



**URZĄD MIEJSKI W WOŁOWIE**  
**Wydział Infrastruktury Technicznej i Inwestycji**

tel. (071) 319 13 05  
fax (071) 319 13 03

Rynek - Ratusz  
56-100 Wołów

Wołów, dnia 2 lipca 2013r.

WIT.6727.217.2013

**WYPIS DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO**

**WYPIS NR 217/2013**

**MPZP GMINA WOŁÓW - STREFA VIII**  
**MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO**  
**ZESPOŁU WSI STOBNO I MOJĘCICE W GMINIE WOŁÓW**

zatwierdzony Uchwałą Rady Miejskiej w Wołowie Nr XVIII/129/04 z dnia 25 marca 2004 r.,  
opublikowaną w Dz. U. Województwa Dolnośląskiego nr 88 z dn. 17 maja 2004 r. poz. 1629.

**Działka :**

- nr ewidencyjny 354

- obręb 0012 - MOJĘCICE

- leży w obszarze oznaczonym na planie zagospodarowania przestrzennego symbolami: UO

**Ustalenia szczegółowe**

Symbol	Przeznaczenie terenu
1	2
UO	Wyznacza się teren oznaczony na rysunku planu symbolem UO, dla którego obowiązują następujące ustalenia szczegółowe: 1) Funkcja wiodąca terenu: usługi oświaty i wychowania; 2) Za zgodne z funkcją wiodącą terenu uznaje się: lokalizację obiektów usług związanych z oświatą i wychowaniem; 3) Za zgodne z planem uznaje się ponadto: a) lokalizację innych obiektów usług publicznych, b) lokalizację towarzyszących obiektów pomocniczych oraz urządzeń i sieci infrastruktury technicznej; 4) Zasady i standardy urządzania terenów: architektura obiektów winna nawiązywać skalą i charakterem do otaczającego krajobrazu.

**Ustalenia ogólne :**

**1. Ilekróć w dalszych przepisach niniejszej uchwały mowa o:**

planie - należy przez to rozumieć MPZP GMINA WOŁÓW – STREFA VIII

rysunku planu - należy przez to rozumieć rysunek planu w skali 1:5000,

terenie - należy przez to rozumieć obszar ograniczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi, oznaczony symbolem funkcji zgodnie z oznaczeniami graficznymi określonymi w legendzie;

ZATWIERDZONO  
Z GŁ.

- wyłącznie w wyjątkowych wypadkach uzasadnionych koniecznością lokalizacji obiektu budowlanego, którego rozmiary uzasadniają taką potrzebę;
- 17) Za zgodne z planem uznaje się prowadzenie działalności w zakresie agroturystyki na terenach zabudowy związanej z działalnością rolniczą;
  - 18) Za zgodne z planem uznaje się zalesienie gruntów rolnych oznaczonych na rysunku planu symb. RP;
  - 19) Za zgodne z planem uznaje się przeznaczenie gruntów rolnych dla celów związanych z prowadzeniem produkcji rybackiej.

### **3. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej**

1. Zaopatrzenie w wodę z wodociągu zbiorowego, do czasu realizacji wodociągu dopuszcza się zaopatrzenie z ujęć indywidualnych. Dla potrzeb związanych z aktywnością gospodarczą dopuszcza się nowe ujęcia indywidualne.
2. Energia elektryczna zgodnie z warunkami określonymi przez Zakład Energetyczny. W granicach obszaru objętego planem dopuszcza się lokalizację stacji transformatorowych.
3. Docelowo zaleca się skablowanie i przełożenie na tereny położone w liniach rozgraniczających komunikacji istniejących napowietrznych linii energetycznych, biegnących przez obszary zainwestowane.
4. Ogrzewanie paliwem ekologicznym – zaleca się gaz, dopuszcza się olej opałowy, energię elektryczną i inne paliwa proekologiczne.
5. Unieszkodliwienie odpadów stałych bytowych i poprodukcyjnych, poprzez gromadzenie odpadów w przystosowanych pojemnikach oraz zorganizowany wywóz na gminne wysypisko odpadów komunalnych.
6. Odprowadzenie wód opadowych do studni chłonnej, poprzez wykorzystanie istniejących rowów odwadniających lub rozprowadzenie drenażem na własnej działce.
7. Dopuszcza się uzbrojenie terenu przez inwestorów we własnym zakresie.
8. Dla całego obszaru w granicach opracowania docelowo przewiduje się system odprowadzenia ścieków do zbiorczej kanalizacji zakończonej oczyszczalnią ścieków.
9. Do czasu wybudowania sieci kanalizacyjnej dopuszcza się szczelne zbiorniki bezodpływowe i wywóz nieczystości do oczyszczalni ścieków.
10. Dopuszcza się indywidualne oraz grupowe, wysokosprawne oczyszczalnie ścieków

### **4. Zasady ochrony środowiska**

1. W granicach obszaru objętego planem wyklucza się możliwość wprowadzania do wód powierzchniowych oraz gleby nieoczyszczonych ścieków bytowych.
2. Wyklucza się zanieczyszczanie rowów, wód podziemnych i gleby substancjami powstającymi w wyniku prowadzonej działalności gospodarczej.
3. Powierzchnie narażone na zanieczyszczenie substancjami ropopochodnymi powinny być utwardzone i skanalizowane, a wody opadowe powinny być przed odprowadzeniem oczyszczone.
4. Rozwiązania techniczne i technologiczne w terenach U/P i P/U winny zapewniać nieprzekraczanie standardów emisyjnych poza granice terenów istniejących lub planowanych inwestycji.
5. Lokalizację masztów telefonii bezprzewodowej dopuszcza się wyłącznie w terenach RP 2, w odległości nie mniejszej niż 100 m od granicy terenów M, MNR i MR.

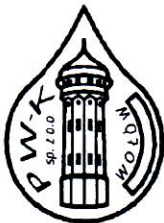
Kierownik Wydziału  
Infrastruktury Technicznej i Inwestycji

Artur Garbiera

sprawę prowadzi:  
Łucja Barańczuk  
tel. 71 319 13 48

ZAŁ. 10  
Załącznik 10  
SEM





**Przedsiębiorstwo Wodno-Kanalizacyjne  
Wołów Spółka z o.o.**

Adres: ul. Ogrodowa 16  
56-100 Wołów

tel./fax 0 71- 389 16 27  
sekretariat 0 71- 389 11 31 (32)  
wodociągi 0 71- 389 27 56  
oczyszczalnia 0 71- 389 27 07

e-mail [pwk@pwk-wolow.pl](mailto:pwk@pwk-wolow.pl)  
www [www.pwk-wolow.pl](http://www.pwk-wolow.pl)

Wołów, 02.07.2013

ZWK/46/U/13

L. dz. *3880* /ZWK/2013

**Gmina Wołów**

**Urząd Miejski w Wołowie  
Wydział Infrastruktury  
Technicznej i Inwestycji  
Rynek - Ratusz  
56-100 Wołów**

W odpowiedzi na złożony wniosek w dniu 05.06.2013r. wraz z wymaganymi dokumentami PW-K Wołów Spółka z o.o. **zapewnia dostawę wody i odbiór ścieków dla projektowanego budynku świetlicy na dz. nr 354 przy ul. Szkolnej w Mojeńicach.**

**1. Zaopatrzenie w wodę** - warunki wykonania przyłącza wodociągowego

PW-K Wołów Spółka z o.o. zapewnia dostawę wody w wymaganej ilości i ciśnieniu dyspozycyjnym w miejscu wpięcia 0,20 MPa. Dostarczana woda odpowiada parametrom jakościowym określonym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. /Dz. U. nr 61 poz. 417/ ze zmianami.

Przyłącze wodociągowe wykonać z zachowaniem niżej określonych warunków:

**a. lokalizacja sieci zasilającej** – istniejąca sieć wodociągowa fi 90 PCV wskazana na załączonej mapie kolorem niebieskim.

**b. miejsce wpięcia i sposób wykonania przyłącza:**

Przyłącze wodociągowe do obiektu wykonać z rur PEHD SDR 17,5 lub SDR 11 o średnicy minimum 32mm wg PN 1,0 MPa i podłączyć do rurociągu fi 90 PCV poprzez opasko-zawór NWZ.

Głębokość posadowienia przyłącza na terenie działki minimum 1,20m.

Na przyłączy wodociągowym zamontować wodomierz główny.

Przy przejściu przyłącza przez fundament budynku i inne przeszkody zamontować rurę osłonową.

**c. pomiar poboru wody** – poprzez wodomierz **główny** skrzydełkowy fi 15mm zamontowany **na konsoli** pomiędzy dwoma zaworami kulowymi w pomieszczeniu technicznym obiektu (za pierwszą zewnętrzną ścianą budynku) lub szczelnej studziennicy wodomierzowej (VP1 lub ST1) fi 400. Wodomierz należy zamontować w miejscu dostępnym i zabezpieczyć przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia. Za zaworem kulowym od strony instalacji zamontować zawór czerpalny i antyskażeniowy.

*ZA WYKONANIE  
ZADANIA  
Z WOLÓW*

## **2. Odprowadzenie ścieków** – warunki wykonania przyłącza kanalizacji sanitarnej

PW-K Wołów Spółka z o.o. zapewnia odbiór ścieków z projektowanego obiektu w ilości określonej we wniosku, pod warunkiem odprowadzenia ścieków o składzie odpowiadającym warunkom określonym w Rozporządzeniu Ministra Budownictwa z dnia 14.07.2006 r. w sprawie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych /Dz. U. nr 136 poz. 964 z 2006 r./.

W przypadku gdy warunki te nie mogą być spełnione inwestor zadania zobowiązany jest do wykonania urządzenia podczyszczającego, budowa którego winna być poprzedzona opracowaniem projektowym uzgodnionym w tut. Przedsiębiorstwie.

**a. lokalizacja odbiornika ścieków** – istniejący kanał sanitarny fi 200 PCV wskazany na załączonej mapie kolorem brązowym.

**b. miejsce wpięcia do Ks** - projektowane przyłącze kanalizacyjne wykonać z rur PCV kl. S. średnica 160mm i podłączyć do kanału sanitarnego poprzez projektowaną studnię.

## **3. Zasady płatności:**

Odbiorca wody i odprowadzający ścieki wnoszą będzie opłaty, określone w rachunkach:

- a. wydanie technicznych warunków przyłączenia – opłata jednorazowa.
- b. przyłączenie do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych – opłaty jednorazowe.
- c. poboru wody i odprowadzenia ścieków w ilości wskazanej przez zamontowany wodomierz i obowiązujące stawki "ceny" dla poszczególnych grup odbiorców.

## **4. Inne uwagi i ustalenia:**

a. niniejsze warunki stanowią podstawę do podjęcia prac projektowych planowanego przedsięwzięcia.

b. określenie warunków przyłączenia nie stanowi podstawy do rozpoczęcia i prowadzenia jakichkolwiek prac montażowych.

c. **przyłącza wod-kan mogą być wykonane tylko na podstawie projektu** uzgodnionego z dostawcą wody przed złożeniem do zaopiniowania przez ZUDP, zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych, tom II Instalacje sanitarne i przemysłowe”.

d. przed przystąpieniem do robót montażowych, dokonać **Zgłoszenia wykonania robót budowlanych** do Wydziału Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Wołowie

e. Wpięcie do sieci wod-kan dokona **wyłącznie dostawca wody**.

f. wykonane przyłącza podlegają inwentaryzacji geodezyjnej a następnie odbiorowi technicznemu przez dostawcę wody **/szczegóły ustalić z dostawcą wody/**.

g. uruchomienie przyłączy przez dostawcę wody nastąpi po podpisaniu umowy.

h. ważność warunków przyłączenia ustala się na okres 3 lat od daty wystawienia.

## **W załączeniu:**

1. Mapa z wskazaną siecią wod-kan.

ZA ZŁOŻENIEM  
ZŁOŻYŁ  
In  
EM



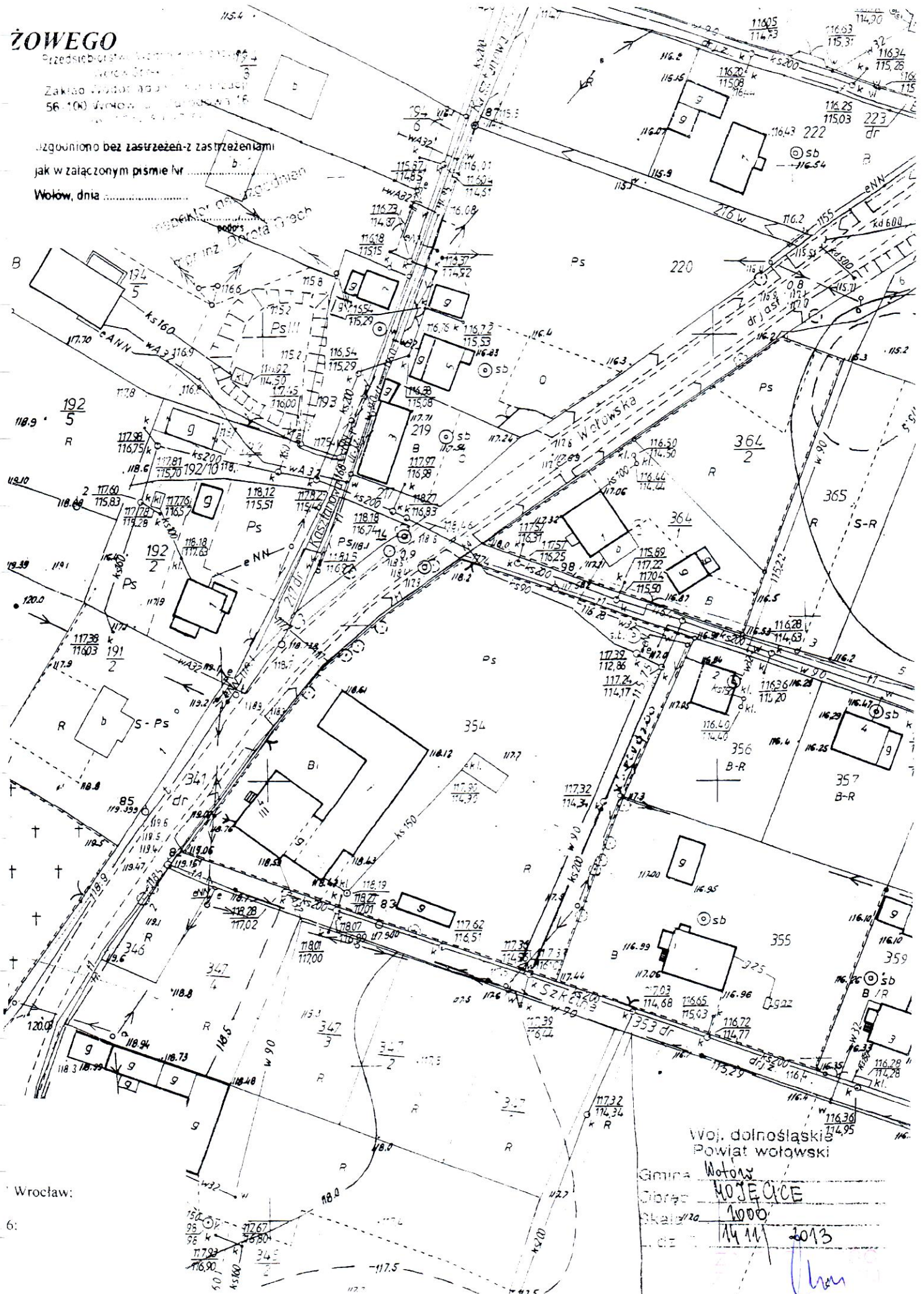
# **ŻOWEGO**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
Zakład Wodociągów i Kanalizacji  
56 100 Wodociągów i Kanalizacji

uzgodniono bez zastrzeżeń z zastrzeżeniami

jak w załączonym piśmie nr

Wrocław, dnia .....



Woj. dolnośląskie  
Powiat wrocławski

Gmina Wrocław

Obwód MOJECE

Skala 1:1000

cz. 14/11 2013

*[Handwritten signature]*



Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu  
Rejon Dystrybucji  
Ul. Trzebnicka 101  
55-120 Oborniki Śląskie  
tel.: 71 889 42 01  
fax: 71 310 14 83  
e-mail: wroclaw@tauron-dystrybucja.pl

1000541894



**TAURON**  
DYSTRYBUCJA

Oborniki Śląskie, dn. 2013-06-24

Nr warunków: WP/043477/2013/O05R02

ZP212009756 PH1000120576 TOK 362

Urząd Miejski w Wągrowie	
Sekretariat / 17	
Wniosek	26-06-2013
Załączników	10387
Podpis	<i>[Signature]</i>

**Gmina Wołów**  
**ul. Rynek Rynek**  
**56-100 WOŁÓW**

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

### Wnioskodawca:

**Gmina Wołów**  
**ul. Rynek Rynek**  
**56-100 WOŁÓW**

### Obiekt:

Obiekt Usług Kulturalnych- Świetlica

### Adres przyłączanego obiektu:

ul. Szkolna  
56-100 Mojęcice  
numery działek: 354

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2013-06-06. Odpowiadając na wniosek z dnia 2013-06-06, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci OSD i dostawę energii elektrycznej o całkowitej mocy przyłączeniowej:

Przyłącze 1: 30,0 kW dla zasilania podstawowego,  
na poniższych warunkach.

### IA. Wymagania techniczne - przyłącze 1 (zasilanie podstawowe)

1. Miejsce przyłączenia: linia napowietrzna nN, słup na dz. nr 354, zasilany ze stacji transformatorowej SN/nN R-524-16.
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe listwy zaciskowej na wyjściu ze skrzynki pomiarowej.  
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe listwy zaciskowej na wyjściu ze skrzynki pomiarowej.
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
  - a) w zakresie przyłącza: Na istniejącym słupie linii nN usytuowanym na działce nr 354 zabudować szafkę złączowo-pomiarową SP-1P-S. Połączyć przewodem AsXSn 4x25 mm<sup>2</sup> tor prądowy linii napowietrznej nN z projektowaną szafką pomiarową. Ochronę przewodu na słupie wykonać do wysokości 2,5 m od poziomu terenu rurą o przekroju  $\Delta E=50$  (z materiału odpornego na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne. Uziemić przewód PEN. Projektowanie i budowa szafki złączowo-pomiarowej oraz linii kablowej – zgodnie ze standardem technicznym udostępnionym w internecie na [www.tauron-dystrybucja.pl](http://www.tauron-dystrybucja.pl).
  - b) w zakresie sieci: nie dotyczy,
  - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: Od projektowanej szafki złączowo-pomiarowej wyprowadzić do budynku odpowiednią do potrzeb odbiorcy linię kablową niskiego napięcia. W budynku wykonać odpowiednie do potrzeb odbiorcy instalacje i urządzenia elektryczne.
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
  - a) rodzaj układu: bezpośredni,
  - b) miejsce zainstalowania: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym na słupie OSD.

TAURON Dystrybucja S.A.  
ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków  
tel. 12 261 10 00, 71 889 51 11  
fax: 12 261 10 01, 71 889 50 19  
e-mail: kontakt@tauron-dystrybucja.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
KRS 0000073321. NIP 6110202860. REGON: 230179216  
Kapitał zakładowy (wpłacony): 512 134 017.66zł

[www.tauron-dystrybucja.pl](http://www.tauron-dystrybucja.pl)

*[Signature]*



jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz.717 wraz z późniejszymi zmianami).

10. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w OSD każdy posiadany agregat prądowórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.

11. Warunki przyłączenia określono dla V grupy przyłączeniowej.

W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie.

Przygotował: Górny Przemysław

Grupa: O05R02

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Katowicach

Kierownik Biura: .....

..... Okręgowy Dystrykt .....

(OSD)

Przewód Prądowy .....

Załączniki:

Załącz. nr 1 - informacje dla zawarcia umowy o przyłączenie

Załącz. nr 2 - projekt umowy o przyłączenie

Kto:

1 x RD52



## GMINA WOŁÓW

tel. (071) 319 13 05  
fax (071) 319 13 03

Rynek - Ratusz  
56-100 Wołów

Wołów, dnia 20 września 2013r.

WIT.271.2.47.2013

### OŚWIADCZENIE

W związku z opracowywanym projektem budowlanym, a następnie ubieganiem się o decyzję pozwolenia na budowę świetlicy w Mojęcicach, niniejszym oświadczam, że droga dojazdowa do nowoprojektowanego budynku świetlicy w Mojęcicach przy ul. Szkolnej będzie posiadać utwardzoną nawierzchnię.

Z up. Burmistrza

*Maciej Nejman*  
Maciej Nejman  
Zastępca Burmistrza

ZA WŁAŚCIWOŚĆ  
Z GŁOSUJĄCYM



Wrocław, dnia 12.07.1984

(podpis i pieczęć)

70-111000



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

**(wypis z listy architektów)**

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Paweł Kazimierz Kalinowski**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **162/84/WBPP**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0043**.

Członek czynny od: 01-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 24-07-2013 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2014 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Zbigniew Maćków, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**DS-0043-A8A7-84AC-393Y-5AY7**

---

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl) lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

Złoty  
Złoty  
30  
01



Wrocław, dnia 12.12. 19 84

Nr 290/84/WBPP

## DECYZJA

### O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 7, i § 13 ust. 1 pkt 1 lit. -  
§ 6 ust. 1 i 2  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w spra-  
wie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się że:

Obywatel(ka) Stefan Z A L E W S K I  
(imię i nazwisko)  
magister inżynier architekt  
(tytuł naukowy — zawodowy)  
urodzony(a) dnia 17 maja 19 55 r. w e Wrocławiu  
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji  
projektanta i kierownika budowy i robót  
(rodzaj funkcji)  
architektonicznej  
w specjalności  
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)  
w zakresie  
(specjalizacja zawodowa)

1. do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
  - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych;
  - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych;
2. do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowa-  
nia i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowla-  
nych oraz oceniania i badania stanu technicznego:
  - a/ wszelkich budynków,
  - b/ budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki, wypoczynku i sportu - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Otrzymuje:

mgr inż. arch. Stefan Zalewski  
ul. Zaporoska 52/3  
53-416 Wrocław

GLÓWNY ARCHITEKT WOJEWÓDZKI  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
p.o.  
Dr inż. arch. Jan Tarczyński



(podpis i pieczęć)

ZATWIERDZIŁ  
Z OPISEM



**IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

**Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP**

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

**(wypis z listy architektów)**

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Stefan Zalewski**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **290/84/WBPP**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0831**.

Członek czynny od: 01-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-07-2013 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2013 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Zbigniew Maćków, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**DS-0831-79EF-3C33-DECD-EBY1**

---

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl) lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

ZAŚWIADCZENIE  
Z C...



Prezydium

Rady Narodowej m. Wrocławia

Wrocław, dnia 15.10. 1963 r.

Wydział Budownictwa,  
Urbanistyki i Architektury

w a Wrocławiu

Nr ewid. sprawa. 146/63

## Uprawnienia budowlane

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. - prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 6 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 53, poz. 266)

ob. inż. bud. Adam DOBRUCKI

urodzony dnia 21 października 1933 r. w Stanisławowie

otrzymuje

w specjalności konstrukcyjno inżynierskiej

uprawnienia budowlane do sporządzania projektów budowlanych konstrukcyjnych wszelkich obiektów budowlanych, projektów instalacji i urządzeń sanitarnych, z wyjątkiem skomplikowanych urządzeń i instalacji oraz następujących projektów budowlanych architektonicznych:

- a/ wszelkich obiektów budowlanych inżynierskich, zaliczanych do budownictwa powszechnego;
- b/ obiektów budowlanych o prostej architekturze /s 1 ust. 3/;
- c/ budynków przemysłowych o charakterze wyłącznie produkcyjnym lub składowym. - - - - -



Główny architekt m. st. Wrocławia

mgr inż. arch. Zdzisław Badel

*[Handwritten signature]*



DOLNOŚLĄSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Wrocław, dn. 2012-12-04

## ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Adam Dobrucki**

nazwisko rodowe .....

miejsce zamieszkania **ul. Agrestowa 37**

**53-006 Wrocław**

jest członkiem

Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym **DOS/BO/4198/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2013-01-01** do dnia **2013-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Dr hab. inż. Eugeniusz Hotała  
Przewodniczący Rady

(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOIIB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić  
na stronie [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) w zakładce „Lista członków”

50-114 Wrocław ul. Odrzańska 22, tel. +48 71 337-62-30, fax +48 71 337-62-40, www.dos.piib.org.pl, e-mail: dos@dos.piib.org.pl

ZAŚWIADCZENIE  
Z GŁOSU  
M



Wrocław, dnia 3. stycznia... 1973. r.

Wydział Gospodarki Przestrzennej

Nr ewid. uprawa. 17/73/Wr.....

U p r a w n i e n i a   b u d o w l a n e

Na podstawie art. 18, art. 19 ust.1 pkt ..2.. i art.20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. - prawo budowlane /Dz.U. nr 7, poz.46/ oraz § 29 i § 6, ust. 1, pkt.1. rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym /Dz.U. z 1962 r. Nr 53, poz. 266 z 1965 r. Nr 6, poz. 24 i z 1966 r. Nr 34, poz. 204/

Ob. .... Rudolf. C.H.D.R. 4.2 X .....  
 ..... inżynier budowlany .....  
 urodzony dnia 13 stycznia 1932 r w Brześciu ZSRR .....

O T R Z Y M U J E .

w specjalności ..konstrukcyjno inżynierskiej.....  
uprawnienia budowlane do sporządzania projektów budowlanych konstrukcyj-  
nych wszelkich obiektów budowlanych, projektów instalacji i urządzeń sani-  
tarnych z wyjątkiem skomplikowanych urządzeń i instalacji, oraz następują-  
cych projektów budowlanych architektonicznych:.....  
a/ wszelkich obiektów budowlanych inżynierskich, zaliczanych do.....  
...budownictwa powszechnego;.....  
b/ obiektów budowlanych o prostej architekturze /E 1. 44. 3/.....  
c/ budynków przemysłowych o charakterze wyłącznie produkcyjnym lub.....  
...składowym; ~~~~~  
.....  
.....  
.....

Główny Architekt m. Stowarzyszenia.....

pieczęć  
okrągła

Główny Architekt m. Wrocławia

Za zgodność opisu  
z oryginałem: *[signature]*

Wyż. Pow. Wydz. DC  
Prac. RN n. 3-71a.

**5D PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
Przemysław Wojcniś  
ul. Jagodowa 18, 53-007 Wrocław  
tel. 808370708, [przemek@wojcnis.com](mailto:przemek@wojcnis.com)  
NIP 899-211-85-84, Regon 020690377

URZĄD WOJEWÓDZTWA WROCŁAWSKIEGO  
I MIASTA WROCŁAWIA  
WYDZIAŁ GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ  
I OCHRONY ŚRODOWISKA  
Pl. Powstańców Warszawy 1  
50-951 Wrocław

Wrocław, dnia 15 stycznia 1976 r.

DUPLIKAT

Nr 56/Wwm

### ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 18 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 r. - prawo budowlane (Dz. U. z 30.X.1974 r. Nr 38 poz. 229) i § 16 ust. 2 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) zaświadcza się, że

Obywatel Rudolf CHORAŻY  
Inżynier budowlany  
został ustanowiony rzeczoznawcą budowlanym  
oraz wpisany na listę rzeczoznawców budowlanych Nr I pod L.p. 56  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
w zakresie 1/ projektowania  
2/ budowy, rozbiórki i utrzymania obiektów budowlanych

Obywatel Rudolf Choraży jest upoważniony zgodnie z § 14 w/w rozporządzenia do wykonywania funkcji rzeczoznawcy budowlanego na terenie całego kraju w wyżej określonym zakresie.

Oryginał dokumentu zaświadczenia o ustanowieniu rzeczoznawcą budowlanym podpisał z upoważnienia Wojewody mgr inż. Bogusław Grum Z-ca Dyrektora Wydziału. Pieczęć okrągła z Godłem Państwa i napisem w otoku : Urząd Województwa Wrocławskiego i Miasta Wrocławia.

Duplikat zaświadczenia o ustanowieniu rzeczoznawcą budowlanym wystawiono na podstawie dokumentów posiadanych w archiwum Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu.

Wrocław, dnia 7 maja 1998 r.



Z UP. WOJEWODY  
ARCHITEKT  
DIREKTOR WYDZIAŁU  
mgr inż. arch. Włodzisław Szustek

ZA  
Z  
Z





DOLNOŚLĄSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Wrocław, dn. 2013-07-08

## ZAŚWIADCZENIE

Par/Pani **Rudolf Choraży**  
nazwisko rodowe .....  
miejsce zamieszkania **ul. Poziomkowa 42**  
**53-007 Wrocław**

jest członkiem  
Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa  
o numerze ewidencyjnym **DOŚ/BO/4395/01**  
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne  
od dnia **2013-07-01** do dnia **2013-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

..... inż. **Aleksander Nowak**  
(pieczęć i podpis Prezesa Zarządu Rady DOIIB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić  
na stronie [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) w zakładce „Lista członków”

ZAPOWIEDZ  
Z ODRZĄDKIEM

URZĄD WOJEWÓDZKI W WROCŁAWIU  
WYDZIAŁ PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO, URBANISTYKI, ARCHITEKTURY  
I NADZORU BUDOWLANEGO  
11-12 WROCŁAW, WROCŁAW

12.12.1982/567/1982

12.12.1982/567/1982

**DECYZJA**  
**O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO**  
do pełnienia samodzielných funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, 3 i 7,

rozporządzenia Ministra Gospodarki i Budownictwa z dnia 20 lutego 1974 r. w sprawie samodzielných funkcji technicznych w budownictwie (Dz. Urz. Nr 4, poz. 10) stwierdzam, że:

Obywatel(ka) Elena KOTWICKA

projektanta

urzędowa) data 11.12.1982

11.12.1982

Charłowie / ZUSK

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielných funkcji

projektanta

w specjalności

instalacyjno - inżynierskiej

w zakresie

instalacji sanitarnych

Obywatel(ka) Elena Kotwicka

(dane i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

1. do sporządzania projektów instalacji sanitarnych,
2. w budownictwie osob fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji sanitarnych.

Otrzymuje:

inż. Elena Kotwicka  
ul. Mielecka 20 m. 6  
53-402 Wrocław

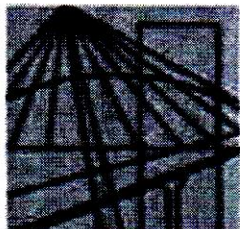
a. a. Gł. Architekt Województwa  
Dyrektor Wydziału

mgr inż. arch. Mieczysław Sowa



ZA ZŁOŻENIEM  
Z OŚWIADCZENIEM





DOLNOŚLĄSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Wrocław, dn. 2012-12-28

## ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Elena Kotwicka**

nazwisko rodowe

miejsce zamieszkania **ul.Ciepła 10/12**  
**50-524 Wrocław**

jest członkiem

Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa  
o numerze ewidencyjnym **DOŚ/IS/4154/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne  
od dnia **2013-01-01** do dnia **2013-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOIIB)  
inż. Aleksander Nowak  
Zastępca Przewodniczącego Rady

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić  
na stronie [www.prib.org.pl](http://www.prib.org.pl) w zakładce „Lista członków”

ZA WYKONANIE  
Z OŚWIADCZENIEM

URZĄD WOJEWÓDZKI  
w Łosicach  
WYDZIAŁ  
Planowania Przestrzennego,  
Urbanistyki, Architektury  
i Nadzoru Budowlanego  
Nr ewid. 924/87/Lo



Leszno, dnia 12. 02. 1987 r.

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

Na podstawie § 2 ust. 2 pkt. 1 ----- i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. b -  
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) ŁUCJA FELIKSA SZYPIŁŁO

(imię i nazwisko)  
magister inżynier inżynierii środowiska  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 20. XI. 19 55 r. w Górze

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta  
(rodzaj funkcji)

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

w zakresie instalacji sanitarnych

(specjalność zawodowa)

WA Ki 150-54 r MA-BUA/16 22.000 srt

DN-14 11-84 22.000

Obywatel(ka) ŁUCJA FELIKSA SZYPIŁŁO (imię i nazwisko) jest upoważniony(a) do:

- sporządzania projektów instalacji sanitarnych.

Otrzymuje:

1/Ob. Lucja Szypillo  
ul. Łuk-kowa nr 1  
56-200 Góra

2/ a/a

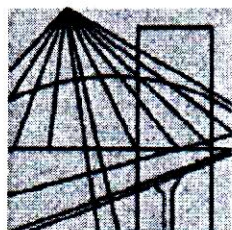
MC/MC



[Signature]  
(podpis i nazwisko)

ZATWIERDZENIE  
7.02.1987





DOLNOŚLĄSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Wrocław, dn. 2012-12-17

## ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Lucja Szypitło**

nazwisko rodowe

miejsce zamieszkania **ul. Łąkowa 1**

**56-200 Góra**

jest członkiem

Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym **DOŚ/IS/0840/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2013-01-01** do dnia **2013-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

dr inż. Andrzej Pawłowski

Przewodniczący Rady

(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOIIB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić  
na stronie [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) w zakładce „Lista członków”

Z  
C

2013  
01

Wrocław, dnia 11-08-1989

URZĄD WOJEWODZKI WE WROCŁAWIU  
WYDZIAŁ GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ I ARCHITEKTURY  
pl. Powstańców Warszawy 1

Nr 477/89/UM

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

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7, § 5 ust. 1, § 6 ust. 1,  
i § 13, ust. 1, pkt. 4, lit. d rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska  
z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8,  
poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel(ka) Mirosław ZIMOGH  
(imię i nazwisko)  
magister inżynier elektryk  
(tytuł naukowy - zawodowy)  
urodzony(a) dnia 30 maja 1949 r. w Bierutowie  
posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji  
projektanta i kierownika budowy i robót  
(nazwa funkcji)  
w specjalności instalacyjno - inżynierskiej -  
(nazwa specjalności technicznej budowlanej)  
w zakresie sieci elektrycznych

Obywatel(ka) Mirosław Zimoch jest upoważniony(o) do  
(imię i nazwisko)

1. do sporządzania projektów sieci elektrycznych,
2. do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania elementów konstrukcyjnych sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci elektrycznych.

Otrzymał:

mgr inż. Mirosław Zimoch  
ul. Wojrowicka 32/7  
54-436 Wrocław



DYREKTOR WYDZIAŁU  
Gospodarki Terenowej i Architektury  
Główny Architekt Wojewódzki  
*[Signature]*  
mgr inż. Zdzisław Łukaszewicz

ZA  
Z O...





DOLNOŚLĄSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Wrocław, dn. 2013-06-27

## ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Mirosław Zimoch**  
nazwisko rodowe .....  
miejsce zamieszkania **ul. Wojrowicka 32/7**  
**54-436 Wrocław**

jest członkiem  
Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa  
o numerze ewidencyjnym **DOŚ/IE/3591/01**  
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne  
od dnia **2013-07-01** do dnia **2013-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOIIB)  
**Inż. Aleksander Nowak**  
Zastępca Przewodniczącego Rady

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić  
na stronie [www.piiib.org.pl](http://www.piiib.org.pl) w zakładce „Lista członków”

50-114 Wrocław ul. Odrzańska 22, tel. +48 71 337-62-30, fax +48 71 337-62-40, www.dos.piiib.org.pl, e-mail: dos@dos.piiib.org.pl

ZAŚWIADCZENIE  
Z ODRZĄSKA  
Z ODRZĄSKA

OKK 7131-100/2006/06

Wrocław, 14 czerwca 2006 r

## 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.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.) oraz § 28 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83, poz. 578) i § 12 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 96, poz. 817), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna DOIIB**  
**n a d a j e**  
**Panu**

**Aleksander Przemysław Pater**  
magister inżynier z kierunku elektrotechnika  
urodzony dnia 23 maja 1976 r. w Świdnicy

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**numer ewidencyjny 131/DOŚ/06**

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
do projektowania bez ograniczeń**

## UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdza, że Pan Aleksander Przemysław Pater posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

### Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIIB we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład orzekający OKK

Otrzymują:

1. Pan Aleksander Przemysław Pater  
Ul. Wroblewskiego 5/4  
58-105 Świdnica
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

1. mgr inż. Bronisław Wosiek

2. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński

3. mgr inż. Małgorzata Janiacyk

ZA WŁAŚCIWOŚĆ  
Z GŁÓWNYM NADZORU  




Pan Aleksander Przemysław Pater jest uprawniony:

W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych - na podstawie art 12 ust 1 pkt 1 i art 13 ust 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 24 ust 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - do

1) projektowania obiektów budowlanych takich jak sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania,

2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,

3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy **bez ograniczeń w zakresie w/w specjalności.**

Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

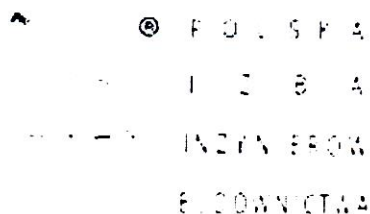
Skład orzekający OKK

1 mgr inż. Bronisław Wośiek

2 prof. dr inż. Kazimierz Czaplinski

3. mgr inż. Małgorzata Janiacyk

ZATWIERDZIŁAM  
Z ODRĘBNOŚCIĄ



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-29Z-35X-UA8 \*

Pan Aleksander Przemysław Pater o numerze ewidencyjnym DOŚ/IE/0201/07  
adres zamieszkania ul. Obrońców Poczty Gdańskiej 13b/12, 52-204 Wrocław  
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2013-08-31 do 2014-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-02-12 roku przez:

Eugeniusz Hotała, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej 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.pibb.org.pl](http://www.pibb.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

ZA WERNIOŚĆ  
Z OPIKEM



**OŚWIADCZENIE 05**

Na podstawie art. 20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – *Prawo budowlane* (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami)

OŚWIADCZAM, że

**PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ  
W MOJĘCICACH.**

ADRES INWESTYCJI:  
MOJĘCICE, GMINA WOŁÓW,  
WOJ.DOLNOŚLĄSKIE  
ul. Szkolna, DZIAŁKA nr 354 AM 2 obręb 0012

INWESTOR:  
GMINA WOŁÓW  
RYNEK RATUSZ  
56-100 WOŁÓW

.....  
(nazwa, rodzaj i adres zamierzenia budowlanego)

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PAWEŁ KALINOWSKI  
.....  
UPR. ....  
NR UPN. ....

STEFAN ZALEWSKI  
MGR INŻ. ARCHITECT  
uprawniony projektant,  
kierownik budowy i robót  
w specjalności architektonicznej  
Nr upr. 290/84/WBPP

Projektant: .....  
(podpis i pieczęć)

Sprawdzający: .....  
(podpis i pieczęć)

## OŚWIADCZENIE 05

Na podstawie art. 20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – *Prawo budowlane* (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami)

OŚWIADCZAM, że

**PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ  
W MOJĘCICACH.**

**ADRES INWESTYCJI:**  
MOJĘCICE, GMINA WOŁÓW,  
WOJ.DOLNOŚLĄSKIE  
ul Szkolna .DZIAŁKA nr 354 AM 2 obręb 0012

**INWESTOR:**  
GMINA WOŁÓW  
RYNEK RATUSZ  
56-100 WOŁÓW

.....  
(nazwa, rodzaj i adres zamierzenia budowlanego)

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

inż. ADAM DOBRUCKI  
Upr. § 6 ust. 1 pkt 1 i 2  
Nr 16063 i 12/67  
Upr § 4 pkt 2 RIS Wr/564/74  
53-006 Wrocław, ul. Agrestowa 37

Projektant: .....  
(podpis i pieczęć)

inż. Rudolf Choraży  
007 Wrocław, ul. Poznańska 42, tel. (071) 62 86 81  
rzeszoznawca budowlany  
w zakresie projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi  
specjalność: konstrukcyjno-budowlana  
nr ewid. 56/78

Sprawdzający: .....  
(podpis i pieczęć)



## OŚWIADCZENIE 05

Na podstawie art. 20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – *Prawo budowlane* (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami)


OŚWIADCZAM, że

## PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MOJĘCICACH.

ADRES INWESTYCJI:  
MOJĘCICE, GMINA WOŁÓW,  
WOJ. DOLNOŚLĄSKIE  
ul. Szkolna. DZIAŁKA nr 354 AM 2 obręb 0012

INWESTOR:  
GMINA WOŁÓW  
RYNEK RATUSZ  
56-100 WOŁÓW

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant: .....  
  
MIROSŁAW ZIMOCH  
mgr inż. elektryk  
Uprawn. do projektowania i kierowania  
przebiegiem budowy i nadzoru  
budowlanego w zakresie elektroenergetyki  
numer uprawnień 131/DOS/06  
(podpis i pieczęć)

Sprawdzający: .....  
  
Uprawn. do projektowania i kierowania  
przebiegiem budowy i nadzoru  
budowlanego w zakresie elektroenergetyki  
numer uprawnień 131/DOS/06  
(podpis i pieczęć)

Wrocław sierpień 2013

## OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – *Prawo budowlane* (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami)

**OŚWIADCZAM,**

że Projekt Budowlany:

**ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MOJĘCICACH**

**ADRES :** Mojęcice ,Gmina Wołów , Woj Dolnosląskie Dz.nr 354

**INWESTOR:** Gmina Wołów , Rynek Ratusz , 56-100 Wołów

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. **Lucja Szypillo**  
upr. projekt. w specj. instal. inż.  
nr 924/87/Lo - instal. sanit.  
r 1498/91/Lo - sieć w.k. gaz. ciepl.

Projektant: .....

(podpis i pieczęć)

mgr inż. **ELENA KOTWICKA**  
upr. projekt. w specj. instal. inż.  
i sieci w.k. gaz. ciepl.  
nr upr. 865/86/Lo i 121/2000/Lo

Sprawdzający: .....

(podpis i pieczęć)