwanymi dalej Stronami

Preambula

- Zważywszy , że :
- W dniu 2005-08-24 pomiędzy **Lubelskimi Zakładami Energetycznymi S.A. „LUBZEL” S.A.** oraz **Podmiotem Przyłączanym** została zawarta umowa nr 314776 której przedmiotem jest podłączenie do sieci (dalej umowa)
- **LUBZEL S.A.** działając jako Zgromadzenie Wspólników Spółki **LUBZEL Dystrybucja** dokonała podwyższenia kapitału zakładowego Spółki **LUBZEL Dystrybucja** o kwotę 1 571 189 500,00 zł. (jeden miliard pięćset siedemdziesiąt jeden milionów sto osiemdziesiąt dziewięć tysięcy pięćset złotych) Podwyższony kapitał zakładowy został pokryty wkładem niepieniężnym poprzez wniesienie aportem przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 55¹ kodeksu cywilnego, to jest zorganizowanego zespołu składników niematerialnych i materialnych przeznaczonych do prowadzenia działalności gospodarczej związanej ze świadczeniem usług dystrybucji energii elektrycznej i wykonywaniem zadań operatora systemu dystrybucyjnego na obszarze określonym w Koncesji **LUBZEL S.A.** na przesyłanie i dystrybucję energii elektrycznej z dnia 16.11.1998 r., zgodnie z umową o przeniesieniu przedsiębiorstwa z dnia 30.06.2007 r.

Strony zgodnie postanawiają, co następuje:

§ 1

Strony zgodnie postanawiają, co następuje:

§ 1

LUBZEL Dystrybucja niniejszym informuje Podmiot Przyłączany o przeniesieniu przedsiębiorstwa LUBZEL S.A. oraz przejęciu długów LUBZEL S.A. związanych z przenoszonym przedsiębiorstwem, w tym wynikających z Umowy, przez LUBZEL Dystrybucja.

§ 2

Podmiot Przyłączany wyraża niniejszym zgodę na zwolnienie LUBZEL S.A., jako dłużnika solidarnego, z odpowiedzialności przewidzianej w art. 55⁴ kodeksu cywilnego.

§ 3

Podmiot Przyłączany wyraża niniejszym zgodę na przeniesienie na LUBZEL Dystrybucja wszelkich praw LUBZEL S.A. wynikających z Umowy oraz przejęcie przez LUBZEL Dystrybucja wszystkich długów LUBZEL S.A. wynikających z Umowy.

§ 4

Strony niniejszego Porozumienia zgodnie oświadczają, że wyrażają zgodę na wstąpienie przez LUBZEL Dystrybucja we wszystkie prawa i obowiązki LUBZEL S.A. wynikające z Umowy. W związku z powyższym, z dniem 02.07.2007 r. LUBZEL Dystrybucja wstępuje we wszystkie prawa i obowiązki LUBZEL S.A. wynikające z Umowy, w wyniku czego zmianie ulegają strony Umowy.

§ 5

Porozumienie sporządzono w 3 jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze Stron.

LUBZEL S.A.

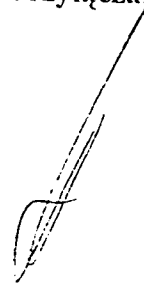


LUBZEL Dystrybucja

KIEROWNIK ds. TECHNICZNYCH

mgr inż. Andrzej W. Wójcik

Podmiot Przyłączany



Lublin, 2008-03-26

Starostwo Powiatowe w Lublinie
Wydział Geodezji
ZESPÓŁ UZGADNIANIA
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
20-074 Lublin, ul. Spokojna 9

OPINIA NR 601/2008

uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: oświetlenie drogowe w m. Rudnik Kol. gm. Wólka.

dla: Urząd Gminy Wólka

adres: 20-258 LUBLIN 62

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
opiniuje pozytywnie lokalizację obiektu położonego:
Rudnik gmina: Wólka

Uwagi i zalecenia:

1. Projekt budowlany należy pod względem branżowym uzgodnić z Zakładem Energetycznym Lublin-Teren.
a ponownie z ZUDP Powiatu Lubelskiego w wypadku jakichkolwiek zmian w trasach przewodów w stosunku do uzgodnionych niniejszą opinią.
2. Na 7 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia o terminie rozpoczęcia i sposobie wykonywania robót wszystkich użytkowników urządzeń podziemnych na odnośnym terenie.
3. Roboty ziemne w rejonie istniejących urządzeń podziemnych należy wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością.
W przypadku uszkodzenia jakiegokolwiek urządzenia podziemnego inwestor dokona naprawy wyrządzonej szkody własnym staraniem i na własny koszt, pod nadzorem instytucji branżowej.
4. Skrzyżowania i zbliżenia z innymi urządzeniami należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi.
5. W rejonie pkt. poligonowych wykopy prowadzić ręcznie. W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia pkt. poligonowych inwestor na własny koszt zleci ich odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
6. W przypadku braku inwentaryzacji sieci na mapach i braku informacji branżowych o ich przebiegu za ewentualne uszkodzenia sieci w trakcie prac ziemnych odpowiedzialność ponosi zarządzający daną siecią.
7. Istniejące kable telefoniczne w miejscach skrzyżowań z projektowanym uzbrojeniem podziemnym zabezpieczyć zgodnie z normą ZN/96TPSA/004.
Zabezpieczenie podlega odbiorowi przez pracownika TP S.A. Pion Sieci OT Lublin tel.7181440 przed zasypaniem.
8. Przejście pod drogą kablem energetycznym wykonać w rurze osłonowej na całej szerokości pasa drogowego ułożonej na głębokości min. 1,2 m. od najniższego punktu terenu na trasie przejścia.
9. Należy uzyskać od zarządcy drogi zgodę na przejście przez drogę kablem energetycznym.
Ciąg dalszy uwag i zaleceń na str. nr 2