

Decyzja niniejsza jest ostateczna i nie podlega wykonaniu z dniem 21.07.2012 r.

21.07.2012 r. z up. STANOWISZY

Edyta Strycharczuk  
Inspektor Wydziału  
Architektury i Budownictwa

STAROSTA LIPNOWSKI  
ul. Sierakowskiego 10 B  
87 - 600 Lipno

Lipno, dnia 26 stycznia 2012 roku

NIE PODLEGA OPŁACIE SKARBOWEJ

tel.(054) 288-66-45, fax. 288-66-35

ArB.6740.9.2012

Nr rej. wniosku: L. dz. 57/12

7 ust. .... pkt. .... lit. ....  
1512/16.11.2006r. o opłacie skarbowej  
(Dz. U. z 2006r. Nr 225 poz 1635)

## DECYZJA NR 25/2012

Na podstawie art. 81 ust.1, art. 82 ust.1, art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity : z 2010 roku Dz. U. Nr 243, poz. 1623) oraz na podstawie art. 104 i art. 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: z 2000 roku, Dz. U. Nr 98, poz. 1071; zm.: z 2001 roku Dz. U. Nr 49, poz. 509; z 2002 roku Dz. U. Nr 113, poz. 984 ; Nr 153, poz. 1271; i Nr 169, poz.1387; z 2003 roku Dz. U. Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1660; z 2004 roku Dz. U. Nr 162, poz. 1692; z 2005 roku Dz. U. Nr 64 poz. 565; Nr 78, poz. 682; i Nr 181, poz. 1524; z 2008 roku Dz. U. Nr 229, poz. 1539, z 2009 roku Nr 195, poz.1501 i Nr 216, poz.1676; z 2010 roku Dz. U. Nr 40 poz. 230, Dz. U. Nr 167 poz. 1131, Dz. U. Nr 182, poz. 1228, Dz. U. Nr 254, poz. 1700 ; z 2011 roku Dz. U. Nr 6 poz. 18, Dz. U. Nr 34 poz. 173, Dz. U. Nr 106 poz. 622;

po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 13 stycznia 2012 roku

**zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia**

Investor : Gmina Wielgie – ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie.

na zadanie : Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Piaseczno gm. Wielgie, na działkach numer 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4 i 278/9;

**Kategoria obiektu : XXVI**

wg projektu opracowanego przez :

**1.0. Projekt budowlany :**

**Projektant:**

**mgr inż. Andrzej Miazek -upr. bud. nr UA-V-7342-5/85/94** w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych oraz instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych;

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z art. 36 ust. 1 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy - Prawo budowlane:

1. Szczegółne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:
  - roboty należy prowadzić zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym, obowiązującymi przepisami, uzgodnieniami i w sposób gwarantujący zachowanie bezpieczeństwa ludzi i mienia;

- zachować warunki przyłączenia do sieci wodociągowej , znak: GSR.6853.12.2012 z dnia 11.01. 2012 roku , wydane przez Urząd Gminy Wielgie;
  - zachować warunki zawarte w decyzji Nr ZDP-11/437/U/29/11 z dnia 15 grudnia 2011 roku wydanej przez Zarząd Dróg Powiatowych w Lipnie;
  - zachować warunki zawarte w decyzji Nr GSR.7230.1.10. 2012 z dnia 9 stycznia 2012 roku , wydanej przez Wójta Gminy Wielgie;
  - zachować warunki zawarte w decyzji Nr GSR.7329.1.11.2012 z dnia 9 stycznia 2012 roku , wydanej przez Wójta Gminy Wielgie;
  - budowę prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w odpowiedniej specjalności;
  - teren prowadzonych robót zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych;
  - roboty ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia prowadzić przy użyciu sprzętu ręcznego;
  - po zakończeniu robót budowlanych teren budowy należy uporządkować ;
  - spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opinii nr GG.6630.397.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 13 stycznia 2012 roku Zespołu Uzgodnień Dokumentacji Projektowej w zakresie ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne ( tekst jednolity Dz. U. z 2005 roku Nr 240, poz. 2027);
2. Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych : **n i e d o t y c z y ;**
3. Terminy rozbiórki:
- a) istniejących obiektów budowlanych nie przewidzianych do dalszego użytkowania :
- **n i e d o t y c z y ;**
- b) tymczasowych obiektów budowlanych : **n i e d o t y c z y ;**
4. Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:
- ustanowić kierownika budowy oraz zarejestrować w tut. wydziale dziennik budowy.

5. Inwestor jest zobowiązany :

- 1/ zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania ;
6. Kierownik budowy jest obowiązany prowadzić dziennik budowy oraz umieścić na budowie, w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie, zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:

**1. działki nr : 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4 i 278/9;**

## **U Z A S A D N I E N I E**

Rozpatrując wniosek Inwestora stwierdzono, iż przedłożony projekt budowlany ma wymaganą formę i jest kompletny. Został wykonany przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia budowlane, które w chwili sporządzenia projektu były członkami właściwej izby samorządu zawodowego. Projektanci złożyli oświadczenia, o których mowa w art. 20 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Inwestor złożył oświadczenie o posiadaniu prawie dysponowania nieruchomością na cele budowlane, uzyskał niezbędne opinie i uzgodnienia. Niniejszą decyzję wydano w oparciu o prawomocną decyzję o warunkach zabudowy Wójta Gminy Wielgie , z dnia GSR.6733.7.2011 z dnia 27 września 2011 roku.

Projekt zagospodarowania terenu jest zgodny z ustaleniami zawartymi w powyższych decyzjach.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego na podstawie art. 28 ust. 2 ustawy Prawo budowlane oraz art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomiono Stronę o złożeniu przez Inwestora wniosku o wydanie pozwolenia na budowę w/w zadania umożliwiającej im zapoznanie się z dokumentacją złożoną przez Inwestora. Strony nie wniosły uwag i zastrzeżeń.

Inwestor spełnił wymagania art. 32 ust. 4, art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane.  
Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Wojewody Kujawsko-Pomorskiego w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 3, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



**Załączniki: 4 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego.**

Otrzymują z załącznikami:

1. Gmina Wielgie – ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie

2.A/a /EW/

Otrzymują:

1. Strony biorące udział w postępowaniu.

Otrzymują do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Lipnie – 1 egz. zatwierdzonego projektu bud., 1 x decyzja;

2. Wójt Gminy Wielgie- ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie

1 x decyzja;

1 x decyzja;

(+) służby podatkowe zgodnie z rozporządzeniem Min. Fin. z dnia 24 grudnia 2002 r. w sprawie informacji

podatkowej (Dz. U. Nr 240 z 2002 r., poz. 2061 ze zm.)

## POUCZENIE

~~O każdej zmianie kierownika budowy (roboty) zamawiając organ nadzoru budowlanego~~

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem, dołączając na piśmie:

- 1) oświadczenie kierownika budowy (robot) stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi) a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
- 2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego - oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
- 3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy – Prawo budowlane.

2. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie wydane przez właściwy organ nadzoru budowlanego.

3. W przypadku gdy uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić po upływie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wnieśnie sprzeciwu w drodze decyzji.

4. Decyzja o pozwoleniu na budowę wygasa, jeżeli budowa nie została rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym decyzja niniejsza stała się ostateczna lub budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata.

~~Wzruszeniem rozpoczęcia prac budowlanych~~  
jest wytyczenie w terenie projektowanej budowlanej jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

Warunkiem odbioru realizowanych obiektów budowlanych jest wpis jednostki wykonawstwa geodezyjnego w dzienniku budowy o dokonanym pomiarze lub stażeniu znacząca na w/w pomiar.

Po zakończeniu budowy obiektu budowlanego (w przypadku zmiany podzielenia na części lub zasępania) inwestor zobowiązany jest zgłosić i zgłośić inwestorowi podwykonawca w jednostce wykonawstwa geodezyjnego.

STAROSTA LIPNOWSKI  
ul. Sierakowskiego 10 B  
87 - 600 Lipno

Lipno, dnia 26 stycznia 2012 roku

tel.(054) 288-66-45, fax. 288-66-35

**ArB.6740.9.2012**

Nr rej. wniosku: L. dz. 57/12

## **DECYZJA NR 25/2012**

Na podstawie art. 81 ust.1, art. 82 ust.1, art.28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: z 2010 roku Dz. U. Nr 243, poz. 1623) oraz na podstawie art. 104 i art. 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: z 2000 roku, Dz. U. Nr 98, poz. 1071; zm.: z 2001 roku Dz. U. Nr 49, poz. 509; z 2002 roku Dz. U. Nr 113, poz. 984 ; Nr 153, poz. 1271; i Nr 169, poz.1387; z 2003 roku Dz. U. Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1660; z 2004 roku Dz. U. Nr 162, poz. 1692; z 2005 roku Dz. U. Nr 64 poz. 565; Nr 78, poz. 682; i Nr 181, poz. 1524; z 2008 roku Dz. U. Nr 229, poz. 1539, z 2009 roku Nr 195, poz.1501 i Nr 216, poz.1676; z 2010 roku Dz. U. Nr 40 poz. 230, Dz. U. Nr 167 poz. 1131, Dz. U. Nr 182, poz. 1228, Dz. U. Nr 254, poz. 1700 ; z 2011 roku Dz. U. Nr 6 poz. 18, Dz. U. Nr 34 poz. 173, Dz. U. Nr 106 poz. 622;

po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 13 stycznia 2012 roku

**zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia**

**Investor : Gmina Wielgie – ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie.**

**na zadanie : Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Piaseczno gm. Wielgie, na działkach numer 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4 i 278/9;**

**Kategoria obiektu : XXVI**

wg projektu opracowanego przez :

**1.0. Projekt budowlany :**

**Projektant:**

**mgr inż. Andrzej Miazek -upr. bud. nr UA-V-7342-5/85/94 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych oraz instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych;**

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z art. 36 ust. 1 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy - Prawo budowlane:

1. Szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:
  - roboty należy prowadzić zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym, obowiązującymi przepisami, uzgodnieniami i w sposób gwarantujący zachowanie bezpieczeństwa ludzi i mienia;



- zachować warunki przyłączenia do sieci wodociągowej , znak: GSR.6853.12.2012 z dnia 11.01. 2012 roku , wydane przez Urząd Gminy Wielgie;
  - zachować warunki zawarte w decyzji Nr ZDP-11/437/U/29/11 z dnia 15 grudnia 2011 roku wydanej przez Zarząd Drog Powiatowych w Lipnie;
  - zachować warunki zawarte w decyzji Nr GSR.7230.1.10. 2012 z dnia 9 stycznia 2012 roku , wydanej przez Wójta Gminy Wielgie;
  - zachować warunki zawarte w decyzji Nr GSR.7329.1.11.2012 z dnia 9 stycznia 2012 roku , wydanej przez Wójta Gminy Wielgie;
  - budowę prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w odpowiedniej specjalności;
  - teren prowadzonych robót zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych;
  - roboty ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia prowadzić przy użyciu sprzętu ręcznego;
  - po zakończeniu robót budowlanych teren budowy należy uporządkować ;
  - spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opinii nr GG.6630.397.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 13 stycznia 2012 roku Zespołu Uzgodnień Dokumentacji Projektowej w zakresie ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne ( tekst jednolity Dz. U. z 2005 roku Nr 240, poz. 2027);
2. Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych : **nie dotyczy** ;
3. Terminy rozbiórki:
- a) istniejących obiektów budowlanych nie przewidzianych do dalszego użytkowania :  
- **nie dotyczy** ;
- b) tymczasowych obiektów budowlanych : **nie dotyczy** ;
4. Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:
- ustanowić kierownika budowy oraz zarejestrować w tut. wydziale dziennik budowy.
5. Inwestor jest zobowiązany :
- 1/ zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania ;
6. Kierownik budowy jest obowiązany prowadzić dziennik budowy oraz umieścić na budowie, w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie, zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:

**1. działki nr : 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4 i 278/9;**

## U Z A S A D N I E N I E

Rozpatrując wniosek Inwestora stwierdzono, iż przedłożony projekt budowlany ma wymaganą formę i jest kompletny. Został wykonany przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia budowlane, które w chwili sporządzenia projektu były członkami właściwej izby samorządu zawodowego. Projektanci złożyli oświadczenia, o których mowa w art. 20 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Inwestor złożył oświadczenie o posiadanych prawie dysponowania nieruchomością na cele budowlane, uzyskał niezbędne opinie i uzgodnienia. Niemniej decyzję wydano w oparciu o prawomocną decyzję o warunkach zabudowy Wójta Gminy Wielgie , z dnia GSR.6733.7.2011 z dnia 27 września 2011 roku.

Projekt zagospodarowania terenu jest zgodny z ustaleniami zawartymi w powyższych decyzjach.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego na podstawie art. 28 ust. 2 ustawy Prawo budowlane oraz art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomiono Strony o złożeniu przez Inwestora wniosku o wydanie pozwolenia na budowę w/w zadania umożliwiając im zapoznanie się z dokumentacją złożoną przez Inwestora. Strony nie wniósły uwag i zastrzeżeń.

Inwestor spełnił wymagania art. 32 ust. 4, art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Wojewody Kujawsko-Pomorskiego w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 3, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

mgr inż. **Kaluziński**  
Naczelnik Wydziału  
Architektury i Budownictwa

**Załączniki: 4 egz. zatwierzonego projektu budowlanego.**

Otrzymują z załącznikami:

1. Gmina Wielgie – ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie

2. A/a /EW/

Otrzymują:

1. Strony biorące udział w postępowaniu.

Otrzymują do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Lipnie – 1 egz. zatwierzonego projektu bud., 1 x decyzja;

2. Wójt Gminy Wielgie- ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie

(+) służby podatkowe zgodnie z rozporządzeniem Min. Fin. z dnia 24 grudnia 2002 r. w sprawie informacji podatkowej (Dz. U. Nr 240 z 2002 r., poz. 2061 ze zm.)

## POUCZENIE

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem, dołączając na piśmie:

1) oświadczenie kierownika budowy (robót) stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi) a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,

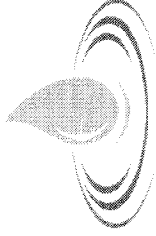
2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego - oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,

3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy – Prawo budowlane.

2. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.

3. W przypadku gdy uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić po upływie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.

4. Decyzja o pozwoleniu na budowę wygasa, jeżeli budowa nie została rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym decyzja niniejsza stała się ostateczna lub budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata.



**EKO-BUD**

Agnieszka Żołędowska

Porozumienie z dnia... 25/2011r.

25/2011

## PROJEKT BUDOWLANY

**Nazwa obiektu: Budowa sieci wodociągowej**

<b>Inwestor</b>	
<b>GMINA WIELGIE</b>	
<b>Adres inwestycji</b>	
<b>Piaseczno, gm. Wielgie, pow. Lipnowski.</b>	
<b>Działki nr: 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4, 278/9</b>	
<b>Zespół projektowy</b>	
<b>Opracował: EKO-BUD Agnieszka Żołędowska</b>	mgr inż. Andrzej Miazek
<b>87-800 Włocławek, ul. Ziółowa 1a</b>	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji wodno-kanalizacyjnych
<b>NIP: 888-100-60-23</b>	PF UA-V-7342-5/85/94 WK Klasyfikacja: 01
<b>Projektant: Andrzej Miazek</b>	
<b>Nr. uprawnień: UA-V-7342-5/85/94 WK</b>	
<b>Branża: Sanitarna-Wodociąg Wiejski</b>	
<b>Data wykonania: Grudzień 2011r.</b>	

**Projekt podlega ochronie prawa autorskiego**

Podstawa prawna: Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994; Dz. U. nr 24, pozycja 83 z dnia 23.02.1994. Właścicielem praw autorskich jest EKO-BUD Agnieszka Żołędowska ul. Ziółowa 1a, 87-800 Włocławek

## ZAWARTOŚĆ PROJEKTU str-...*3A*.....

### **OPIS TECHNICZNY:**

1. Podstawa opracowania.
  2. Materiały wyjściowe do projektowania.
  3. Zakres opracowania.
  4. Zapotrzebowanie na wodę.
  - 4.1. Zapotrzebowanie wody na cele p.poż.
  - 4.2. Obliczenia hydrauliczne.
  5. Sieć wodociągowa.
  - 5.1. Rozwiązania materiałowe.
  - 5.2. Roboty ziemne.
  6. Próba na ciśnienie i dezynfekcje sieci.
  7. Oznakowanie.
- Zestawienie materiałów.

### **UZGODNIENIA:**

1. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym z zał.graficznym.
2. Warunki techniczne przyłączenia się do sieci wodociągowej.
3. Opinia ZUDP Starostwa Powiatowego w Lipnie.
4. Decyzja zarządu dróg w Lipnie
5. Decyzja Wójta Gminy Wielgie dotycząca drogi gminnej
6. Wypisy z rejestru gruntów.
7. Mapy sytuacyjno-wysokościowe terenu w skali 1:1000.
8. Mapa ewidencyjna w skali 1:5000.
9. Schematy montażowe węzłów.

### **Załączniki:**

1. Decyzja o prawie wykonywania funkcji projektanta.
2. Zaświadczenie o członkostwie w Izbie Inżynierów.
3. Oświadczenie projektanta.

## 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą opracowania niniejszego projektu jest zlecenie Urzędu Gminy w Wielgim.

## 2. MATERIAŁY WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA

- Mapa sytuacyjno-wysokościowa terenu w skali 1:1000.
- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym.GSR.6733.7.2011.SS z dnia 27.09.2011r. z załącznikiem graficznym.
- Warunki techniczne dotyczące przyłączenia się do sieci wodociągowej w Wielgim Nr : GSR.6853.12.2012.SS z dnia 11.02.2012r.
- Opinia ZUD Nr GG.6630.397.2011 z dnia 13.11.2012r.PZUD Starostwa Powiatowego w Lipnie.
- Wskazanie lokalizacyjne z zakresem opracowania podanym przez Urząd Gminy w Wielgim.
- Wizja lokalna w terenie z dokonaniem uzgodnień z poszczególnymi odbiorcami wody.

## 3. ZAKRES OPRACOWANIA

Zakresem opracowania objęto sieć wodociągową w miejscowości Piaseczno gm. Wielgie .

Wodociąg projektuje się dla zaspokojenia potrzeb bytowo-gospodarczych ludności.

Włączenie projektowanej sieci wodociągowej nastąpi do istniejącego wodociągu PVC110. w punkcie „W”. Woda doprowadzona do gospodarstw musi odpowiadać wodzie do picia i potrzeb gospodarczych. Wymaganą jakość wody określa :

**Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 4 września 2000r w sprawie warunków, jakim powinna odpowiadać woda do picia i na potrzeby gospodarze, woda w kąpieliskach, oraz zasad sprawowania kontroli jakości wody przez organy Inspekcji Sanitarnej (Dz.U.nr 82.poz 937).**

Projektowana wodociąg nie będzie negatywnie wpływał na środowisko.Zakres oddziaływania inwestycji zamyka się w granicach działek wymienionych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

## 4. ZAPOTRZEBOWANIE WODY.

Zapotrzebowanie na wodę dla celów bytowo - gospodarczych ludności przyjęto w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002 r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody. (Dz.U z dnia 31 stycznia 2002r.) i wynosi średnio dla:

1 mieszkańca – 120dm<sup>3</sup>/d

samochód osobowy (3 mycia w m-cu) -175 l na 1 mycie

działka rekreacyjna( 15 dni/m-cu w okresie 15.04-15.09) - 2,5 l/m<sup>2</sup>

**Q<sub>max</sub> = 0,99l/s**

#### 4.1 Zapotrzebowanie wody na cele p.poż.

Zapotrzebowanie wody na cele p.poż. do zewnętrznego gaszenia pożaru dla jednostek osadniczych do 5000 mieszkańców przyjęto zgodnie z **PN-B-02864 pkt 2.1.1. i wynosi 10dm<sup>3</sup>/s.**

#### 4.2 Obliczenia hydrauliczne

W obliczeniach uwzględniono minimalne ciśnienie wody bytowo gospodarczej dla budynków piętrowych przyjmując 14 m sł. wody, a dla celów pożarowych – 20 m sł. wody.

### 5. SIEĆ WODOCIĄGOWA

#### 5.1 Rozwiązania materiałowe

Do przesyłania wody projektuje się sieć wodociągową z rur PVC 110 przeznaczonych do przesyłania wody do picia , przy maksymalnym ciśnieniu roboczym 1MPa, łączonych na wisk przy pomocy uszczelki gumowej. Armaturę stanowić będzie zasuwa, i hydrant nadziemny. Projektuje się hydrant nadziemny ø 80 z zasuwą odcinającą rozmieszczony na końcówce sieci zgodnie z planem sytuacyjnym.Do odjęcia sieci projektuje się zasuwę żeliwną - zasuwa żeliwna powinna spoczywać na betonowym podłożu.Rury ciśnieniowe z PVC-U łączone na kielich i uszczelkę nie mają zdolności przenoszenia sił poosiowych wywołanych ciśnieniem występującym w rurze. W celu zwiększenia stabilności przewodu ułożonego w wykopie (szczególnie do zabezpieczenia przed wysunięciem się bosego końca z kielicha -co może wystąpić przy kolanach, łukach, trójnikach, hydrantach) stosować należy bloki oporowe prefabrykowane lub wylwane na miejscu umożliwiający przeniesienie sił poosiowych występujących w rurociągu na grunt.Warunkiem odpowiedniej skuteczności wzmocnienia jest wylanie betonu na twardej ścianie wykopu.W przypadku konieczności wykonania bloku na nieutwardzonym gruncie wypełnienie wykopu musi być bardzo dokładne i ostrożnie ubite.Aby zabezpieczyć kształtkę przed tarciem o beton należy oddzielić go od kształtki grubą folią lub taśmą z tworzywa. Budowa bloków oporowych powinna spełniać warunki podane w PN-B-10725 Wodociągi . Przewody zewnętrzne. Wymagania i badania.

**Alternatywą** dla bloków oporowych mogą być wzmocnienia łącz kielichowych jako umocowania sztywne przenoszące siły parcia. Umocnienia te są łatwe i szybkie w montażu.Projektuje się sieć wodociągową z rur PVC PN10 z certyfikatem jakości i atestem higienicznym. System użyty do wbudowania powinien być kompletny i obejmować:

- rury ciśnieniowe kielichowe
- kształtki kielichowe (nasuwki, łuki ciśnieniowe)
- kształtki kołnierzowe (trójniki, kształtki kołnierzowe)
- system do realizacji przyłączy domowych .

## 5.2. Roboty ziemne.

Wykopy pod przewody wodociągowe z rur PVC należy prowadzić zgodnie z normą PN-B-10736 z 1999 r. Roboty ziemne. Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Warunki techniczne wykonania.

Zgodnie z PN-B- 10725 Wodociągi. Przewody zewnętrzne . Wymagania i badania.-

Głębokość ułożenia przewodu powinna być taka , aby jego przykrycie mierzone od powierzchni przewodu do rzędnej terenu było większe niż głębokość przemarzania gruntów o 0,4 m dla rur o średnicy mniejszej niż 1000 mm.

Rurociąg układać na głębokości 1,70 m od powierzchni terenu na gruncie rodzimym bez gród i kamieni. Do podsypki można użyć wykopany materiał, o ile się do tego nadaje, jeżeli nie, to należy użyć piasku o max. wielkości kamieni 20mm. Wyposiłowana podsypka o grubości ok. 10 cm musi być luźno ułożona i nieubita, aby zapewnić odpowiednie podparcie dla rur i kielicha. Użyty materiał i sposób zasypiania nie powinny spowodować uszkodzenia ułożonego przewodu. Grubość warstwy ochronnej zasypki powinna wynosić 0,5 m ponad wierzch rury. Obsypkę należy ubić warstwami o max grubości 25 cm.

Roboty ziemne ze względu na głębokość wymagają umocnienia na całej długości. Należy zabezpieczyć tymczasowe przejścia i przejazdy do poszczególnych zagród. Tyczenie trasy oraz późniejszą inwentaryzację zlecić uprawnionym geodetom. W przypadku napotkania na grunty zwarte lub z dużą ilością kamienia należy pod spód rury wykonać podsypkę piaskową grubości 10cm, w przypadku niezbyt głębokiego zalegania gruntu o małej nośności - wybrać ten grunt i wymienić na piasek do poziomu posadowienia rury z wyprofilowaniem dna. W przypadku zalegania gruntu o małej nośności można wykonać płytę betonową fundamentową z ułożeniem na niej podłoża z piasku z wyprofilowaniem dna. Wodociąg zaprojektowano częściowo w pasie dróg o nawierzchni gruntowej. Aby uniknąć osiadania gruntu pod drogami zasypkę należy zagęścić do 95% zmodyfikowanej wartości Proktora. Materiał obsypki nie może być zmrożony ani też zawierać ostrych kamieni lub innego łamanego materiału. Do wykonania wypełnienia wykopy nad strefą ochronną rurociągu można przystąpić po dokonaniu kontroli stopnia zagęszczenia zasypki. Do zasypki można użyć materiału rodzimego.

## 6. PRÓBA NA CIŚNIENIE I DEZYNFEKCJA SIECI.

Zmontowane odcinki rurociągu o długości ok. 200 m należy zasypać 30 cm warstwą ziemi. Łuki, trójniki, zawory, zaślepki powinny być odkryte podczas próby ciśnieniowej. Odcinki sieci poddać próbie na ciśnienie nie mniejsze niż 10 atm.

Próba jest pozytywna jeżeli nie zauważa się w ciągu 30 minut spadku ciśnienia.

Po zakończeniu budowy przewodu i pozytywnym wyniku próby szczelności należy dokonać jego płukania używając do tego czystej wody.

Prędkość przepływu powinna być na tyle duża, aby mogła wyplukać wszystkie

zanieczyszczenia z przewodu przy otwartym hydrancie na końcówce. Przewód wody <sup>ul. Sierakowskiego 10 B</sup> należy poddać dezynfekcji za pomocą podchlorynu sodu. Czas trwania dezynfekcji 24 godziny. Po usunięciu wody zawierającej związki chloru przeprowadzić ponowne płukanie.

## 7. OZNAKOWANIE.

Uzbrojenie sieci wodociągowej, tj. zasady, hydranty, trójniki należy na trwałe oznakować wg obowiązujących norm i przepisów.

Tablice orientacyjne do oznakowania uzbrojenia przewodów wodociągowych podaje norma **PN 86/B 0970**

Na całej długości trasę oznakować taśmą ostrzegawczą koloru niebieskiego z metalizowaną wkładką.

### **Roboty ziemne wykonać zgodnie z:**

**PN-B-10725** -Wodociągi. Przewody zewnętrzne. Wymagania i badania

**PN-B-10736** -Roboty ziemne. Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Warunki techniczne wykonania.

**PN-68/B-06050** -Roboty ziemne budowlane. Wymagania w zakresie wykonywania i badania przy odbiorze

**PN-81/B-03020** – Grunty budowlane .Posadowienie obiektów budowlanych.

„ **Warunki techniczne wykonania i odbioru sieci wodociągowych „ zeszyt 3”**

Zalecane do stosowania przez Ministerstwo Rozwoju regionalnego i Budownictwa. Wymagania Techniczne COBRTI INSTAL, Warszawa wrzesień 2001r.

**Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r.** w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.( Dziennik Ustaw Nr 47/03 poz.401.)

**Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r** w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ( Dz. U. Nr 120/03 poz. 1126 ) przed przystąpieniem do prac związanych z wykonaniem inwestycji na kierowniku budowy spoczywa obowiązek sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

## **ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW**

### **Sieć wodociągowa:**

- rura PCV fi 110
- zasawa kołnierzowa fi 80
- hydrant pożarowy nadziemny fi 80
- rura ochronna 159/5.6
- słupki stalowe z tabliczkami do oznakowania sieci

- 955m  
- 1szt  
- 1szt  
- 15m  
- 5kpl

mgr inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych  
Nr U.A.-V-7342-5/05/94-V.11

441815/158341



GSR.6733.7.2011.SS

**DECYZJA**  
**O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 1 ust. 2, art. 50 ust. 1 i art. 53 ust. 1 i 4, art. 54 i art. 55 w związku z art. 52 ust. 2 oraz art. 64 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Z 2003 r. Nr 80, poz. 717) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Z 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Wielgie (adres w aktach sprawy) w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Piaseczno na działkach o numerach ewidencyjnych: 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4, 278/9 w gminie Wielgie.

**USTALAM**  
**WARUNKI ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

**1. Rodzaj inwestycji:**

budowa sieci wodociągowej w miejscowości Piaseczno na działkach o numerach ewidencyjnych: 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4, 278/9 w gminie Wielgie.

**2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:**

Przedmiotową inwestycję należy projektować i realizować w sposób umożliwiający spełnienie wymogów wynikających z przepisów:

- 1) Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118)
- 2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 kwietnia 2002 r. (Dz. U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690 z 2003 r.), w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
- 3) Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie (Dz. U. z 1997 roku Nr 132, poz. 877 z późn. zmianami);
- 3) Ustawa z dnia 03 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U.04.121.1266 z póź. zm.)
- 4) Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z dnia 7 listopada 2008 r. oraz na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z dnia 12 listopada 2010 r.).
- 5) Ustawa z dnia 14. 03. 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. Z 2006 r. Nr 122 poz. 851 z późn. zm.).
- 6) Ustawa z dnia 21 marca 1995 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. Z 2007 r. Nr 43 poz. 430 ze zm.)
- 7) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 16 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania tereny w przypadku braku planu miejscowego.

**3. Warunki i wymagania dotyczące ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:**

- 1) charakterystyka – planowany obiekt będzie pełnił funkcję infrastruktury technicznej
- 2) zakres inwestycji:  
— budowa sieci wodociągowej

**4. Warunki i wymagania dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi:**

- 1) Teren wnioskowany nie leży w granicach obszarów ograniczonego użytkowania, osuwania mas

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zofiędowska

4

ziemnych, terenami zagrożonymi osuwania się mas ziemnych, poza terenami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi oraz obszarów podlegających ochronie z tytułu obowiązujących przepisów o ochronie przyrody.

- 2) 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.
- 3) Ustala się realizację powyższej inwestycji w sposób nie powodujący negatywnego wpływu na środowisko, zdrowie i życie ludzi.
- 4) Zgodnie z art. 71.2. Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z dnia 7 listopada 2008 r. oraz na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z dnia 12 listopada 2010 r.),- inwestycja powyższa nie zalicza się do przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko.
- 5) Uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę nie będzie wymagać wcześniejszego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia tzw. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
- 6) Inwestycja nie wymaga wyłączenia gruntów z produkcji rolnej - zgodnie z ustawą z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 266 ze zmianami) dotyczy to głównie wyłączenia terenu zajętego pod zabudowę kubaturową trwale związana z gruntem.

#### **5. Warunki ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

- 1) Teren planowanej inwestycji położony jest poza obszarami chronionymi z zakresu dziedzictwa kulturowego
- i zabytków, ani też nie stwierdzono w obrębie działki udokumentowanych stanowisk archeologicznych.
- 2) W przypadku odkrycia w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszystkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć go przy użyciu dostępnych środków oraz miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe to właściwego terytorialnie Wójta Gminy Wielgie zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568).

#### **6. Warunki obsługi w zakresie komunikacji:**

Nie dotyczy

#### **7. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:**

Brak zapotrzebowania na nowe przyłącza oraz elementy z zakresu infrastruktury technicznej.

#### **8. Linia zabudowy**

Nie wyznacza się

#### **9. Wymagania dotyczące ochrony osób trzecich:**

1. Inwestycję należy projektować z uwzględnieniem art. 5 Prawa Budowlanego oraz przepisami szczególnymi zapewniającymi ochronę interesów osób trzecich:
  - a) dostępu do drogi publicznej
  - b) możliwości korzystania z wody
  - c) dostępu do światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.
2. Inwestor powinien przy wykonywaniu swego prawa powstrzymać się od działań, które by zakłócały korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad przeciętną miarę, wynikającą ze społeczno - gospodarczego przeznaczenia nieruchomości i stosunków miejscowych.
3. Stosować takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, które maksymalnie wyeliminują oddziaływanie na środowisko poza teren, do którego inwestor posiada tytuł prawny.
4. Planowana inwestycja powinna być zgodna z warunkami technicznymi oraz przepisami BHP. Spełniać wymagania dotyczące bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa

użytkowania oraz ochrony środowiska.

Inwestycję należy projektować i realizować w sposób zapewniający spełnienie wymagań dotyczących poszanowania uzasadnionych interesów osób trzecich występujących w obszarze oddziaływania projektowanego obiektu.

Robót ziemnych nie wolno wykonywać w taki sposób, żeby to groziło nieruchomościom sąsiednim utratą oparcia, zgodnie z art. 147 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93, z późn. zm.)

#### 10. Linie rozgraniczające teren inwestycji

Linie rozgraniczające teren inwestycji zaznaczono na mapie w skali 1:1000, stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.

### UZASADNIENIE

Gmina Wielgie wystąpiła z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Piaseczno na działkach o numerach ewidencyjnych: 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 54/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4, 278/9 w gminie Wielgie.

#### Inwestycja zaliczona została do inwestycji celu publicznego

Zgodnie z art. 61 & 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego oraz art.53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym Organ pierwszej instancji wszczął postępowanie administracyjne o czym zawiadomił strony pismem oraz przez obwieszczenie umożliwiając zapoznanie się z aktami sprawy.

Teren objęty projektem decyzji znajduje się na obszarze dla którego brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, w związku z czym wydanie warunków zabudowy i zagospodarowania terenu następuje na podstawie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, w trybie przepisu art. 4 ust. 2 pkt 1 Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U z 2003 r. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.).

Decyzja ustalająca warunki zabudowy ma charakter promesy uprawniającej do uzyskania pozwolenia na budowę na warunkach w niej określonych, ale dopiero wówczas, gdy spełnione zostaną warunki przewidziane w przepisach Ustawy Prawo Budowlane.

W orzeczeniu wydanej decyzji zawarto warunek nakładający obowiązek projektowania inwestycji – obiektów i urządzeń – z uwzględnieniem art. 5 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118) oraz przepisów szczególnych. W tym pojęciu zawierają się również przepisy wykonawcze do tej ustawy.

Zgodnie z § 12 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690 z późn. zmianami) oraz w oparciu o przepisy w zakresie ochrony środowiska - istnieje możliwość lokalizacji przedmiotowej inwestycji na terenie wskazanym przez Inwestora. Spełnienie tych wymogów podlega badaniu w postępowaniu o wydanie decyzji pozwolenia na budowę.

*Analizę warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz analizę stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji (art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym) przeprowadzono w oparciu o następujące materiały: wniosek inwestora wraz z mapą w skali 1:1000 obejmującą wnioskowany teren, mapa ewidencji gruntów w skali 1:5000, mapy glebowo - rolnicze w skali 1:5000, miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie - który utracił ważność z końcem 2002 r., Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie, wizja terenu.*

Projektowana inwestycja polegająca na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Piaseczno na działkach o numerach ewidencyjnych: 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4, 278/9 w gminie Wielgie nie będzie uciążliwa dla środowiska oraz dla dalszych

nieruchomości sąsiednich o funkcji mieszkaniowej. Stąd realizacja zamierzenia nie będzie miała negatywnego wpływu na kształtowanie ładu przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami górnymi, terenami zagrożonymi osuwania się mas ziemnych oraz poza terenami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi.

Z uwagi na powyższe uznano, że planowana inwestycja **nie zakłóci wymagań ładu przestrzennego i spełnia warunki** zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (*Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717 z późn. zmianami*).

#### UZGODNIENIA

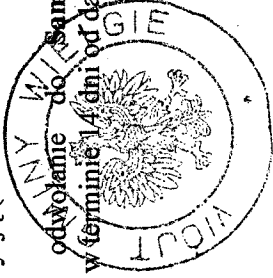
Teren, na którym ma być realizowana inwestycja w dotychczas obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie był przeznaczony na inwestycje celu publicznego o znaczeniu lokalnym, w związku z tym nie zachodzi potrzeba uzgodnień o których mowa w art. 39 ust. 3 pkt 3 i art. 48 oraz art. 53 ust. 4 pkt. 10 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym tj. w zakresie zadań rządowych lub samorządowych.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono ustalić warunki zabudowy dla zamierzonej inwestycji.

#### POUCZENIE

Udzielona decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją (art. 63 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do **Samorządowego Kolegium Odwoławczego** za pośrednictwem Wójta Gminy Wielgie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia



W Ochocku

mgr Tadeusz Wierwiórski

MINIEJSZA DECYZJA  
JEST OSTATECZNA

Data ..08.08.2014.....

W. O. J. A.  
P o d p i s

mgr Tadeusz Wierwiórski

Załączniki Nr 1-2 :

Mapowe w skali 1:1000;

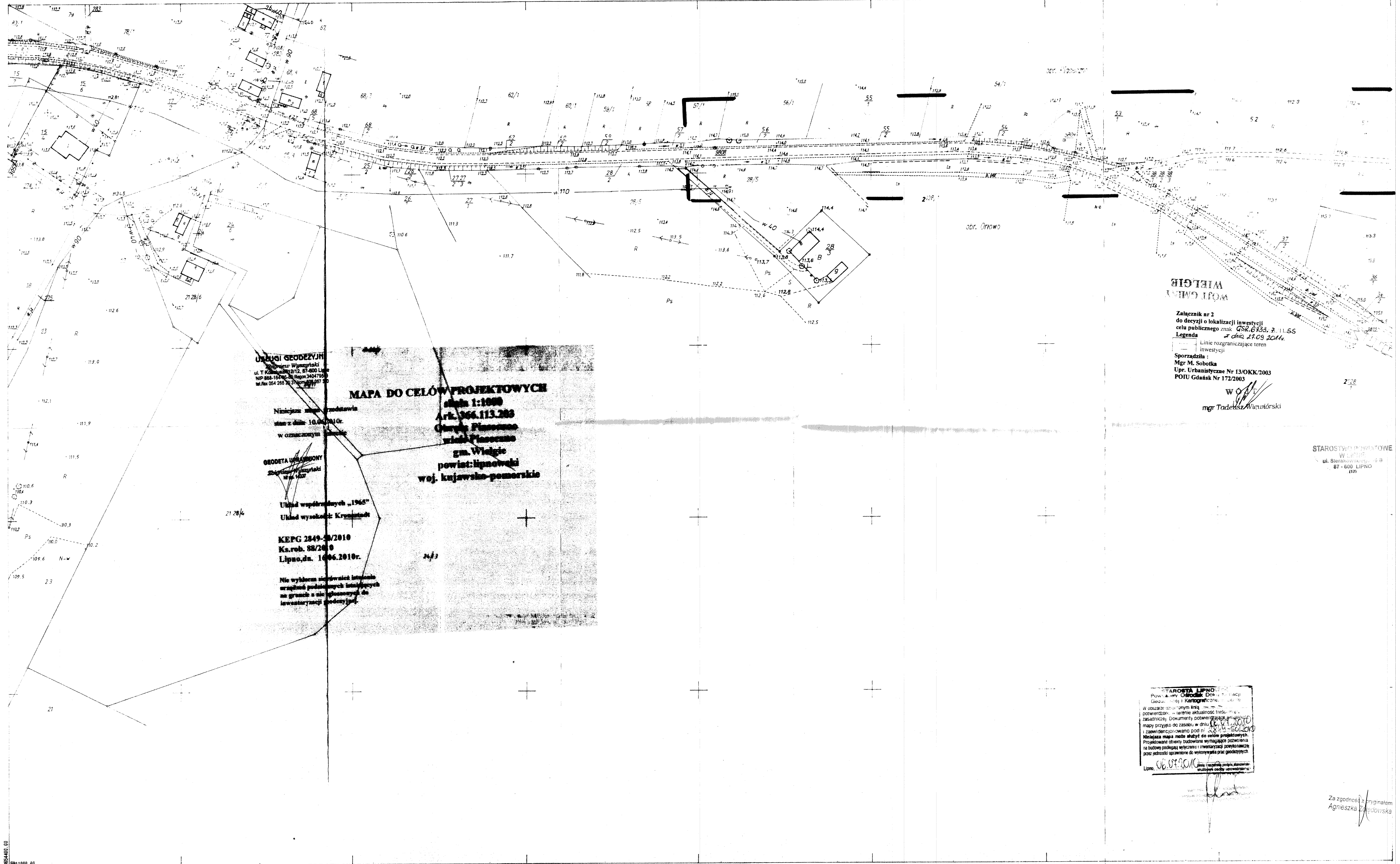
Otrzymują:

- Strony wg rozdzielnika
- a/a

Do wiadomości :

Starostwo Powiatowe w Lipnie  
Marszałek Województwa Kujawsko – Pomorskiego.

Za zgodność oryginałem  
Agnieszka Wierwiórska



**URZĄD GEODEZYJNY**  
 ul. T. Kościuszki 21/2, 87-400 Lipno  
 NIP 886-104780, REGON 140478000  
 W.Aw. 054 288 20 37, W.Aw. 054 288 20 37

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
 skala 1:1000  
 Ark. 366.113.203  
 Ciepłe Piaseczno  
 wieś Piaseczno  
 gm. Wielgie  
 powiat lipnowski  
 woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa przedstawia stan z dnia 10.06.2010r. w oznaczonym zakresie

**GEODETA WYKONAWCA**  
 Skrajna Wymiarowa  
 Nr 1427

Układ współrzędnych „1965”  
 Układ wysokości: Kroszodzi

**KEPG 2849-20/2010**  
 Ks.rob. 88/2010  
 Lipno, dn. 10.06.2010r.

Nie wyklucza stwierdzeń interesu sąsiedniego podanych istniejących na gruncie a nie planowanych do inwestycji geodezyjnej

**WIELGIE**  
 WIELGIE

Załącznik nr 2  
 do decyzji o lokalizacji inwestycji  
 celu publicznego znak **GSR.6133.2.11.55**  
 z dnia 22.09.2011r.

Legenda:  
 - - - - - Linie rozgraniczające teren  
 - - - - - inwestycji

Sporządził:  
 Mgr M. Sobotka  
 Upr. Urbanistyczne Nr 13/OKK/2003  
 POIU Gdańsk Nr 172/2003

mgr Tadeusz Wiewiórski

STAROSTWO POWIATOWE  
 W LIPNO  
 ul. Starożytności 10  
 87-600 LIPNO  
 171

**STAROSTA LIPNO**  
 Powiatowy Urząd Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
 w obszarze obrotowym i Kartograficznej  
 potwierdzenie - jeżeli aktualność treści mapy przyjęto do zasobu w dniu 08.07.2010  
 i zawiadomiono o tym 08.07.2010  
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę (projekt budowlany i ewentualnie pozwolenia przez właściwy urząd do wykonania prac geodezyjnych)

Lipno, 08.07.2010r.

Za zgodność z oryginałem  
 Agnieszka Zjedłowska

**366.113.203**  
 1:1000

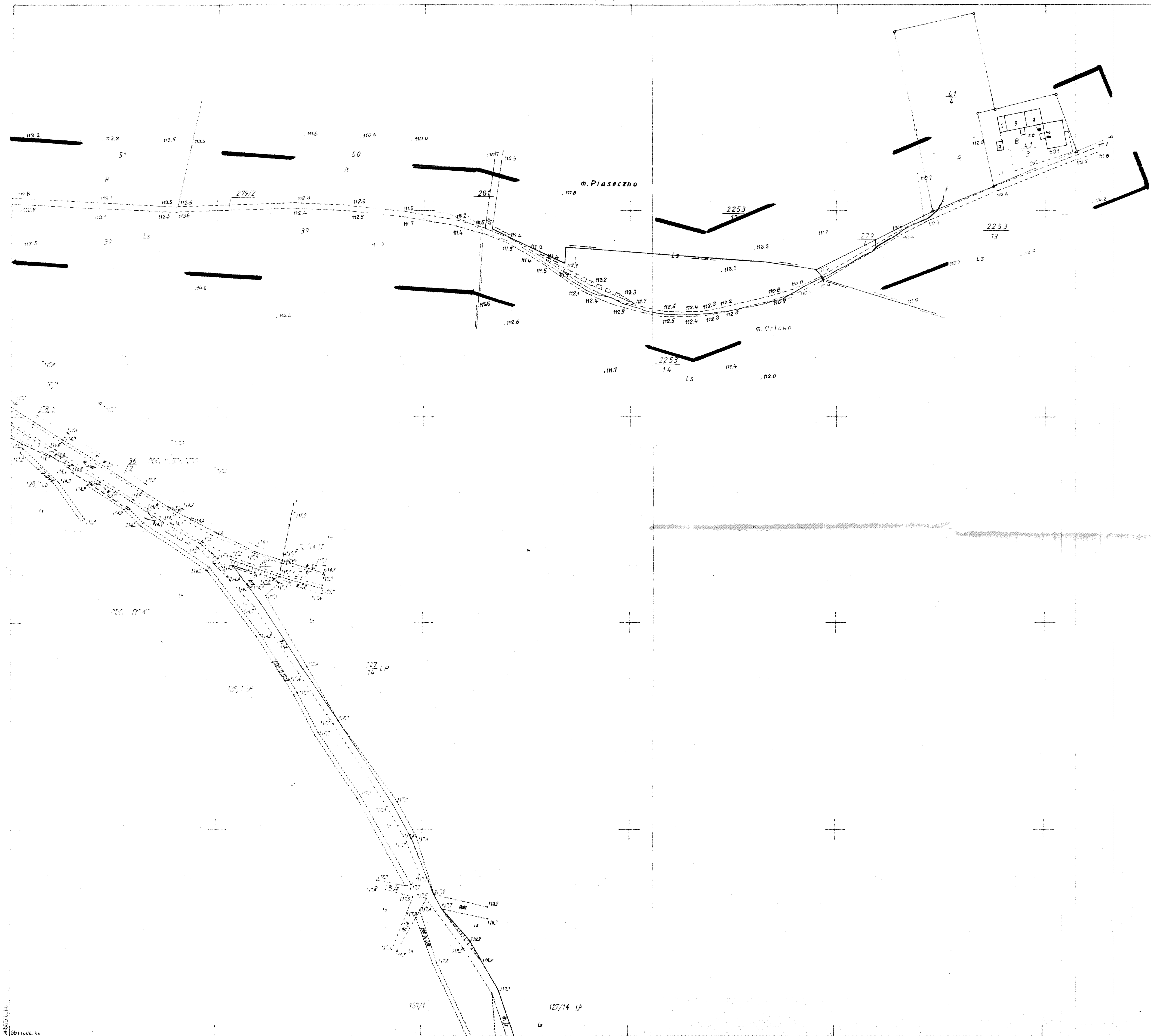
**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA**  
 Założona w 2001 r. przez  
 P.W. SKALMAR s.c. w Aleksandrowie Kujawskim

201	204
194	Wiel Piaseczno

1. Układ współrzędnych 1965
2. Pozycja odniesienia: Kroszodzi
3. Mapa opracowana metoda bezpodrzednia

Lp.	Nr obiektu	Instytucja	Data	Imię i nazwisko (podpis)		
				Skartował	Wykreślił	Sprawił





**USŁUGI GEODEZYJNE**  
 Zbigniew Wygorski  
 ul. T. Kosciuszki 12/12, 87-600 Lipno  
 NIP 686-164-86-89, Regon 340479839  
 tel./fax 054 286 20 37, kom. 603 967 380

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
 skala 1:1000  
 Ark. 366.113.204  
 Obręb: Piaseczno  
 wieś: Piaseczno  
 gm. Wielgie  
 powiat: lipnowski  
 woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa przedstawia  
 stan z dnia 10.06.2010r.  
 w oznaczonym zakresie

**GEODETA UPRAWNIENY**  
 Zbigniew Wygorski  
 Wz. 1257

Układ współrzędnych „1965”  
 Układ wysokości: Kronstadt

**KEPG 2849-50/2010**  
**Ks.rob. 88/2010**  
**Lipno, dn. 16.06.2010r.**

Nie wykazuje się również istnienia  
 urządzeń podziemnych istniejących  
 na gruncie a nie zgłoszonych do  
 inwentaryzacji geodezyjnej.

**WOJÓT GMINY**  
**WIELGIE**

Załącznik nr 1  
 do decyzji o lokalizacji inwestycji  
 celu publicznego znak **GSR.6133.7.11.55**  
 z dnia 22.05.2010r.

**Legenda**  
 - Linia rozgraniczająca teren inwestycji

Sporządził:  
 Mgr. M. Sobotka  
 Upr. Urbanistyczne Nr 13/OKK/2003  
 POIU Gdańsk Nr 172/2003

**WOJÓT**  
 mgr Tadeusz Wiewióński

STAROSTWO POWIATOWE  
 W LIPNO  
 ul. Sierakowskiego 10 B  
 87-600 LIPNO  
 171

STAROSTA POWIATOWY  
 w Lipnie  
 Zbigniew Wygorski  
 Geodezja i Kartografia  
 ul. T. Kosciuszki 12/12  
 87-600 Lipno  
 NIP 686-164-86-89  
 Regon 340479839  
 tel./fax 054 286 20 37  
 kom. 603 967 380

Za zgodność z oryginałem  
 Agnieszka Zołędowska

**366.113.204**  
 1:1000

**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA**  
 Złożona w 2001 r. przez  
 P.W. SKALMIAR s.c. w Aleksandrowie Kujawskim

202	114.163
203	Wś Piaseczno, Ortowo
252	

1. Układ współrzędnych 1965
2. Poziomy odniesienia: Kronstadt
3. Mapę opracowano metodą bezpośrednią

Lp.	Nr obiektu	Instytucja	Data	imię i nazwisko urzędnika	Wykres	Wzrost	oprawa

**URZĄD GMINY**  
w Wielgim  
**87-603 WIELGIE**  
ul. Starowiejska 8  
wój. kujawsko - pomorskie  
tel./fax (054) 289 - 77 - 95

STAROSTWO POWIATOWE

ul. Sierakowskiego 10 d  
87-606 LIPNO  
1172

Wielgie, dnia 11.01.2012 r.

**GSR.6853.12.2012.SS**

**Gmina Wielgie**  
**Ul. Starowiejska 8**  
**87-603 Wielgie**

### **Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej**

W odpowiedzi na wniosek z dnia **10.01.2012 r.** wyrażam zgodę na włączenie projektowanej sieci wodociągowej do istniejącej sieci wodociągowej w miejscowości:

1. Piaseczno - rura PVC fi 110, włączenie na działce nr 28/5,

#### **Projekt powinien zawierać:**

- niniejsze warunki techniczne,
- zgodę osób trzecich dotycząca prowadzenia urządzeń wod-kan. po terenie nie będącym własnością wnioskodawcy,
- opis techniczny ,
- plan sytuacyjny w 1 : 1000 lub 1:500 opracowany przez służby geodezyjne dla celów projektowych lub mapę sytuacyjno wysokościową z naniesieniem projektowanego podłączenia,
- przekrój 1 : 100/100 lub 1: 100/500 z uwzględnieniem urządzeń podziemnych istniejących i projektowanych,
- schemat montażu przyłącza wodociągowego,
- zestawienie materiałów.

#### **Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres dwóch lat od daty uzgodnienia .**

Opracowany projekt w dwóch egzemplarzach podlega uzgodnieniu w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej lub zgłoszeniu w **Wydziale Architektury Starostwa Powiatowego w Lipnie .**

Odbioru technicznego podłączenia wod-kan dokonują służby Gminny Konserwator sieci wod-kan. Należy zachować normatywne odległości projektowanego przyłącza do istniejącego uzbrojenia naziemnego i podziemnego w terenie.

Budowę sieci wodociągowej , należy , należy prowadzić zgodnie ze wszelkimi wymogami „Prawa Budowlanego” oraz przepisami technicznymi obowiązującymi w tym zakresie.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

**W O J A**  
  
**mgr Tadeusz Wiewiórski**

Za zgodność z oryginałem  
**Agnieszka Zolędowska**

19

## OPINIA NR GG.6630.397.2011

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia : lokalizacja sieci wodociągowej.

Dla : " E K O - B U D "

Agnieszka Żołędowska

Adres : 87-800 Włocławek, ul. Ziółowa 1 A

Inwestor : Gmina Wielgie

Adres : 87-603 Wielgie, ul. Starowiejska 8

Na zlecenie z dnia : 2011-11-16

Data wpływu zlecenia do Zespołu : 2011-11-18

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

Gmina : **WIELGIE** Obręb ewidencyjny : **PIASECZNO**

Działka ewidencyjna numer : **według projektu zagospodarowania terenu;**

Na podstawie art. 28 ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2010 roku Nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami) oraz § 8-16 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 roku W sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. z 2001 roku Nr 38, poz. 455), Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 lutego 2004 roku W sprawie wysokości opłat za czynności geodezyjne i kartograficzne oraz udzielanie informacji, a także za wykonywanie wyrysów i wypisów z operatu ewidencyjnego (Dz.U. z 2004 roku Nr 37, poz. 333) oraz pisma Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego z dnia 29 października 2010 roku nr WSPN.I.0713-19/10.

### UZGODNIENIE JEST WAŻNE TRZY LATA OD DATY UZGODNIENIA WRAZ Z ZAŁĄCZNIKIEM MAPOWYM

W SKALI 1: 1000

Numer godła arkusza mapy : 366.113.203, 366.113.204;

Uzgodnienie traci ważność w przypadku określonym w §13 ust.2 wyżej wymienionego Rozporządzenia, gdy inwestor albo organy administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę.

### **U w a g i i z a l e c e n i a :**

1. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej ich położenie na gruncie zgodnie z art. 27 Ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2010 roku Nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami).

1

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Żołędowska

14

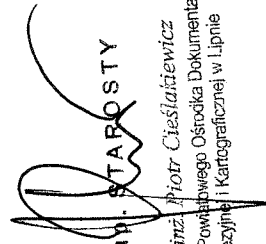


2. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branzowej. W trakcie budowy należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normy branzowe. W przypadku skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami podziemnymi, należy odkryć przewody istniejące bez użycia sprzętu zmechanizowanego.

3. Wszelkie prace należy wykonywać pod nadzorem przedstawiciela właściciela instytucji branzowej:

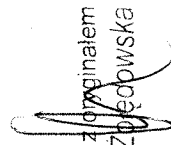
- Administratora sieci wod.-kan.;
  - Administratora sieci energetycznej, ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Toruniu Rejon Dystrybucji Rypin - prace należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami;
  - Administratora sieci telekomunikacyjnej, Telekomunikacji Polskiej S.A. w Bydgoszczy - prace należy wykonać według uzgodnienia z dnia 10.01.2012r.nr TOTTSBU/U5/397/2011 :  
Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach :
    - 1) istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną / napowietrzną - własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zaznaczono na mapie symbolem (TP);
    - 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego tel. 091 423 33 72 czynny całą dobę, w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem;
    - 3) ustala się 2- metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych;
    - 4) wykonawca z 5-dniowym wyprzedzeniem, pisemnie powiadomi Telekomunikację Polską S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta, Dział Zarządzania Zasobami Sieci, 85-667 Bydgoszcz, ul. Chodkiewicza 61, faks 052 375 93 16, o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokółarnego przekazania placu budowy (sieć TP, miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Wytycznych Technicznych. W przypadku, gdy Wytyczne Techniczne nie były wydane, należy powołać się na numer powyższego Uzgodnienia;
    - 5) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru;
    - 6) Telekomunikacja Polska S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rządnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu;
    - 7) Telekomunikacja Polska S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ewentualnym powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac;
    - 8) uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty wydania;
    - 9) niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu;
- UWAGA : W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią TP S.A. kable ziemne zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu A 110-Ps.
- Zarządców dróg :
- powiatowej - prace należy wykonać zgodnie z decyzją Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Lipnie z dnia 15.12.2011 roku Nr ZDP-11/437/U/29/11;
  - gminnej - prace należy wykonać zgodnie z decyzjami Wójta Gminy Wielgie:
    - a) z dnia 09.01.2012r. nr GSR.7230.1.10.2012.SS;
    - b) z dnia 09.01.2012r. nr GSR.7230.1.11.2012.SS;

4. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez STAROSTWO POWIATOWE W LIPNIE - *Wydział Architektury i Budownictwa*, natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistycznych – architektonicznych oraz technicznych projektu.
5. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właścicielom organowi administracji architektoniczno – budowlanej.
6. Nie przestrzeganie uwag i zaleceń PZUDP podlega sankcjom wynikającym z art. 48 ust. 1 pkt. 6 Ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2010 roku Nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami).

  
Z U P . S T A R O S T Y  
mgr inż. Piotr Cieślakiewicz  
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

Otrzymują :

1. Zleceniodawca - 4 egz. projektu zagospodarowania terenu
2. PZUD a/a - 1 egz. projektu zagospodarowania terenu

  
Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zjedowska

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust.3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r., Nr 19, poz. 115 z późn. zm.), a także uchwały Nr 2/2010 Zarządu Powiatu w Lipnie z dnia 14 grudnia 2010r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Lipnie do załatwiania indywidualnych spraw z zakresu administracji publicznej oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego, po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 08.12.2011r. przez

**Urząd Gminy w Wielgim**  
**ul. Starowiejska 8**  
**87-603 Wielgie**

jako inwestora/właściciela urządzenia  
o uzgodnienie trasy (kolizji z drogą powiatową) sieci wodociągowej

## ZEZWALAM

1. Na zlokalizowanie w pasie drogowym (pod drogą) drogi powiatowej nr 2720C Suszewo – Czarne – Orłowo – Jasień – Kamień Kmiecy na terenie działki drogowej o numerze 278/9 w obrębie ewidencyjnym Piaseczno, gmina Wielgie, powiat lipnowski, odcinka sieci wodociągowej, tj. urządzenia infrastruktury niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, w zakresie zgodnym z załączoną mapą z zaznaczoną trasą sieci wodociągowej stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji.
2. Zobowiązuje się wnioskodawcę, przed przystąpieniem do prowadzenia robót, do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie w/w urządzenia w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r., Nr 19, poz. 115 z późn. zm.).
3. Ustala się następujące warunki zezwolenia:
  - a) sieć wodociągową należy umieścić w rurze ochronnej na całym odcinku w pasie drogowym drogi powiatowej,
  - b) sieć wodociągową należy umieścić na głębokości minimum 1,7 m poniżej rzędnej nawierzchni jezdni, lecz nie mniej niż 0,5 m poniżej dna rowu,
  - c) przejście pod drogą wykonać metodą przewiertu sterowanego,
  - d) na odcinku przebiegającym wzdłuż pasa drogowego drogi powiatowej sieć wodociągową zlokalizować zgodnie z załącznikiem graficznym,
  - e) prace polegające na umieszczeniu urządzenia powinny być prowadzone spoza granic pasa drogowego drogi powiatowej, komory montażowe należy zlokalizować poza pasem drogowym,
  - f) należy wykonać w/w inwestycję zgodnie z wymogami określonymi w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 43, poz. 430),
  - g) umieszczenie urządzenia w pasie drogowym winno gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych,
  - h) jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi będzie wymagał przełożenia wbudowanych urządzeń, koszt tego przełożenia ponosi właściciel urządzenia (art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r., Nr 19, poz. 115 z późn. zm.)).

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zajądłowska

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r., Nr 19, poz. 115 z późn. zm.) zabronione jest lokalizowanie obiektów budowlanych, umieszczania urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególności uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za pozwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w formie decyzji administracyjnej.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczzonego do prowadzenia ruchu lub postępu pojazdów oraz ruchu pieszych, wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonożego pozwolenia powinno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2720C Suszewo – Czarne – Orłowo – Jasień – Kamień Kmiec na terenie działki drogowej o numerze 278/9 w obrębie ewidencyjnym Piaseczno, gmina Wielgie, powiat lipnowski, odcinka sieci wodociągowej. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do fizycznego umieszczenia urządzenia niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji zezwalającej na umieszczenie w/w urządzenia w pasie drogowym drogi powiatowej i ustalającej za to umieszczenie stosownej opłaty rocznej.

Niniejsze pozwolenie nie podlega opłacie skarbowej – część III ust. 44 kol. 4 pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 225, poz. 1635).

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.

### Załączniki:

1. Mapa z zaznaczoną trasą sieci wodociągowej – załącznik nr 1.

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zolędowska



Z up. Zarząd Powiatu Lipnowskiego  
DYPŁU KTOR  
Zarząd Drog Powiatowych w Lipnie

Wojciech Janczak

### Otrzymują:

1. Urząd Gminy w Wielgim, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie.
2. a/a.

# Gm. Wielgie pow. lipnowski

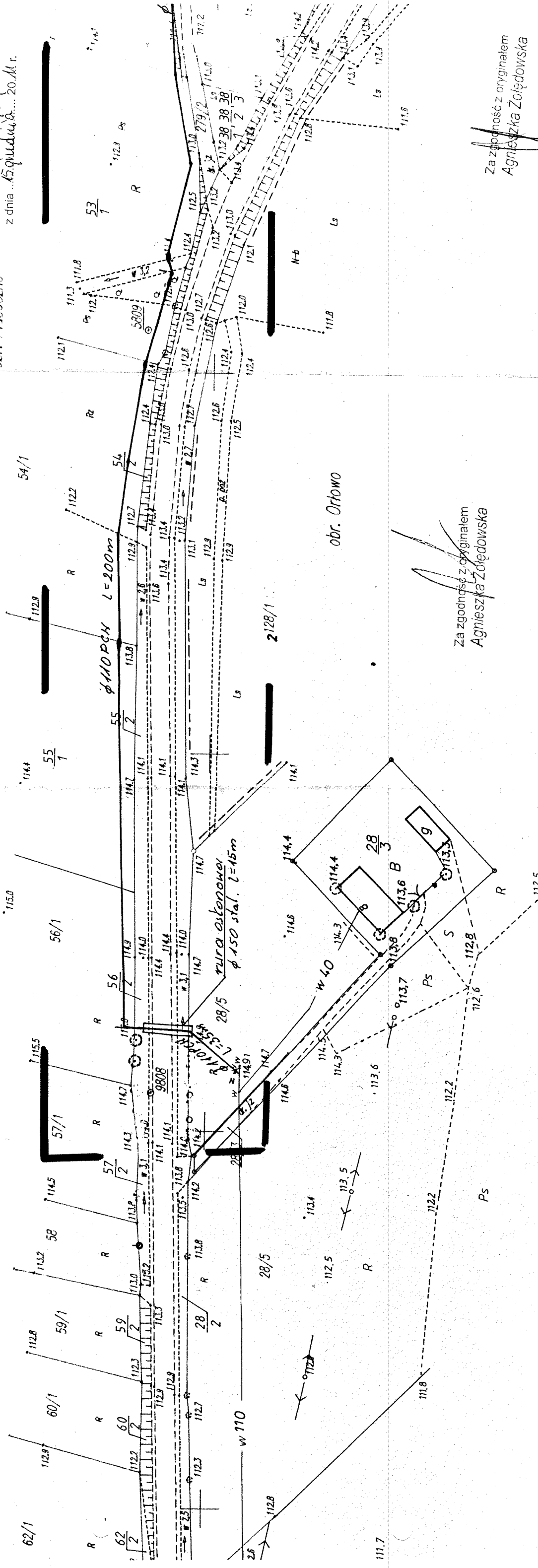
STAROSTWO POWIATOWE  
W LIPNIE  
ul. Stierakowskiego 10 B  
87-600 LIPNO  
127

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Lipnie  
ul. Wojska Polskiego 8  
87-600 LIPNO  
tel.: 054 287 20 46, fax: 054 287 32 49

ZALĄCZNIK NR. 1 .....  
do decyzji  
Nr. 48-1143710/28/11 .....  
z dnia 15 grudnia 2011 r.

obr. Piaseczno

obr. Ortowo



Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zołędowska

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zołędowska

OWYCH

03  
NO  
NO

09  
45

# WÓJT GMINY WIELGIE

STATYSTYCZNO-POWIATOWE

W LIPNIE  
ul. Sierakowskiego 10 B  
87 - 600 LIPNO  
4471

Wielgie, dnia, 09.01.2012 r.

GSR.7230.1.10.2012.SS

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2004 r. nr 204 poz. 2086 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w **dz. nr 279/2** w miejscowości **Piaseczno gm. Wielgie**

## WÓJT GMINY WIELGIE

wyraża zgodę na umieszczenie sieci wodociągowej w **dz. nr 279/2** w miejscowości **Piaseczno gm. Wielgie**

## UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w **dz. nr 279/2** w miejscowości **Piaseczno gm. Wielgie**

Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji **nie jest równoznaczna** z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym i umieszczenie urządzenia technicznego w drodze niezwiązanego z budową, przebudową i remontem dróg, o które wykonawca, albo inwestor powinien wystąpić do Wójta Gminy Wielgie w trybie i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 24 stycznia 1986r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o drogach publicznych (Dz. U. Nr 6 poz. 33 z późn. zm.).

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie od Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87 – 603 Wielgie
2. a/a

WÓJT

mgr Tadeusz Wiewiórski

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zółtecka

# WÓJT GMINY WIELGIE

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŁAPANIE  
ul. Sierakowskiego 10 B  
87 - 600 LIPNO  
17

Wielgie, dnia, 09.01.2012 r.

GSR.7230.1.11.2012.SS

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2004 r. nr 204 poz. 2086 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w dz. nr 279/4 w miejscowości Piaseczno gm. Wielgie

## WÓJT GMINY WIELGIE

wyraża zgodę na umieszczenie sieci wodociągowej w dz. nr 279/4 w miejscowości Piaseczno gm. Wielgie

## UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w dz. nr 279/4 w miejscowości Piaseczno gm. Wielgie

Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym i umieszczenie urządzenia technicznego w drodze niezwiązanego z budową, przebudową i remontem dróg, o które wykonawca, albo inwestor powinien wystąpić do Wójta Gminy Wielgie w trybie i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 24 stycznia 1986r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o drogach publicznych (Dz. U. Nr 6 poz. 33 z późn. zm.).

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie od Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za moim pośrednictwem, złożone w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87 – 603 Wielgie
2. a/a

WÓJTA  
  
mgr Tadeusz Wiewióński

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zolędowska

Województwo : kujawsko-pomorskie

Powiat : lipnowski

Jednostka ewidencyjna : WIELGIE

STANOWISKO POWIATOWE

W LIPNIE

ul. Sierakowskiego 10 B

87-600 LIPNO  
(17)

## Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia:2012-01-12

Ip.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	jedn.rej	Ch Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	10	28/5	1	KW 34411	G.168	WŁ 1/1	(małżeństwo) JANUSZ WŁODZIMIERZ KANIA Rodzice:ALOJZY,KAZIMIERA IGNACKOWO 47; 87-600;  BARBARA DANUTA KANIA Rodzice:WINCENTY,TERESA IGNACKOWO 47; 87-600;	2.94
2	10	28/2	1	KW 10600	G.85	WŁ 1/1	SPÓŁDZIELNIA KÓŁEK ROLNICZYCH WIELGIE; 87-603;	0.1494
3	10	51	1	KW 18390	G.19	WŁ 1/8  WŁ 1/8  WŁ 6/8	ROMUALDA KOSTKOWSKA  WACŁAW REJMER  (małżeństwo) LESZEK REJMER Rodzice:CZESŁAW,TERESA AGNIESZKA REJMER Rodzice:STANISŁAW,TERESA	1.64
4	10	53/1	1	WL1L/00010555/4	G.77	WŁ 1/1  SP 1/1	SKARB PAŃSTWA  AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH HETMAŃSKA 38; 85-039 BYDGOSZCZ;	2.30
5	10	54/1	1	KW 34189	G.137	WŁ 1/1  DZ 1/1	(małżeństwo) STEFAN ANTONI PIETRZAK Rodzice:SZCZEPAN,WŁADYSŁAWA  REGINA PIETRZAK Rodzice:FRANCISZEK,HELENA  PRZEMYSŁAW ANTONOWICZ Rodzice:KLEMENS,MIROSLAWA PIASECZNO 14; 87-603;	2.19
6	10	55/1	1		G.77	WŁ 1/1  SP 1/1	SKARB PAŃSTWA  AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH HETMAŃSKA 38; 85-039 BYDGOSZCZ;	2.25
7	10	50	1	KW 18390	G.18	WŁ 1/8	ROMUALDA KOSTKOWSKA	1.16

Za zgodność z oryginałem

Agnieszka Zofjewska

Strona: 1

Z up. S. KAPROSTY

mgr inż. Piotr Gieslańciewicz

Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie



STAROSTWO POWIATOWE

W LIPNIE

ul. Sierakowskiego 10 B  
87-600 LIPNO  
(47)

8	10	41/4	1			G.77	WŁ 1/1 SP 1/1	WŁ 1/8 WŁ 6/8	WACŁAW REJMER (małżeństwo) LESZEK REJMER Rodzice: CZESŁAW, TERESA AGNIESZKA REJMER Rodzice: STANISŁAW, TERESA	0.31
9	10	41/3	1	KW 82203949403		G.111	WŁ 1/4		JOLANTA BUCZYŃSKA Rodzice: JAN, JADWIGA 87603 PIASECZNO; KRZYSZTOF BUCZYŃSKI Rodzice: STANISŁAW 87603 PIASECZNO; BARBARA GORZECZOWSKA Rodzice: HENRYK, STANISŁAWA 87603 PIASECZNO; JÓZEF GORZECZOWSKI Rodzice: HIGIN 87603 PIASECZNO;	0.13
10	10	56/2	1			G.77	WŁ 1/1 SP 1/1		SKARB PAŃSTWA AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH HETMAŃSKA 38; 85-039 BYDGOSZCZ; SKARB PAŃSTWA AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH HETMAŃSKA 38; 85-039 BYDGOSZCZ;	0.0046
11	10	56/1	1	WL1L/00010555/4		G.77	WŁ 1/1 SP 1/1		SKARB PAŃSTWA AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH HETMAŃSKA 38; 85-039 BYDGOSZCZ;	2.29
12	10	52	1	KW 8357		G.20	WŁ 1/1		(małżeństwo) RYSZARD GRZEGORZEWSKI Rodzice: STANISŁAW WIESŁAWA GRZEGORZEWSKA Rodzice: TADEUSZ, WERONIKA	1.82
13	10	279/2	1			G.82	WŁ 1/1 ZA 1/1		SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.27
14	10	279/4	1			G.82	WŁ 1/1 ZA 1/1		SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.09
15	10	278/9	1	KW 35328		G.87	WŁ 1/1		SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.0410

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Żurkowska

29

ZUP. STAROSTY

mgr inż. Piotr Cieslakiewicz  
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

STAROSTWO POWIATOWE

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH LIPNO  
WOJSKA POLSKIEGO 8; 87600 LIPNO  
ul. Stefana Żeromskiego 10 B  
87-800 LIPNO

ZA  
1/1

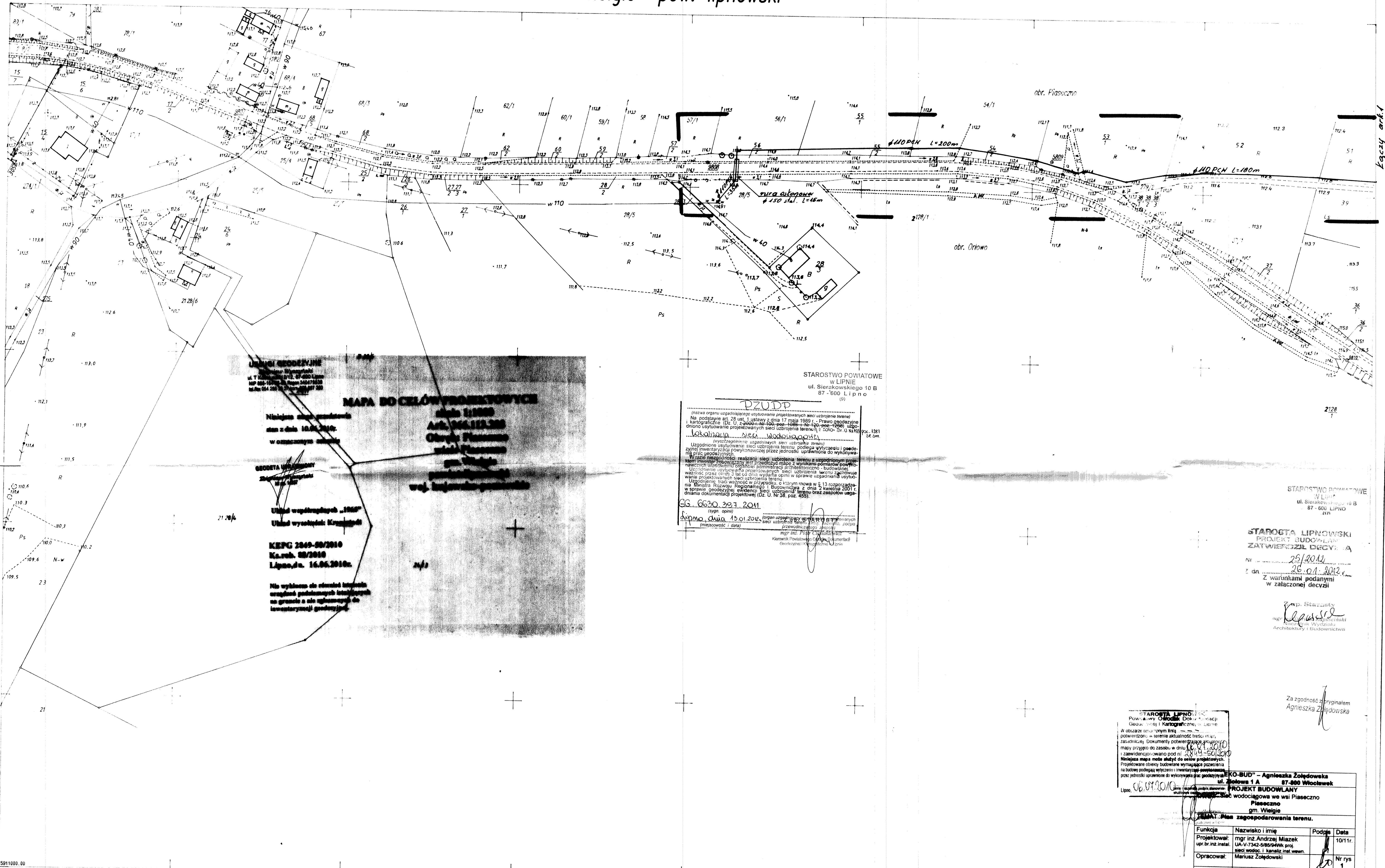
XI. 04 H. 10 6 10 m 2

Sporządził : Krystyna Górczna

Z u p . STAROSTY

mgr inż. Piotr Cieszkiewicz  
Pracownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
Sądowej i Informatycznej w Lipnie

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Zofiewska



**URZĄD GOSPODARSTWA  
MIASTA WIELGIE**  
ul. T. Kościuszki 27-600 Lipno  
NIP 662-102-22-20, REGON 140478233  
KRS 000042201, NID 140478233

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500  
AN 04.112.20  
Obręb Planowy  
wsi Piaseczno  
gm. Wielgie  
pow. lipnowski**

Niniejsza mapa sytuacyjno-wysokosciowa  
stan z dnia 16.06.2010 r.  
w oznaczonym zakresie

**GOSPODARSTWO  
MIASTA WIELGIE**  
Zakład Projektów  
i Budownictwa

Układ współrzędnych „1965”  
Układ wysokości: Krajeński

**KERG 2793-2/2001  
Kazimierz 08/2010  
Lipno, dn. 16.06.2010.**

Na wyznaczonej stronie terenu  
nie wykonano żadnych pomiarów  
nie gwarantujemy ich zgodności  
z danymi z inwentaryzacji geodezyjnych.

**DZUPD**

Małemu organu upoważnionemu do wydawania decyzji administracyjnych  
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1998 r. - Prawo geodezyjne  
i kartograficzne (Dz. U. z późn. zm.) w sprawie: ...

**LOKALIZACJA** ...

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Kami inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z uzgodnionym usytuowaniem sieci uzbrojenia terenu do inwentaryzacji powykonawczej.

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu budowlanej w tym zakresie przez okres 3 lat od dnia wystawienia opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Opinię tę, wraz z opisem w przedmiocie o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgodnienia dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

GG. 6620.39.3.2011.  
(sygn. opinii)

**Stanisław Chwał**  
15.01.2012  
(miejscowość i data)

Organ upoważniony do wydawania decyzji administracyjnych  
w sprawie: ...  
mgr inż. Piotr Chwał  
Kierownik Powiatowego Centrum Usług  
Geodezyjno-Kartograficznych

STAROSTWO POWIATOWE  
w LIPNIE  
ul. Sierakowskiego 10 B  
87-600 Lipno

STAROSTWO POWIATOWE  
w LIPNIE  
ul. Sierakowskiego 10 B  
87-600 LIPNO

**STAROSTA LIPNOWSKI  
PROJEKT BUDOWLANY  
ZAWIĄZANIE DECYZYJĄ**

Nr ..... 25/2012  
z dnia 26.01.2012 r.  
z warunkami podanymi  
w załączonej decyzji

mgr inż. Stanisław  
**Chwał**  
Kierownik Powiatowego  
Centrum Usług  
Geodezyjno-Kartograficznych

Za zgodność z oryginałem  
Agnieszka Złędowska

**STAROSTA LIPNOWSKI**  
Powiatowy Zarząd Dookoła Wsi  
Geodezyjno-Kartograficzne w Lipnie

W obszarze objętym tym projektem  
potwierdzono w formie aktualności treści map, zasadniczej. Dokumenty potwierdzające  
mapy przycięto do zakresu w dniu 25.01.2012 r.  
i zewidyfikowano pod nr 25/2012  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwoleń  
na budowę podlegających wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej  
przez podmioty uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

**KO-BUD - Agnieszka Złędowska**  
ul. Żołowa 1A 87-600 Włocławek

**PROJEKT BUDOWLANY**  
Sieć wodociągowa we wsi Piaseczno  
gm. Wielgie

**PLAN. Plan zagospodarowania terenu.**

Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował:	mgr inż. Andrzej Miazek upr.br.inz.instal. UA-V-7342-5485-94Wk.proj. sacj.mozdop.1.kanaliz.inst.wewn.		10/11r.
Opracował:	Mariusz Żółdowski		Nr rys 1
			Ark. 2

Skala 1 : 1000

366.113.203  
1:1000

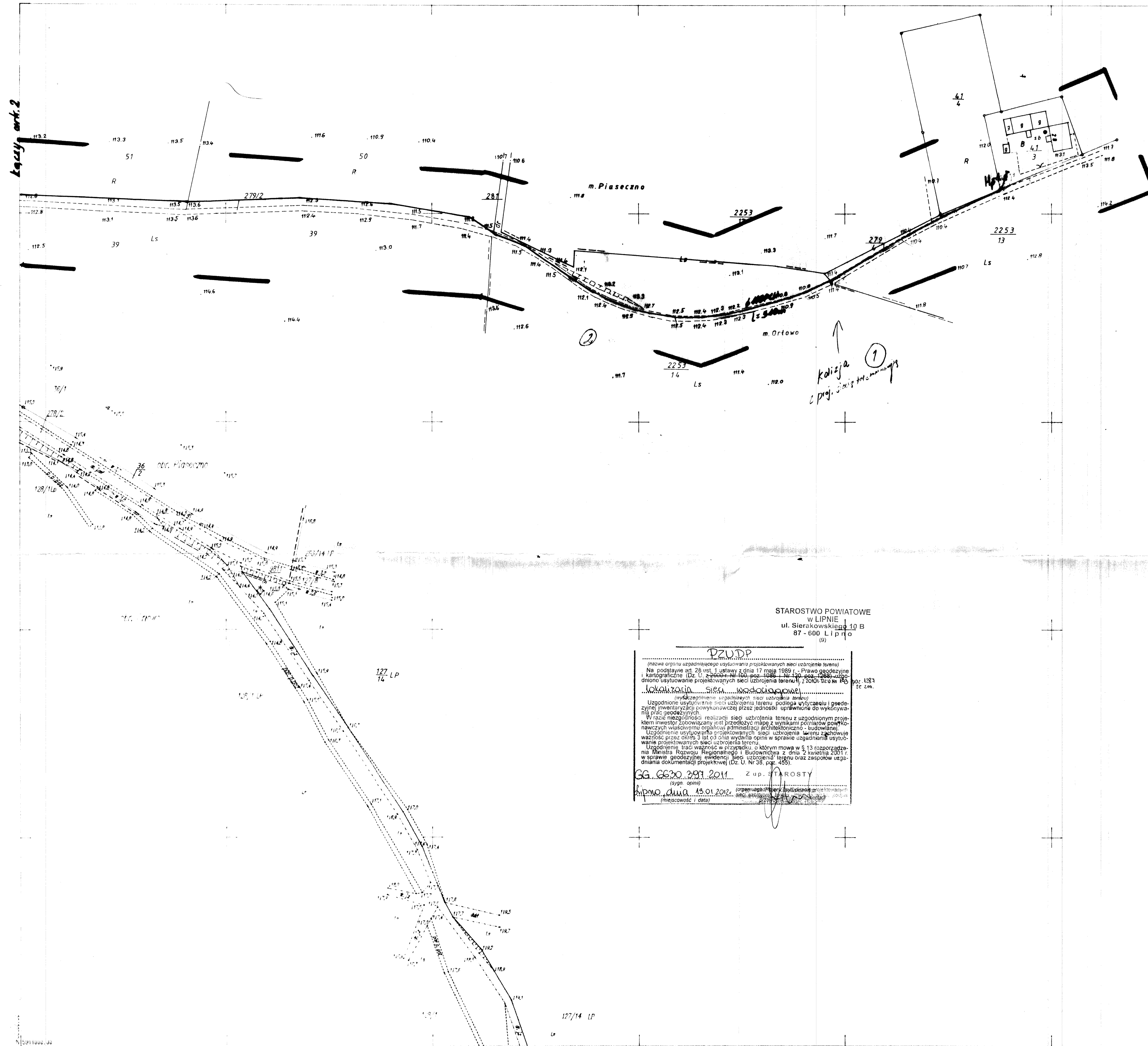
MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
Założona w 2001 r. przez  
P.W. SKALMIAR s.c. w Aleksandrowie Kujawskim

201	204
194	Wiel. Piaseczno

1. Układ współrzędnych 1965
2. Pozycja odniesienia: Krajeński
3. Mapa opracowana metoda bezpośrednią

Nr arkusza	Instytucja	Łata	Imię i nazwisko (podpis)	Skartował	Wykreślił	Sprawił





Łączy art. 2

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
 Zbiornicy Wapiętnicki  
 ul. T. Kościuszki 2/12, 87-600 Lipno  
 tel. 88-164-36-20, fax 88-164-36-21  
 tel. kom. 514 283 20 37, kom. 514 67 50

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
 skala 1:1000  
 Ark. 366.113.204  
 Obręb: Piaseczno  
 wieś: Piaseczno  
 gm. Wielgie  
 powiat: lipnowski  
 woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa geodezyjna  
 została sporządzona  
 w następujących ramach:  
 Uzasadnienie: ...  
 Wskazanie: ...  
 Wskazanie: ...

KERG 2793-2/2011  
 Karcz. 08000  
 Lipno, dn. 16.05.2011.

Na wykonanie niniejszej mapy  
 udzielono zezwoleń i zezwoleń  
 na podstawie aktów prawnych  
 dotyczących geodezji.

STAROSTWO POWIATOWE  
 w LIPNIE  
 ul. Starokowalskiego 10 B  
 87-600 Lipno

**DZU DP**  
 (metra opinia uzasadniająca wydanie mapy geodezyjnej)

Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 1989 r. Nr 30, poz. 498) oraz art. 12 § 1 pkt 1) ustawy z dnia 15 października 2000 r. - Prawo o ustaleniu sposobu użytkowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu (Dz. U. z 2000 r. Nr 103, poz. 1349)

**Wykazano: Sieć wodociągowa**

Uzasadnienie: ...  
 Wykazano: ...  
 Wzrost: ...  
 Uzasadnienie: ...  
 Wzrost: ...  
 Uzasadnienie: ...  
 Wzrost: ...

GG. 6600 2011 2011  
 Lipno, dnia 15.01.2011 r.

STAROSTA LIPNOWSKI  
 PROJEKT BUDOWLANY  
 ZATWIERDZIŁ DECYZJĄ

Nr: 25/2011  
 z dn. 22.01.2011 r.

z warunkami podanymi  
 w załączniku do decyzji

*Kelarski*  
 mgr inż. Agnieszka Żółdowska  
 Architektura i Budownictwo

Za zgodność z oryginałem  
 Agnieszka Żółdowska

STAROSTA LIPNOWSKI  
 Geodezyjny i Kartograficzny  
 Wydział Geodezyjny i Kartograficzny  
 ul. Starokowalskiego 10 B  
 87-600 Lipno

**„EKO-BUD” - Agnieszka Żółdowska**  
 ul. Zielona 1 A  
 87-600 Włocławek

**PROJEKT BUDOWLANY**  
 obiekt: Sieć wodociągowa we wsi Piaseczno  
 Piaseczno  
 gm. Wielgie

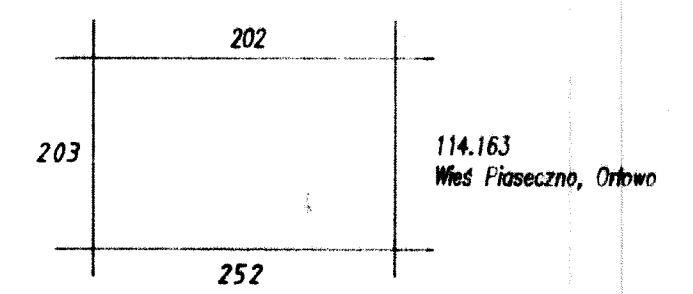
**TEMAT: Plan zagospodarowania terenu.**

Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował: opr. br. inż. inw.	mgr inż. Andrzej Miazek		10/11r.
Opracował:	Mariusz Żółdowski		Nr rys. 1
			Ark. 1

Skala 1:1000

366.113.204

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
 Złożona w 2001 r. przez  
 C.J.M. OKALMARI, c.o. w Aleksandrowie Kujawskim

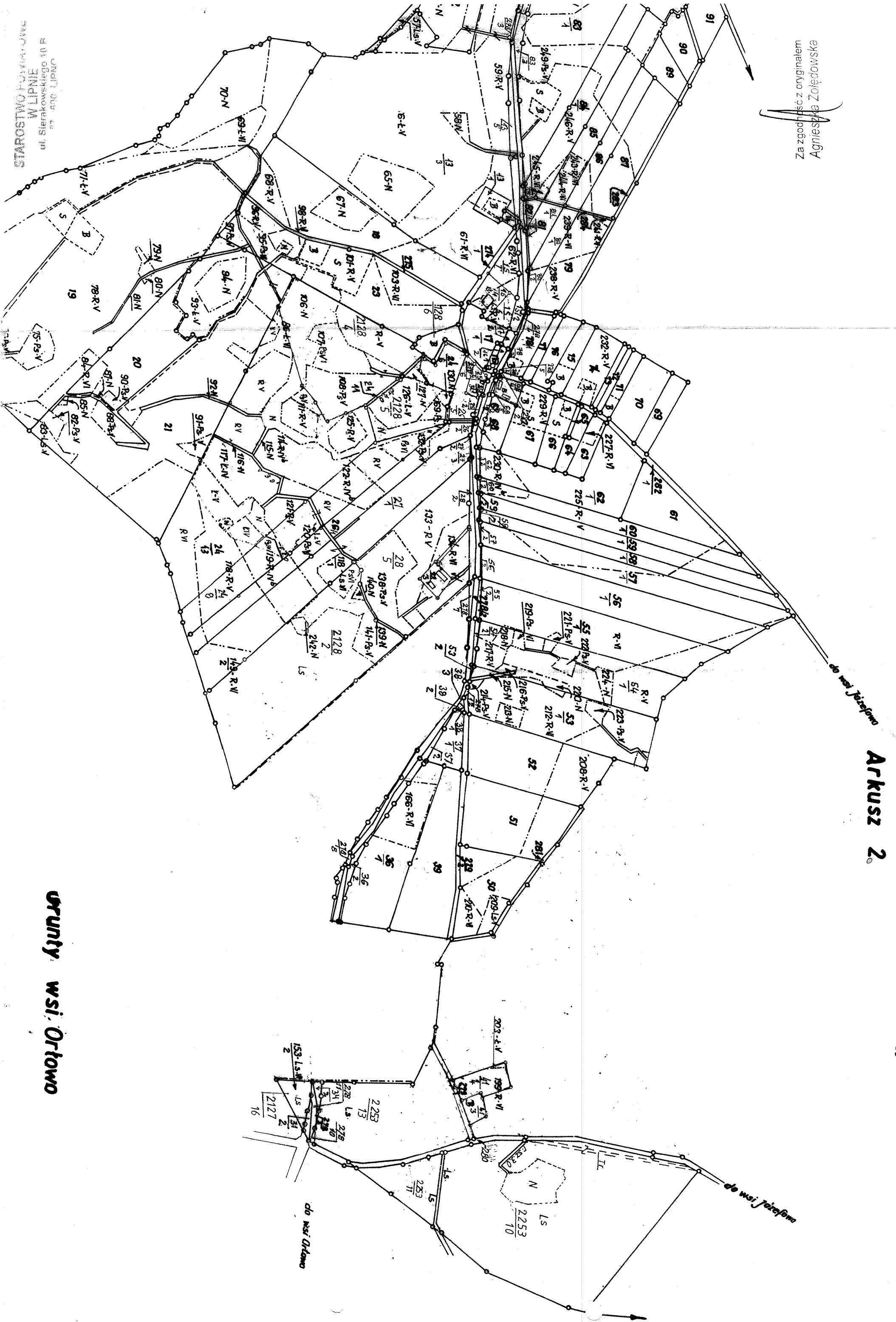


1. Układ współrzędnych 1965
2. Poziom odniesienia: Krasztadt
3. Mapa opracowana metodą bezprzeglądni

Nr	Nr	in.	in.	in.
1	2	3	4	5

STAROSTWO POWIATOWE  
W LIPNIE  
ul. Sierakowskiego 10 P  
09117 200 800

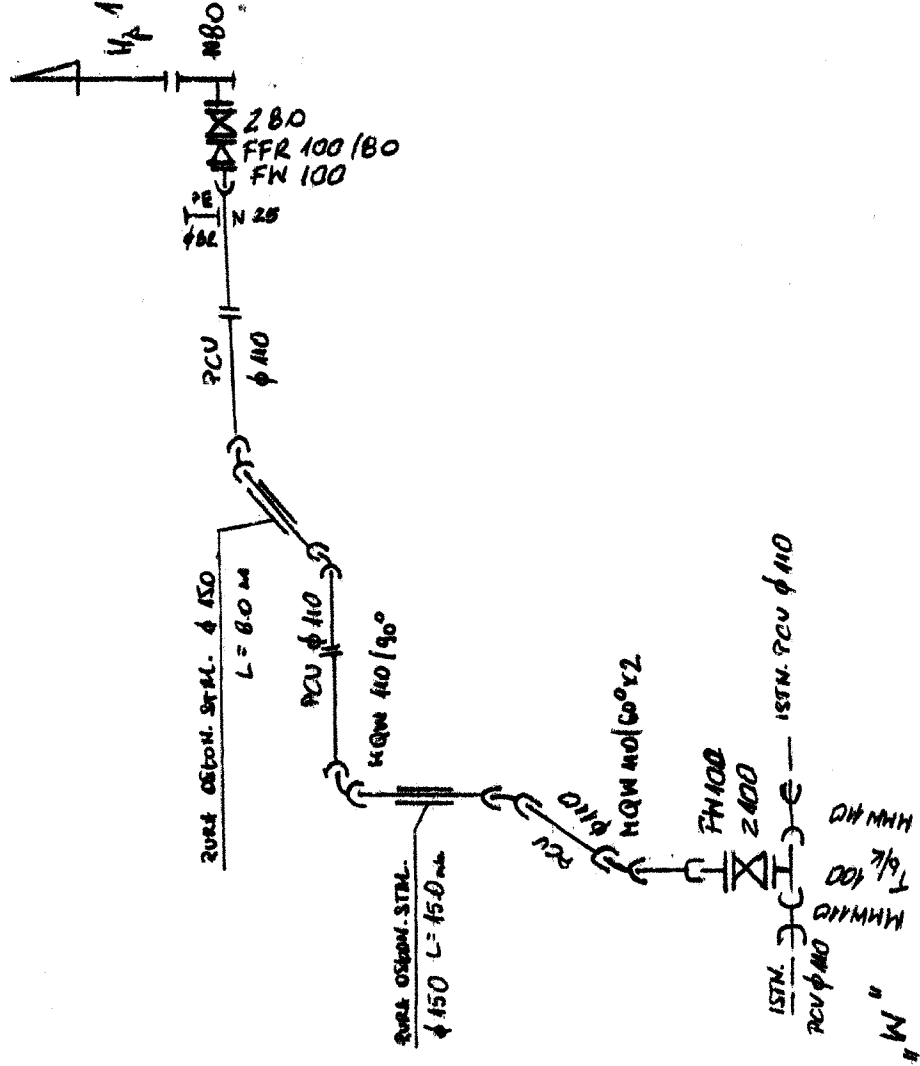
Za zgodności z oryginałem  
Agnieszka Zofjowska



Grunty wsi Ortowo

Arkusz 2.

1504



EKO-218 Agencja Techniczna 67-600 Wrocław ul. Szolowa 1a	
Zakaznik	Urząd Gminy Wąchoła 67-400 Wąchoła ul. Staroborska 8 miejscowość Pien
Obiekt	Sieć rozdzielcza i uziemienie Schematy rozdzielczy
Nazwa	Plan zagospodarowania terenu STREJ I NAZWIŚKO ANBIZEJ I NAZIEK
Projektant	data 18.12.2011
	rys. nr - podpis NTL/2011

Ułocławek dnia 29.12.89 r.

URZĄD WOJEWÓDZKI  
we Wrocławku

Pracowni Inżynierskiej

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

DECYZJA

Naprotawie § 13 ust. 6 pkt 4 lit. a i b  
Technologii Odmowy Sądowa z dnia 20.05.1989 r. w sprawie  
poz. 46 / 75 skądinąd się, że

Obywatel ANDRZEJ MIAZEK  
(wywód: Górze - Miasto Wrocław)

Register inżynier inżynierii środowiska, -

wzrosty dnia 21.06.1947 r. w Gorach

posiada przyobrotowe zasobowe, upoważniające do wykonywania samostanowienia  
działalności p r o j e k t a n t a

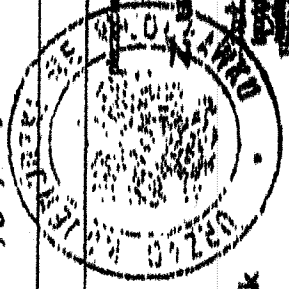
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie  
w szczególności sieci wodociągowej-kanalizacyjnych oraz  
instalacji i urządzeń wodociągowej-kanalizacyjnych.

Obywatel ANDRZEJ MIAZEK

jest upoważniony do \*)  
(niez - osoba fizyczna)

1. Sporządzenia projektów sieci wodociągowej  
i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu.

2. Sporządzania projektów instalacji wodociągowej  
i kanalizacyjnych.

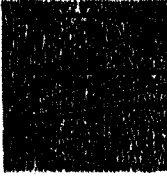


Otrzymał:

- 1. Pan Andrzej Miazek  
ul. Parkowa 37  
87-807 Ułocławek
- 2. V a/s

\*) Obowiązuje prawo wykonywania samostanowienia funkcji technicznych w zakresie budownictwa i inżynierii od-  
powiednio do ustawy o budownictwie i inżynierii technicznej z 1974 r. (Dz. U. Nr 112) i ustawy z 1975 r. (Dz. U. Nr 112).

Za wyrażenie zgody  
Agencja Inżynierska



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 2010-12-14

(miejscowość, data)

### Zaświadczenie

Pan/Pani **MIAZEK ANDRZEJ**

miejsce zamieszkania  
**87-600 WŁOCŁAWEK**

**UL. PARKOWA 37**

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

**KUPIRS158401**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności  
cywilnej.

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

do dnia **2011-12-31**

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
W BYDGOSZCZY

85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Ramieńskiego 6  
tel. 052.366 70 50 - fax 052.366 70 59

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Okręgowej Izby

*[Podpis]*

(miejscowość i podpis przewodniczącego)

*Za zgodność z oryginałem*



## OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany projektant Andrzej Miazek oświadczam, że projekt budowlany sieci wodociągowej w miejscowości Piaseczno gm. Wielgie- działki nr 28/5, 28/2, 51, 53/1, 54/1, 55/1, 50, 41/4, 41/3, 56/2, 56/1, 52, 279/2, 279/4, 278/9, jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

mgr inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w szczególności instalacyjnej w zynier.skiej  
w zakresie sieci i instalacji wodociągowej-kanalizacyjnych  
nr UA-V-7342-6/8/04 WK  
KUPONOWY BARDZI

- wymóg art.20 ust.4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r-Prawo Budowlane

(dz.U.2003.207.2016 ze zmianami)