

**- DUPLIKAT -**

STAROSTA SŁUPECKI

Słupca, dnia 17.10.2005r.

SR.6223-26/05

**D E C Y Z J A**

Na podstawie art. 58 ust. 5, art.122 ust.1 pkt 1, art. 123 ust. 2 i 3, art.127 ust. 2, 3 i 6, art.131 ust.1, 2 i 2b oraz art.140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. Nr 115, poz.1229 ze zm.) oraz art.104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.)

**orzekam**

- I. **Uchylić w całości, za zgodą stron, decyzje Starosty Słupeckiego, udzielające Zakładowi Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów – Stanisław Ziołkiewicz Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych i odprowadzania wód popłucznych oraz ustanowienie stref ochrony bezpośredniej, dla następujących ujęć:**
- w miejscowości Strzałkowo, gmina Strzałkowo - decyzja Nr SR-6223/23-1/00 z dnia 28.08.2000 r. ,
  - w miejscowości Skarboszewo, gmina Strzałkowo - decyzja Nr SR-6223/23-2/00 z dnia 28.08.2000 r.,
  - w miejscowości Słomczyce, gmina Strzałkowo - decyzja Nr SR-6223/23-3/00 z dnia 28.08.2000 r.,
  - w miejscowości Radłowo, gmina Strzałkowo – decyzja Nr SR-6223/23-4/00 z dnia 28.08.2000 r.
- II. **Udzielić Zakładowi Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Stanisław Ziołkiewicz, Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące:**

**1. Pobór wód podziemnych dla następujących ujęć:**

**1.1. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Strzałkowo, gmina Strzałkowo, na następujących warunkach:**

a) pobór wód podziemnych z utworów trzeciorzędowych – miocénskich, z istniejącego ujęcia składającego się z dwóch studni podstawowych nr 1 i nr 2, pracujących naprzemiennie. Ujęcie wody zlokalizowane jest na działkach o nr 1171 (studnia nr 1) i nr 355/9 (studnia nr 2). Eksploatacja ujęcia wody prowadzona jest w ramach zatwierdzonych decyzją Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu Nr G-P-I-b-231/69 z dnia 14.03.1970 r. zasobów eksploatacyjnych dla studni nr 1 w wysokości  $Q = 80,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 16,2 \text{ m}$ . Pobór wód dla celów zaopatrzenia w wodę mieszkańców wsi Strzałkowo, Łęczca i Pospólna w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\text{śr.h.}} &= 16,9 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr.d.}} &= 405,6 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\text{roczne}} &= 148\,044,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

**Pobór wód godzinowy i dobowy może być przekroczony pod warunkiem zachowania poboru rocznego,**

b) obszar zasilania ujęcia dla poboru wody podziemnej w ilości  $Q = 16,9 \text{ m}^3/\text{h}$  wynosi  $5,63 \text{ km}^2$ ,

c) w skład urządzeń służących do poboru wody wchodzi:

- studnia podstawowa nr 1 o głębokości 84,5 m
- studnia podstawowa nr 2 o głębokości 95,0 m

Obie studnie posiadają obudowy podziemno-nadziemne wykonane z kręgów betonowych, w których mieszczą się głowice studzienne oraz armatura instalacyjna. W studni nr 1 zabudowana jest pompa typu G-80 V B, a w studni nr 2 pompa typu G-80 VII B,

d) do pomiaru oraz rejestracji ilości pobieranej wody służy wodomierz MZ-100 zainstalowany na stacji uzdatniania wody,

e) w sytuacjach awaryjnych ujęcia Użytkownik ma możliwość dostania pewnej ilości wody z wodociągu zlokalizowanego w miejscowości Radłowo, gmina Strzałkowo,

f) sklarowane wody popłuczne pochodzące ze stacji uzdatniania wody (SUW) odprowadzane są kanałem do istniejącej na terenie działki SUW studzienki kanalizacji wód opadowych, właścicielem której jest Gmina Strzałkowo – Użytkownik uzyskał zgodę na odprowadzanie sklarowanych wód popłucznych do tej kanalizacji.

#### **1.2. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Skarboszewo, gmina Strzałkowo, na następujących warunkach:**

a) pobór wód podziemnych z utworów kredowych, z istniejącego ujęcia składającego się ze studni podstawowej nr 2 (studnia nr 1, która została wykonana w 1963 r. na terenie byłego PGR nie jest eksploatowana). Ujęcie wody zlokalizowane jest na terenie działki o nr 3/2. Eksploatacja ujęcia wody prowadzona jest w ramach zatwierdzonych decyzją Wojewody Konińskiego z dnia 23.02.1982 r. Nr GT-8530-13/82 zasobów eksploatacyjnych dla studni nr 2 w ilości  $Q = 80,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 1,6 \text{ m}$ . Pobór wód dla celów zaopatrzenia w wodę mieszkańców wsi Skarboszewo, Paruszewo, Paruszewko, Chwalibogowo, Graboszewo i Skarboszewo Huby w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\text{śr.h.}} &= 6,75 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr.d.}} &= 162,0 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\text{roczne}} &= 59\,130,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

**Pobór wód godzinowy i dobowy może być przekroczony pod warunkiem zachowania poboru rocznego,**

b) obszar zasilania dla poboru wody podziemnej w ilości  $Q = 6,75 \text{ m}^3/\text{h}$  wynosi  $0,89 \text{ km}^2$ ,

c) w skład urządzeń służących do poboru wody wchodzi studnia podstawowa nr 2 o głębokości 130,0 m, bezfiltrowa, posiadająca obudowę podziemną murowaną z wanną stalową, w której mieści się głowica studzienna oraz armatura instalacyjna. W studni zabudowana jest pompa typu GC.05,

d) do pomiaru oraz rejestracji ilości pobieranej wody służy wodomierz MZ-100 zainstalowany na stacji uzdatniania wody,

e) w sytuacjach awaryjnych ujęcia Użytkownik ma możliwość dowożenia pewnej ilości wody z wodociągu zlokalizowanego w miejscowości Strzałkowo.

**1.3. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Słomczyce, gmina Strzałkowo, następujących warunkach:**

na

a) pobór wód podziemnych z utworów trzeciorzędowych – miocenijskich, z istniejącego ujęcia składającego się z jednej studni podstawowej nr 1. Ujęcie zlokalizowane jest na terenie działki o nr 243/1. Eksploatacja ujęcia wody prowadzona jest w ramach zatwierdzonych decyzją Wojewody Poznańskiego z dnia 16.05.1975 r. Nr G-423-71/75 zasobów eksploatacyjnych dla studni nr 1 w ilości  $Q = 58,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 14,0 \text{ m}$ . Pobór wód dla celów zaopatrzenia w wodę mieszkańców wsi Słomczyce, Sierakowo, Babin, Babin Olędry i Ciosna w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\text{śr.h.}} &= 4,08 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr.d.}} &= 97,92 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\text{roczne}} &= 35\,741,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

**Pobór wód godzinowy i dobowy może być przekroczony pod warunkiem zachowania poboru rocznego,**

b) obszar zasilania dla poboru wody podziemnej w ilości  $Q = 4,08 \text{ m}^3/\text{h}$  wynosi  $1,36 \text{ km}^2$ ,

c) w skład urządzeń służących do poboru wody wchodzi studnia podstawowa nr 1 o głębokości  $75,0 \text{ m}$ , posiadająca obudowę podziemno – nadziemną z kręgów betonowych, w której mieści się głowica studzienna oraz armatura instalacyjna. W studni zabudowana jest pompa typu G-80 IV B,

d) do pomiaru oraz rejestracji ilości pobieranej wody służy wodomierz MZ-80 zainstalowany na stacji uzdatniania wody,

e) w sytuacjach awaryjnych ujęcia Użytkownik ma możliwość dowożenia pewnej ilości wody z wodociągu zlokalizowanego w miejscowości Strzałkowo.

**1.4. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Radłowo, gmina Strzałkowo, następujących warunkach:**

na

a) pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych – plejstocenijskich, z istniejącego ujęcia składającego się z dwóch studni podstawowej nr 1 i awaryjnej nr 2. Ujęcie wody zlokalizowane jest na terenie działki nr 116/1. Eksploatacja ujęcia wody prowadzona jest w ramach zatwierdzonych decyzją Wojewody Konińskiego z dnia 03.03.1978 r. Nr GT-178/8530-10/78 zasobów eksploatacyjnych dla studni nr 1 w ilości  $Q = 47,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 7,0 \text{ m}$ . Pobór wód dla celów zaopatrzenia w wodę mieszkańców wsi Radłowo, Ostrowo Kościelne, Kornaty, Kornaty Huby, Podkornaty, Kokczyn i Kornaty II w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\text{śr.h.}} &= 17,4 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr.d.}} &= 417,6 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\text{roczne}} &= 152\,424,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

**Pobór wód godzinowy i dobowy może być przekroczony pod warunkiem zachowania poboru rocznego,**

b) obszar zasilania dla poboru wody podziemnej w ilości  $Q = 17,4 \text{ m}^3/\text{h}$  wynosi  $2,175 \text{ km}^2$ ,

c) w skład urządzeń służących do poboru wody wchodzi studnia podstawowa nr 1 o głębokości  $69,5 \text{ m}$ , posiadająca obudowę nadziemną z kręgów betonowych, w

- której mieści się głowica studzienna oraz armatura instalacyjna. W studni zabudowana jest pompa typu G-80 IV B,
- d) do pomiaru oraz rejestracji ilości pobieranej wody służy wodomierz MZ-100 zainstalowany na stacji uzdatniania wody,
  - e) w sytuacjach awaryjnych ujęcia Użytkownik ma możliwość dowożenia pewnej ilości wody z wodociągu zlokalizowanego w miejscowości Strzałkowo.

## **2. Odprowadzanie oczyszczonych wód popłucznych:**

### **2.1. ze stacji uzdatniania wody na ujęciu zlokalizowanym w miejscowości Skarboszewo, gmina Strzałkowo, na następujących warunkach:**

- a) odprowadzanie oczyszczonych wód popłucznych, po 24-godzinnym sklarowaniu w odstojniku, do rowu przydrożnego rurowciągiem o  $\varnothing$  150 mm w ilości:

$$Q_{\text{roczne}} = 201,6 \text{ m}^3/\text{rok}$$

### **2.2. ze stacji uzdatniania wody na ujęciu zlokalizowanym w miejscowości Słomczyce, gmina Strzałkowo, na następujących warunkach:**

- a) odprowadzanie oczyszczonych wód popłucznych, po 24-godzinnym sklarowaniu w odstojniku, do rowu melioracyjnego „SŁOMCZYCE” rurowciągiem o  $\varnothing$  500 mm w ilości:

$$Q_{\text{roczne}} = 298,8 \text{ m}^3/\text{rok}$$

### **2.3. ze stacji uzdatniania wody na ujęciu zlokalizowanym w miejscowości Radłowo, gmina Strzałkowo, na następujących warunkach:**

- a) odprowadzanie oczyszczonych wód popłucznych, po 24-godzinnym sklarowaniu w odstojniku, do cieku podstawowego - Kanału Sierakowskiego w km 10+710 rurowciągiem o  $\varnothing$  150 mm w ilości:

$$Q_{\text{roczne}} = 435,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

- 2.4. zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 168, poz. 1763) stężenie związków żelaza w oczyszczonych wodach popłucznych odprowadzanych z w/w stacji uzdatniania wody nie powinno przekroczyć 10 g Fe/l.

## **III. Ustanowić tereny ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych, na następujących warunkach:**

1. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Strzałkowo, gmina Strzałkowo ustanowić teren ochrony bezpośredniej w granicach działki nr 1172 o powierzchni 0,1 ha – dla studni nr 1 i działki nr 355/9 o powierzchni 0,04 ha – dla studni nr 2,
2. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Skarboszewo, gmina Strzałkowo ustanowić teren ochrony bezpośredniej w granicach działki nr 3/2 o powierzchni 0,25 ha – dla studni nr 2,
3. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Słomczyce, gmina Strzałkowo ustanowić teren ochrony bezpośredniej w granicach działki nr 243/1 o powierzchni 0,42 ha – dla studni nr 1,

4. dla ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Radłowo, gmina Strzałkowo ustanowić teren ochrony bezpośredniej w granicach działki nr 116/1/ o powierzchni 0,29 ha – dla studni podstawowej nr 1 i awaryjnej nr 2,

**IV. Zobowiązać Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów - Stanisław Ziolkiewicz do:**

1. Utrzymania wszystkich urządzeń gospodarki wodno - ściekowej w prawidłowym stanie technicznym i eksploatacji zgodnie z ich przeznaczeniem.
2. Prowadzenia pomiarów statycznego położenia zwierciadła wody w eksploatowanych studniach w momencie wymiany pompy głębinowej i dwa razy w miesiącu w czasie przerwy pracy pompy, a także podczas jej pracy, które należy rejestrować w książce eksploatacji studni. Domiary należy odnieść do kołnierza wlotu studziennego.
3. Prowadzenia stałego dobowego rejestru poboru wody ze studni eksploatowanych na ujęciach w miejscowości Strzałkowo, Skarboszewo, Słomczyce i Radłowo,
4. Prowadzenia badań jakości wody uzdatnionej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 19 listopada 2002r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 203, poz.1718).
5. Udziału w kosztach konserwacji odbiorników wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody, na następujących warunkach:
  - a) dla odbiornika wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody na ujęciu w miejscowości Skarboszewo - rowu przydrożnego, stanowiącego własność Gminy Strzałkowo, stosownie do odnoszonych korzyści;
  - b) dla odbiornika wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody na ujęciu w miejscowości Słomczyce - rowu melioracyjnego „SŁOMCZYCE”, stosownie do odnoszonych korzyści, której wielkość zostanie ustalona w porozumieniu zawartym pomiędzy Zakładem Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Stanisław Ziolkiewicz a Rejonowym Związkiem Spółek Wodnych w Słupcy;
  - c) dla odbiornika wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody na ujęciu w miejscowości Radłowo – cieku podstawowego Kanał Sierakowski, stosownie do wielkości zrzutu oczyszczonych wód popłucznych do ilości przepływu wody w kanale(zgodnie z obliczeniami przedstawionymi w operacie wodnoprawnym stosunek odprowadzanych wód popłucznych do przepływu wody w Kanale Sierakowskim jest niższy od 1%).

**V. Zastrzec, że:**

1. Na terenie ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody.
2. Na terenie ochrony bezpośredniej ujęć wód należy:
  - odprowadzać wody opadowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
  - zagospodarować teren zielenią,
  - odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
  - ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.
3. Teren ochrony bezpośredniej należy ogrodzić, na ogrodzeniu należy umieścić tablice zawierające informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 maja

2004 r. w sprawie wzorów tablic informacyjnych o strefie ochronnej ujęcia wody (Dz. U. z 2004 r. Nr 136, poz. 1457 ze zm.).

4. Organ administracji może zażądać w razie potrzeby przebudowy lub rozbudowy urządzeń gospodarki wodno – ściekowej.

#### **VI. Pozwolenie wodnoprawne udziela się na czas określony:**

1. na okres 10 lat tj. do dnia 16.10.2015 r. na odprowadzanie wód popłucznych do odbiorników – wód i ziemi,
2. na okres 20 lat tj. do dnia 16.10.2025 r. na pobór wód podziemnych.

### **Uzasadnienie**

Dnia 16.09.2005r. do Starostwa Powiatowego w Słupcy wpłynął wniosek od Zakładu Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Stanisław Ziolkiewicz, Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo, w sprawie udzielenia na okres 20 lat pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęć zlokalizowanych w miejscowości Strzałkowo, Skarboszewo, Słomczyce i Radłowo i na odprowadzanie oczyszczonych wód popłucznych oraz ustanowienie nowych stref ochrony bezpośredniej dla w/w ujęć wód podziemnych. Do wniosku dołączono operaty wodnoprawne opracowane przez mgr inż. Przemysława Chrzastowskiego w sierpniu 2005 r., odpowiednie dokumentacje hydrogeologiczne oraz stosowne zgody na wprowadzanie oczyszczonych wód popłucznych do odbiorników.

Zgodnie z art.127 ust.6 Prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania wodnoprawnego Starosta podał do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń przy ul. Poznańskiej 20, a wszystkie zainteresowane strony pismem Nr SR.6223-26/05 z dnia 19.09.2005 r.

W związku z tym, że Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów posiadał aktualne, ważne do dnia 31.12.2005 r. decyzje Starosty Słupckiego z dnia 28.08.2000r. udzielające mu pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, odprowadzanie wód popłucznych i ustanowienie stref ochrony bezpośredniej dla ujęć w m. Strzałkowo – decyzja Nr SR-6223/23-1/00, w m. Skarboszewo – decyzja Nr SR-6223/23-2/00, w m. Słomczyce – decyzja Nr SR-6223/23-3/00 i w m. Radłowo – decyzja Nr SR-6223/23-4/00, przed wydaniem nowego pozwolenia wodnoprawnego należało w/w decyzje uchylić, w trybie art. 155 k.p.a.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, jako strona w toczących się postępowaniach administracyjnych w sprawach dotyczących regionu wodnego, w dniu 26.09.2005 r. przesłał faksem pismo Nr ZH-533/455/1655/05 z dnia 26.09.2005 r., w którym przedstawił swoje stanowisko. Po zapoznaniu się z przedmiotową sprawą wyraził zgodę na uchylenie w całości w/w decyzji oraz nie wniósł, w zakresie swoich kompetencji, żadnych zastrzeżeń do udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego. Zgodę na uchylenie w całości w/w decyzji wyrazili również Wójt Gminy Strzałkowo (pismo z dnia 26.09.2005 r. Nr OSI-7033-17/05) oraz Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Słupcy (pismo z dnia 10.10.2005 r. Nr P-z 313/05). Ponadto zgodnie z wnioskiem zostały ustanowione nowe strefy ochrony bezpośredniej dla przedmiotowych ujęć wód podziemnych.

W związku z tym, że na podstawie znowelizowanego Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód wydaje się na okres nie dłuższy niż 20 lat – art. 127 uat. 2, a na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi na okres nie dłuższy niż 10 lat – art. 127 uat.3, w niniejszej decyzji ustalono dwa okresy obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego tj. na pobór wód podziemnych, zgodnie z wnioskiem, udzielono pozwolenia na okres 20 lat, a na wprowadzanie wód popłucznych do wód i ziemi, zgodnie z ustawą prawo wodne, na okres 10 lat.

*Biorąc powyższe pod uwagę należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.*

Ponadto informuje się, że:

1. zgodnie z art.123 ust.2 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń,
2. zgodnie z art.136 ust.1 Prawa wodnego nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Wielkopolskiego za pośrednictwem Starosty Słupeckiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Z up. Starosty  
*Małgorzata Modrzyńska*  
Kierownik Wydziału Ochrony  
Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

#### Otrzymują za dowodem doręczenia:

1. Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów – Stanisław Ziolkiewicz  
Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo (+ po 1 egz. operatu wodnoprawnego dla poszczególnego ujęcia),
2. RZGW w Poznaniu  
Pion Zasobów Wód  
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań,
3. WZMiUW – Inspektorat w Słupcy  
ul. Traugutta 80, 62-400 Słupca,
4. RZSW w Słupcy  
ul. Traugutta 80A, 62-400 Słupca,
5. Urząd Gminy w Strzałkowie  
ul. Wyszyńskiego 6, 62-420 Strzałkowo.

#### Do wiadomości:

1. WIOŚ w Poznaniu  
Delegatura w Koninie  
ul. Wyszyńskiego 3A, 62-510 Konin,
2. SR-a/a + dokumenty do sprawy.

M.M.

Zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 9 września 2000r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 86, poz. 960 ze zm.) wniesiono opłatę skarbową w wysokości 190,00zł w dniu 17.12.2015r. za pokwitowaniem nr 614/152-

**DUPLIKAT sporządzono dnia 09.12.2016 r.**

The first  
of the  
of the  
of the