

Gliwice, 06.10.2009r.

DU/PW/...5516...../2009

**EL-PROJEKT S.C.**  
**ul. Bielska 22**  
**43-430 Skoczów**

Szanowni Państwo!

W odpowiedzi na pismo z dnia 01.09.2009 o ustalenie warunków budowy oświetlenia ulicznego na terenie gminy Godów przy ulicach:

- Szkolnej (5 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Gołkowice Skrbeńsko 4 WOP”, nr W603, moc tr. 250 kVA,
  - szafy SO 5417.
- Piotrowicka (9 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Gołkowice Skrbeńsko 1”, nr W422, moc tr. 160 kVA,
  - szafy SO 6113.
- Szkolna (2 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Gołkowice Skrbeńsko 4 WOP”, nr W603, moc tr. 250 kVA,
  - szafy SO 5417.
- Szkolna (3 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Gołkowice Skrbeńsko 1”, nr W422, moc tr. 160 kVA,
  - szafy SO 6113.
- Wyzwolenia (15 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Gołkowice Borowica 1”, nr W453, moc tr. 250 kVA,
  - szafy SO 5407.
- Gustawa Morcinka (Środkowa) (5 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Krotoszowice”, nr W064, moc tr. 100 kVA,
  - szafy SO 3848.
- Stawowa (2 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Łaziska 3”, nr W060, moc tr. 160 kVA,
  - szafy SO 7883.
- 1 Maja (3 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Gołkowice 1 Wieś”, nr W420, moc tr. 250 kVA,
  - szafy SO 6916.
- Okrężna (17 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Gołkowice 1 Wieś”, nr W420, moc tr. 250 kVA,
  - szafy SO 6916.
- Młyńska (3 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Łaziska 3”, nr W060, moc tr. 160 kVA,
  - szafy SO 7883.
- Wąwozowa (6 pkt) zasilanej z:
  - st. tr. „Krotoszowice 1”, nr W060, moc tr. 160 kVA,
  - szafy SO 6079.



Dla zrealizowania powyższego prosimy:

- opracować dokumentację, która podlega naszemu sprawdzeniu,
- **Prosimy o przesłanie projektu w formie papierowej (1 egz.) oraz na płycie CD/DVD w formacie PDF opisanej wg załącznika nr 2.**  
Po uzgodnieniu projekt w formie papierowej zostanie odesłany.

Do protokołu odbioru prosimy dołączyć:

- oświadczenie wykonawcy,
- plan geodezyjny powykonawczy (załącznik nr 1),
- schemat ideowy,

Prace należy wykonać pod naszym nadzorem.

Odbiór prosimy zgłosić do Vattenfall Network Services Poland Sp. z o.o. – GU  
Kopię protokołu odbioru prosimy przesłać do Vattenfall Distribution Poland S.A - MOU.

Jednocześnie przesyłamy (załącznik nr 1) opisujący szczegóły dotyczące geodezyjnej dokumentacji powykonawczej.

Uwaga. Jeżeli oprawy zostaną dobudowane na istniejącej sieci energetycznej to:

Do protokołu odbioru prosimy dołączyć:

- oświadczenie wykonawcy,
- plan geodezyjny powykonawczy,
- schemat ideowy,

Ważność zgody na realizację powyższego ustala się na dwa lata.

Z poważaniem

  
Przemysław Wronowski  
Pełnomocnik Vattenfall Distribution Poland S.A.

Kopia:  
1 x a/a DU

Gliwice, 08.02.2010 r.

DU/JC/...21360...../2010

EL - PROJEKT

ul. Bielska 22

43 - 430 Skoczów

Szanowni Państwo!

W odpowiedzi na pismo w sprawie sprawdzenia projektu budowa oświetlenia ulicznego ul. Szkolnej i Piotrowickiej, w Skrbeńsku informujemy, że przesłany projekt sprawdzono co do zgodności z wydanymi warunkami i uzgodniono bez uwag.

Z poważaniem

  
**PEŁNOMOCNIK**  
Vattenfall Distribution Poland Spółka Akcyjna

**Jerzy Cichoń**

Zał. 1 x proj.  
Kopia: 1 x a/a DU

URZĄD GMINY GODÓW  
44-340 Godów, ul. 1 Maja 53  
woj. śląskie  
BU.BI.2227-0008/09

Godów, dnia 23.07.2009

**„EL-PROJEKT” S.C.**  
**ul. Bielska 22**  
**43-430 Skoczów**

Dotyczy: **uzgodnienia lokalizacji projektowanych linii oświetlenia ulic na terenie Gminy Godów.**

W odpowiedzi na pismo nr: 227/09/BK z dnia 9.06.2009 (data wpływu: 09.07.2009),  
uzgadniam **pozytywnie** lokalizację projektowanych linii napowietrznych oświetlenia ulicznego na  
parcelach będących własnością Gminy Godów.

Adef

Sprawę prowadzi:  
Samodzielny Referent Marcin Fros, tel: 32/476-50-65 wew 19

PZ.5401-197/3570/09

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. nr 98 poz. 1071 z późniejszymi zmianami) art. 19 ust. 1 i ust 2 pkt 3, art. 20 pkt 4, art. 39 ust. 1 pkt 7 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2007r. nr 19, poz. 115 z późniejszymi zmianami), a także upoważnienia nr 43/2002 z dnia 10.12.2002r. udzielonego przez Zarząd Powiatu Wodzisławskiego dla Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Wodzisławiu Śląskim do załatwienia w jego imieniu spraw należących do kompetencji zarządcy drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień w sprawach określonych w przepisach ustawy o drogach publicznych i przepisach wykonawczych do tej ustawy, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23 września 2009 r. (dostarczonego dnia 5 listopada 2009 r.) przez **Pana Bartłomieja Kozaczka** przedstawiciela **Firmy Projektowo – Wykonawczej „EL-PROJEKT” Spółka Cywilna, Bartłomiej Kozaczka, Tomasz Strach, ul. Bielska 22, 43-430 Skoczów** działającego z pełnomocnictwa:

**Wójta Gminy Godów  
ul. 1 Maja 53  
44-340 Godów**

w sprawie wyrażenia zgody i podania warunków technicznych na lokalizację w pasie drogowym drogi powiatowej nr 5040S ul. Piotrowicka w Skrbeńsku (na działkach o numerach geodezyjnych 933/210 oraz 829/102) linii napowietrzno-kablowej oświetlenia przy ul. Piotrowickiej (umieszczenie kabla ziemnego od istniejącego słupa), wg załączonego planu sytuacyjnego i w odniesieniu do pasa drogowego drogi powiatowej nr 5040S, Zarząd Powiatu:

### uzgadnia

lokalizację w pasie drogowym drogi powiatowej nr 5040S ul. Piotrowicka w Skrbeńsku (na działkach o numerach geodezyjnych 933/210 oraz 829/102) linii napowietrzno-kablowej oświetlenia przy ul. Piotrowickiej (umieszczenie kabla ziemnego od istniejącego słupa), wg załączonego planu sytuacyjnego i w odniesieniu do pasa drogowego drogi powiatowej nr 5040S,

### przy zachowaniu następujących warunków:

- 1) umieszczenie w pasie drogowym linii oświetleniowej nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi,
- 2) budowla usytuowana w pasie drogowym powinna być wykonana w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy albo remontu drogi lub budowy chodnika,
- 3) linia oświetleniowa zlokalizowana w pasie drogowym, powinna być usytuowana w odległości co najmniej 2,5 m od krawędzi jezdni,
- 4) słupy oświetleniowe powinny być zlokalizowane poza pasem drogowym drogi powiatowej,
- 5) linia oświetleniowa zlokalizowana w pasie drogowym powinna być usytuowana w nurze ochronnej, na głębokości co najmniej 1.4 m poniżej niwelety jezdni (licząc od górnej krawędzi ścianki rury ochronnej),
- 6) w przypadku kolizji linii oświetleniowej z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci po wcześniejszych ustaleniach z właścicielami tych urządzeń,
- 7) za uszkodzenia pasa drogowego, które mogą być następstwem wykonywanych prac związanych z budowaną linią oświetleniową odpowiada jej właściciel, na którym spoczywa obowiązek naprawy lub pokrycia kosztów związanych z usunięciem szkody,
- 8) jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia, koszt tego przełożenia ponosi właściciel urządzenia,
- 9) koszt budowy lub modernizacji urządzeń w pasie drogowym związanych z realizacją zadania ponosi inwestor, na którym spoczywa również obowiązek wykonania tych prac,
- 10) prace wykonać w taki sposób, by nie pogorszyć stanu technicznego pobocza, nawierzchni jezdni i odwodnienia drogi,
- 11) miejsce wykonywania prac prawidłowo zabezpieczyć w celu ochrony wszystkich użytkowników drogi,
- 12) po zakończonych robotach teren uporządkować.

### Uzasadnienie:

Decyzja w całości uwzględnia żądanie strony, wobec tego zgodnie z art. 107 §4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego odstąpiono od jej uzasadnienia.

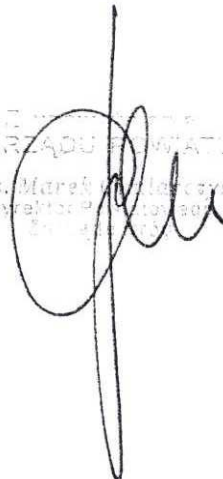
### Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem organu, który wydał niniejszą decyzję w terminie 14 dni od daty otrzymania.

Na 30 dni przed planowanym przystąpieniem do wykonania robót, inwestor w ramach odrębnego wniosku, winien wystąpić do tutejszego zarządu o zgodę na zajęcie pasa drogowego.

Ze względu na istniejące uzbrojenie terenu prace prowadzić zgodnie z uzgodnieniami branżowymi.

INFORMACJA  
ZARZĄDU GMINY  
Inż. Marek Kozaczka  
Dyrektor

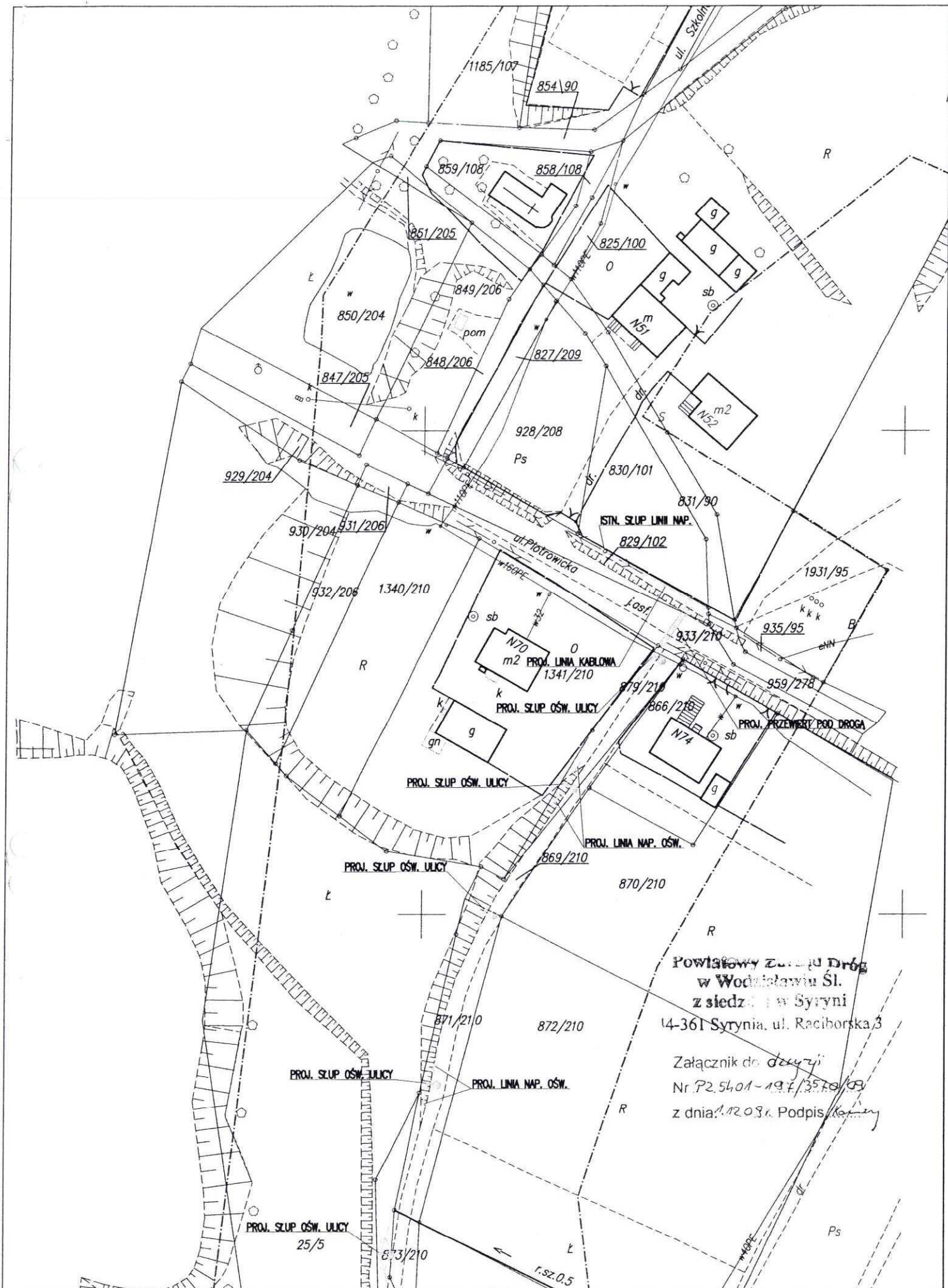


Załączniki :

- 1 egz. opieczątowanej mapy zasadniczej,

Otrzymują :

- Bartłomiej Kozaczka  
Firma Projektowo – Wykonawcza „EL-PROJEKT” Spółka Cywilna  
ul. Bielska 22  
43-430 Skoczów
- PZD a/a.



**Powiatowy Zarząd Dróg  
w Wodzisławiu Śl.  
z siedzibą w Syryni  
14-361 Syrynia, ul. Raciborska 3**

Załącznik do decyzji  
Nr P.2.54.01-19.F./3570/09  
z dnia 1.12.08. Podpis *K...*

1  
Wykaz Współrzędnych Skrzeńsko ul. Szkolna

1/1.4	-56025.15	-24861.88
1/1.3	-56035.03	-24844.38
1/1.2	-56035.49	-24844.18
1/1.1	-56035.92	-24844.36
1/1	-56046.62	-24851.80
1/2	-56073.11	-24869.93
1/3	-56099.15	-24886.60
1/4	-56134.96	-24898.42
1/5	-56170.34	-24908.07
1/6	-56198.08	-24907.25
1/7	-56233.42	-24892.43
1/8	-56264.01	-24876.44
1/9	-56291.40	-24856.31
2/3	-55774.96	-24771.59
2/2.5	-55775.58	-24771.88
2/2.4	-55781.06	-24774.33
2/2.3	-55788.20	-24777.92
2/2.2	-55798.41	-24784.10
2/2.1	-55808.98	-24789.75
2/2	-55809.37	-24789.86
2/1	-55836.10	-24803.89
B'	-55863.11	-24816.72
B	-55865.16	-24817.69
B.1	-55860.63	-24816.13
3/5	-56010.57	-24590.52
3/4	-56024.54	-24550.23
3/3	-56028.72	-24519.39
3/2	-56034.49	-24483.37
3/1	-56045.06	-24451.44
D	-56063.06	-24422.17
D'	-56063.29	-24421.06
E	-56109.04	-24139.81
F	-56149.46	-24164.92
G	-56181.90	-24185.33

GEODETA UPRAWNIONY  
Nr 12495  
Jurczyk Andrzej  
43-200 PSZCZYNA  
ul. Słoneczna 43





*Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji S.A.*

44-335 Jastrzębie Zdrój, ul. Podhalańska 7  
<http://www.jzwik.com.pl> ; e-mail : [jzwik@jzwik.com.pl](mailto:jzwik@jzwik.com.pl)

*Jastrzębie Zdrój dnia 23.03.2010 r.*

**„EL-PROJEKT” s.c.**  
**Firma Projektowo-Wykonawcza**  
**Bartłomiej Kozaczka Tomasz Strach**  
*ul. Bielska 22*  
*43-430 Skoczów*

*Nasz znak: TTE-4370/116/AŁ/512/2010/Z*

*dot. : uzgodnienia trasy projektowanej linii oświetleniowej*

W odpowiedzi na Państwa pismo o znaku 72/10/BK z dnia 15.03.2010 r. **uzgadniamy pozytywnie** przedłożoną nam zmianę przebiegu trasy projektowanej linii oświetleniowej na terenie Gminy Godów dla zadania „Wykonanie oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Godów” po uwzględnieniu uwag zawartych w naszym wcześniejszym piśmie nr TTE-4730/67/AŁ/175/2010/Z z dnia 19.02.2010r.

Załączniki:  
Mapy zagospodarowania terenu 1:1000 – 1 komplet  
Kopia:  
a.a.

DYREKTOR ds. Technicznych

Stefan Cygan

Telefony:  
Centrala: +48 32 47 87 777;  
Sekretariat: +48 32 47 87 780;  
Faks: +48 32 47 87 779;  
Zgłaszanie awarii: 0 804 40 1234;  
+48 32 47 17 640;  
Wywóz nieczystości: +48 32 47  
87 700;

Organ rejestrowy:  
Sąd Rejonowy w Gliwicach Wydział X Gospodarczy:  
KRS 0000044894  
Kapitał Zakładowy: 163 249 220,00 PLN;

Nr konta bankowego:  
Kredyt Bank S.A. O/Jastrzębie  
18 1500 1214 1212 1002 8548 0000  
NIP: 633-00-15-717;  
Regon: 271988582



Godów, dnia 8 września 2009

**Nr BU.BS - 7324/145/09**

**WYRYS I WYPIS  
Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
GMINY GODÓW**

Stosownie do art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ( Dz U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.)


**- informuje się -**

że zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Godów, zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy w Godowie nr XXVIII/213/2002 z dnia 27 marca 2002r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr 31, poz. 1117, z dnia 15.05.2002r. teren objęty na dołączonych do wniosku szkicach orientacyjnych należy do:

- jednostki strukturalnej planu – sołectwa Skrbeńsko obszar „SR1” i „SR2” o funkcji mieszkaniowo - rolniczej;
- „KD1/2” - tereny układu komunikacyjnego – ulice dojazdowe – drogi gminne
- w strefie podlegającej dodatkowym ograniczeniom lub regulacjom:  
nie dotyczy

Tekst planu określa funkcję wiodącą i uzupełniającą terenu oraz zasady zabudowy i zagospodarowania.

Ponadto informuje się, że teren nie znajduje się w zasięgu obszaru górniczego.

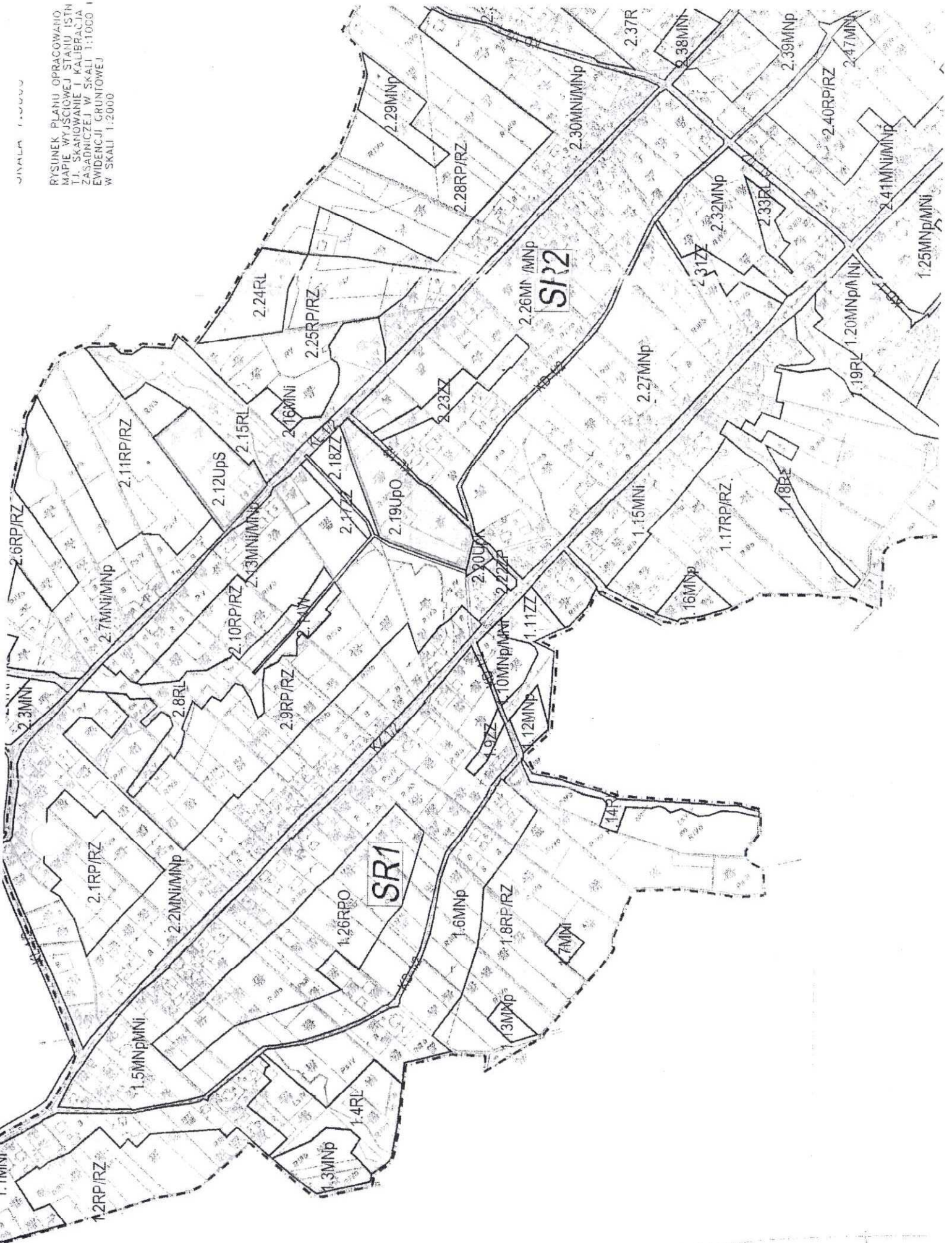
2 up. Wójt  
  
mgr inż. Andrzej Piszczak  
Naczelnik Urzędu Gminy Godów  
Kamieńska 1A, Godów

**Załączniki:**

1. kserokopia fragmentu rysunku planu
2. kserokopia fragmentu tekstu planu

zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3  
ustawy z dnia 16.11.2006r. O opłacie skarbowej  
(Dz.U. Nr 225, poz. 1635)

RYSUNEK PLANU OPRACOWANO  
MAPIE WYJŚCIGWEJ STANU ISTN  
T.J. SKANOWANIE I KALIBRACJA  
ZASADNICZEJ W SKALI 1:1000 I  
EVIDENCJI GRUNTOWEJ  
W SKALI 1:2000



Handwritten mark or signature.

**- KZ – TERENY UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO - ULICE ZBIORCZE - jako drogi powiatowe / gminne**

O parametrach technicznych i użytkowych charakteryzujących się :  
Przekrój ulicy /drogi/ jednojezdniowy, dwupasowy, szerokość pasa :

A/ Poza terenem zabudowy - 3,00 m – **3,50 m**,

B/ Na terenie zabudowanym – 3,25 m – **3,50 m**,

**Postulowana szerokość pasa dla A/ - 3,00 m**

**B/ - 3,50 m**

**Linia rozgraniczająca ulice, drogi publiczne, place:** poza terenami zabudowy i tam gdzie istnieje możliwość poszerzenia pasa ulicznego **min. 20,0 m**

**Linia rozgraniczająca ulice, drogi publiczne, place** na terenach zabudowanych - tam gdzie istnieje możliwość poszerzenia pasa ulicznego - **min. 20,0 m**

**Linia rozgraniczająca na terenach zabudowanych** tam gdzie brak możliwości poszerzenia pasa ulicznego w dostosowaniu do istniejącego stanu zagospodarowania bez naruszania trwałych, istniejących ogrodzeń i trwałych urządzeń zlokalizowanych w pasie drogi /ulicy/.

**Linia zabudowy minimalna** dla nowoprojektowanych i rozbudowywanych budynków w odległości 12,00 m od zewnętrznej krawędzi jezdni..

**- KL – TERENY UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO - ULICE LOKALNE** powiatowe i gminne

O parametrach technicznych i użytkowych charakteryzujących się :

Przekrój ulicy /drogi/ jednojezdniowy, dwupasowy, szerokość pasa : 2,50m – 3,00m.

A/ Poza terenem zabudowy - **2,50 m – 2,75 m**,

B/ Na terenie zabudowanym – **2,50 m – 3,00 m**,

**Postulowana szerokość pasa dla A/ - 2,75 m**

**B/ - 3,00 m**

**Linia rozgraniczająca poza terenami zabudowy** - tam gdzie istnieje możliwość poszerzenia pasa ulicznego min. 15,0 m

**Linia rozgraniczająca na terenach zabudowanych** - tam gdzie istnieje możliwość poszerzenia pasa ulicznego min. 12,0 m

**Linia rozgraniczająca na terenach zabudowanych** - tam gdzie brak możliwości poszerzenia pasa ulicznego, w dostosowaniu do istniejącego stanu zagospodarowania bez naruszania trwałych, istniejących ogrodzeń i trwałych urządzeń zlokalizowanych w pasie drogi /ulicy/.

**Linia zabudowy minimalna** dla nowoprojektowanych i rozbudowywanych budynków w odległości 9,00 m od zewnętrznej krawędzi jezdni.

**- KD – TERENY UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO - ULICE DOJAZDOWE** gminne

O parametrach technicznych i użytkowych charakteryzujących się :

Przekrój ulicy /drogi/ jednojezdniowy, dwupasowy, szerokość pasa : 2,50m – 3,00 m.

A/ Poza terenem zabudowy - 2,50 m – **3,00 m**,

B/ Na terenie zabudowanym – 2,50 m – **3,00 m**,

**Postulowana szerokość pasa dla A/ - 3,00 m**

**B/ - 3,00 m**

**Linia rozgraniczająca poza terenami zabudowy** - tam gdzie istnieje możliwość poszerzenia pasa ulicznego min. 15,00 m,

**Linia rozgraniczająca na terenach zabudowanych** - tam gdzie istnieje możliwość poszerzenia pasa ulicznego min. 10,00 m,

**Linia rozgraniczająca na terenach zabudowanych** - tam gdzie brak możliwości poszerzenia pasa ulicznego - w dostosowaniu do istniejącego stanu zagospodarowania bez naruszania trwałych, istniejących ogrodzeń i trwałych urządzeń zlokalizowanych w pasie drogi /ulicy/.

**Linia zabudowy minimalna** dla nowoprojektowanych i rozbudowywanych budynków w odległości 7,00 m od zewnętrznej krawędzi jezdni.

Dla dróg dojazdowych w istniejącym zagospodarowaniu zaleca się:

1) Należy dążyć do dostosowania linii rozgraniczającej drogi do szerokości wynikającej z obowiązujących przepisów,

2) Zgodnie z § 6 p.2. Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich

Za zgodność z oryginałem potwierdza się

Godów, dnia 08.09.03...

usytuowanie, w wyjątkowych wypadkach - można ograniczyć szerokość linii rozgraniczających do możliwości występujących w terenie przeprowadzając określone w rozporządzeniu analizy..

- 3) W sytuacjach wyjątkowych /zwężenia utrudniające przejazd/, w obszarze dróg gminnych może nastąpić wykup fragmentu nieruchomości, zastosowanie niezbędnych ograniczeń, ustawienie znaków, pozwalających na bezkolizyjny przejazd.
- 4) W wypadku doprowadzania drogi do budynków jako dojazdu niepublicznego /droga wewnętrzna/ można stosować przepisy o drogach Pożarowych, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 stycznia 1999r. Szerokość ww ustalić należy na etapie planu podziału i WZiZT.

#### - KS – TERENY OBSŁUGI I ZAPLECZA KOMUNIKACJI

##### w sołectwie Skrzyszów:

1.5 KS, – teren parkingu

3.15 KS – MOP

4.1 KS – MOP

Ustala się :

- Tereny zaplecza komunikacji.
- 1.5 KS istniejący parking – adaptacja funkcji
- 3.15 KS, 4.1 KS MOP – Projektowane Miejsce Obsługi Podróżnych związane z Autostradą A1.

#### - KK – TERENY KOLEJOWE

Ustala się :

- Tereny linii kolejowych normalnotorowych – obecnie nieużytkowanych pozostawia się do docelowego zagospodarowania jako tereny komunikacji z możliwością realizacji m.inn. trakcji towarowej Jastrzębie Zdrój – Wodzisław Śląski.
- Po wznowieniu użytkowania w liniach rozgraniczających dopuszcza się wszystkie działania z zakresu inżynierii ruchu zmierzające do poprawy standardów i warunków ruchu pociągów.
- Zakaz wykorzystywania rowów odwadniających tereny kolejowe przez użytkowników spoza PKP.
- Zakaz lokalizacji obiektów oraz zadrzewień zagrażających bezpieczeństwu ruchu na linii kolejowej.
- Dla planowanych nasadzeń drzew i krzewów ustala się nakaz przestrzegania minimalnej odległości 15 m. od osi skrajnego toru kolejowego.
- Nakaz przestrzegania minimalnej odległości 20 m dla obiektów na terenach sąsiadujących z terenami linii kolejowej, które zostały dopuszczone w zapisach dla tych terenów.

##### W sołectwie Godów:

1.19 KK - teren kolei normalnotorowej

##### w sołectwie Łaziska:

2.36 KK, 3.18 KK, – teren kolei normalnotorowej

##### w sołectwie Skrzyszów:

3.13 KK. - teren kolei normalnotorowej

4.18 KK, - teren kolei normalnotorowej

5.4 KK, 5.7 KK – teren kolei normalnotorowej

7.11 KK – teren kolei normalnotorowej

Ustalenia obowiązujące dla zieleni położonej wewnątrz linii rozgraniczających tereny układu komunikacyjnego. Ustala się możliwość pozostawienia istniejącej zieleni /drzewa i krzewy/ w liniach rozgraniczających dróg o ile nie naruszają ich prawidłowego utrzymania oraz nie zakłócają warunków bezpieczeństwa ruchu. Ponadto ustala się dla:

- 1) Zieleni wysokiej istniejącej :
  - a. Według uściśleń planu to drzewa i grupy drzew (niezależnie od gatunku) o pierśnicy powyżej 10cm.
  - b. W ramach ochrony drzew istniejących ustala się:
- 2) zachowanie minimalnych odległości od pnia drzewa do nowych rozgraniczeń np. krawężników min 0,7m,
- 3) dopuszcza się minimalną odległość istniejącego drzewa od istniejącego krawężnika lub innego elementu rozdzielającego 0,5m.

Wodzisław Śląski, dnia 21 stycznia 2010 r.

Nr WAB. 7360-001/10

**EL-PROJEKT**  
**Firma projektowo-wykonawcza**  
**Spółka Cywilna**  
**Bartłomiej Kozaczka, Tomasz Strach**  
**ul. Bielska 22**  
**43-430 Skoczów**

dotyczy: „Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Godów”

W odpowiedzi na pismo z dnia 14 stycznia 2010 r. informuję, że po zapoznaniu się z dokumentacją dotyczącą w/w inwestycji wyrażam zgodę na zmniejszenie pasa zakresu opracowania otaczającego teren inwestycji, określonego w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995 r. w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno – kartograficznych obowiązujących w budownictwie (Dz. U. Nr 25, poz. 133).

z up. STAROSTY

mgr inż. Krzysztof Blaszczyk  
Naczelnik Wydziału Administracji  
Architektoniczno - Budowlanej

Kopia:

- WAB. a/a; AD.

WÓJT GMINY GODÓW  
44-340 Godów, ul. 1 Maja 53  
woj. śląskie  
OR.OP.0113-88/09

Godów, dn. 16 listopada 2009

**U P O W A Ż N I E N I E**

na występowanie w naszym imieniu w celu uzyskania wszelkich niezbędnych dokumentów formalno prawnych, dotyczących opracowania dokumentacji projektowej, oraz uzyskania pozwolenia na budowę:

„SIECI OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA TERENIE GMINY GODÓW”.

**INWESTOR:** **GMINA GODÓW**  
**UL.1 MAJA 53**  
**44-340 GODÓW**

---

**U P O W A Ż N I A**

---

**FIRMĘ:**

**„EL – PROJEKT”**

**FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA S.C.**

**BARTŁOMIEJ KOZACZKA, TOMASZ STRACH**

**43-430 SKOCZÓW, UL. BIELSKA 22**

**REPREZENTOWANĄ PRZEZ:**

**BARTŁOMIEJA KOZACZKA**

**DO WYSTĘPOWANIA W NASZYM IMIENIU W POSTĘPOWANIU ADMINISTRACYJNYM PRZED ORGANAMI WŁAŚCIWYMI W SPRAWACH ARCHITEKTURY, URBANISTYKI I NADZORU BUDOWLANEGO, W RAMACH REALIZACJI PRZEDMIOTOWEGO PROJEKTU.**

---

Wójt  
*Adel*  
mgr inż. Mariusz Adamczyk

Nr transakcji w ING Banku Śląskim S.A.: **97202125373**    Data księgowania: **23.11.2009**    Data transakcji: **23.11.2009**

**Rachunek winien:**

ING Bank Śląski S.A.  54 1050 1083 1000 0022 9485 9836 "EL-PROJEKT" SPÓŁKA CYWILNA    BA IEJ KOZACZKA, TOMASZ STRACH BIELSKA 22 43-430 SKOCZÓW
--

**Rachunek ma:**

ING Bank Śląski S.A.  38 1050 1070 1000 0023 1455 3385 Urząd Miasta Wodzisławia Śląskiego ul. Bogumińska 4 44-300 Wodzisław Śląski
---

**Tytuł:**

opłata skarbową za pełnomocnictwo - OR.OP.0113-88/09 Oświetlenie na terenie Gminy Godów
---

**Szczegóły operacji:**

--

**Kwota:**

<b>22,00</b>
--------------

**Waluta:**

<b>PLN</b>
------------

Wygenerowane elektronicznie potwierdzenie realizacji polecenia przelewu. Dokument sporządzony na podstawie art. 7 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997  
Prawa bankowego (Dz.U. Nr 72 z 2002 roku, poz. 665 z późniejszymi zmianami). Nie wymaga podpisu ani stempla.



17.09.2009

(data)

**Projektant:**  
**inż. Bartłomiej Kozaczka**  
(imię i nazwisko)

**SLK/2507/PWOE/09**  
(nr uprawnień)

**SLK/IE/6180/09**  
(nr członkowski izby zawodowej)

## Oświadczenie

projektanta sporządzającego projekt budowlano-wykonawczy

Zgodnie z art.20 ust.4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. Nr 207 z 2003r. poz. 2016 z póź. zm.) niniejszym oświadczam, że projekt budowlano-wykonawczy:

**„Budowy oświetlenia ulicznego w Skrbeńsku ul. Szkolna,  
Piotrowicka – boczna”.**

(nazwa projektu i adres inwestycji)

sporządzony w: **we wrześniu 2009 r.**

dla  
**Gmina Godów**  
**ul. 1 Maja 53**  
**43-340 Godów**  
(Inwestor)

**został wykonany zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi i wytycznymi. Projekt jest wykonany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.**

**Projektant:**  
**(pieczęć wraz z podpisem)**

**inż. BARTŁOMIEJ KOZACZKA**  
Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr ewid. SLK/2507/PWOE/09

**Sprawdzający**  
**(pieczęć wraz z podpisem)**

mgr inż. Manfred Henning  
upr. bud. do projektowania, kierowania i nadzorowania w zakresie budowy instalacji elektrycznych, sieci i urządzeń elektroenergetycznych  
nr ewid. 18417/2008/09