

## ZAŁĄCZNIKI

30. M. W. M.



- 2. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego dla zabudowy i zagospodarowania terenu**
- 2) Przedmiotową inwestycję należy projektować w sposób określony w przepisach techniczno - budowlanych zgodnie z art. 4 i 5 Prawa budowlanego (Dz. U. z 2010 roku Nr 243 poz. 1623) i Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.) oraz innymi przepisami odrębnymi i szczególnymi i normami mającymi zastosowanie dla przedmiotowego zamierzenia oraz warunkami niniejszej decyzji.
  - 3) Uzyskać wynikające z przepisów szczególnych wymagane zezwolenia i uzgodnienia projektu budowlanego.
  - 4) Charakterystyka i podstawowe parametry inwestycji:
    - a) modernizacja stacji uzdatniania (SUW) Włodzimierka
      - ✓ budowa dwóch wolnostojących zbiorników retencyjnych wody pitnej wraz z instalacją połączeniową wod-kan i elektryczną,
      - ✓ pojemność każdego ze zbiorników – 150 m<sup>3</sup> (łącznie 300m<sup>3</sup>),
      - ✓ zbiorniki stalowe posadowione na fundamencie żelbetowym,
    - b) modernizacja stacji uzdatniania wody (SUW) Osiećnicy
      - ✓ budowa czterech wolnostojących zbiorników retencyjnych wody pitnej wraz z instalacją połączeniową wod-kan i elektryczną,
      - ✓ pojemność każdego ze zbiorników – 150 m<sup>3</sup> (łącznie 600m<sup>3</sup>),
      - ✓ zbiorniki stalowe posadowione na fundamencie żelbetowym
    - c) budowa przepompowni ścieków sanitarnych o przepustowości zgodnie z projektem budowlanym,
      - ✓ zbiornik żelbetowy o średnicy 1,80 m, z instalacją połączeniową (pompowa) oraz zasilaniem elektrycznym,
      - ✓ ogrodzenie terenu,
    - d) budowa kontenerowej stacji zlewczej ścieków sanitarnych, przyjmującej ścieki dowożone wozami asenizacyjnymi
      - ✓ kontenerowa stacja zlewna z sitem i prasa skrawek oraz instalacja połączeniową i aparaturą kontrolno-pomiarową i sterującą,
    - e) inwestycję realizować zgodnie z warunkami technicznymi gestora sieci oraz przepisami odrębnymi.
  - 5) Przy lokalizacji poszczególnych obiektów i urządzeń winny decydować względy technologiczne, branżowe szczególne przepisy: sanitarne, ochrony środowiska i prawa budowlanego, a także wszelkie wymogi wynikające z potrzeb ochrony środowiska przyrodniczego, kulturowego i zdrowia mieszkańców.
  - 6) Wszelkie kolizje winny być szczegółowo rozwiązane zgodnie z przepisami szczególnymi w tym zakresie na etapie sporządzania dokumentacji projektowej.
- 3. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu**
- 1) Planowane zamierzenie inwestycyjne zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397) nie jest zaliczane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w związku z powyższym dla planowanego przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.
  - 2) Ustala się zminimalizowanie oddziaływania inwestycji na środowisko w czasie realizacji inwestycji, poprzez następujące rozwiązania chroniące środowisko:
    - a) utrzymanie porządku na terenie realizacji inwestycji,
    - b) zachowanie środków ostrożności przeciwdziałających dostaniu zanieczyszczeń do środowiska gruntowego,
    - c) właściwa eksploatacja i konserwacja sprzętu,
    - d) utylizowanie wszystkich odpadów powstających w czasie realizacji inwestycji zgodnie z obowiązującymi przepisami.
  - 3) Ustala się, realizację powyższej inwestycji w sposób nie powodujący negatywnego wpływu na środowisko, zdrowie i życie ludzi.
  - 4) Ustala się przeprowadzenie i wykonanie zamierzenia w sposób zapewniający ograniczenie jego oddziaływania na środowisko, w tym zachować ochronę walorów krajobrazowych - art. 73 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25 poz. 150 z późn. zm.).

mgr inż. Andrzej Małek

mgr inż. Andrzej Małek  
mgr inż. Andrzej Małek  
mgr inż. Andrzej Małek  
mgr inż. Andrzej Małek  
mgr inż. Andrzej Małek

30.11.2011



- 5) W trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie terenu (art. 74 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. prawo ochrony środowiska).
- 6) Należy ograniczyć do minimum pas realizacji inwestycji i zachować ostrożność w trakcie prac terenowych, by nie dopuścić do zanieczyszczenia i nadmiernego uszkodzenia powierzchni ziemi oraz zanieczyszczenia wody.
- 7) Ustala się przeprowadzenie po wykonaniu robót ziemnych rekultywacji zajętego terenu, tzn. przywrócenie do stanu pierwotnego, a w szczególności należy uporządkować teren i usunąć obce materiały.
- 8) Przy lokalizacji poszczególnych obiektów winny decydować względy technologiczne, branżowe szczegółowe przepisy: sanitarne, ochrony środowiska i prawa budowlanego, a także wszelkie wymogi wynikających z potrzeb ochrony środowiska przyrodniczego, kulturowego i zdrowia mieszkańców.
- 9) Powierzchnia biologicznie czynna – co najmniej 30%.
- 10) Planowana inwestycja realizowana będzie na gruntach stanowiących grunty rolne zabudowane, użytki orne klasy RIIIa, RIIIb, RIVa, RIVb, drogi
  - a) grunty, na których planowana jest realizacja inwestycji, projektowane do wyłączenia z użytkowania rolniczego, nie stanowią zwartych obszarów w obrębie klasy I-III przekraczających 0,5 ha i w związku z tym nie wymagają uzyskania zgody ministra na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych ( Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 1266 z późn. zm.), teren lokalizacji inwestycji spełnia wymogi art. 61 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.),
  - b) po uzyskaniu decyzji o warunkach zabudowy, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę ze względu na obecność w składzie przedmiotowych działek użytków rolnych klasy IIIa i IIIb, inwestor zobowiązany jest uzyskać decyzję Starosty Radziejowskiego zezwalającą na wyłączenie z produkcji rolniczej, zajętych pod inwestycję gruntów.
  - a) teren lokalizacji inwestycji spełnia zatem wymogi art. 61 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.) oraz art. 7 ustawy z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2004r. Nr 121 poz. 1266 z późn. zm.).

#### **4. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków**

- 1) Teren planowanej inwestycji położony jest poza obszarami chronionymi z zakresu dziedzictwa kulturowego i zabytków, nie stwierdzono położenia w obrębie działki udokumentowanych stanowisk archeologicznych.
- 2) W wypadku odkrycia w trakcie prac ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć ten przedmiot i miejsce jego odkrycia przy użyciu dostępnych środków, niezwłocznie zawiadomić o tym delegaturę WUOZ we Włocławku oraz udostępnić teren do inwestorskich badań archeologicznych (art. 32 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.).

#### **5. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji**

- 1) Budowa sieci wodociągowej nie wymaga stałej obsługi w zakresie komunikacji, tylko w trakcie realizacji i w zależności od potrzeb w przypadku awarii i późniejszej konserwacji obsługa z przyległych dróg (wojewódzkiej i gminnych).
- 2) Projekt budowlany planowanej inwestycji uzgodnić z właściwym zarządcą drogi oraz uzyskać zgodę na wykonanie robót w pasie drogowym.
- 3) Nieprzekraczalna linia zabudowy – od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi wojewódzkiej co najmniej – 20,0 m, od linii rozgraniczenia z drogą wewnętrzną oraz od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi gminnej co najmniej – 15,0 m (zgodnie z załącznikiem graficznym).
- 4) Dopuszcza się odstępstwo od odległości określonej w pkt. 3 zgodnie z art. 43 ust 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 19 poz. 115 z późn. zm.).
- 5) Urządzenia infrastruktury technicznej nie związanej funkcjonalnie z drogą nie mogą naruszać elementów technicznych drogi, należy je lokalizować w pasie drogowym zgodnie z Rozporządzeniem 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 z późn. zm.).

mgr inż. Andrzej Miazek

*Zatwierdza się oryginał*

Właściciel nieruchomości  
Zatwierdza się oryginał  
Zatwierdza się oryginał  
Zatwierdza się oryginał

30.12.2011







gminy Osiećciny, miejscowy ogólny plan zagospodarowania przestrzennego gminy Osiećciny, który utracił ważność z końcem 2003r., wypisy z rejestru gruntów oraz przeprowadzoną wizję terenową. Analiza przeprowadzona została w obszarze obejmującym usytuowanie planowanej inwestycji wraz z obszarem oddziaływania.

5. Wg planu, który utracił moc obowiązującą z dniem 31 grudnia 2003 r., na obszarze objętym projektem decyzji o warunkach zabudowy nie planuje się realizacji inwestycji celu publicznego.
6. Dla gminy Osiećciny uchwalono Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, z którego nie zachodzi okoliczność wynikająca z art. 62 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym dla w/w obszaru.
7. Planowane zamierzenie inwestycyjne zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397) nie jest zaliczane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w związku z powyższym dla planowanego przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.).
8. Niekorzystne oddziaływanie inwestycji występuje tylko w trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia. Planowana inwestycja nie będzie stwarzała szczególnego zagrożenia dla miejscowego środowiska przyrodniczego w trakcie przyszłej eksploatacji.
9. W sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia oraz w bezpośrednim zasięgu jego oddziaływania nie są zlokalizowane dobra kultury poddane ochronie na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.) oraz obszary poddane ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009r. Nr 151 poz. 1220 z późn. zm.), w tym obszary Natura 2000.
10. W sąsiedztwie planowanej inwestycji oraz w zasięgu jej oddziaływania nie są zlokalizowane obiekty uzdrowiskowe i sanatoryjne podlegające przepisom ustawy o uzdrowiskach i lecznictwie uzdrowiskowym.
11. Planowane przedsięwzięcie inwestycyjne położone jest poza obszarami górniczymi, terenami zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych oraz poza terenami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi.
12. Planowane przedsięwzięcie ze względu na rodzaj inwestycji i sposób realizacji nie naruszy obiektów zieleni, stosunków wodnych w rejonie lokalizacji, nie wpłynie negatywnie na istniejący stan środowiska przyrodniczego lub jego wykorzystanie, nie wpłynie na zmianę środowiska w rejonie jego lokalizacji, docelowo wpłynie na jego poprawę.
13. Dla terenu, na którym położone są przedmiotowe działki nie obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, dotychczas obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego utracił ważność z końcem 2003 roku, zgodnie z art. 4 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, w przypadku braku miejscowego planu określenie sposobu zagospodarowania i warunków zabudowy następuje w drodze decyzji o warunkach zabudowy lub w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, których podstawą są przepisy szczególne.
14. Stosownie do art. 6 ust. 2 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym każdy ma prawo, w granicach określonych ustawą do zagospodarowania terenu, do którego ma tytuł prawny, zgodnie z warunkami ustalonymi w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego albo decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli nie narusza to chronionego prawem interesu publicznego oraz osób trzecich a także do ochrony własnego interesu prawnego przy zagospodarowaniu terenów należących do innych osób i jednostek organizacyjnych tzn. każdy ma prawo do zagospodarowania terenu, zgodnie z warunkami ustalonymi w decyzji o warunkach zabudowy (przy braku miejscowego planu – tak jak w tym przypadku).
15. Inwestycja położona jest na działkach stanowiących użytki rolne zabudowane, grunty orne klasy RIIla, RIIlb, RIVa, RIVb, drogi.
  - c) grunty, na których planowana jest realizacja inwestycji, projektowane do wyłączenia z użytkowania rolniczego, nie stanowią zwartych obszarów w obrębie klasy I-III przekraczających 0,5 ha i w związku z tym nie wymagają uzyskania zgody ministra na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych ( Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 1266 z późn. zm.), teren lokalizacji inwestycji spełnia wymogi art. 61 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.),

Za zgodność z oryginałem

Upewnienie budowlane do projektowania jest obowiązkiem  
w sprawie...  
w zaskarżeniu...  
...  
...  
...

30.11.2011



- d) po uzyskaniu decyzji o warunkach zabudowy, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę ze względu na obecność w składzie przedmiotowych działek użytków rolnych klasy IIIa i IIIb, inwestor zobowiązany jest uzyskać decyzję Starosty Radziejowskiego zezwalającą na wyłączenie z produkcji rolniczej, zajętych pod inwestycję gruntów.
- b) teren lokalizacji inwestycji spełnia zatem wymogi art. 61 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.) oraz art. 7 ustawy z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2004r. Nr 121 poz. 1266 z późn. zm.).
16. Zgodnie z art. 2 pkt 5 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, w związku z art. 6 pkt. 2, 3 i 4 ustawy o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2010r. Nr 102 poz. 651 z późn. zm.) – planowane przedsięwzięcie zaliczone jest do inwestycji celu publicznego. W związku z powyższym realizacja inwestycji nie stanowi zaspokojenia interesu prywatnego – indywidualnego, lecz nakierowana jest na urzeczywistnienie interesu publicznego, istotnego dla zbiorowości na poziomie lokalnym (gminnym).
17. Inwestycja nie będzie miała wpływu bezpośredniego i pośredniego na warunki życia i pracy, bytowanie oraz zdrowie ludzi.
18. Obszar oddziaływania ogranicza się do działek o nr ewidencyjnych wyszczególnionych w zakresie opracowania.
19. W trakcie wszczęcia postępowanie nie wpłynęły wnioski i uwagi, które miały wpływ na redakcję niniejszej decyzji.
20. Biorąc powyższe pod uwagę oraz uwzględniając politykę przestrzenną gminy określoną w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Osiecin, postanowiono ustalić warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla planowanego zamierzenia inwestycyjnego.

### Uzgodnienia

1. Teren, na którym ma być realizowana inwestycja w dotychczas obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Osiecin nie był przeznaczony na inwestycje celu publicznego, o których mowa w art. 39 ust. 3 pkt 3 i art. 48 tj inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym (krajowym, wojewódzkim i powiatowym); w związku z tym nie zachodzi potrzeba uzgodnień z art. 53 ust. 4 pkt. 10 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w zakresie zadań rządowych albo samorządowych
2. Decyzja została uzgodniona zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt. 1-9 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w zakresach wg właściwości tj :
- 1) Postanowienie Kujawsko – Pomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku; znak: TEK 7323/BTR/0896/2011 z dnia 18.11.2011 roku, / data wpływu 24.11.2011r. / przy zachowaniu następujących uwarunkowań:
- W obrębie planowanej inwestycji:**
- występują urządzenia melioracji podstawowych – rurociąg o śr. 0,60;
  - istniejące urządzenia melioracji podstawowych należy zachować lub przebudować w porozumieniu z K-PZMiUW we Włocławku – Biuro Terenowe Radziejów;
  - występują urządzenia melioracji szczegółowych (sieć drenarska, rurociąg, rów);
  - istniejące urządzenia melioracyjne należy zachować lub przebudować na koszt Inwestora w porozumieniu z Gminną Spółką Wodną w Osiecinach lub K-PZMiUW we Włocławku – Biuro Terenowe Radziejów w sposób zapewniający prawidłowe ich funkcjonowanie;
  - w przypadku braku spółki wodnej uzgodnienia należy dokonać z właścicielami gruntów, na których znajdują się urządzenia melioracyjne.
- 2) Postanowienie Starosty Radziejowskiego znak: GB-I.6124.2.152.2011 z dnia 21.11.2011 roku / data wpływu 23.11.2011r. /
- 3) Postanowienie Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, 85-950 Bydgoszcz, ul. Fordońska 6, Rejon Dróg Wojewódzkich, 87-800 Włocławek, ul. Chopina 1 Nr ZDW.RDW5.12f.509-600/2011 z dnia 30.11.2011 roku / data wpływu 01.12.2011r. / przy zachowaniu następujących warunków:
- Projekt przedmiotowej inwestycji należy uzgodnić z gestorami sieci podziemnych i naziemnych znajdujących się w obszarze objętym inwestycją,
  - Inwestycja winna być realizowana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999r. nr 43, poz. 430),

Za zgodność z...alem

Uch

6  
30.11.2011



- obsługa komunikacyjna z drogi wojewódzkiej klasy Z nr 267 Ujma Duża – Piotrków Kuj. poprzez istniejący w km 7+312 zjazd publiczny.

- Inwestycję zaprojektować na odcinku od km 7+298 do km 7+350, strona prawa.

## Pouczenie

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa dysponowania gruntem przeznaczonym na cele budowlane nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku ul. Kilińskiego 2, za pośrednictwem Wójta Gminy Osiećnicy w terminie czternastu dni od dnia jej doreczenia.

Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające te żądania – art. 53 ust. 6 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.).

### Informacje dodatkowe

Decyzja o warunkach zabudowy terenu określa przeznaczenia terenu na określone cele, ustala zasady i sposób jego zagospodarowania i zabudowy. Nie jest decyzją pozwolenia na budowę. Pozwolenie na budowę może być wydane przez właściwy organ po spełnieniu wymogów określonych w art. 32 ust. 4 pkt. 1 i 2 Prawa budowlanego temu, kto:

- złoży wniosek na pozwolenie na budowę,
- złoży stosowne oświadczenie o prawie dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

**Otrzymują:**

1. Gmina Osiećcino – Inwestor  
2. Starostwo Powiatowe  
ul. Kościuszki 17, 88-200 Radziejów  
3. a/a



Z up. W/O. 100

*Halina Urdzińska*  
SEKRETARZ GMINY

WÔJT

**Do wiadomości:**

1. O.H.Z. Osiećcyny Sp. z o.o.
2. p. Andrzej Krzemiński
3. p. Marek Ziętara
4. p. Adam Sobczak
5. P.P.HU „CIS: Halina Ciężyńska
6. Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego  
(adresy do korespondencji w aktach sprawy)

Zgodnie z art. 8 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r.  
o opłacie skarbowej ( Dz. U. z 2006, Nr 225, poz. 1635 z późn.zm.)  
organ administracji samorządowej jest zwolniony z opłaty skarbowej

**Projekt decyzji opracowała:**  
**mgr inż. arch. Anna Rutkowska**  
uprawnienia Nr 527/88 ds. plan. miejsc.  
Min. Gosp. Przestrz. i Budown.  
Członek Północnej Okręgowej  
Izby Urbanistów Nr G-114/2002

Wydział Inżynierii Budowlanej  
w specjalności  
w zakresie sieci i instalacji

70. M. 2017



# MAPA

-21-

Skala 1:1000

Obwód, wieś, miasto .....  
Gmina .....  
Województwo Kujawsko-Pomorskie  
Nr dz. wyd. rob. ....

STAROSTWO POWIATOWE  
w Radziejowie  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
ul. Kościuszki 20/22, 88-200 Radziejów  
tel. (14) 664 285-38-75

Załącznik Nr 1 do decyzji  
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego  
AGiSO.6733.05.2011 z dnia 2011r. - 12-01  
skala 1:1000

mgr inż. arch. ANNA RUTKOWSKA  
projektant planów miejscowych i archit.  
UPRAWNIENIA NR 527/88  
Minstra Gosp. Przestrz. i Bud.  
uprawniony z § 5 ust. 1 pkt 1  
Nr ewid. KN-218/74 U.W. Koszalin  
celex nr G-114/2002 Północnej  
Okręgowej Izby Urbanistów

URZĄD GMINY  
w Grębieńsku  
ul. Armii WP 14  
05-120 GRĘBIEŃSKO  
woj. kujawsko-pomorskie

Zup. WÓJTA  
Małgorzata Urbanińska  
SEKRETAZ GMINY

STAROSTWO POWIATOWE W RADZIEJOWIE  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Poświadczam, że zgodnie z niniejszą mapą  
z przynajmniej jednym z państwowego zasobu  
geodezyjnego i kartograficznego (niemal) .....  
i zaawidencjonowanym pod nr .....  
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych.

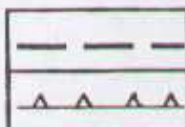
28. LIP. 2011

Z up. STAROSTY

(miejscowość i data) (imię i nazwisko, podpis, stanowisko)  
Barbara Zbońska  
Podinspektor

Nie wyklucza się istnienia w terenie  
tutaj - niż wykazanych na niniejszej  
mapie - urządzeń podziemnych, które ni-  
były zgłoszone do inwentaryzacji lub  
o których brak jest informacji w insty-  
tucjach branżowych

OZNACZENIA



Linia rozgraniczenia terenu inwestycji

Nieprzekraczalna linia zabudowy



# MAPA

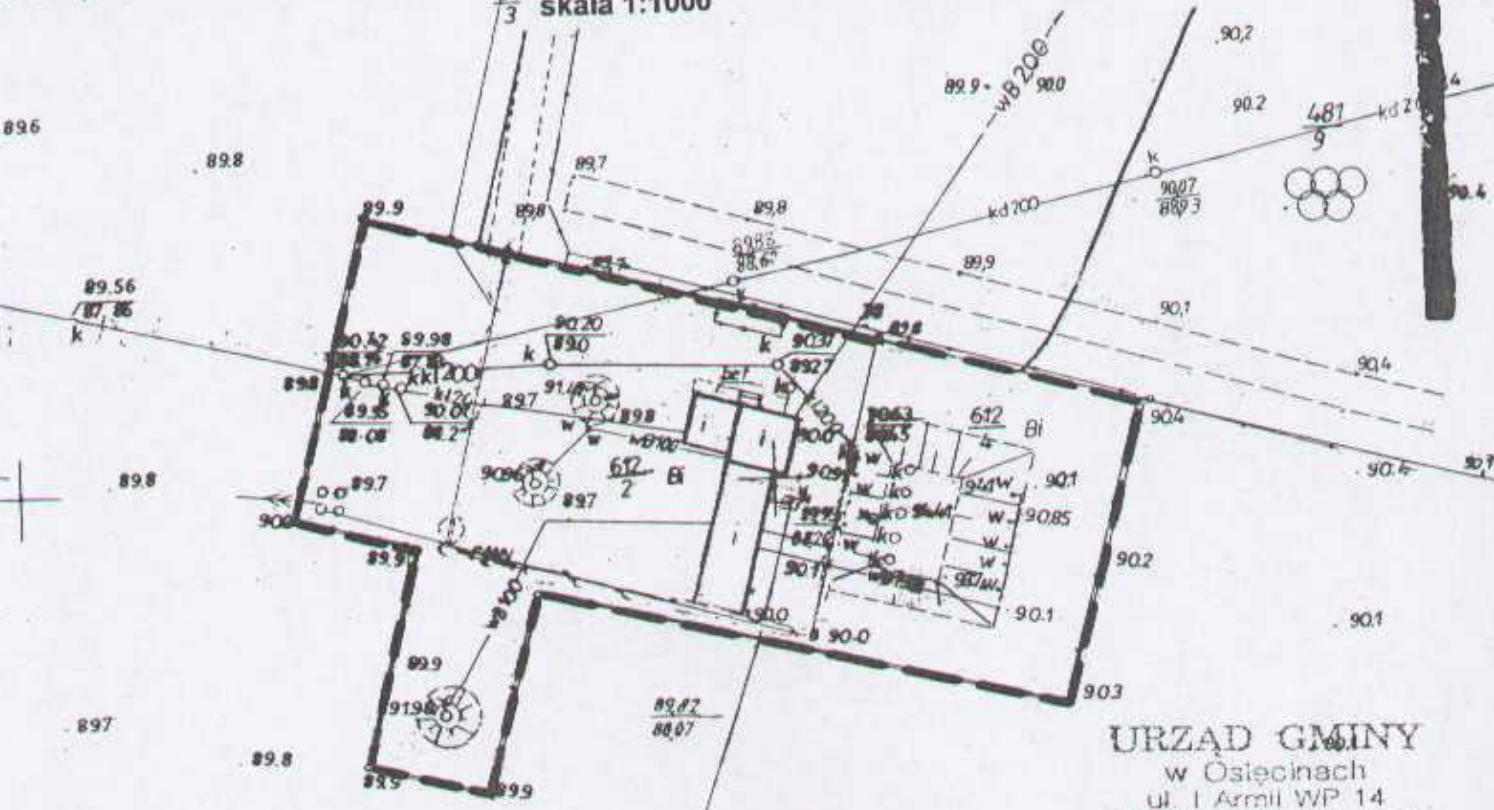
## Skala 1:1000

Obwód .....  
Gmina .....  
Województwo Kujawsko-Pomorskie  
Nr dz. ewid. rob. ....

STAROSTWO POWIATOWE  
w Radziejowie  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
ul. Kościuszki 20/22, 85-200 Radziejów  
tel. (0543) 24 936-76

Nr rej. dec. 1606/11

Załącznik Nr 2 do decyzji  
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego  
AGiSO.6733.05.2011 z dnia 2011r. - 12-01  
skala 1:1000



URZĄD GMINY  
w Ostlecinach  
ul. I Armii WP 14  
88-220 OSTLECIN  
woj. kujawsko-pomorskie

Z upoważnienia

mgr inż. arch. ANNA RUTKOWSKA  
proj. planów miejscowych i archit.  
UPRAWNIENIA NR 527/880.1  
Minis. Gosp. Przestrz. i Bud.  
uprawniony z § 5 ust. 1 pkt 1  
Nr ewid. KN-218/74 U.W. Górzalin  
członek nr G-114/2002 Pomocnej  
Okręgowej Izby Urbanistów

STAROSTWO POWIATOWE W RADZIEJOWIE  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
Pozwiera się zgodność niniejszej mapy  
z oryginałem przynętym do państwowego zasobu  
geodezyjnego i kartograficznego w dniu  
i zaświadczono pod nr  
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych.  
28 LIP 2011  
(miejscowość i data)

Z up. STAROSTY  
Barbara Zbońska  
Podinspektor

Nie wyklucza się istnienia w terenie  
innych - niż wykazanych na niniejszej  
mapie - urządzeń podziemnych, które nie  
były zgłoszone do inwentaryzacji lub  
w których brak jest informacji w insty-  
tucjach branżowych

Z up. STAROSTY  
Barbara Zbońska  
Podinspektor

### OZNACZENIA

--- Linia rozgraniczenia terenu inwestycji

Zgodnie z art. 19 ustawy z dnia 17.05.1999  
Prawo geodezyjne i kartograficzne  
Ustawa z dnia 17.05.1999, poz. 1086, ze zm.  
Ustawa z dnia 2000 r. Nr 100, poz. 1086, ze zm.  
rozporządzenie o rozpraszaniu, rozpraszanie, oś-  
reprodukcji w celu rozpowszechniania  
rozpraszania niniejszej mapy wymaga  
zgodzenia Starosty

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Mielczek

30.12.2011





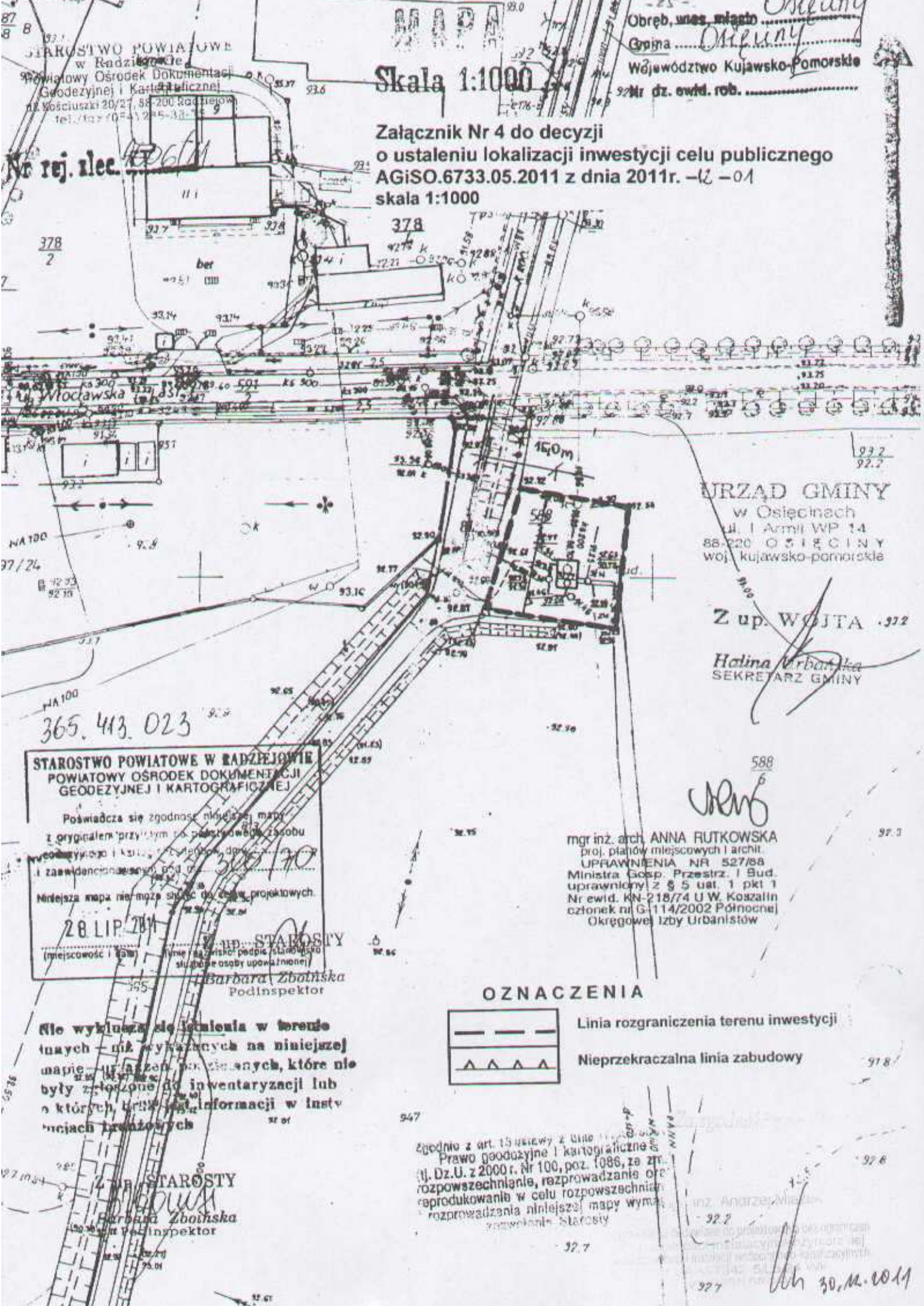


Skala 1:1000

Załącznik Nr 4 do decyzji  
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego  
AGiSO.6733.05.2011 z dnia 2011r. - 12 - 01  
skala 1:1000

Osiecin  
Gmina Osiecin  
Województwo Kujawsko-Pomorskie  
Mr. dz. ewid. rob.

Nr rej. dec. 40661



URZĄD GMINY  
w Osiecinach  
ul. I Armii WP 14  
88-220 OSIECIN  
woj. kujawsko-pomorskie

Z up. WOJTA

Halina Urbanicka  
SEKRETARZ GMINY

STAROSTWO POWIATOWE W RADZIEJOWIE  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Poświadczam, że niniejsza mapa  
z oryginalnym przyrządem do pomiarów  
i zaawidencjonowana pod  
niniejszą mapą nie może służyć do celów projektowych.

28 LIP 2011

Starosta

Barbara Zbońska

Podinspektor

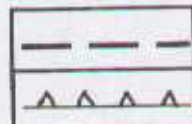
Nie wyklucza się istnienia w terenie  
tutaj - nie wykazanych na niniejszej  
mapie - urządzeń, obiektów, które nie  
były zastosowane do inwentaryzacji lub  
o których brak jest informacji w insty-  
tucjach terenowych

Starosta

Barbara Zbońska

Podinspektor

OZNACZENIA



Linia rozgraniczenia terenu inwestycji

Nieprzekraczalna linia zabudowy

Zgodnie z art. 13 ustawy z dnia  
Prawo geodezyjne i kartograficzne  
Dz.U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086, za  
rozpowszechnienie, rozprowadzanie  
reprodukcji niniejszej mapy wymaga  
zawołania Starosty

inż. Andrzej Miasiek

32.2

32.7

32.7

30.12.2011



Radziejów dnia 13.12.2011r.

GB-IV.6630.1.37.2921.2011

**OPINIA NR 2921/2011**  
**dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej**

Przedmiot uzgodnienia: **Lokalizacja – budowa dwóch zbiorników wody pitnej z przyłączami na działkach o nr ewidencyjnych 175/28, 175/32 obręb Włodzimierka; budowa czterech zbiorników wody pitnej z przyłączami na działkach o nr ewidencyjnych 612/2, 612/4; budowa przepompowni ścieków sanitarnych z przyłączem na działce o nr ewidencyjnym 171/3; budowa kontenerowej stacji zlewczej ścieków sanitarnych z przyłączem na działce o nr ewidencyjnym 588/3 obręb Osiećciny**

Dla: Gmina Osiećciny, ul. I Armii WP 14, 88-220 Osiećciny

Na zlecenie z dnia : 2011.12.08

Data wpływu zlecenia do Zespołu : 2011.12.08

Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej **uzgadnia** lokalizację urządzenia- obiektu położonego:

**Powiat Radziejowski, Gmina: Osiećciny, Obręb: Włodzimierka, dz. nr 175/28, 175/32; Osiećciny dz. nr 612/2, 612/4, 171/3, 588/3**

Na podstawie Art.28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tekst jednolity Dz. U z 2010 r. Nr 193, poz. 1287)

**UZGODNIENIE WAŻNE TRZY LATA OD DATY UZGODNIENIA WRAZ Z ZAŁĄCZNIKIEM  
MAPOWYM W SKALI 1:1000**

Uwagi i zalecenia :

1. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wykonaniu – geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej ich położenie na gruncie.
2. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branzowej.
3. Inwestor i wykonawca robót ziemnych zobowiązany jest do ochrony znaków geodezyjnych umieszczonych na gruncie i będących w zakresie opracowania projektowego.
4. Wykonawca prac, w razie stwierdzenia zniszczenia, uszkodzenia, przemieszczenia znaku lub zagrożenia przez niego bezpieczeństwa życia lub mienia, jest zobowiązany niezwłocznie powiadomić o tym Starostę.
5. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez właściwy terenowy organ administracji architektoniczno-budowlanej, natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych projektu.
6. Nie przestrzeganie uwag i zaleceń PZUDP podlega sankcjom karnym wynikającym z art. 48 pkt 6 ustawy z 17 maja 1989 roku Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tekst jednolity Dz. U z 08.10.2010 r. Nr 193, poz. 1287).

TP Pion Technicznej Obsługi Klienta Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Północny Dział Zarządzania  
Zasobami Fizycznymi Sieci w Bydgoszczy

7. Na oznaczonym terenie obecnie nie posiadamy urządzeń telekomunikacyjnych nadziemnych stanowiących własność TP S.A. będących w naszej eksploatacji.
8. Zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji.

ENERGA OPERATOR SA Oddział w Toruniu, RD - Radziejów

9. W trakcie budowy – układania urządzeń infrastruktury uzbrojenia podziemnego należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normą N-SEP-E-004 odległości w pionie oraz w poziomie od istniejących urządzeń energetycznych.
10. Wszelkie uszkodzenia istniejących kabli elektroenergetycznych w związku z prowadzonymi robotami

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Miazek  
w specjalności instalacyjno-energetycznej  
w klasie III i IIIA (dotyczy instalacji elektrycznych)  
nr WA-V-7342-BK-302/11  
WZL/PAS 13.12.2011

30.12.2011



należy usuwać kosztem i staraniem wykonawcy robót lub inwestora budującego.

11. Zachować odległość poziomą od posadowienia słupów energetycznych min. 0,8m.
12. Roboty budowlane w pobliżu linii elektroenergetycznych napowietrznych prowadzić metodą tradycyjną, bez użycia sprzętu mechanicznego.

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada  
Przewodniczący Powiatowego Zespołu  
Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej

Za zgodn.

mgr inż. Andrzej Miazga

Uprawienia budowlane to czynności polegające na  
współpracy z inwestorem i wykonawcą w celu  
realizacji projektu budowlanego i nadzoru nad  
jego realizacją.

30.11.2011

K/O:

1. Zleceniodawca: 1 egz. proj. zagosp.
2. ZUD a/a



## OŚWIADCZENIE

projektanta

**o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi  
przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej**

Ja niżej podpisany (a) :

Janina Miazek

Zamieszkały : Włocławek ;  
ul. Parkowa 37  
Kod pocztowy : 87 - 800 Włocławek

Oświadczam, że projekt budowlany - opracowanie z dnia 30.12.2011r. - dot. Modernizacji stacji uzdatniania wody  
w miejscowości Osiężyny dz. nr 612/2;612/4

opracowany na rzecz inwestora :

Gmina Osiężyny; 88 - 220 Osiężyny ; ul. I-wszej Ar.W.P. 14.

został opracowany zgodnie z obowiązującymi prawem oraz zasadami wiedzy technicznej.

Włocławek dn.30.12.2011r.

mgr inż. Janina Miazek  
Upoś. branży sanit.-inż.  
WOPR/AN-8388-S/75/2011  
UDN-V-8388-S/49/18.01.11  
KOD/75/1585/11



## O Ś W I A D C Z E N I E

sprawdzającego

**o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi  
przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej**

Ja niżej podpisany (a) :

Andrzej Miazek

Zamieszkały : Włocławek ;  
ul. Parkowa 37  
Kod pocztowy : 87 - 800 Włocławek

Oświadczam, że projekt budowlany - opracowanie z dnia 30.12.2011r. - dot. Modernizacji stacji uzdatniania wody  
w miejscowości Osiećciny dz. nr 612/2;612/4

opracowany na rzecz inwestora :

Gmina Osiećciny; 88 - 220 Osiećciny ; ul. I-wszej Ar.W.P. 14.

został opracowany zgodnie z obowiązującymi prawem oraz zasadami wiedzy technicznej.

Włocławek dn.30.12.2011r.

mgr inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej  
z zakresu sieci i instalacji wodociągów-kanalizacyjnych  
Krajowy Rejestr Inżynierów Budowlanych  
Nr 1241/1-1342, 5205/04 Włocławek  
12.12.2011



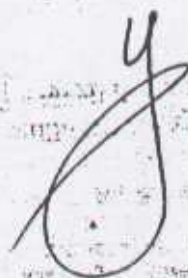






Jest upoważniony do :

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





Włocławek dnia 29.12.94 r.  
URZĄD WOJEWÓDZKI  
we Włocławku

(nazwa i adres terenowego organu  
administracji państwowej)

Nr UA-V-7342-5/85/94 Wk

### DECYZJA

Na podstawie § 13 ust. 1 pkt 4 lit. a i b  
ust. 1 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 / 75) stwierdza się, że

Obywatel ANDRZEJ MIAZEK  
(wymienić imię - imiona i nazwisko)

Magister inżynier inżynierii środowiska, -

urodzony dnia 21.06.1947 r. w Gorach  
(wymienić tytuł naukowy)

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samo-  
dzielnej funkcji projektanta, -

instalacyjno-inżynierskiej w zakresie  
sieci wodociągowej-kanalizacyjnych oraz  
w specjalności instalacji wodociągowej-kanalizacyjnych.  
(nazwa i adres terenowego organu administracji państwowej)

Obywatel ANDRZEJ MIAZEK

jest upoważniony do \*) (imię - imiona i nazwisko)

1. Sporządzania projektów sieci wodociągowych  
i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu.

2. Sporządzania projektów instalacji wodociągo-  
wych i kanalizacyjnych.

Otrzymuje:

1. Pan  
Andrzej Miazek  
ul. Parkowa 37  
87-807 Włocławek

2. v a/a

\*) określić zakres prawa wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, odpowiadający od-  
powiednio do rodzaju funkcji i specjalności tech. budowlanej z przepisów § 1 ust. 5, § 2 ust. 2, § 4 ust. 1 i 2,  
§ 5 ust. 2, § 6, § 7, § 8, § 13 ust. 1 rozporządzenia.



Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Miazek

Upoważnienie wydane do projektowania i nadzoru  
w specjalności inżynierskiej w zakresie  
w zakresie specjalności inżynierskiej w budownictwie  
Nr UA-V-7342-5/85/94 Wk  
Włocławek 29.12.94





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

Bydgoszcz 2011-09-15

(miejscowość, data)

## Zaświadczenie

Pan/Pani **MIAZEK JANINA**

miejsce zamieszkania  
**87-800 WŁOCŁAWEK**  
**UL. PARKOWA 37**

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

**KUP/IS/1585/01**

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności  
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2011-10-01**

do dnia **2012-09-30**

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w BYDGOSZCZY  
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumińskiego 6  
tel. 052 366 70 50 • fax 052 366 70 59

**PRZEWODNICZĄCY**  
Rady Okręgowej Izby

*prof. dr hab. inż. Adam Podgórecki*  
(pieczęć i podpis przewodniczącego)

*Za zgodność z oryginałem*

mgr inż. Andrzej Miazek

Upoważniona do wydawania do projektowania i nadzoru  
w specjalności inżynierskiej (projektowanie i nadzór)  
w zakresie inżynierii budowlanej (projektowanie i nadzór)  
INŻYNIER  
KUP/IS/1585/01

*30.10.11*



Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50.000 EUR.**

*Za zgodność - oryginałem*

mgr inż. Andrzej Muszak

inżynier budownictwa z uprawnieniami ograniczonymi  
w specjalności: inżynier budownictwa (inżynier budownictwa)  
z zakresu: projektowania i nadzoru nad budowlami

*30.12.1011*





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

Bydgoszcz 2011-12-14

(miejscowość, data)

## Zaświadczenie

Pan/Pani **MIAZEK ANDRZEJ**

miejsce zamieszkania

**87-800 WŁOCŁAWEK**

**UL. PARKOWA 37**

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

**KUP/IS/1584/01**

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności  
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2012-01-01

do dnia

2012-12-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w BYDGOSZCZY  
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumińskiego 6  
tel. 052 366 70 50 - fax 052 366 70 59

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Okręgowej Izby

*prof. dr hab. inż. Adam Podgórecki*  
prof. dr hab. inż. Adam Podgórecki  
(pieczęć i podpis przewodniczącego)

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Miazek

Upoważnienie do wystawiania zaświadczeń  
w sprawie: inż. inżynierów budownictwa  
o zakresie: inż. inżynierów budownictwa  
nr 1584/01  
BYDGOSZCZ 2011-12-14

*30.12.2011*



Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50.000 EUR.**

*Za zgodność z oryginałem*

mgr inż. Andrzej M.

Urządzenie budowlane do projektowania  
w odpowiedzialności inżynierów budownictwa  
w zakresie sieci i instalacji

*Wm w m*



## INFORMACJA

### DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**Nazwa obiektu budowlanego : Modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Osięciny.**

**Adres obiektu budowlanego : Osięciny  
gm. Osięciny.**

**Inwestor : Gmina Osięciny.**

**Adres : 88 - 220 Osięciny ; ul. I-wszej Ar. W.P. 14.**

Opracował :

1.mgr inż. Magdalena Bracka

Projektował:

2.mgr inż. Janina Miazek

Sprawdził :

3.mgr inż. Andrzej Miazek

nr upr. UA-V-7342-5/85/94Wk



mgr inż. Janina Miazek

Upr. branży sanitarniej  
WBPP-AN-8386-5/75/83 Wk  
UAN-V-8386-5/49/88 Wk  
KUP/19/1585/01



mgr inż. Andrzej Miazek

Upr. branży sanitarniej  
WBPP-AN-8386-5/75/83 Wk  
UAN-V-8386-5/49/88 Wk  
KUP/19/1585/01



## 1. Podstawa opracowania informacji .

Podstawą opracowania niniejszej informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia jest :

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. / z późn. zm./ - Prawo budowlane.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

## 2. Zakres robót.

Niniejsze opracowanie dotyczy modernizacji stacji uzdatniania wody w miejscowości Osięciny gm. Osięciny.

Zaprojektowano wykonanie następujących robót budowlano-montażowych :

1. Budowa zbiorników retencyjnych wody pitnej - 4 szt.;
  - o pojemności  $V = 150 \text{ m}^3$  /każdy /;
  - wykonanie żelbetowych płyt fundamentowych;
  - ustawienie zbiorników pionowych; stalowych; wolnostojących;
  - wykonanie wewnętrznych instalacji wodnych w zbiornikach;
  - wykonanie instalacji kontrolno-sygnalizacyjnych w zbiornikach;
  - wykonanie połączeń wod-kan.; zasilania elektrycznego zbiorników.

## 3. Wykaz istniejących obiektów.

Projektowane obiekty budowlane - zbiorniki retencyjne - zlokalizowane są na terenie wydzielonej strefy ochrony sanitarnej stacji wodociągowej w miejscowości Osięciny.

W oparciu o Opinię Nr 2921/2011 z dnia 13.12.2011r. wydaną przez Starostwo Powiatowe w Radziejowie -Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej - w załączeniu - na terenie projektowanej modernizacji stacji uzdatniania wody występują kable elektroenergetyczne.

Na powyższym terenie występują również podziemne rurociągi wod-kan. stanowiące wyposażenie eksploatacyjne stacji wodociągowej.

## 4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych .

Podczas realizacji budowy j.w. należy liczyć się z możliwością wystąpienia następujących zagrożeń :

- z tytułu prowadzenia robót ziemnych ręcznie w terenie posiadającym podziemne uzbrojenie : rurociągi wod-kan.;



