



## UMOWA SPRZEDAŻY ENERGII ELEKTRYCZNEJ Nr 16/052

Zawarta w dniu 08.12.2006, zwana dalej "Umową", między Powiatem Skarżyskim  
 reprezentowanym przez:  
 - Jerzy Zmijewski - Starosta Skarżyski  
 - Leszek Lepian - wicestarosta

(wpisać pełne dane osoby fizycznej, osoby prawnej lub jednostki organizacyjnej nie posiadającej osobowości prawnej. W przypadku osoby prawnej należy wpisać personalne i pełniącej funkcję osób ją reprezentujących na podstawie załączonego do umowy wypisu z rejestru handlowego lub innego. Osoby fizyczne jak również wspólnicy spółek cywilnych powinni podać następujące dane: nazwisko, imię, rodzaj i nr dokumentu tożsamości, adres zamieszkania z kodem pocztowym, a w przypadku, gdy stroną umowy są małżonkowie dane współmałżonka)

zwanym dalej "Odbiorcą", który oświadcza że:  
 ul. Komarowski 20 26-110 Skarżysko-Kamienna 10-11139-5

(podać adres dla korespondencji, telefon, telex, fax, e-mail)  
 posiada NIP 663-16-10-202 PESEL / REGON 291018879

a Zakładami Energetycznymi Okręgu Radomsko-Kieleckiego S.A. w Skarżysku-Kamiennej, zwanymi dalej "Sprzedawcą", który oświadcza

(osoba reprezentująca ZEORH S.A.)

posiada NIP 663-000-22-16, REGON 290392890; o następującej treści:

## § 1

1. Sprzedawca zobowiązuje się do sprzedaży energii elektrycznej o napięciu ~~230V~~ 230/400V do miejsca dostarczonego w § 2, w obiekcie (lokalu, nieruchomości) Budynek Starostwa

przy ul. Komarowski 20

(podać dokładny adres i oznaczenie obiektu (lokalu, nieruchomości) oraz określić tytuł prawny do obiektu np. własność, wieczyste użytkowanie, zarząd, dzierżawa, spółdzielcze lokatorskie lub własnościowe prawa do lokalu, pozwolenie na budowę, uchwała właściwego organu samorządu terytorialnego itp.)

Załącznik (wyciąg z księgi wieczystej, umowa cywilno-prawna, decyzja administracyjna itp.)

na warunkach określonych przez Ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. "Prawo energetyczne" (Dz. U. Nr 54 poz. z późniejszymi zmianami, przepisy wykonawcze do ustawy i zgodnie z posiadaną koncesją na przesyłanie i dystrybucję energii elektrycznej oraz zgodnie z postanowieniami Umowy, a Odbiorca zobowiązuje się do pobierania energii elektrycznej przy mocy maksymalnej nie przekraczającej mocy umownej, ograniczonej nastawieniem lub wielkością zabezpieczeń przedlicznikowych (jak w § 3 ust. 1 Umowy), o wielkości 30 kW, przy współczynniku mocy nie większym niż optymalny  $\cos \phi = 0,4$ , wyłącznie w celu zasilania oznaczonego powyżej obiektu, oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami i postanowieniami Umowy.

2. W przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej, wymagana ze strony Odbiorcy minimalna moc dla zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia wynosi ..... kW (dotyczy odbioru mocy umownej większej niż 300kW).

## § 2

Budynek z wieloma lokalami  
 zaciski prądowe na wyjściu od  
 zabezpieczeń głównych w głazie,  
 w kierunku instalacji odbiorców.

1. Miejscem dostarczania energii elektrycznej są:

2. Strony ustalają, że w miejscu dostarczania energia elektryczna będzie miała parametry techniczne standardów określone w załączniku nr 1 do niniejszej umowy.

## § 3

1. Typ, nastawienie lub wielkość zabezpieczeń przedlicznikowych (opłombowanych przez Sprzedawcę): 3x 63.

2. Pomiar pobieranej energii elektrycznej odbywa się w układzie bezpośrednim / pośrednim / pośrednim.

3. Układ pomiarowy zabudowany jest w tablica główna obok portierni.

4. Energia elektryczna będzie używana do celów: gospodarstwa domowego, prowadzenia działalności gospodarczej, innych wskazanych przez Odbiorcę.

## § 4

Strony rozliczają się za sprzedaną energię elektryczną na podstawie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz cen, stawek opłat, upustów i bonifikat dla grupy taryfowej C-11. Zobowiązują się do zgodności z oryginałami z Miastem Powiatu

## § 5

1. Odbiorca może wystąpić do Sprzedawcy o zmianę grupy taryfowej nie częściej niż raz na 12 miesięcy.
2. Z zachowaniem warunku, o którym mowa w ust. 1, obowiązujące w Taryfie zasady rozliczeń za sprzedaż energii elektrycznej mogą być zmienione na wniosek Odbiorcy dopiero po zrealizowaniu zaleceń Sprzedawcy w zakresie przystosowania miejsca do zabudowy układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz wprowadzeniu zmian aneksem do Umowy.

## § 6

1. Odbiorca w nieprzekraczalnym terminie do dnia 30 września lub na wezwanie Sprzedawcy w wyznaczonym przez nie terminie, w formie pisemnej zamawia na okres obowiązywania kolejnej Taryfy (okres 12 miesięcy kalendarzowy począwszy od 1-go stycznia każdego roku) wielkość mocy umownej, nie większą jednak od mocy przyłączeniowej określonej w zrealizowanych warunkach przyłączenia.
2. W przypadku niedopełnienia obowiązku, o którym mowa w ust. 1, Sprzedawca przyjmuje na okres obowiązywania kolejnej taryfy aktualnie obowiązujące wielkości mocy umownych.

## § 7

Ustalenia dodatkowe: .....  
.....  
.....

## § 8

1. Umowa sprzedaży energii elektrycznej zawarta jest na czas nieokreślony / określony do dnia ..... i wchodzi w życie: z dniem uruchomienia układu pomiarowo-rozliczeniowego / (w przypadku zmiany Odbiorcy) z dni odczytu wskazań licznika).
2. Strony ustalają, że z dniem wejścia w życie niniejszej Umowy ulega rozwiązaniu dotychczas wiążąca Strony umowa sprzedaży energii elektrycznej do obiektu, o którym mowa w § 1.

## § 9

1. Każda ze Stron może rozwiązać Umowę z zachowaniem miesięcznego terminu wypowiedzenia przez złożenie pisemnego oświadczenia w tym zakresie, z wyłączeniem przypadków, określonych w Załączniku Nr 1 do Umowy, gdy Strony mogą rozwiązać Umowę w innym trybie.
2. W przypadku zmiany taryfy i powszechnie obowiązujących przepisów mających wpływ na treść zawartej umowy, ulegającej zmianie z tym dniem odpowiednie postanowienia w umowie z tym, że pozostała jej treść pozostaje bez zmian.
3. Inne zmiany, dotyczące ustaleń Umowy, mogą nastąpić wyłącznie za zgodą Stron, wyrażoną na piśmie w postaci aneksu pod rygorem nieważności.

## § 10

W kwestiach nie uregulowanych Umową mają zastosowanie następujące przepisy:

- 1) Ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. "Kodeks Cywilny" (Dz. U. Nr 16 poz. 93) z późniejszymi zmianami;
- 2) Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. "Prawo energetyczne" (Dz. U. Nr 54 poz. 348) z późniejszymi zmianami w z wydanymi na jej podstawie aktami wykonawczymi;
- 3) Aktualnie obowiązująca taryfa dla energii elektrycznej.

## § 11

Odbiorca wyraża zgodę na udostępnienie danych osobowych w zakresie niezbędnym do prawidłowego prowadzenia przez Sprzedawcę działalności gospodarczej tj. wystawiania faktur za sprzedaną energię elektryczną oraz prowadzenia korespondencji związanej z realizacją umowy, jednocześnie Sprzedawca zobowiązuje się do nie udostępniania tych danych osobom trzecim.

## § 12

Integralną część Umowy stanowią załączniki:

- Nr 1 - Ogólne warunki realizacji umowy sprzedaży energii elektrycznej.  
Nr 2 - Zlecenie - Protokół Nr ..... z dnia ..... zabudowy / wymiany / sprawdzenia i odczytu układu pomiarowo-rozliczeniowego i podłączenia instalacji do sieci elektroenergetycznej.  
Nr 3 - Ustalenie cykli odczytywania, fakturowania oraz warunków i terminów płatności.  
Nr 4 - Kserokopia dokumentu określającego tytuł prawny Odbiorcy do obiektu (lokalu, nieruchomości, działalności).  
Nr 5 - Schemat zasilania (z opisami miejsc przyłączenia i dostarczania).

## § 13

Umowę sporządzono w dwóch egzemplarzach i wydano wraz z załącznikami po jednym komplecie dla każdej ze Stron.

SPRZEDAWCA:

Rejonowy Zakład Energetyczny Skarżysko  
z upoważnieniem Dyrektora  
Kierownika Ekonomii Handlowej  
mgr inż. Piotr Sobański

ODBIORCA:

WICESTAROSTA

STAROSTA

mgr inż. Leszek Lepiarz inż. Jerzy Zmifewski

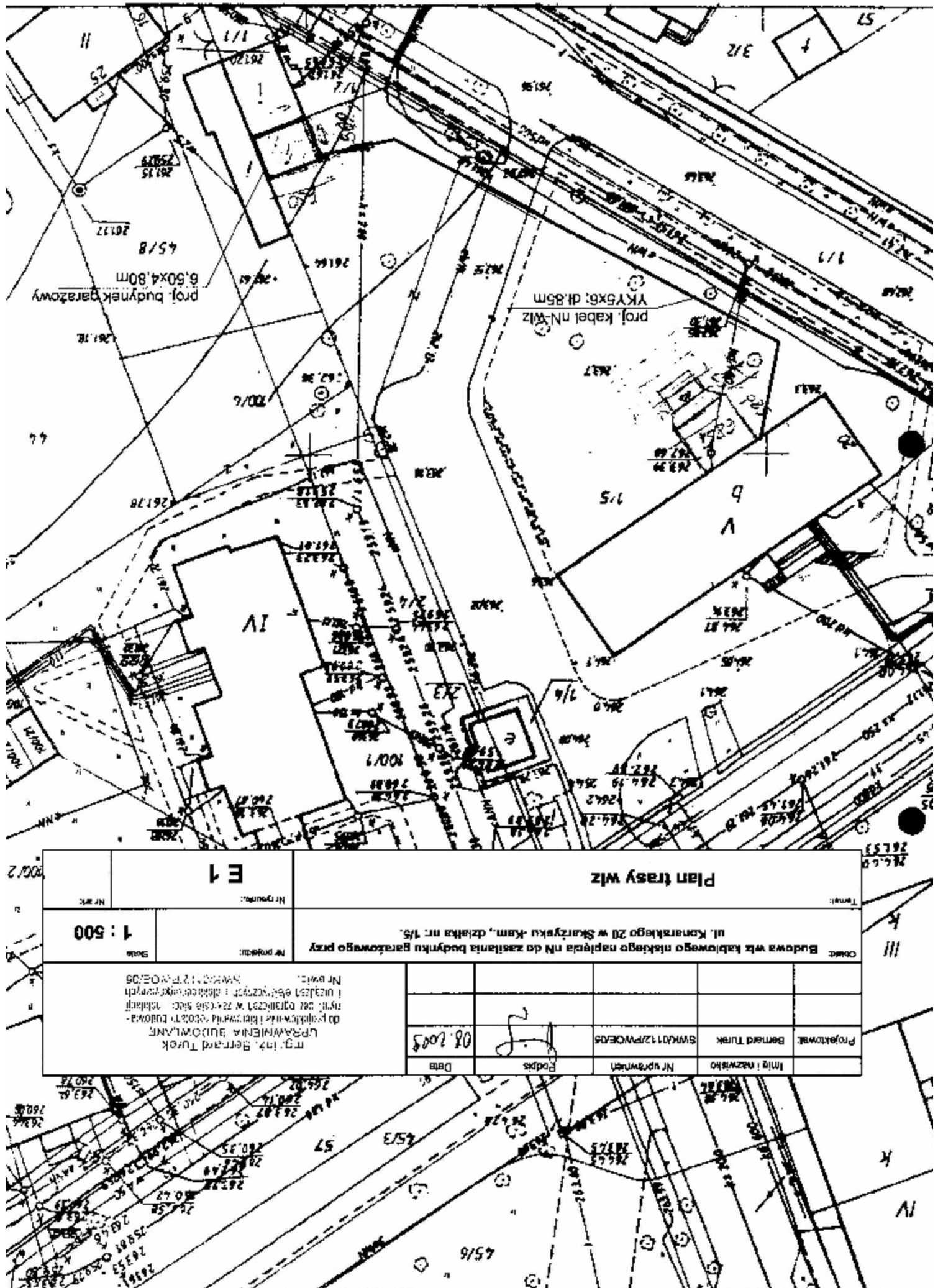
Zapoznaliśmy się z treścią umowy i załącznikami określonymi w § 12 niniejszej umowy oraz kwitujemy przez swój podpis odbiór jednego egzemplarza umowy wraz z ww. załącznikami (podpis czytelny lub podpisy i pieczęcie reprezentantów Odbiorcy)

SKARBNIK POWIATU

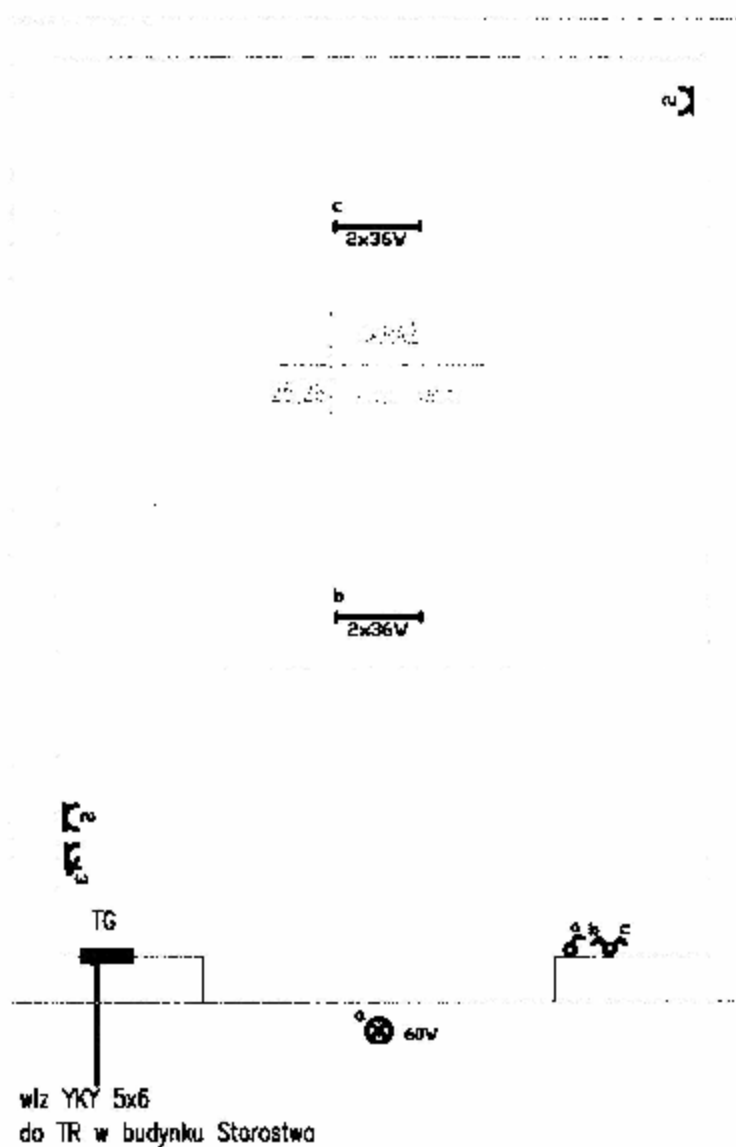
NACZELNIK WYDZIAŁU  
Gospodarki Miejskiej Powiatu

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Skarżysko



Plan trasy w/z		E 1	
Członek: Budowa w/z kablowego niskiego napięcia nH do zasilania budynku garażowego przy ul. Konarskiego 20 w Skarżysku-Kam., działka nr. 1/5.		Nr projektu: Nr. 1/5	
Projektant: Bernard Turak		Data: 08.2008	
Miej. i nazwisko: SWK0112/PW0E05		Podpis: [Signature]	
Nr uprawnień: [Blank]		Data: [Blank]	
<p>mgr inż. Bernard Turak          UPRAWNIENIA BUDOWLANE          do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie: inżynierii elektrycznej i elektroenergetyki          Nr uprawnień: SWK0112/PW0E05</p>			
Skala: 1 : 500		Nr. ark.: 200/2	



### Oznaczenia:

TG – tablica rozdzielcza

~ – gniazdo 230 V + Z podwójne, p/t

3~ – gniazdo 3-fazowe

⊗ ⊙ – wyłączniki

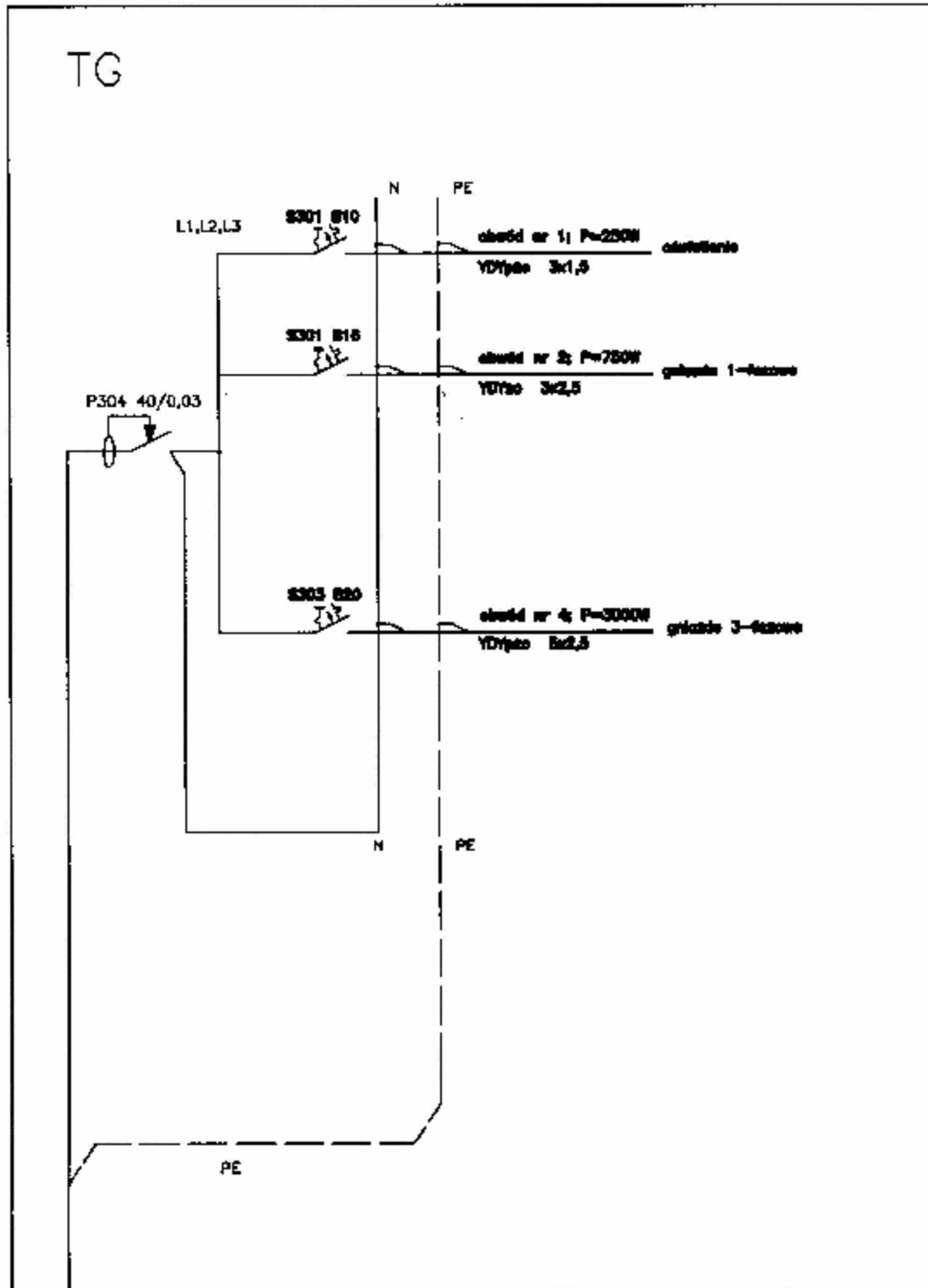
⊗ 60W – oprawa żarowa o mocy 60 W

⊗ – oprawa świetłówkowa o mocy 88 W

Obiekt	BUDYNEK GARAŻOWY		
Adres	Starzyska Kanienna, ul. Konarskiego 20 nr ewid. działki 1/5		
Przedmiot rysunku:	Instalacja elektryczna		
PROJEKTOWAŁ	Podpis:	Data:	08.2009r.
mgr inż. <b>Bernard Turek</b> upr. Nr SWK/0112/PWOE/05 w specjalności elektrycznej		Skala:	1: 60
		Numer rys.	E 2

# Układ TN-S

RWN 1x12; P<sub>1</sub>=5 000W; k<sub>j</sub>=0,8; P<sub>max</sub>=4 000W



L1, L2, L3, N, PE

Wzr 2x2 / 2x 2x  
z tablicy TR w budynku Skarżyska

Nazwa obiektu Budynek garażowy		Adres inwestycji: Skarżyska Kamienna, ul. Konarskiego 20, działka nr ewid.: 1/5		
Tytuł Schemat idealny tablicy rozdzielczej TG w garażu		Skala	Nr rys. E3	
Projektował		Nazwisko	Nr uprawnień	Data
		mgr inż. Bernard Turak	BKK/0112/PWOE/08	01.2008
				Podpis

## WYKAZ MATERIAŁÓW:

1. Kabel YKY 5x6mm <sup>2</sup>	- 85,0 m
2. Przewód YDY 5x2,5mm <sup>2</sup>	- 5,0 m
3. Przewód YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup>	- 30,0 m
4. Przewód YDYp 3x1,5mm <sup>2</sup>	- 30,0 m
5. Rozdzielnica wtykowa 12-polowa	- 1 szt.
6. Wyłącznik różnicowo-prądowy 40/0,03A	- 1 szt.
7. Wyłącznik nadmiarowy S 301 B16A	- 1 szt.
8. Wyłącznik nadmiarowy S 301 B10A	- 1 szt.
9. Wyłącznik nadmiarowy S 303 B20A	- 1 szt.
10. Puszki fi 60	- 4 szt.
11. Puszki fi 70	- 2 szt.
12. Wyłączniki 2-biegunowe p/t	- 1 szt.
13. Wyłączniki 1-biegunowe p/t	- 1 szt.
14. Gniazda 1-fazowe podwójne p/t	- 2 szt.
15. Gniazda 3-fazowe 32A z wtyką	- 1 szt.
16. Pręt Galmar 14mm	- 9m
17. Rury grubościennie fi 40	- 3m
18. Kołki rozporowe specjalne	- 200 szt.
19. Oprawy świetlówkowe 2-u rurowe	- 2 szt.
20. Przewód DY 6 mm <sup>2</sup>	- 4 m
21. Folia niebieska	- 60m
22. Oprawy żarowe	- 1 szt.

Pozostałe materiały wg normatywu.





ŚWIĘTOKRZYSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Kielce dnia 30.12.2005 r.

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
sygn. akt ŚOIIB.OKK.7131/398/05  
sygn. akt ŚOIIB.OKK.7132/398/05

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1-2 i ust. 3-4, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 12 pkt 1, § 3 ust. 1 i § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2005r., Nr 96, poz. 817)

Świętokrzyska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
nadaje

Panu Bernardowi Franciszkowi Turek  
magistrowi inżynierowi elektryki  
urodzonemu dnia 17 lutego 1960 roku w Starachowicach

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny SWK/0112/PWOE/05

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Kielcach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Bernard Franciszek Turek  
ul. Pułaskiego 11/20  
26-110 Skarżysko Kamienna
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający  
OKK ŚOIIB

mgr inż. Stefan Szalkowski

mgr inż. Edmund Pieniążek

mgr inż. Józef Piwko

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Bernard Turek  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewidencyjny SWK/0112/PWOE/05  
Kielce, 30.12.2005 r.



**GŁÓWNY INSPEKTOR  
NADZORU BUDOWLANEGO**

DIR/INN/600/93/06

Warszawa, 2006-02-06

**DECYZJA**

Na podstawie art. 68 a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

**BERNARD FRANCISZEK TUREK**  
mgr inżynier elektryk

uprawniony na mocy decyzji

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa  
z dnia 30.12.2005 r. sygn. akt ŚOKKB. OKK.7131-7132/398/05, nr ewidencyjny SWK/0112/PWOB/05

do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń

elektrycznych i elektroenergetycznych

obejmującej projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi

bez ograniczeń

w zakresie określonym w powyższej decyzji

został wpisany

**DO CENTRALNEGO REJESTRU OSÓB POSIADAJĄCYCH UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
pod pozycją 151/06/U/C

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądania strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa nie wymaga uzasadnienia.

Niniejsza decyzja jest ostateczna. W związku z powyższymi, w oparciu o art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić, na podstawie art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 9.12.1996 r., sygn. akt OPS 4/96, z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

**Oczymując:**

1. Pan mgr inż. Bernard Franciszek Turek  
ul. Pułaskiego 11/20  
26-110 Skatysłko Kamienna
2. Świętokrzyska Okręgowa  
Izba Inżynierów Budownictwa
3. aaMIP

WARSZAWA, 06.02.2006  
NACZELNIK  
CENTRALNEGO REJESTRU  
OSÓB POSIADAJĄCYCH  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Bernard Turek  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
bez ograniczeń  
05.02.2006



## Zaświadczenie

*Pan(i) Turek Bernard Franciszek*

*miejsce zamieszkania :*

*ul. Pułaskiego 11/20*

*26-110 Skarżysko-Kamienna*

*jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa*

*o numerze ewidencyjnym : SWK/IE/0041/06*

*i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.*

*Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 01-03-2009 do 28-02-2010*

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Bernard Turek  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania i nadzoru nad  
budowlami w zakresie: instalacji  
i urządzeń elektrycznych, instalacji  
i urządzeń wodno-kanalizacyjnych  
i urządzeń ciepłowniczych

Z up. Przewodniczącego ŚOIB

mgr inż. Wiesława Sobaniska  
DYREKTOR BIURA

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
25-304 Kielce, ul. Św. Leonarda 18; tel. 041 344 94 13, kom. 0 694 912 692, fax 041 344 63 8  
<http://www.swk.piib.org.pl>, e-mail: [swk@piib.org.pl](mailto:swk@piib.org.pl)

Bank Pekao S.A. I O/Kielce, nr rach. 98 124013721111000012505214

Godziny pracy biura: poniedziałek, czwartek, Piątek - 10.00-16.00, wtorek - 12.00-17.00, środa - nie

Godziny pracy czytelní: wtorek - 9.00-17.00