

Decyzja niniejsza jest
ostateczna i podlega wykonaniu
z dniem 01.01.2012 r.

01.01.2012 data z upr. STARSOSTY

STAROSTA LIPNOWSKI
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 Lipno

Lipno, dnia 24 stycznia 2012 roku

Edward Wyszniński
Inżynier Wydziału
Architektury i Budownictwa

NIE PODLEGA OPŁACIE SKARBOWEJ

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

ArB.6740.8.2012

Nr rej. wniosku: L. dz.56/12

art. 7 ust. pkt. 3 lit. -
Ustawa z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2006r. Nr 225 poz 1635)

DECYZJA NR 18/2012

REFERENT

Anna Kosińska

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 Rumunki Witkowskie, gm. Wielgie na działkach numer 236/5, 405/1, 235/1 i 254;**

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;
- budowę prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w odpowiedniej specjalności;
- teren prowadzonych robót zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych;

- zachować warunki przyłączenia do sieci , znak : GSO.6853.4.2011 z dnia 01.03.2011 z dnia 01 marca 2011 roku wydane przez Urząd Gminy w Wielgim, wyrażające zgodę na wykonanie przyłącza wodociągowego na działce numer 236/3;
 - zachować warunki zawarte w decyzji Nr GSO.6853.6.2011 z dnia 01 marca 2011 roku wydane przez Wójta Gminy Wielgie , wyrażającą zgodę na zabudowę sieci wodociągowej w drodze gminnej , działce numer 405/1;
 - 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.6630.143.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 4 maja 2011 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 236/5, 405/1, 235/1 i 254;

UZASADNIENIE

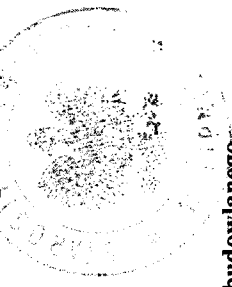
Rozpatrując wniosek Inwestora stwierdzono, iż przedłożony projekt budowlany ma wymaganą formę i jest kompletny. Został wykonany przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia budowlane, które w chwili sporządzenia projektu były członkami właściwej izby samorządu zawodowego. Projektanci złożyli oświadczenia, 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. Niniejszą decyzję wydano w oparciu o prawomocną decyzję o warunkach zabudowy Wójta Gminy Wielgie , z dnia 24 czerwca roku, znak: GSO-K.G.7331-P/12/2010.

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 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.



Województwo Kujawsko-Pomorskie
Urząd Wojewody
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa
Seprski

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;
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.)

Urząd Wojewody
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa
Załącznik nr 4

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.

Po zakończeniu budowy obiektu budowlanego (w przypadku urządzeń podziemnych przed ich zasypaniem) inwestor zobowiązany jest złożyć i zgłosić inwentaryzację podwykonawczą w jednostce wykonawstwa geodezyjnego.

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowli przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

Warunkiem odbioru realizowanych obiektów budowlanych jest wpis jednostki wykonawstwa geodezyjnego w dziennik budowy o dokonanych pomiarach lub ostatecznym stanie na w/w pomiarach.

STAROSTA LIPNOWSKI
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 Lipno

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

ArB.6740.8.2012

Nr rej. wniosku: L. dz.56/12

Decyzja niniejsza jest
ostateczna i podlega wykonaniu
z dniem

Lipno, dnia 24 stycznia 2012 roku

.....
data podpis

DECYZJA NR 18/2012

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

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

na zadanie : **Budowa sieci wodociągowej – w miejscowości Rumunki Witkowskie, gm. Wielgie na działkach numer 236/5 , 405/1, 235/1 i 254;**

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-inżynierskiej 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;
 - budowę prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w odpowiedniej specjalności;
 - teren prowadzonych robót zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych;

- zachować warunki przyłączenia do sieci , znak : GSO.6853.4.2011 z dnia 01.03.2011 z dnia 01 marca 2011 roku wydane przez Urząd Gminy w Wielgim, wyrażające zgodę na wykonanie przyłącza wodociągowego na działce numer 236/3;
 - zachować warunki zawarte w decyzji Nr GSO.6853.6.2011 z dnia 01 marca 2011 roku wydane przez Wójta Gminy Wielgie , wyrażającą zgodę na zabudowę sieci wodociągowej w drodze gminnej , działce numer 405/1;
 - 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.6630.143.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 4 maja 2011 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 236/5, 405/1, 235/1 i 254;

UZASADNIENIE

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 posiadaniem praw 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 24 czerwca roku, znak: GSO-K.G.7331-P/12/2010.

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 wniósł 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.

10101 STAROBY
Kępczyński
mgr inż. **Grzegorz Kępczyński**
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

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;

(+) 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,

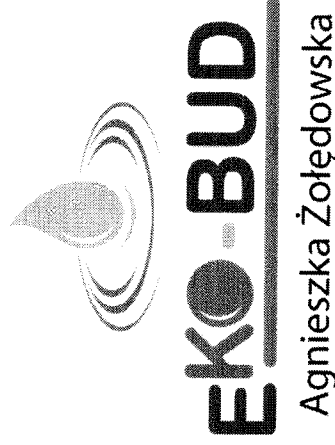
2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego - oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pehnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,

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.



Pozwolenie z dnia 24.01.2011 r.

Nr 18/2011

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa obiektu: Budowa sieci wodociągowej

Inwestor	
GMINA WIELGIE	
Adres inwestycji	
Rumunki Witkowskie, gm. Wielgie, pow. Lipnowski. Działki nr: 236/4, 236/5, 405/1, 235/1, 254	
Zespół projektowy	
Opracował: EKO-BUD Agnieszka Żołędowska 87-800 Włocławek, ul. Ziółowa 1a NIP: 888-100-60-23	
Projektant: Andrzej Miazek	mgr inż. Andrzej Miazek
Nr. uprawnień: UA-V-7342-5/85/94 WK	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych Nr UA-V-7342-5/03/94 WK KUM/1884/01
Branża:	Sanitarna-Wodociąg Wiejski
Data wykonania:	Grudzień 2011r.

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-25

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 Wójta Gminy Wielgie dotycząca drogi gminnej
5. Wypisy z rejestru gruntów.
6. Mapy sytuacyjno-wysokościowe terenu w skali 1:1000.
7. Mapa ewidencyjna w skali 1:5000.
8. 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.GSO-K.G.7331-P/12/2010.z dnia 24.06.2010r. z załącznikiem graficznym.
- Warunki techniczne dotyczące przyłączenia sie do sieci wodociągowej w Wielgim Nr : GSO.6853.4.2011.M.K z dnia 01.03.2011r.
- Opinia ZUD Nr GG.6630.143.2011 z dnia 04.05.2011r.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 wodociagową w miejscowości Rumunki Witkowskie gm. Wielgie .

Wodociąg projektuje się dla zaspokojenia potrzeb bytowo-gospodarczych ludności.

Włączenie projektowanej sieci wodociągowej nastąpi do istniejącego wodociągu PE 63. 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 – 120dm³/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/m²

$$Q_{\max} = 0,991/s$$

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 10dm³/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 PE 63 przeznaczonych do przesyłania wody do picia , przy maksymalnym ciśnieniu roboczym 1MPa..Do odcięcia sieci projektuje się zasuwę - zasuwą powinna spoczywać na betonowym podłożu.

5.2.Roboty ziemne.

Wykopy pod przewody wodociągowe z rur PE 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. Wypoziomowana 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 zasyпки. Do zasyпки 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 wypłukać wszystkie zanieczyszczenia z przewodu przy otwartym hydrancie na końcówce. Przewód wody pitnej 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. zasuw, 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 PE fi 63
- rura ochronna fi 89/4,0
- zasawa kołnierзова fi 50
- słupki stalowe z tabliczkami do oznakowania sieci

- 386m
- 6m
- 1szt
- 2kpl

mgr inż. Andrzej Miasek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjno- inżynierskiej
w zakresie sieci i instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych
nr UA-V-7342-5/05/04 WK
KUP/IS/1584/01

Wielgie, dnia., 24.06.2010 r.

GSO-K.G. 7331-P/12/2010

DECYZJA

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w związku z art. 4 ust. 2 pkt 1 teże ustawy (Dz. U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717ze zm.) i art. 6 pkt 2 ustawy o gospodarce nieruchomościami (t. j. Dz. U. z 2004 r. Nr 261 póź. 2603 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98 póź. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23.07.2008 r. złożonego przez **Gminę Wielgie** w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na **budowie sieci wodociągowej w miejscowości Rumunki Witkowskie na terenie działek nr 236/3, 405/1, 235/1, 254 w gminie Wielgie.**

USTALAM WARUNKI ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Rodzaj inwestycji:

budowa sieci wodociągowej w miejscowości Rumunki Witkowskie na terenie działek nr 236/3, 405/1, 235/1, 254 w gminie Wielgie.

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

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

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. (Dz. U. z 2002r. Nr 75, poz. 690; z 2003r.), w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;
- Ustawa z dnia 03 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 121 póź. 1266 ze zm.);
- Ustawa z dnia 14.03.1985r. O Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. Z 1998r. Nr 90, poz. 575 z późn. Zm.);
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. Zmianami);

• Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 listopada z 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573);

• Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 16 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania tereny w przypadku braku planu miejscowego;

• obowiązujących Polskich Norm, bądź uzyskać zgodę na odstępstwo od wymienionych przepisów ; a także projektować i realizować zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, a ponadto spełnić:

1) Warunki i wymagania dotyczące ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:

- charakterystyka – planowany obiekt będzie pełnić funkcję infrastruktury technicznej, składać się będzie z: rury PCV, zasowy ziemnej, rury ostonowej.

2) Warunki i wymagania dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi

Terren wnioskowany nie leży w granicach obszarów ograniczonego użytkowania, osuwania mas ziemnych oraz obszarów podlegających ochronie z tytułu obowiązujących przepisów o ochronie przyrody, zabytkach i opiece nad zabytkami, o ochronie zasobów wodnych, kopalni i terenów zamkniętych.

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 2004 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 2004 r. Nr 257 poz. 2573), - inwestycja powyższa nie zalicza się do przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko.

Uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę nie będzie wymagać wcześniejszego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia tzw. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Investycja nie wymaga wyłączenia gruntów rolnych na cele nierolnicze pod planowaną inwestycję w trybie ustawy o ochronie **gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 121 póź. 1266 ze zm.)**.

3. Warunki ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej 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 przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i 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 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568).

4. Warunki obsługi w zakresie komunikacji:

Nie dotyczy

5. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

Włączenie projektowanej sieci wodociągowej do Gminnej sieci wodociągowej.

6. Linia zabudowy

Nie dotyczy

7. Wymagania dotyczące ochrony osób trzecich:

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

Investycję należy projektować z uwzględnieniem art. 5 Prawa Budowlanego oraz przepisami szczególnymi zapewniającymi ochronę interesów osób trzecich
Robót ziemnych nie wolno wykonywać w taki sposób, żeby to groziło nieruchomościom sąsiednim utratą oparcia, zgodnie z art. 147 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93, z późn. zm.)

8. 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 sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Rumunki Witkowskie na terenie działek nr 236/3, 405/1, 235/1, 254 w gminie Wielgie.

Investycja zaliczona została do inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym.

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 1994r Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006r Nr156, poz. 1118) oraz przepisów szczególnych. W tym pojęciu zawierają się również przepisy wykonawcze do tej ustawy.

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Żołędowska

Zgodnie z § 12 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (*Dz. U. z 2002r. 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.

Projektowana budowa sieci wodociągowej w miejscowości Rumunki Witkowskie na terenie działek nr 236/3, 405/1, 235/1, 254 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.

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

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 2003r. 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

Załączniki:

1. Mapowy w skali 1:1000;

Otrzymują:

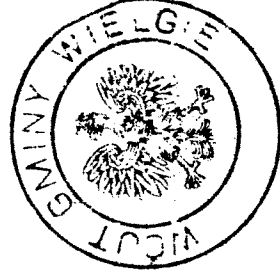
- Strony wg rozdzielnika
- a/a

Do wiadomości :

Starostwo Powiatowe w Lipnie

W O T

mgr Tomasz Wiermórski



NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

Data: 13.02.2003
W O T A

mgr inż. Krzysztof Kalka
Sekretarz Gminy

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofia Zofia

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wysztyński
 ul. T. Kościuszki 12/20, 87-800 Lipno
 NIP 883-154-96-88, Regon 140478839

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

Ark.366.131.021

366.113.223

obręb: Rumunki Witkowskie

wieś: Rumunki Witkowskie 31

gm. Wielgie

powiat: lipnowski

woj. kujawsko-pomorskie

dz. 254

Niniejsza mapa przedstawia

stan z dnia 27.10.2009 r.

w oznaczonym zakresie

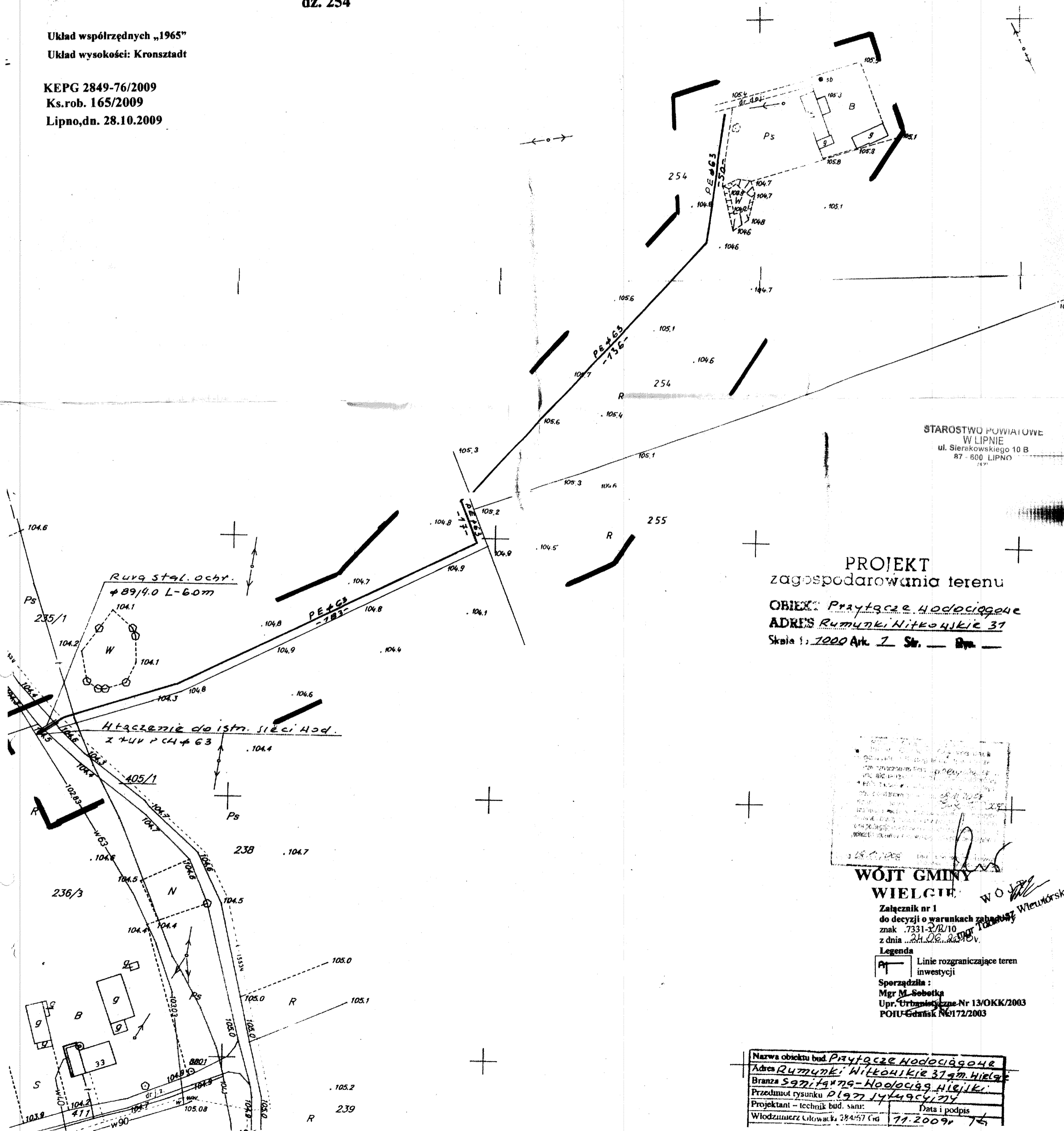
Układ współrzędnych „1965”

Układ wysokości: Kronsztadt

KEPG 2849-76/2009

Ks.rob. 165/2009

Lipno, dn. 28.10.2009



STAROSTWO POWIATOWE
 W LIPNIE
 ul. Sierakowskiego 10 B
 87-800 LIPNO

PROJEKT
 zagospodarowania terenu

OBIEKT: *Przyłącze wodociągowe*
 ADRES: *Rumunki Witkowskie 31*
 Skala 1: 1000 Ark. 1 Str. 1

[Handwritten notes and signatures]

WÓJT GMINY WIELGIE

Załącznik nr 1
 do decyzji o warunkach zabudowy
 znak 7331-RU/10
 z dnia 28.10.2009 r.

Legenda
 [Symbol] Linie rozgraniczające teren inwestycji
 Sporządziła:
 Mgr M. Sobotka
 Upr. Urbanistyczne-Nr 13/OKK/2003
 POIU-Gdańsk Nr 172/2003

Nazwa obiektu bud.	Przyłącze wodociągowe
Adres	Rumunki Witkowskie 31 gm. Wielgie
Branża	S9714779-Hodociągowe
Przedmiot rysunku	Pl 97 1474954774
Projektant - technik bud. sanit.	
Włodzisław Litwak 284/57 Cgd	7.10.2009r

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

GSO.6853.4.2011.MK

URZĄD GMINY
Wielgie

Wniosek data 01-03-2011
N: 1703/2011 zd.

Załącznik nr 1

STANOWISKO
W LIPNIE
ul. Sierakowskiego 40 P
87-600 LIPNIE
1977

Wielgie, dnia 01.03.2011

Gmina Wielgie
Ul. Starowiejska 8
87-603 Wielgie

Warunki przyłączenia do sieci

W odpowiedzi na wniosek z dnia **28.02.2011 r.** wyrażam zgodę na wykonanie przyłącza wodociągowej z rury Fi 63 mm na rurę fi 63 mm w miejscowości Rumunki Witkowskie na działce nr 236/3 gm. Wielgie.

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.

Z P. WÓJTA

mgr inż. Jan Winkler
Zastępca Wójta

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zolędowska

OPINIA NR GG. 6630.143.2011

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: lokalizacja sieci wodociągowej

Dla: Gmina Wielgie

Adres: 87-603 Wielgie, ul. Starowiejska 8

Na zlecenie z dnia : 2011-04-26

Data wpływu zlecenia do Zespołu : 2011-04-29

Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej uzgadnia lokalizację obiektu położonego :

Gmina: WIELGIE,

Obręb: RUMUNKI WITKOWSKIE

Działka ewidencyjna numer: 236/3, 405/1, 235/1, 254

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 - 366.131.021; 366.113.223

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

Uwagi i zalecenia:

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).
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 właściwej instytucji branżowej :

- ➔ Administratora sieci wod.-kan.;
- ➔ Administratora sieci energetycznej, ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Toruniu Rejon Dystrybucji Rypin - prace należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, nie używając sprzętu mechanicznego;
- ➔ Administratora sieci telekomunikacyjnej, Telekomunikacji Polskiej S.A. w Bydgoszczy - prace należy wykonać według uzgodnienia z dnia 02.05.2011r. nr TOTTNSBU/U5/143/2011 :
Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach :
 - 1) istniejącą sieć telekomunikacyjną podzielną / napowietrzną - własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zaznaczono na mapie symbolem (TP);
 - 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nieinwentaryzowanych, 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 rzędnych 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.

- ➔ Zarządcy drogi - prace należy wykonać zgodnie z decyzją Wójta Gminy Wielgie z dnia 26.04.2011r. nr GSO.7230.10.2011.GK
- 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 urbanistyczno – architektonicznych oraz technicznych projektu.

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofędowska

2

43

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).

Otrzymują :

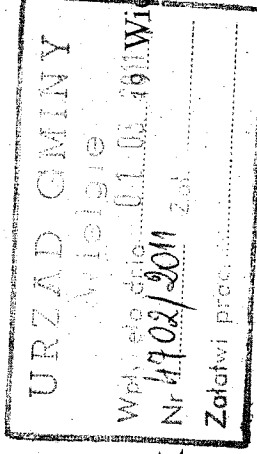
1. Zleceniodawca - 4 egz. projektu zagospodarowania terenu
2. PZUD a/a - 1 egz. projektu zagospodarowania terenu

Z UP. STAROSTY

mgr inż. Ryszard Cieslakiewicz

(Inżynier Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie)

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Żołędowska



GSO.6853.6.2011.M.K. Wielgie, dnia, 01.03.2011r.

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2004r. Nr 204 poz. 2086 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.02.2011 złożonego przez Gminę Wielgie, ul. Starowiejska 8 87-603 Wielgie w sprawie wydania zgody na zabudowę sieci wodociągowej w drodze gminnej w miejscowości Rumunki Witkowskie, nr dz. 405/1.

WÓJT GMINY WIELGIE

wyraża zgodę na

zabudowę sieci wodociągowej w drodze gminnej w miejscowości Rumunki Witkowskie w celu wykonania sieci wodociągowej do działek nr 236/3, 235/1, 254 w miejscowości Rumunki Witkowskie.

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie, ul. Starowiejska 8 87-603 Wielgie w sprawie wydania zgody na przejście z projektowaną siecią wodociagową przez działkę nr 405/1 stanowiącą drogę gminną w miejscowości Rumunki Witkowskie w celu wykonania sieci wodociągowej do działek nr 236/3, 235/1, 254 w miejscowości Rumunki Witkowskie

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.).

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Załęzowska

Województwo : kujawsko-pomorskie
Powiat : lipnowski
Jednostka ewidencyjna : WIELGIE

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	13	236/4	2	WL1L/00014457/5	G.25	WL 1/1	(małżeństwo) KRZYSZTOF WIECZOREK Rodzice:EDWARD,HENRYKA WITKOWO 33; 87-603; HENRYKA IRENA WIECZOREK Rodzice:ZYGUMUNT,REGINA WITKOWO 33; 87-603;	0.0018
2	13	236/5	2	WL1L/00014457/5	G.25	WL 1/1	(małżeństwo) KRZYSZTOF WIECZOREK Rodzice:EDWARD,HENRYKA WITKOWO 33; 87-603; HENRYKA IRENA WIECZOREK Rodzice:ZYGUMUNT,REGINA WITKOWO 33; 87-603;	6.6782
3	13	405/1	2	KW 25975	G.5	WL 1/1	GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.5797
4	13	235/1	2	KW 6211	G.106	WL 1/1	(małżeństwo) TADEUSZ SMOLARSKI Rodzice:MARIAN,FRANCISZKA WITKOWO; 87-603; BOŻENA SMOLARSKA Rodzice:JÓZEF,BARBARA WITKOWO; 87-603;	3.42
5	13	254	2	KW 2344	G.9	WL 1/1	KRZYSZTOF BODENSZAC Rodzice:ROMAN,MARIA RUMUNKI WITKOWSKIE 31;	5.21

dn. WY. 106/2012

Sporządził : Krystyna Górczna

Z up. STAROSTY

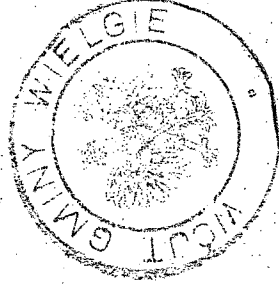
mgr inż. Piotr Ciesielski
Pracownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
i Informatyki Kartograficznej w Lipnie

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofędowska

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 Wójt Gminy Wielgie
1. a/a



Z up. WŁOCLAW

mgr inż. Jan Wadolon
Zastępca Wójta

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zółędowska

Województwo kujawsko-pomorskie
Jednostka ewidencyjna Wielgie
Obręb . . . 13-Rumunki Witkowskie
Powiat lipnowski

(m.p.)

Rok rachunkowy 2011

ks. rob 43/2011
kerg 092-19/2011

WYKAZ ZMIAN DANYCH EWIDENCYJNYCH

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofędowska

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Niniejsza mapa przedstawia
 stan z dnia 27.10.2009r.
 w zakresie A,B,C,D.

skala 1:1000

Ark. 366.1311.021

366.113.223

Obwód: Rumunki Witkowskie
wieś: Rumunki Witkowskie 31
gm. Wielgie
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie
dz.nr 254

GEODETA UPRAWNIENIY
 Zbigniew Wyszyński
 Nr 14337

Układ współrzędnych „1965”
 Układ wysokości: Kronsztadt

KEPG 2849-76/2009
 Ks.rob. 165/2009
 Lipno, dn. 28.10.2009r.

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

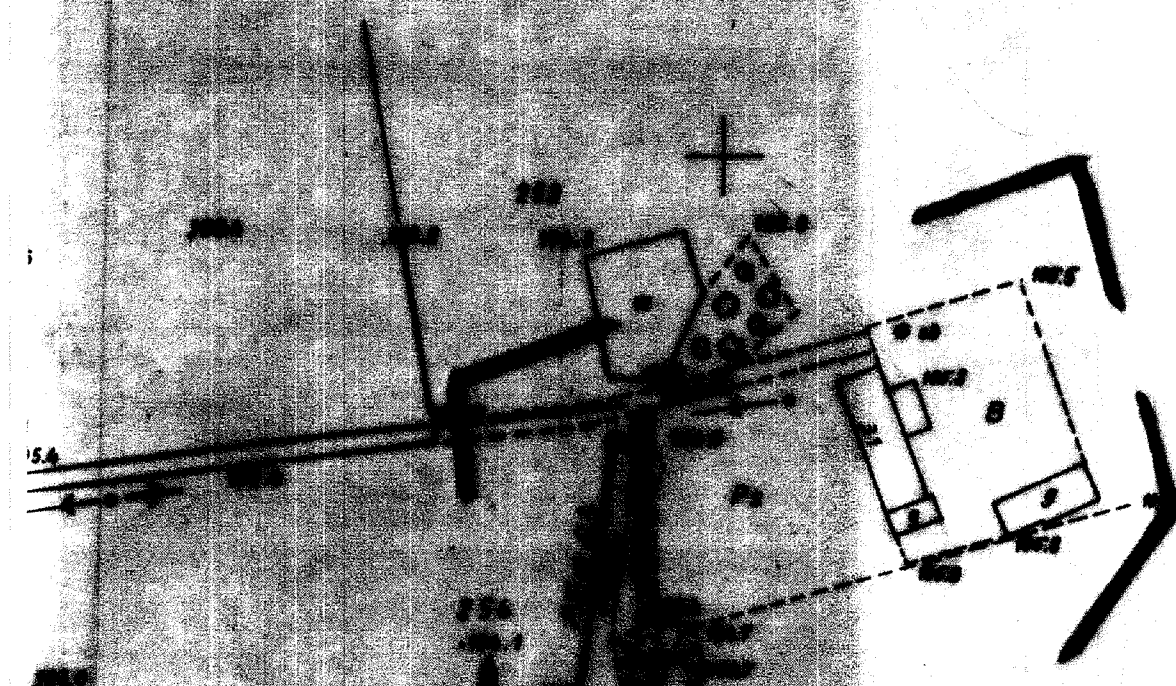
STAROSTWO POWIATOWE
 w LIPNIE
 ul. Sierakowskiego 10 B
 87 - 600 Lipno
 (9)

PRZEMDP
 (nazwa organu uzgadniającego usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu)
 Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2009 r. Nr 140, poz. 1966 - 1969, Nr 120, poz. 1963), uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu z 2010r. Dz. 10.
 lokalizacja sieci wodociągowej
 (szczegółowe uzgodnienie sieci uzbrojenia terenu)
 Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu polega wyłącznie na geodezyjnej inwentaryzacji pow. końcowej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć dane z wynikami pomiarów powykonawczych w sądownemu organowi administracji terytorialnej - budowlanej.
 Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania decyzji w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.
 Uzgodnienie traci ważność w przypadku, 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 uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 56, poz. 455).

GG 6630.143.2011
 (sygn. opinia)
 Lipno dnia 04.05.2011
 (indeksowość i data)

Z BB STAROSTY
 mgr inż. Piotr Cieslakiewicz
 kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

Nr 193
 poz. 128F
 ze zm.



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

STAROSTWA LIPNOWSKI
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie
 (nazwa organu uzgadniającego usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu)
 Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2009 r. Nr 140, poz. 1966 - 1969, Nr 120, poz. 1963), uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu z 2010r. Dz. 10.
 lokalizacja sieci wodociągowej
 (szczegółowe uzgodnienie sieci uzbrojenia terenu)
 Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu polega wyłącznie na geodezyjnej inwentaryzacji pow. końcowej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć dane z wynikami pomiarów powykonawczych w sądownemu organowi administracji terytorialnej - budowlanej.
 Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania decyzji w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.
 Uzgodnienie traci ważność w przypadku, 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 uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 56, poz. 455).

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

PROJEKT
zagospodarowania terenu
OBIEKT Bud. 1160.4000199.
ADRES Rumunki Witkowskie
tabliczka 254

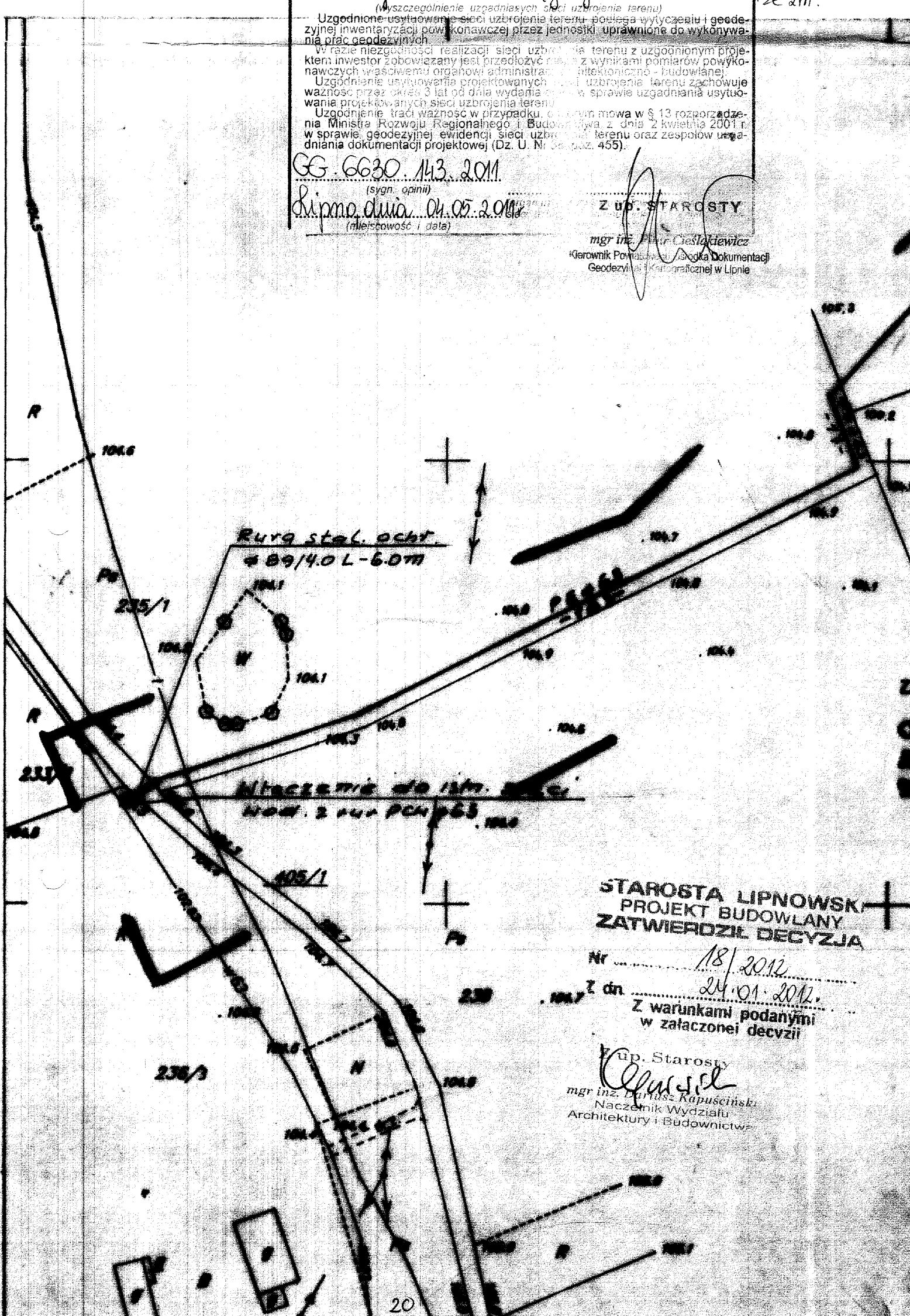
STAROSTA LIPNOWSKI
 PROJEKT BUDOWLANY
 ZATWIERDZIŁ DECYZJĄ

Nr 181/2012
 z dn. 24.01.2012.
 Z warunkami podanymi
 w załączniku do decyzji

mgr inż. Mariusz Kopuściński
 Naczelnik Wydziału
 Architektury i Budownictwa

Za zgodność z oryginałem
 Agnieszka Zolędowska

Nazwa obiektu bud.	Bud. 1160.4000199.
Adres	Rumunki, ul. Sierakowskiego 10 B
Adres rysunku	Plan 1/1000
Wykonawca - technik bud. sanit.	/Data i podpis
Podpisano	Główny inż. bud. 28467 Gd.
Skala	1:1000
Nr rys.	1
Nr tab.	1
Wzrost	1,70
Waga	70

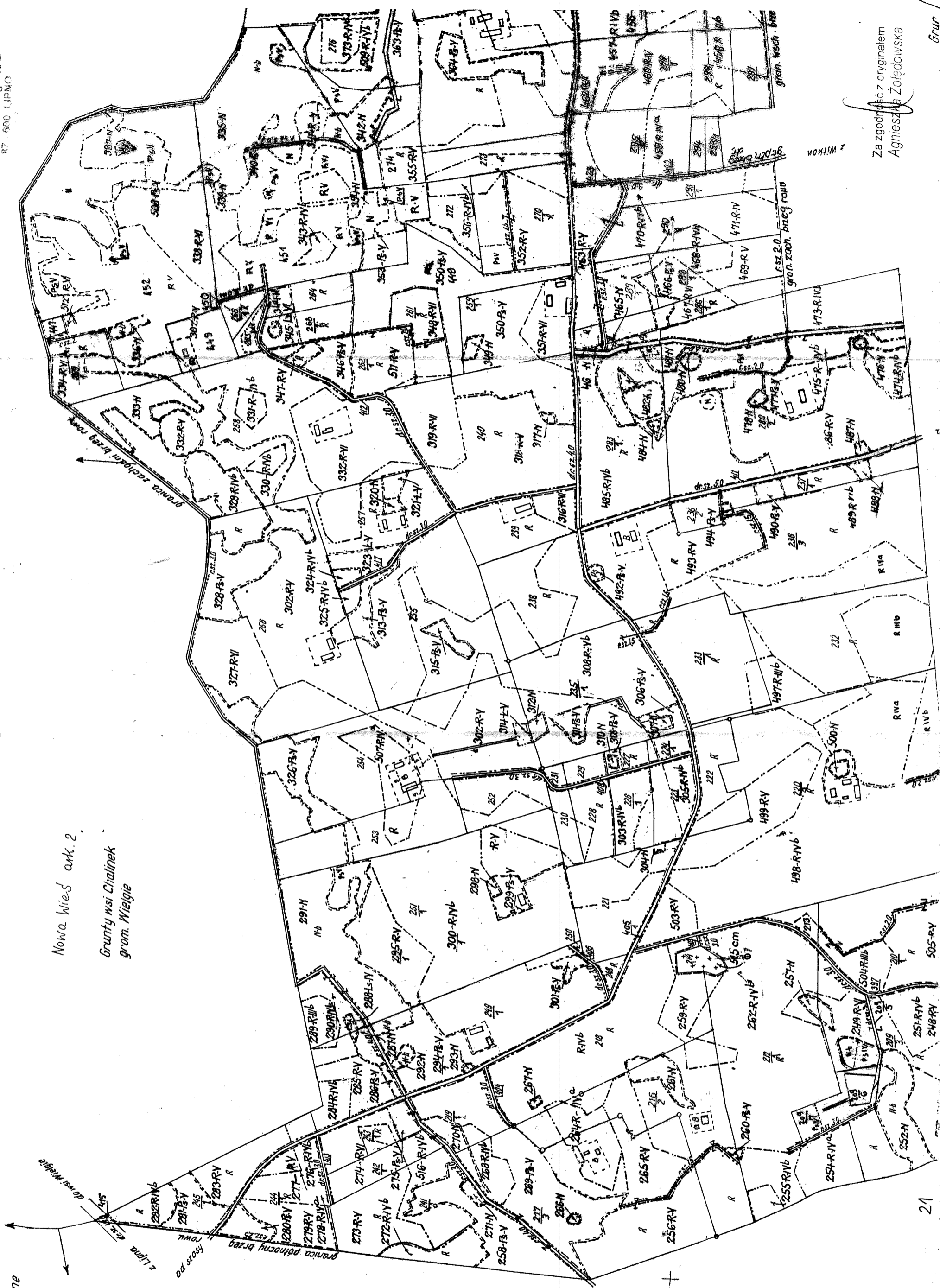


Grunt wsi Czarne
gram. Czarne

Nowa Wieś ark. 2.

Grunt wsi Chalinek
gram. Wielgie

Grunt wsi Szczepanki
gram. Radomice



Z Witkon

Za zgodności z oryginałem
Agnieszka Zofjédowska

Włocławek

29.12.94

URZĄD WOJEWÓDZKI
we Włocławku

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

DECYZJA

Na podstawie § 13 ust. 6 pkt 4 lit. b
Towarnej Ochrony Sztuki z dnia 20 lipca 1951 w sprawie
szkoleń i innych technicznych w budownictwie Dz.Ust. 8
poz. 46 i 75 stwierdza się że

Obywatel ANDRZEJ MIAZEK
(nazwisko - nieaktualne)

Register inżynier inżynierii środowiska, -

urodzony 21.06.1947 r. w Górach

poświadczenie zawdzięcza, uprawniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji inżyniera

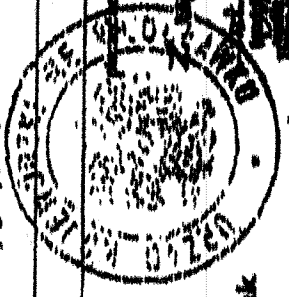
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie
sieci wodociągowej-kanalizacyjnych oraz
pieniędzy i innych wydatków na realizację tych

Obywatel ANDRZEJ MIAZEK

jest upoważniony do 7

1. Sporządzenia projektów sieci wodociagowych
i kanalizacyjnych uzbrojenie terenu.

2. Sporządzania projektów instalacji wodociagowych i kanalizacyjnych.




Odczytanie:
1. Pan

Andrzej Miazek
ul. Parkowa 37
87-807 Włocławek

2. v a/a

7) jeżeli zainteresowany wykonał zawieszony i bezskutecznej lub z niewłaściwie wykonanymi projektami
projektów do realizacji w oparciu o licencje, które zostały wyemitowane w oparciu o art. 13 ust. 2 pkt 2 i 4 ust. 112
§ 5 ust. 2 § 6 § 7 § 8 ust. 10 ust. 11 ust. 12

Załącznik nr 2
AGNIESZKA KOLECZKO


P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Bydgoszcz 2010-12-14

(podpisano, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **MIAZEK ANDRZEJ**

miejsce zamieszkania
57-600 WŁOCŁAWEK
UL. PARAGONA 37

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KIPIS/100/091

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
85-038 BYDGOSZCZ, ul. B. Ramułskiego 6
tel. 052 366 70 50 - fax 052 366 70 59

PRZEWODNICZĄCY
Randy Okręgowej Izby



(podpisano, data)

Za zgodność z oryginałem

OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany projektant Andrzej Miazek oświadczam, że projekt budowlany sieci wodociągowej w miejscowości Rumunki Witkowskie gm. Wielgie- działki nr 236/4,236/5,405/1,235/1,254, jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

mgr inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w dziedzinie inżynierskiej
w zakresie sieci i instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych
nr UA-V-7342-6/65/94 WK
KUP/IS/1584/01

- wymóg art.20 ust.4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r-Prawo Budowlane
(dz.U.2003.207.2016 ze zmianami)