

USŁUGI PROJEKTOWE, NADZORY, KOSZTORYSY  
mgr inż. JAN GOŁAŃCZYK

62-420 STRZAŁKOWO, ul. DASZYŃSKIEGO 10

## PROJEKT BUDOWLANY

**Inwestycja :** BUDOWA WIEJSKIEGO DOMU KULTURY Z FUNKCJĄ  
EDUKACYJNĄ I ZAPLECZEM REKREACYJNO-SPORTOWYM  
POLEGAJĄCA NA ROZBUDOWIE, NADBUDOWIE,  
ADAPTACJI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU (BUDYNEK  
ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z FUKCJĄ EDUKACYJNĄ – SALĄ  
KOMPUTEROWĄ, PLAC ZABAW, BOISKO SPORTOWE)  
KATEGORIA OBIEKTU : IX, V

**Inwestor :** GMINA STRZAŁKOWO  
ul. Al. Prymasa Wyszyńskiego 6, 62-420 Strzałkowo

**Lokalizacja :** SKARBOSZEWO, gm. STRZAŁKOWO, dz. nr ewid. 84/2

### PROJEKTANT:

**mgr inż. arch. Karolina Rutkowska**  
projektant w specjalności architektonicznej,  
nr upr. WP-OIA/OKK/UoB/22/2008



(podpis)

### KONSTRUKCJA:

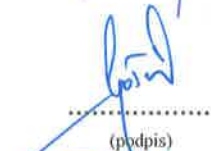
**mgr inż. Mieczysław Królak**  
projektant w specj. konstrukc. -budowlanej,  
nr upr G.P.250/7346/II/53/91



(podpis)

### OPRACOWANIE:

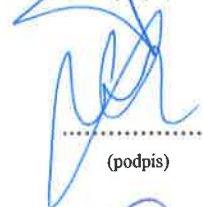
**mgr inż. Jan Gołańczyk**  
projektant w specj. konstrukc.-budowlanej,  
nr upr. GP 7346/19/91



(podpis)

### INSTALACJE SANITARNE :

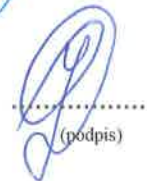
**inż. Przemysław Żurawicki**  
projektant w specj. instal. sanitarne  
nr upr. KUP/0070/PWOS/09



(podpis)

### INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

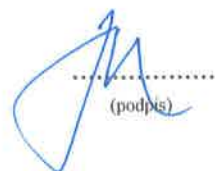
**mgr inż. Jarosław Danielewicz**  
projektant w specj. instal. elektryczne  
nr upr. WKP/0309/POOE/07



(podpis)

### SPRAWDZAJĄCY:

**mgr inż. Janusz Maćkowski**  
projektant w specj. konstrukc. -budowlanej,  
nr upr. 19/89/PW



(podpis)

Strzałkowo, czerwiec 2015r.

Starostwo Powiatowe w Słupcy  
Wzrostła Architektury i Budownictwa  
Niniejszy projekt budowlany został  
zatwierdzony w decyzji o pozwoleniu  
na budowę Nr 539/2015  
z dnia 24.11.2015r.

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Strona tytułowa - str. 1
2. Zawartość teczki - str. 2
3. Oświadczenie projektantów, wraz z kopiami przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa projektantów współpracujących - str. 3 - 8
4. Oświadczenie sprawdzającego, wraz z kopią przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa - str. 9 - 10
5. Wykaz załączonych do projektu uzgodnień, opinii, pozwoleń oraz oświadczeń, o których mowa w art. 34 ust. 3 pkt. 3 P.b.
  - warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej Energa Operator S.A. z dnia 16.06.2015r. - str. 11 - 13
  - opinia o zgodności projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej z dnia 6.07.2015r. - ark. 19, 56
  - opinia o zgodności projektu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych z dnia 30.06.2015r. - ark. 19, 56, 64
  - uzgodnienie projektu z Rejonowym Związkiem Spótek Wodnych z dnia 27.08.2015r. - ark. 19
  - zezwolenie na lokalizację zjazdu publicznego z dnia 6.07.2015r - Decyzja nr GPOD.7230.135.2015 - str. 14 - 16
6. Projekt zagospodarowania działki
  - Opis do projektu zagospodarowania działki - str. 17 - 18
  - Projekt zagospodarowania działki - część rysunkowa - ark. 19
  - Projekt zagospodarowania działki - instalacje elektryczne - ark. 20
7. Projekt placu zabaw, boiska piłkarskiego
  - Opis techniczny placu zabaw - str. 21 - 23
  - Rzut placu zabaw - ark. 24
  - Opis techniczny boiska piłkarskiego - str. 25 - 26
  - Rysunek piłkochwytu - ark. 27; rys nr P1
  - Rysunek ogrodzenia boiska - ark. 28; rys nr P2
8. Projekt architektoniczno-budowlany budynku świetlicy wiejskiej
  - Opis techniczny
    - opis architektoniczno - konstrukcyjny - str. 29 – 42
    - opis instalacji sanitarnych - str. 43 - 46
    - opis instalacji wentylacji - str. 47 - 49
    - opis instalacji elektrycznych - str. 50 - 53
  - Rysunki architektoniczno-konstrukcyjne - ark. 54 – 61; rys nr 1 - 8
  - Rysunki instalacji sanitarnych, wentylacji - ark. 62 - 64; rys nr 1S – 3S
  - Rysunki instalacji wewnętrznej elektrycznej - ark. 65; rys nr E01
9. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia - str. 66 - 68

.....  
miejsowość i data

Karolina Rutkowska  
Mieczysław Królak  
Jan Gołańczyk  
Przemysław Żurawicki  
Jarosław Danielewicz

.....  
imię i nazwisko projektanta

## Oświadczenie projektantów

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (Dz.U. z 2013r., poz. 1409 z zmianami) oświadczamy, że projekt budowlany na budowę obejmującą:

Budowę Wiejskiego Domu Kultury z funkcją edukacyjną i zapleczem rekreacyjno-sportowym polegającą na rozbudowie, nadbudowie, adaptacji istniejącego budynku

.....  
Lokalizacja - Skarboszewo, gm. Strzałkowo, dz. nr 84/2

.....  
Inwestor - Gmina Strzałkowo

.....  
(nazwa i rodzaj oraz adres całego zamierzenia budowlanego, rodzaj obiektu lub zespołu obiektów bądź robót budowlanych nr. ewidencyjny działek budowlanych, inwestor)

sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.



.....  
Podpis projektanta

mgr inż. JAN GOŁAŃCZYK  
uprawnienia budowlane w zakresie  
kierowania, nadzoru technicznego i projektowania  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
nr. GP 7346/19/91; WKP/BO/1210/01

.....  
Podpis projektanta

mgr inż. Mieczysław Królak  
62-400 Słupca ul. Czarnieckiego 26  
Uprawniony projektant i kierownik budowy  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
Upr. Nr GP 250/7346/11/53/91

.....  
Podpis projektanta

inż. Przemysław Żurawicki  
upr. bud. nr K1/0070/PWOS/09  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
i nadzoru technicznego w specjalności instalacyjnej w zakresie  
instalacji elektrycznych, wentylacyjnych  
i gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

.....  
Podpis projektanta

mgr inż. Jarosław Danielewicz  
uprawnienia budowlane w zakresie projektowania i kierowania robotami budowlanymi i nadzoru technicznego w specjalności elektrycznej  
nr. GP 7346/19/91; WKP/BO/1210/01

.....  
Podpis projektanta



**IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Karolina Rutkowska**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **WP-OIA/OKK/UpB/22/2008**, jest wpisana na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-0661**.

Członek czynny od: 01-10-2008 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 19-01-2015 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2016 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez: Aleksandra Kornecką, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**WP-0661-6574-7C8Y-48DB-B374**



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-J6I-HTF-KRM \*

Pan Mieczysław Królak o numerze ewidencyjnym WKP/BO/2483/01  
adres zamieszkania ul. Czarnieckiego 26, 62-400 Słupca  
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

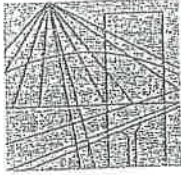
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-02 roku przez:

Andrzej Mikołajczak, Zastępca Przewodniczącego Okręgowej Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

2014-11-21  
Poznań, .....

## ZAŚWIADCZENIE

Jan Gołańczyk

Pan/Pani .....  
ul. Daszyńskiego 10

miejsce zamieszkania .....  
62-420 Strzałkowo

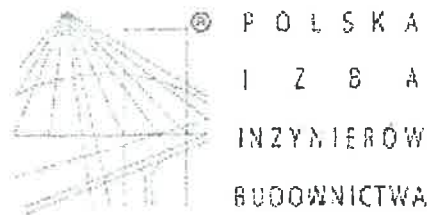
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa o numerze ewidencyjnym .....  
WKP/BO/1210/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności  
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia .....  
2015-01-01  
do dnia .....  
2015-12-31

PRZEWODNICZĄCY  
Wielkopolskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

inż. Włodzimierz Draber



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-HDX-14W-CZX \*

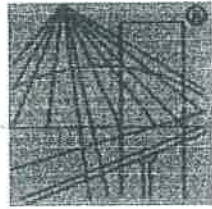
Pan Przemysław Żurawicki o numerze ewidencyjnym KUP/IS/0184/09  
adres zamieszkania m. Wierzbno 41, 62-400 Słupca  
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-06-17 roku przez:

Adam Podhorecki, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.plib.org.pl](http://www.plib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-GKC-3XY-C1R \*

Pan Jarosław Piotr Danielewicz o numerze ewidencyjnym WKP/IE/0313/05  
adres zamieszkania ul. Róża 57, 62-400 Słupca

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-01-19 roku przez:

Jerzy Stroński, Zastępca Przewodniczącego Okręgowej Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

Strzałkowo, 30.08.2015r.

.....  
miejscowość i data

Janusz Maćkowski

.....  
imię i nazwisko projektanta

## Oświadczenie sprawdzającego

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (Dz.U. z 2013r., poz. 1409 z zmianami) oświadczam, że projekt budowlany na budowę obejmującą:

Budowę Wiejskiego Domu Kultury z funkcją edukacyjną i zapleczem rekreacyjno-sportowym polegającą na rozbudowie, nadbudowie, adaptacji istniejącego budynku

.....  
Lokalizacja - Skarboszewo, gm. Strzałkowo, dz. nr 84/2

.....  
Inwestor - Gmina Strzałkowo

.....  
(nazwa i rodzaj oraz adres całego zamierzenia budowlanego, rodzaj obiektu lub zespołu obiektów bądź robót budowlanych nr. ewidencyjny działek budowlanych, inwestor)

sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Janusz Maćkowski  
upr. bud. nr 116/89/PW  
ul. Legii Wrzesińskiej 24/28  
62-300 Września  
tel. 4365-556

.....  
Podpis sprawdzającego



P O L S K A  
I Z B A  
I N Z Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-SMK-MWN-DQC \*

Pan Janusz Maćkowski o numerze ewidencyjnym WKP/BO/2990/01  
adres zamieszkania ul. Legii Wrzesińskiej 24/28, 62-300 Września  
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-12 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



**Energa**  
operator

STAROSTWO POWIATOWE<sup>11</sup>  
w Słupcy  
ul. Poznańska 20  
62-400 SŁUPCA

Numer P/15/021023	Miejscowość Konin	Data 16-06-2015
-------------------	-------------------	-----------------

**WARUNKI PRZYŁĄCZENIA**  
DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Kaliszu

1. Przyłączany obiekt:  
Nazwa: obiekt użyteczności publicznej  
Wiejski Dom Kultury  
Adres (Nr działki): Skarboszewo  
gm. Strzałkowo, działka numer 84/2
2. Grupa przyłączeniowa: V
3. Moc przyłączeniowa: 16.5 kW
4. Miejsce przyłączenia:  
GPZ - Słupca [8001]  
Linia 15 kV Nr 08106 GPZ Słupca-Strzałkowo [8001/06]  
Stacja SN/nn Skarboszewo nr 80272  
Obwód nn sklep nr 3  
Słup nr 5
5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej:  
- zaciski prądowe przewodów przy izolatorach stojaka dachowego lub konstrukcji wsporczej w ścianie budynku, na wyjściu w kierunku instalacji odbiorcy;
6. Rodzaj przyłącza: napowietrzne
- 7.1. Zakres inwestycji realizowanych przez ENERGA-OPERATOR SA
- 7.1.1. Urządzenia WN i SN:  
- nie dotyczy
- 7.1.2. Stacja transformatorowa:  
- nie dotyczy
- 7.1.3. Urządzenia nn:  
a) w zakresie przyłącza:  
- nie dotyczy  
b) w zakresie rozbudowy sieci:  
- nie dotyczy
- 7.1.4. Wyposażenie urządzeń, instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączane:  
- nie dotyczy
- 7.1.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez urządzenia, instalacje lub sieci wnioskodawcy:  
Zainstalowane urządzenia i instalacje nie mogą wprowadzać zakłóceń do sieci rozdzielczej. Obciążenie winno być rozłożone równomiernie na poszczególne fazy. W przypadku posiadania urządzeń lub instalacji mogących wprowadzić zakłócenia do sieci rozdzielczej należy zastosować odpowiednie urządzenia eliminujące wprowadzanie zakłóceń.
- 7.1.6. Dostosowanie przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego:  
- nie dotyczy
- 7.1.7. Demontaże:  
- nie dotyczy
- 7.2. Zakres inwestycji realizowanych przez Podmiot Przyłączany:  
Dokonać 3-fazowego rozdziału w.l.z. . Przygotować miejsce - złącze napowietrzno-pomiarowe na zewnątrz budynku ( przy istniejącym złączu napowietrzno-pomiarowym) , dla zainstalowania wymaganego układu pomiarowo-rozliczeniowego zgodnie z Pkt. 9 .  
Zasilanie obiektu wykonać zalicznikowo z przygotowanego jw. złącza napowietrzno-pomiarowego.  
Przygotować istniejącą instalację odbiorczą zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym również w zakresie ochrony przeciwporażeniowej i przepięć, do ustalonej granicy stron i miejsca do zainstalowania układu pomiarowego.  
Minimalny przekrój w.l.z. 10mm<sup>2</sup> Cu.



**Energa**  
operator

Uzgodnić schemat zasilania wraz z układem pomiarowym w Energa-Operator SA RD w Koninie.

8. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej:  $\text{tg } \phi \leq 0,4$
9. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
  - 9.1. Miejsce zainstalowania:
    - w złączu napowietrzno-pomiarowym na zewnątrz budynku na wysokości około 1,5m od poziomu gruntu
  - 9.2. Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przedlicznikowego / głównego:
    - wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy bez członu zwarciovego ( ogranicznik mocy ) o prądzie znamionowym 32 A, zainstalowane - w złączu napowietrzno-pomiarowym na zewnątrz budynku
  - 9.3. Sposób pomiaru: bezpośredni
  - 9.4. Liczniki:
    - a) 3-fazowy
    - b) klasa dokładności:
      - licznik energii elektrycznej w układzie pomiarowo-rozliczeniowym powinien mieć klasę dokładności co najmniej 2 dla pomiaru energii czynnej,
    - c) funkcjonalność liczników:
      - licznik energii elektrycznej winien umożliwiać jednokierunkowy pomiar energii czynnej,
      - w przypadkach, w których użytkowane będą odbiorniki o charakterze indukcyjnym lub zostanie stwierdzone pobieranie lub oddawanie przez Odbiorcę energii biernej do sieci, niezgodne z niniejszymi warunkami, ENERGA-OPERATOR SA zastrzega sobie prawo do zainstalowania w układzie pomiarowo-rozliczeniowym licznika umożliwiającego rozliczanie energii biernej (pobranej i oddanej), o klasie dokładności co najmniej 3 dla pomiaru energii biernej,
  - 9.5. Przystosowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do systemów zdalnego odczytu danych pomiarowych
    - nie dotyczy
  - 9.6. Wymagania dodatkowe:
    - ilość pozostawionego miejsca w bezpośrednim sąsiedztwie układu pomiarowo-rozliczeniowego powinna gwarantować w przyszłości jego bezpieczną eksploatację (np. wymianę poszczególnych elementów),
    - wszystkie elementy członu zasilającego oraz osłony i urządzenia wchodzące w skład układu pomiarowo-rozliczeniowego energii elektrycznej muszą być przystosowane do oplombowania.

Zgodnie z zapisami *rozporządzenia w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego* układ pomiarowo-rozliczeniowy (tzn. liczniki oraz inne urządzenia służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiarów i rozliczeń) dostarcza przedsiębiorstwo zajmujące się przesyłaniem i dystrybucją energii elektrycznej. W związku z tym zabudowa układu pomiarowo-rozliczeniowego odbędzie się kosztem oraz staraniem ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu.

10. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej

10.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:

- |    |                                     |                                                             |
|----|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| a) | Układ sieci                         | Sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C.                        |
| b) | Napięcie znamionowe sieci           | 0,4 kV                                                      |
| c) | Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci | 100 A                                                       |
|    |                                     | Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant. |
| d) | System ochrony od porażeń           | Samoczynne wyłączenie zasilania                             |

10.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV:

- |    |                                       |       |
|----|---------------------------------------|-------|
| a) | Sposób pracy punktu neutralnego sieci | -     |
| b) | Napięcie znamionowe sieci             | - kV  |
| c) | Prąd zwarcia doziemnego               | - A   |
| d) | Czas wyłączenia zwarcia doziemnego    | - s   |
| e) | Moc zwarciovowa na szynach 15 kV      | - MVA |
| f) | Czas wyłączenia zwarcia wielofazowego | - s   |

w stacji 110/15 kV GPZ Słupca

Rzeczywistą wartość prądu zwarcia wielofazowego oblicza projektant na podstawie mocy zwarciovowej.

- |    |                           |                      |
|----|---------------------------|----------------------|
| g) | System ochrony od porażeń | uziemiaenie ochronne |
|----|---------------------------|----------------------|

10.3. Inne:

11. Dane znamionowe urządzeń, instalacji i sieci oraz dopuszczalne graniczne parametry ich pracy



Rodzaj urządzenia/installacji/sieci	Napięcie znam. [kV]	Moc znam. [kW]	Prąd rozruchu [A]

12. Inne ustalenia:
- 12.1. Dotyczy projektu budowlanego:  
- nie dotyczy
- 12.2. Dotyczy współpracy ruchowej:  
- nie dotyczy
- 12.3. Dotyczy umowy o przyłączenie:  
- nie dotyczy
- 12.4. Inne wymagania:  
Zgodnie z zapisami rozporządzenia w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego układ pomiarowo-rozliczeniowy (tzn. liczniki oraz inne urządzenia służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiarów i rozliczeń) dostarcza przedsiębiorstwo zajmujące się przesyłaniem i dystrybucją energii elektrycznej. W związku z tym zabudowa układu pomiarowo-rozliczeniowego odbędzie się kosztem oraz staraniem ENERGA OPERATOR SA - Oddział w Kaliszu.
13. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.
14. Przy realizacji niniejszych warunków przyłączenia należy uwzględnić wymagania określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na terenie działania ENERGA-OPERATOR SA.
15. Standardy jakościowe energii elektrycznej określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku (Dz.U. Nr 93 poz. 623 z 2007 r.).  
ENERGA-OPERATOR SA nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii do sieci elektroenergetycznej dla ww. obiektu. Należy liczyć się z możliwością przerw w dostawie energii elektrycznej. Bezprzerwową dostawę energii elektrycznej można zapewnić jedynie poprzez zainstalowanie własnego źródła energii (np. agregatu prądotwórczego, urządzenia UPS, itp.) po uprzednim uzgodnieniu warunków jego instalacji z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu
16. Zawarcie umowy o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie. Projekt umowy o przyłączenie stanowi załącznik do niniejszych warunków.
17. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia.  
Po zawarciu umowy o przyłączenie warunki przyłączenia ważne są w okresie obowiązywania umowy o przyłączenie.
18. Działając na podstawie art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (Dz. U. nr 54 poz. 348 z późn. zm.) w związku z art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku (Dz. U. nr 89 poz. 414 z późn. zm.) ENERGA-OPERATOR SA oświadcza, że zapewni dostawę energii dla obiektu przyłączanego:  
- po przyłączeniu obiektu do sieci elektroenergetycznej na podstawie niniejszych warunków przyłączenia oraz w oparciu o umowę o przyłączenie, jaka zostanie zawarta pomiędzy Podmiotem Przyłączanym a ENERGA – OPERATOR SA,  
- po zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy kompleksowej.  
Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem w rozumieniu art. 34 ust. 3, pkt. 3 ustawy - Prawo budowlane.

Wawrzyniak Arkadiusz  
OPRACOWAŁ  
tel. 62 500 26 21

Kierownik  
Działu Przyłączeń  
Arkadiusz Krawiec  
ZATWIERDZIŁ

- Otrzymują:
1. Wnioskodawca
  2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu Rejon Dystrybucji w Koninie  
ul. Kleczewska 41, 62-510 Konin



**WÓJT  
GMINY STRZAŁKOWO  
WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE**

GPOD.7230.135.2015

Strzałkowo, dnia 06.07.2015r.

STAROSTWO POWIATOWE <sup>14</sup>  
w Słupcy  
ul. Poznańska 20  
62-400 SŁUPCA

**DECYZJA**

Na podstawie art. 29 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. jedn. Dz. U. z 2013 r., poz. 260 ze zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 267)

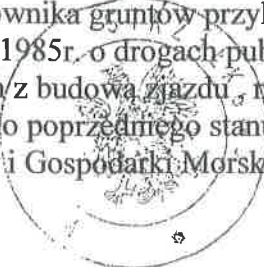
na wniosek Pana Jana Gołańczyka USŁUGI PROJEKTOWE, NADZORY, KOSZTORYSOWANIE ul. Daszyńskiego 10, 62-420 Strzałkowo

**Wójt Gminy Strzałkowo**

zezwała na lokalizację zjazdu publicznego

z drogi gminnej (m. Skarboszewo) działka nr 83 na działkę nr 84/2 położoną w m. Skarboszewo z następującymi uwagami:

1. Zezwolenie wydaje się na czas nieokreślony z zastrzeżeniem, iż wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty jego wydania zjazd nie zostanie wybudowany.
2. Zjazd zlokalizowany w pasie drogowym wykonać zachowując następujące parametry techniczne:
  - szerokość nie mniejszą niż 5,0 m, w tym jezdnię o szerokości nie mniejszej niż 3,5 m i nie większą niż szerokość jezdni na drodze,
  - nawierzchnię co najmniej twardą w granicach pasa drogowego,
  - przecięcie krawędzi nawierzchni zjazdu i drogi wyokrąglone łukiem kołowym o promieniu nie mniejszym niż min. 5 m,
  - pochylenie podłużne zjazdu w obrębie korony drogi dostosowane do jej ukształtowania,
  - na długości nie mniejszej niż 7,0 m od krawędzi korony drogi pochylenie podłużne zjazdu nie większe niż 5%, a na dalszym odcinku - nie większe niż 12%,
  - konstrukcja nawierzchni musi być zgodna z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430 ze zm.). Zaleca się wykonanie nawierzchni zjazdu z betonowej kostki brukowej grubości 8cm.
3. Wszelkie koszty związane z budową zjazdu poniesie Wnioskodawca, co jest zgodne z art.29 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, utrzymywanie zjazdu należy do właściciela lub użytkownika gruntów przyległych do drogi co jest zgodne z art.30 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych.
4. Po wykonaniu robót związanych z budową zjazdu, należy w obrębie prowadzonych robót przywrócić pas drogowy do poprzedniego stanu użyteczności zgodnie z §102 rozporządzenia Rady Ministrów i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r.



w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999 roku Nr 43 poz. 430 ze zm.).

5. Niniejsza decyzja nie jest zezwoleniem na zajęcie pasa drogowego (prowadzenie robót). O wydanie stosownego zezwolenia należy wystąpić do tutejszego Zarządu Dróg, załączając dokumenty wymagane rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140 poz. 1481).
6. Zgodnie z art. 40 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych za zajęcie pasa drogowego pobrane będą opłaty. Wysokość obowiązujących stawek określa uchwała Rady Gminy Strzałkowo nr IV/39/2015 z dnia 26-02-2015 r. (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2015r. poz. 1543).
7. Przed przystąpieniem do budowy zjazdu (części znajdującej się w pasie drogi gminnej), inwestor zobowiązany oznakować roboty, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177, poz. 1729).
8. Zarząd drogi zastrzega sobie, iż w przypadku remontu, budowy lub przebudowy ww. drogi mogą zaistnieć zmiany w zagospodarowaniu przedmiotowego odcinka pasa drogowego.
9. Za wybudowanie zjazdu o powierzchni większej niż określona we wniosku na zajęcie pasa drogowego, zarządca drogi wymierzy w drodze decyzji administracyjnej, karę pieniężną w wysokości 10-krotności opłaty ustalonej zgodnie z art. 40 ust. 4.

#### Uzasadnienie:

Na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

#### Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Wójta Gminy Strzałkowo w terminie 14 dni od otrzymania decyzji.

Na podstawie art. 2 ust.1 pkt. 2 Ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. rok 2012, poz. 1282), niniejsza decyzja nie podlega opłacie skarbowej.



Wójt  
mgr Lidia Smidowicz  
Zastępca Wójta

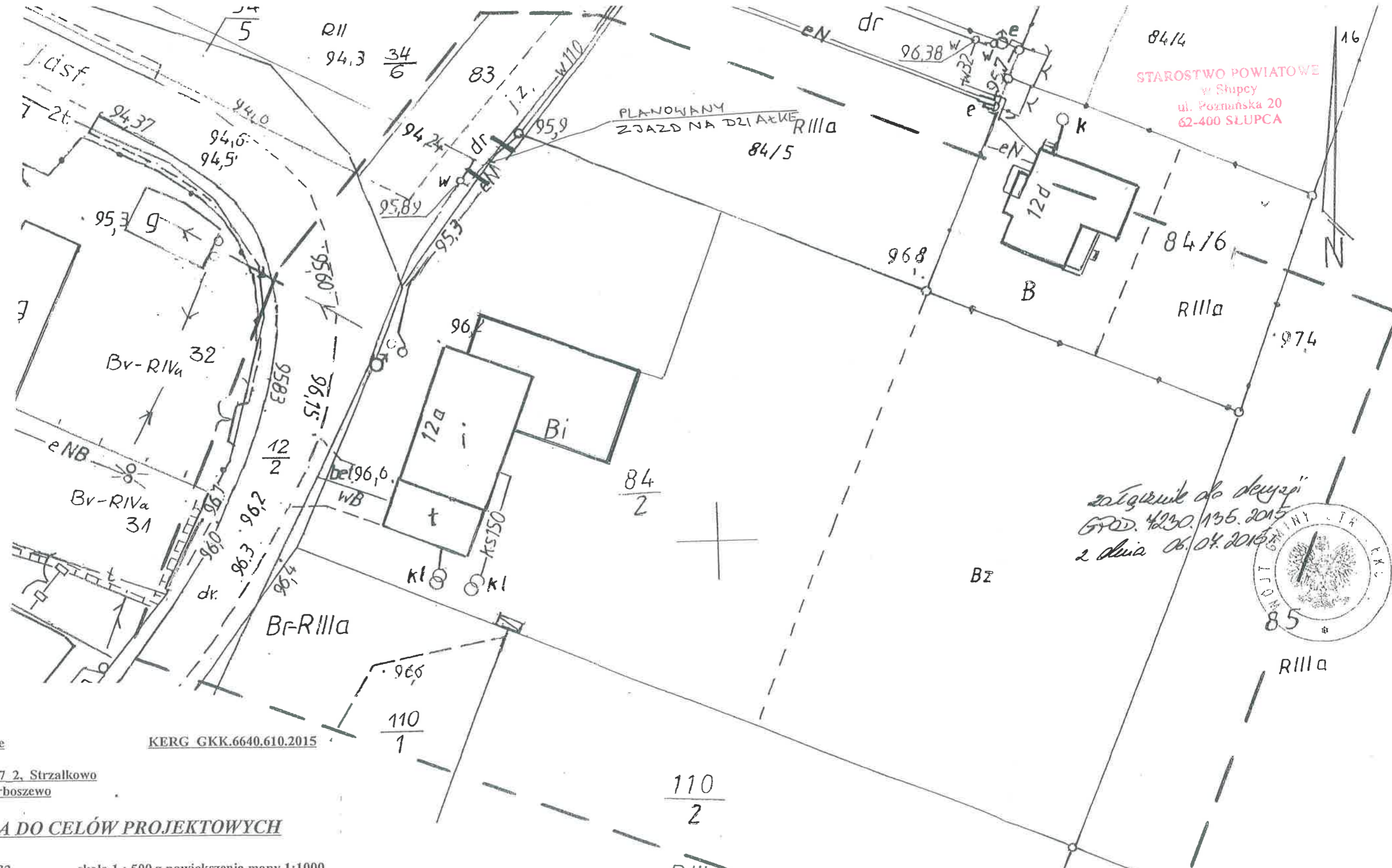
#### Załącznik:

1. legz. kopii mapy z naniesioną lokalizacją zjazdu

#### Otrzymują:

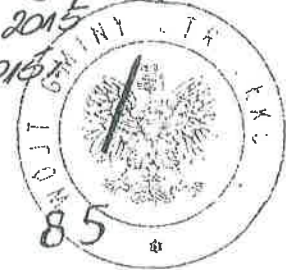
1. Jan Gołańczyk ul. Daszyńskiego 10, 62-420 Strzałkowo
  2. a/a.
- M.K.

odebrał  
Jan Gołańczyk  
07.2015r



STAROSTWO POWIATOWE  
w Słupcy  
ul. Poznańska 20  
62-400 SŁUPCA

zainteresowani do decyzji  
GROD. 4230.135.2015  
z dnia 06.04.2015r.



Woj. wielkopolskie  
Powiat słupecki  
Jedn. ewid: 302307 2, Strzałkowo  
Obręb: 0015, Skarboszewo

KERG GKK.6640.610.2015

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

sekcja : 424.313.032      skala 1 : 500 z powiększenia mapy 1:1000

Nr działki 84/2    Ark. I    Pow. dz. 0,5800 ha    Dok. wł. KW 28885

Właściciel: Gmina Strzałkowo

Użytkownik wieczysty: Ochotnicza Straż Pożarna w Skarboszewie

Mapę wykonał geodeta uprawniony  
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
WITOLD DACHTERA  
62-400 Słupca, ul. Traugutta 18  
tel. (063) 274 35 80  
NIP 662 101 06 84 REGON 141024313

nr uprawnień 9799  
Słupca dn. 10.02.2015 r.

— - zasięg aktualizacji

<p>Poświadczam, że niniejszy dokument jest zgodny z wynikami prac geodezyjnych i kartograficznych, stanowiącym zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji operatów państwowego zarządu geodezyjnego i kartograficznego.</p> <p>Organ prowadzący ewidencję zasobów geodezyjnych i kartograficznych</p>	<p>Starostwo Powiatowe w Słupcy</p>
<p>Identyfikator ewidencji zasobów geodezyjnych i kartograficznych</p>	<p>P.3833.2015 61015</p>
<p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji zasobów geodezyjnych i kartograficznych</p>	<p>2015-04-08 z up. Starosta Gminy w Słupcy</p>
<p>Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</p>	<p>Geodeta w Słupcy Kartograficzny</p>