

STAROSTA LIPNOWSKI
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 Lipno

tel. 288-66-45, fax. 288-66-35

ArB.6740.18.2012

Nr rej. wniosku: L. Dz. 66/2012

Lipno, dnia 9 lutego 2012 roku

NIE PODLEGA OPŁACIE SKARBOWEJ

art. 7, ust. 1 pkt 3 lit. A

Ustawa z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej

(Dz. U. z 2006r. Nr 235, poz. 1685)
MARSZAŁK
ds. Budownictwa

DECYZJA NR 44/2012

 *Andrzej Miazek*

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

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

zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia

inwestor: Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie;

na zadanie: **Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Czerskie Rumunki, gm. Wielgie - działka nr 132/2, 133/2, 121, 112, 120, 113/4, 148.**

Kategoria XXVI obiektu budowlanego

wg projektu opracowanego przez:

Projektant:

- mgr inż. Andrzej Miazek – upr. bud. nr UA-V-8386-5/85/94 Wk w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych oraz instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych wpisany na listę inżynierów pod numerem KUP/IS/1584/01;

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:

- przestrzegać wymogi i uwagi instytucji uzgadniających i opiniujących projekt budowlany;
- należy zapewnić bezpieczeństwo ludzi i mienia przy wykonywaniu robót budowlanych;
- 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;
- zachować warunki techniczne na przyłączenie do gminnej sieci wodociągowej znak:

GSR.6853.7.2012.SS z dnia 11 stycznia 2012r. wydane przez Urząd Gminy w Wielgim;

- spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opinii Nr GG.6630.390.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 30 stycznia 2012r. zespołu uzgodnień dokumentacji projektowej w zakresie ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 ze zm.);

- zachować warunki zawarte w decyzji znak: GSR.7230.41.2011.SS z dnia 5 grudnia 2011r., wydanej przez Wójta Gminy Wielgie zezwalającej na umieszczenie w drodze gminnej sieci wodociągowej;

- po zakończeniu robót budowlanych teren budowy należy uporządkować.

- 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,
 - zarejestrować dziennik budowy w tut. wydziale.
- 5) Inwestor jest zobowiązany zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania.
- 6) Kierownik budowy (robót) 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:
- działkę nr 132/2, 133/2, 121, 112, 120, 113/4, 148.**

UZASADNIENIE

Rozpatrując wniosek inwestora stwierdzono, iż przedłożony projekt budowlany ma wymaganą formę i jest kompletny. Został wykonany przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane, która w chwili sporządzenia projektu była członkiem właściwej izby samorządu zawodowego. Projektant złożył oświadczenie, o którym 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 do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, uzyskał niezbędne opinie i uzgodnienia, a także przedłożył ostateczną decyzję o ustaleniu lokalizacji celu publicznego znak: GSR.6733.13.2011.SS z dnia 27 września 2011r. wydaną przez Wójta Gminy Wielgie.

Projekt zagospodarowania terenu jest zgodny z ustaleniami zawartymi w powyższej decyzji. Inwestor spełnił wymagania art.32 ust.4, art. 33 ust.2 ustawy Prawo budowlane.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego na podstawie art. 28 ust. 2 ustawy Prawo budowlane zawiadomiono strony o złożeniu przez Inwestora wniosku o pozwolenie na budowę w/w inwestycji umożliwiając im zapoznanie się ze złożoną dokumentacją. Strony nie wniosły uwag i zastrzeżeń.

Mając na uwadze powyższe należało orzec jak w sentencji.

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
Naczelny Wydział
Architektury i Budownictwa

Załączniki: 4 egzemplarze zatwierdzonego projektu budowlanego.

Otrzymują z załącznikami:

1. Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie - x 2 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x decyzyja;

2. A/a AD - 1 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x 2 decyzyja;

Otrzymują:

1. Strony biorące udział w postępowaniu - x decyzyja;

Otrzymują do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Lipnie - 1 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x decyzyja
2. Wójt Gminy Wielgie - x decyzyja.
+ 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.)

Wraz z zmianą kształtu kadłowy naczy
zamontować organ nadzoru budowlanego

POUCZENIE

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

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 rozpoczęciem, dotychczas 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 wnieśli 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.

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

Po zakończeniu budowy obiektu budowlanego (w przypadku urządzeń podziemnych przed ich zasypyaniem) inwestor zobowiązany jest złożyć i zgłosić do właściwej jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

DECYZJA NR 44/2012

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

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

zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia

inwestor: Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie;

na zadanie: **Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Czerskie Rumunki, gm. Wielgie - działka nr 132/2, 133/2, 121, 112, 120, 113/4, 148.**

Kategoria XXVI obiektu budowlanego

wg projektu opracowanego przez:

Projektant:

- mgr inż. Andrzej Miazek – upr. bud. nr UA-V-8386-5/85/94 Wk w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych oraz instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych wpisany na listę inżynierów pod numerem KUP/IS/1584/01;

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:

- przestrzegać wymogi i uwagi instytucji uzgadniających i opiniujących projekt budowlany;
- należy zapewnić bezpieczeństwo ludzi i mienia przy wykonywaniu robót budowlanych;
- 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;
- zachować warunki techniczne na przyłączenie do gminnej sieci wodociągowej znak:

- GSR.6853.7.2012.SS z dnia 11 stycznia 2012r. wydane przez Urząd Gminy w Wielgim;
- spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opinii Nr GG.6630.390.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 30 stycznia 2012r. zespołu uzgodnień dokumentacji projektowej w zakresie ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 ze zm.);
 - zachować warunki zawarte w decyzji znak: GSR.7230.41.2011.SS z dnia 5 grudnia 2011r., wydanej przez Wójta Gminy Wielgie zezwalającej na umieszczenie w drodze gminnej sieci wodociągowej;
 - po zakończeniu robót budowlanych teren budowy należy uporządkować.
- 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,
 - zarejestrować dziennik budowy w tut. wydziale.
- 5) Inwestor jest zobowiązany zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania.
- 6) Kierownik budowy (robót) 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:**
- działkę nr 132/2, 133/2, 121, 112, 120, 113/4, 148.

UZASADNIENIE

Rozpatrując wniosek inwestora stwierdzono, iż przedłożony projekt budowlany ma wymaganą formę i jest kompletny. Został wykonany przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane, która w chwili sporządzenia projektu była członkiem właściwej izby samorządu zawodowego. Projektant złożył oświadczenie, o którym 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 do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, uzyskał niezbędne opinie i uzgodnienia, a także przedłożył ostateczną decyzję o ustaleniu lokalizacji celu publicznego znak: GSR.6733.13.2011.SS z dnia 27 września 2011r. wydaną przez Wójta Gminy Wielgie.

Projekt zagospodarowania terenu jest zgodny z ustaleniami zawartymi w powyższej decyzji. Inwestor spełnił wymagania art.32 ust.4, art. 33 ust.2 ustawy Prawo budowlane.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego na podstawie art. 28 ust. 2 ustawy Prawo budowlane zawiadomiono strony o złożeniu przez Inwestora wniosku o pozwolenie na budowę w/w inwestycji umożliwiając im zapoznanie się ze złożoną dokumentacją. Strony nie wniosły uwag i zastrzeżeń.

Mając na uwadze powyższe należało orzec jak w sentencji.

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

dr p. Staroski
K. Staroski
mgr inż. inżynierski
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

Załączniki: 4 egzemplarze zatwierdzonego projektu budowlanego.

Otrzymują z załącznikami:

1. Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie - x 2 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x decyza;
x decyza;

2. A/a AD - 1 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x 2 decyza;

Otrzymują:

1. Strony biorące udział w postępowaniu - x decyza;

Otrzymują do wiadomości:

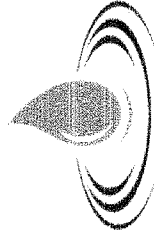
1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Lipnie - 1 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x decyza
2. Wójt Gminy Wielgie - x decyza.

+ 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 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 wnieśie sprzeciwu w drodze decyzji.
4. Decyza o pozwoleniu na budowę wygasa, jeżeli budowa nie została rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym decyza niniejsza stała się ostateczna lub budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata.

STANOWISKO POWATOWE
KOPCZYŃSKIE
ul. Sienkiewicza 10 B
87-800 LIPNO
477



EKO-BUD

Agnieszka Żołędowska

Pozwolenie z dnia 09.02.2012

Nr..... 44/2012

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa obiektu: Budowa sieci wodociągowej

Inwestor

GMINA WIELGIE

Adres inwestycji

**Czerskie Rumunki, gm. Wielgie, pow. Lipnowski.
Działki nr: 148, 132/2, 133/2, 113/4, 121, 112, 120**

Zespół projektowy

**Opracował: EKO-BUD Agnieszka Żołędowska
87-800 Włodawek, ul. Ziołowa 1a
NIP: 888-100-60-23
Projektant: Andrzej Miazek
Nr. uprawnień: UA-V-7342-5/85/94 WK**

inż. inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności: Instalacje inżynierskie
w zakresie: Sieci i instalacji wodociągowej i sanitarnych
nr. 1. UA. 00. 1549. 231. 84. WK

KOPCZYŃSKIE

Branża: Sanitarna-Wodociąg Wiejski

Data wykonania: Styczeń 2012r.

EGZ.4

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. Ziołowa 1a, 87-800 Włodawek

ZAWARTOŚĆ OPRAWOWANIA: str-32...

STAROSTWO POWIATOWE
W LIPNIE
ul. Sieradzka 105B
87-500 LIPNO
447

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 załącznym.
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.6733.13.2011.SS z dnia 27.09.2011r. z załącznikiem graficznym.
- Warunki techniczne dotyczące przyłączenia się do sieci wodociągowej w Wielgim Nr : GSR.6853.7.2012.SS z dnia 11.02.2012r.
- Opinia ZUD Nr GG.6630.390.2011 z dnia 30.01.2012r.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 wodociagową w miejscowości Czerskie Rumunki 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 gospodarcze, 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) - $2,5 \text{ l/m}^2$

$$Q_{\max} = 0,99 \text{ l/s}$$

STANISŁAWOPOWIAŃSKO
71-001
ul. Sieradzka 10 B
87-600 LIPNO
421

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 $10 \text{ dm}^3/\text{s}$.

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 wodociagową z rur PVC 110 przeznaczonych do przesyłania wody do picia, przy maksymalnym ciśnieniu roboczym 1MPa, łączonych na wcisk przy pomocy uszczelki gumowej. Armaturę stanowić będzie zasawa, i hydrant naziemny. Projektuje się hydrant naziemny $\varnothing 80$ z zasuwą odcinającą rozmieszczony na końcówce sieci zgodnie z planem sytuacyjnym. Do odcięcia sieci projektuje się zasuwę żeliwną - zasawa 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 wodociagową 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 kolnierzone (trójniki, kształtki kolnierzone)
- 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 wodociagowych 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 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 wypluć 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 związek chloru przeprowadzić ponowne płukanie.

USTAWA
O OCHRONIE ŚRODOWISKA
DZIAŁ 10
§ 122

7. OZNAKOWANIE.

Uzbrojenie sieci wodociągowej, tj. zasuw, 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 trasy 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 - 913m
- zasuwą kołnierzowa fi 80 - 1szt
- hydrant pożarowy nadziemny fi 80 - 1szt
- słupki stalowe z tabliczkami do oznakowania sieci - 4kpl

mgr inż. Andrzej Miazek

6

Uprawniana budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej (Inżynierskiej)
w zakresie sieci i instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych
Dz. U. Nr 7343 z 03/09/94 Wk

Klubowice, 894/01

GSR.6733.13.2011.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 2003 r. 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 2000 r., 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 **Czerskie Rumunki**, na działkach o numerach ewidencyjnych: 148, 132/2, 133/2, 113/4, 121, 112, 120 w gminie **Wielgie**.

USTALAM
WARUNKI ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Rodzaj inwestycji:

budowa sieci wodociągowej w miejscowości Czerskie Rumunki, na działkach o numerach ewidencyjnych: 148, 132/2, 133/2, 113/4, 121, 112, 120 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 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. 04.121.1266 z późn. 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 206 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 ładru 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 ziemnych, terenami zagrożonymi osuwania się mas ziemnych, poza terenami narażonymi

17

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zolędowska

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 narusza 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 sporządzania 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 związaną 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 robot 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 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 tytułą 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 Czerskie Rumunki, na działkach o numerach ewidencyjnych: 148, 132/2, 133/2, 113/4, 121, 112, 120 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 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 Czerskie Rumunki, na działkach o numerach ewidencyjnych: 148,

132/2, 133/2, 113/4, 121, 112, 120 w gminie Wielgie nie będzie uciążliwa dla środowiska oraz dla dalszych nieruchomości sąsiednich o funkcji mieszkaniowej. Stąd realizacja zamierzenia nie będzie miała negatywnego wpływu

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zolędowska

na kształtowanie ładu przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami ograniczonymi 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 2003r. 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 Ó W

mgr Tadeusz Wiewiórski

NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

Data

.....
p o d p i s

Załączniki Nr 1-3:

Mapowe w skali 1:1000;

Otrzymują:

- Strony wg rozdzielnika
- a/a

Do wiadomości:

Starostwo Powiatowe w Lipnie

Marszałek Województwa Kujawsko – Pomorskiego.

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Żołędowska

OPGA Zakład Wzrostawek
Pracownia Lipno
87-600 Lipno, ul. Kosciuszki 12/17
tel. 054-287-24-19

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:1000
ark 366.113.072
obręb: Czerskie Rumunki
wieś: Czerskie Rumunki
Gmina: Wielgie
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa przedstawia stan z dnia 13-18.12.2007 r. w oznaczonym zakresie:

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Kronsztadt

KEPG 2793-46/2007
Ks.rob. 286 /2007
Lipno, dn. 21.12.2007

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

Legenda

[Symbol]	Linie rozgraniczające teren inwestycji
----------	--

WÓJT GMINY WIELGIE

Załącznik nr 1 do decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego znak **OSR.433.12.11.SS** z dnia **21.03.2010** o warunkach zabudowy znak z dnia z dnia
Legenda
[Symbol] Linie rozgraniczające teren inwestycji
Sporządziła:
Mgr M. Sobotka
Upr. Urbanistyczne Nr 13/OKK/2003
POIU Gdańsk Nr 172/2003

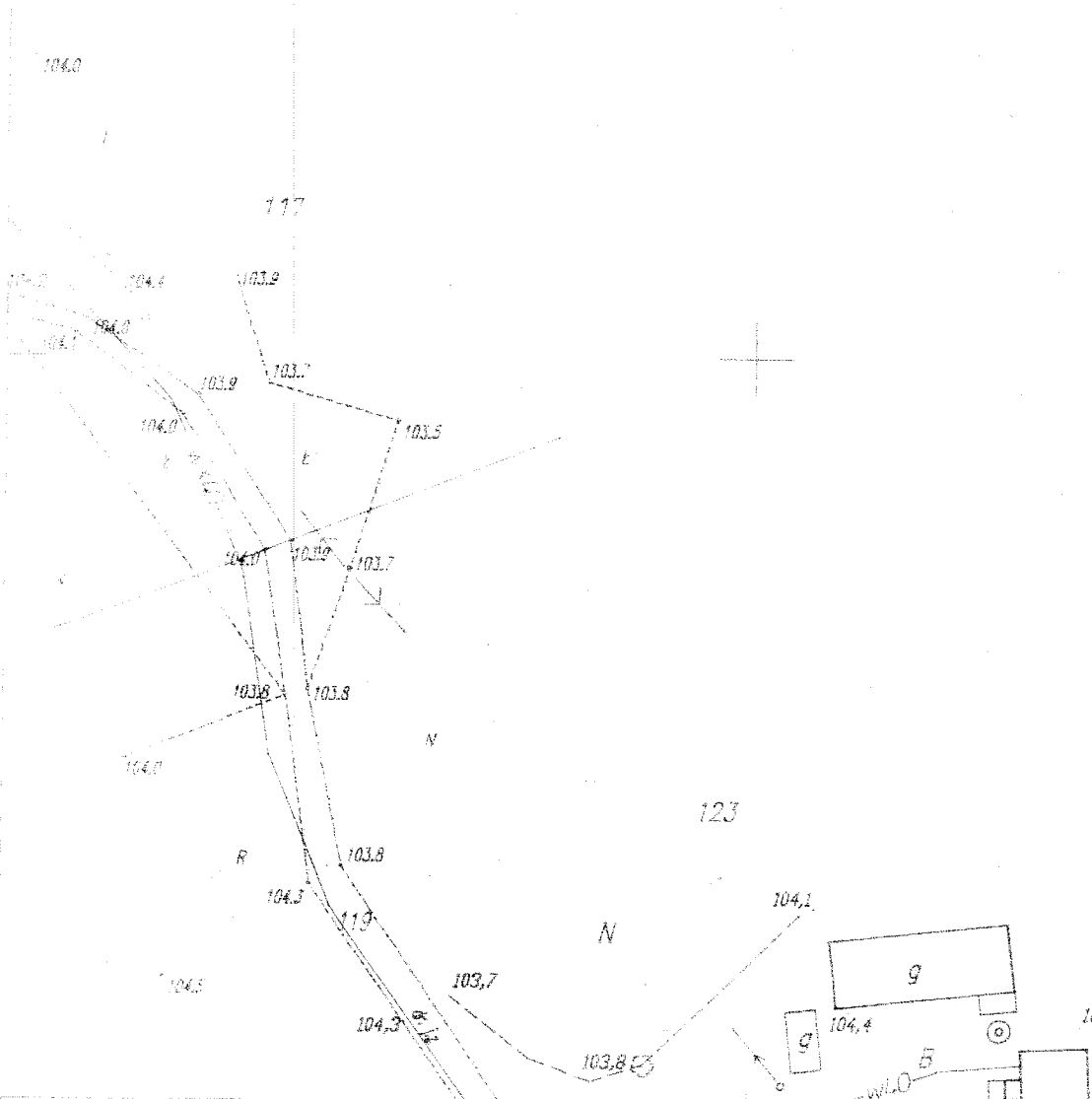
mgr Tadeusz Wiewiórski

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wysztyński
ul. T. Kosciuszki 12/17, 87-600 Lipno
NIP 688-164-98-82 Regon 360479339
tel./fax 054 288 20 37 kom. 903 087 360

Po sprawdzeniu w terenie

mgr inż. Zbigniew Matko
15.03.2010

GEODETA I KLASA
mgr inż. Zbigniew Matko

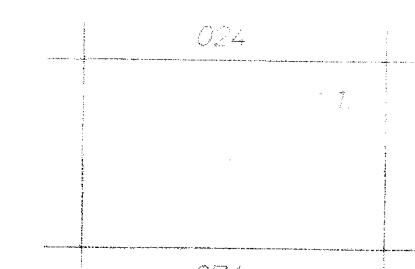


366.113.072
1:1000

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

Zatwierdzona w r. 1999 przez
PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA "GEOMIAR" sc.
we Włocławku

Kierownik Zakładu - Pracowni mgr inż. Zbigniew Matko



Pracownia Geodezyjno-Kartograficzna "Geomiar" sp. z o.o.
ul. Kosciuszki 12/17, 87-600 Lipno
tel. 054 288 20 37 kom. 903 087 360

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Majczek
Uprawnienia budowlane do projektowania i nadzoru nad budowlami
w specjalności: Instalacje i Inżynieria Kładowa
w zakresie: Instalacje i Inżynieria Kładowa
nr 123-2-7242-6-1994 Wlk
PIB 145151894101

OPGK Zakład Włocławek
Pracownia Lipno
87-600 Lipno, ul. Kościuszki 12/17
tel. 054-287-24-1R

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:1000
ark 366.113.024
obręb: Czerskie Rumunki
wieś: Czerskie Rumunki
Gmina: Wielgie
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa przedstawia
stan z dnia 13-18.12.2007 r.
w oznaczonym zakresie:

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Kronstadt

KEPG 2793-46/2007
Ks.rob. 286 /2007
Lipno, dn. 21.12.2007

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

OPGK Zakład Włocławek
Zakład Projektowy
ul. Kościuszki 12/17
tel. 054-287-24-1R

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbiornik Wyszczelaki
ul. T. Kościuszki 12/17, 87-600 Lipno
NIP 888-164-96-89, Regon 340478639
tel./fax 054 288 20 37, kom. 503 087 300

Po sprawdzeniu w terenie

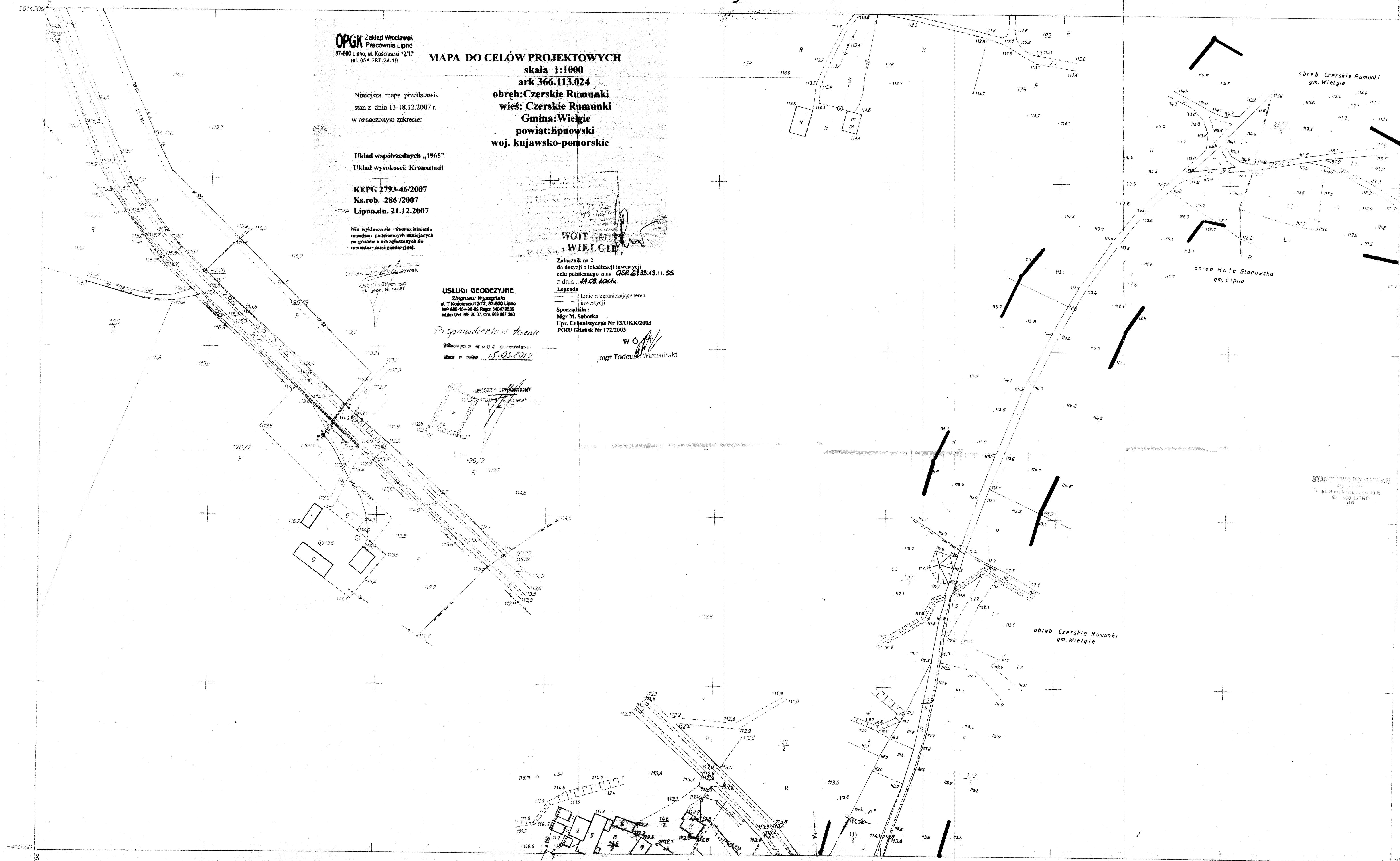
data: 15.03.2013

Załącznik nr 2
do decyzji o lokalizacji inwestycji
celu publicznego znak **GSR.6433.13.11.SS**
z dnia **11.02.2011 r.**

Legenda:
Linie rozgraniczające teren
inwestycji

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

mgr Tadeusz Wieleński



366.113.024
1:1000

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

Założona w r. 1998 przez
PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA "GEOMIAR" sp
we WŁOCŁAWKU
Kierownik Zakładu - Pracowni: mgr inż. Zbigniew Mańko

022
1. obręb TOMASZEWO gm. Lipno

PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA
"GEOMIAR"
mgr inż. ZBIGNIEW MAŃKO
ul. Włodzka 27A, tel. 22-23-24-25
87-600 WŁOCŁAWEK

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Miałek
Uprawnienia do prowadzenia prac geodezyjnych
w szczególności: 1) 1300/0001/0001/0001/0001/0001
w zakresie: 1) 1300/0001/0001/0001/0001/0001
ul. Włocławska 118-119/01

KEPG 2793-29/98

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
Skala 1:1000

województwo kujawsko-pomorskie
powiat lipnowski
gmina Wielgie
obręb nr 5
wieś Czerskie Rumunki

dz. nr 121
sekcja 6.186.31.12.2
KERG 092-6/2012

Mapa do celów projektowych
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie na dzień 10.01.2012 r.

Lipno, dnia 12.01.2012 r.
wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wysocki
ul. T. Kościuszki 12/12, 87-600 Lipno
NIP 899-164-96-98, Regon 340479839
tel./fax 954 298 70 71, kom. 753 057 303

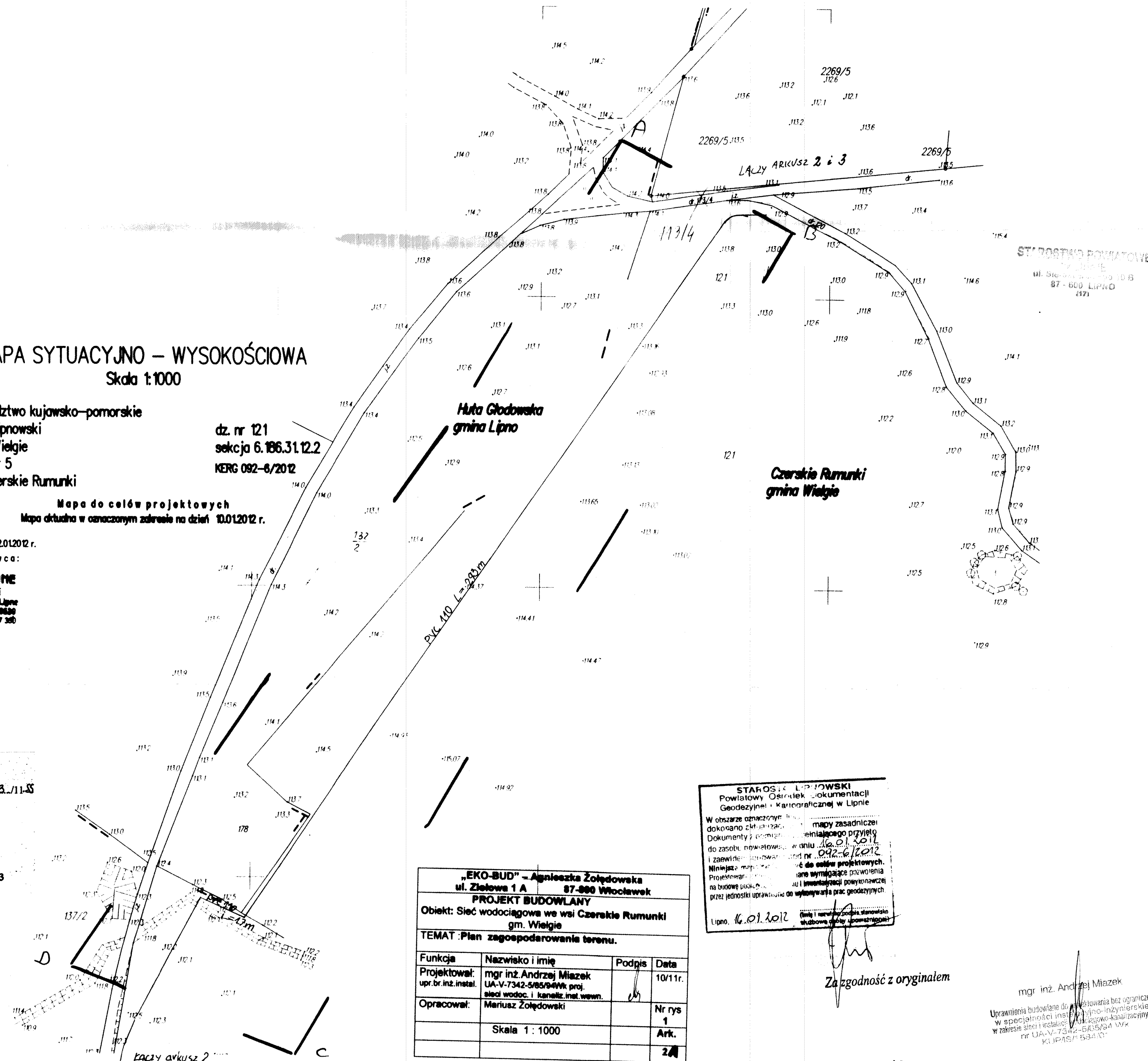
STOWISZCZYSTWA
Zbigniew Wysocki
ul. 12/12

WOJTA GMINY WIELGIE

Załącznik nr 4
do decyzji o lokalizacji inwestycji
celu publicznego znak **6.186.31.12.2/11-S**
z dnia **29.09.2011 r.**

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

z up. **WOJTA**
mgr inż. Jan Włodan
Kierownik Referatu Rozwoju Gminy



STAROSTWO POWIATOWE
Lipno
ul. Stefczyńskiego 10 B
87-600 Lipno
4971

STAROSTA LIPNOWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie
W obszarze oznaczonym na mapie zasadniczej
dokonano aktualizacji mapy zasadniczej
Dokumenty pomocnicze: plan sytuacyjny przyjęty
do zasobu powiatowego w dniu **16.01.2012**
i zaawidowane w wyroku nr **092.6/2012**
Niniejsze mapy sytuacyjne do celów projektowych
Projektowane są w oparciu o wymagania pozwolenia
na budowę podanego w inwentaryzacji powykonawczej
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
Lipno, **16.01.2012**

„EKO-BUD” – Agnieszka Żołędowska ul. Złotowa 1 A 87-600 Włocławek			
PROJEKT BUDOWLANY			
Objekt: Sieć wodociągowa we wsi Czerskie Rumunki gm. Wielgie			
TEMAT: Plan zagospodarowania terenu.			
Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował: upr.br.inż.instal.	mgr inż. Andrzej Miazek UA-V-7342-5/85/9-4/Vvk proj. sieci wodoc. i kanaliz. instal. wewn.	<i>[Signature]</i>	10/11r.
Opracował:	Mariusz Żołędowski		Nr rys 1
	Skala 1 : 1000		Ark. 2

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Miazek
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
w zakresie sieci i instalacji wodociągowej-kanalizacyjnych
nr UA-V-7342-5/85/9-4/Vvk
KUP15/1534/0

OPGK Zakład Wzrostawek
Pracownia Lipno
87-600 Lipno, ul. Kościuszki 12/17
tel. 054-287-24-19

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:1000
ark 366.113.033
obręb: Czerskie Rumunki
wieś: Czerskie Rumunki
Gmina: Wielgie
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

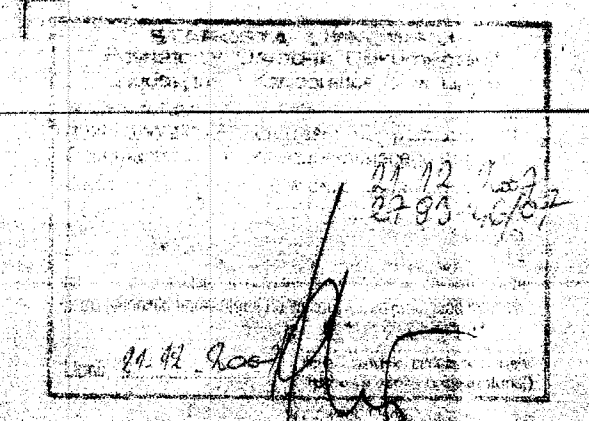
Niniejsza mapa przedstawia stan z dnia 13-18.12.2007 r. w oznaczonym zakresie:

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Kronsztadt

KEPG 2793-46/2007
Ks.rob. 286 /2007
Lipno, dn. 21.12.2007

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

Kierownik Pracowni Lipno
OPGK Zakład Wzrostawek
Zbigniew Wyszczylski
upr. geod. Nr 14257



USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wyszczylski
ul. T. Kościuszki 12/17, 87-600 Lipno
NIP 889-164-96-83, Regon 340479539
ul. Rea 054 288 20 57, kom. 603 087 300

Po sprawdzeniu w terenie
data: 15.03.2010

GEODETA UPRAWNIONY
Zbigniew Wyszczylski
upr. geod. Nr 14257

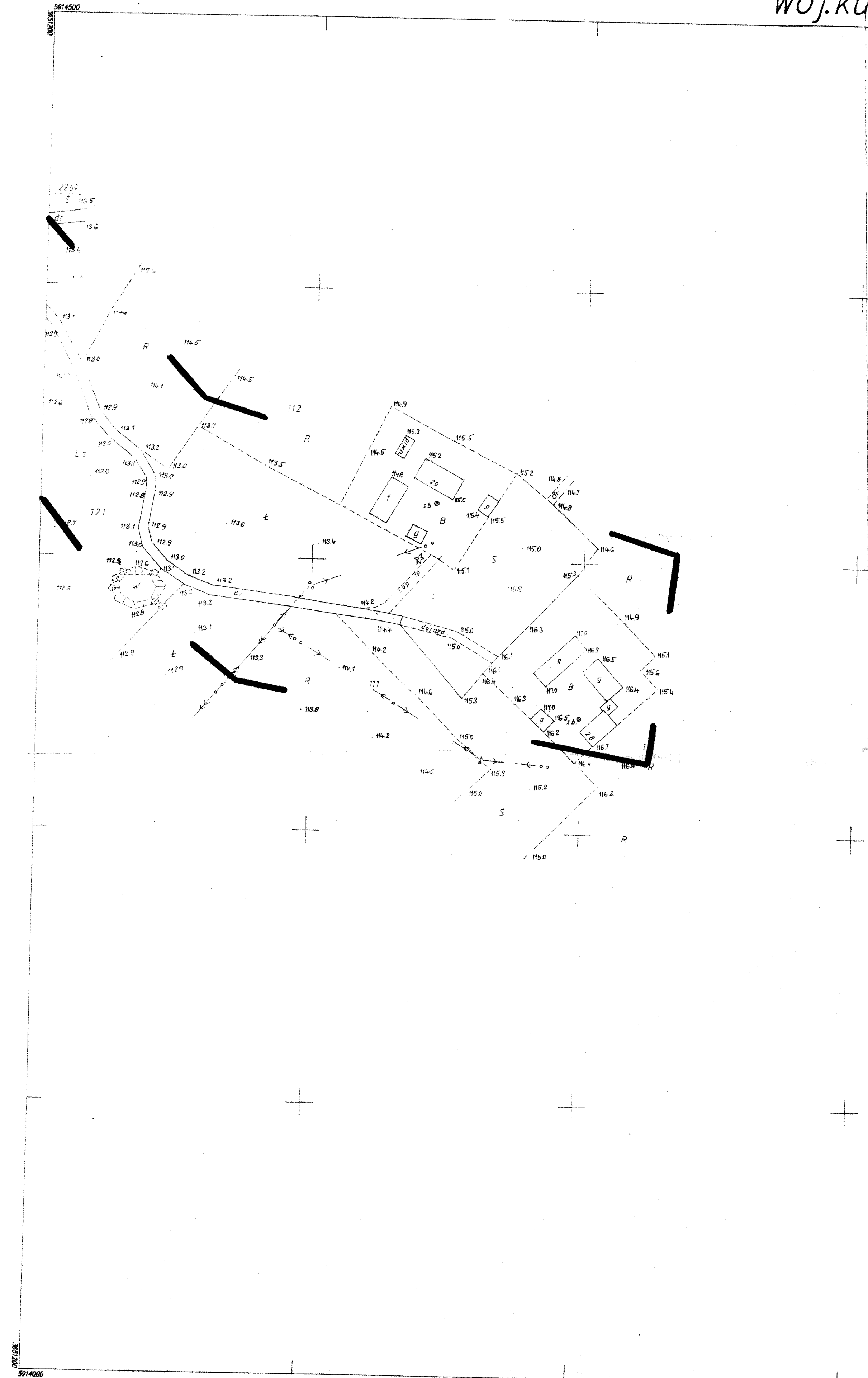
WÓJT GMINY WIELGIE

Załącznik nr 3
do decyzji o lokalizacji inwestycji
celem publicznego znak **CSR.0133.48.11.83**
z dnia **13.03.2008r.**

Legenda
— Linie rozgraniczające teren inwestycji
- - - - - inwestycji

Sporządziła:
Mgr M. Sobotka
Upr. Urbanistyczne Nr 13/OKK/2003
POU Gdańsk Nr 172/2003

mgr Tadeusz Wiewiórski



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

366.113.033
1:1000

złożona w roku 2002 przez:
**PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH**
mgr inż. Roman Fabiański
ul. Kościuszki 12
87-600 Lipno
tel. (054)2872163

ks.rob. 80/2007
METS
Lipno dn.20.11.2007

366.113.031	366.113.034
366.113.024	366.113.034
366.113.081	

województwo-pomorskie
powiat Lipno
gm.Lipno
obręb: Huta Głódzowska

Poziom odniesienia: Kronsztadt

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Miazek
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej
w zakresie: architektury, inżynierii budowlanej, inżynierii
m. inż. 1155/1584/01

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

OPINIA NR GG.6630.390.2011

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia : lokalizacja sieci wodociągowej.

Dla : " E K O - B U D "

Agnieszka Żołędowska

Adres : 87-800 Włocławek, ul. Ziołowa 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 : **CZERSKIE RUMUNKI**

Działka ewidencyjna numer : **132/2, 133/2, 148, 121, 120, 112;**

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 : 366.113.024, 366.113.033, 366.113.072, 6.186.31.12.2;

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.

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).

✕

15

2. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branżowej. W trakcie budowy należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normy branżowe. 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 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 25.01.2012 roku nr TOTTNSBU/U5/390/2011 :
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 osiadaniem 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.
- Zarządców dróg :
- powiatowej - prace należy wykonać zgodnie z pismem Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Lipnie z dnia 15.12.2011 roku Nr ZDP-11/435/71/11;
 - gminnej - prace należy wykonać zgodnie z decyzją Wójta Gminy Wielgie z dnia 05.12.2011 roku Nr GSO.7230.41.2011.SS oraz zgodnie z pismem Wójta Gminy Wielgie z dnia 23.01.2012 roku Nr GSR.7230.1.14.2012.SS.
- Zarządcy rowu.

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zolędowska

2
16

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 właściciemu 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 up. STAROSTY
mgr inż. Piotr Dziubiński
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 Zołędowska

17

Zarząd Dróg Powiatowych
w Lipnie
ul. Wojska Polskiego 8
87-600 LIPNO
tel.: 054 287 20 46. fax: 054 287 32 49
ZDP-11/4357/1/11

Lipno, dnia 15.12.2011r.
STAROSTWO POWIATOWE
W LIPNIE
ul. Starakowskiego 10 B
87-600 LIPNO
1471

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

W odpowiedzi na pismo z dnia 30.11.2011r. (data wpływu 08.12.2011r.), Zarząd Dróg Powiatowych w Lipnie uzgadnia lokalizację sieci wodociągowej, przebiegającej wzdłuż pasa drogowego drogi powiatowej nr 2718C Lipno - Czarne (działka nr 139/1, 132/1) w obrębie ewidencyjnym Czerskie Rumunki, gmina Wielgie, powiat lipnowski, w zakresie zgodnym z załączoną mapą z zaznaczoną trasą sieci wodociągowej, stanowiącą załącznik do niniejszego uzgodnienia.

Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia inwestora od obowiązku uzyskania dokumentów uprawniających do realizacji procesu inwestycyjnego, określonych w ogólnie obowiązujących przepisach.

Załączniki:

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

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Lipnie
Wojciech Jańczak

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zorędowska

Otrzymują:
1. Adresat.
2. a/a.

Włocławskie

Urząd Powiatowy
ul. Sienkiewskiego 10 B
500 LIPNO
1471

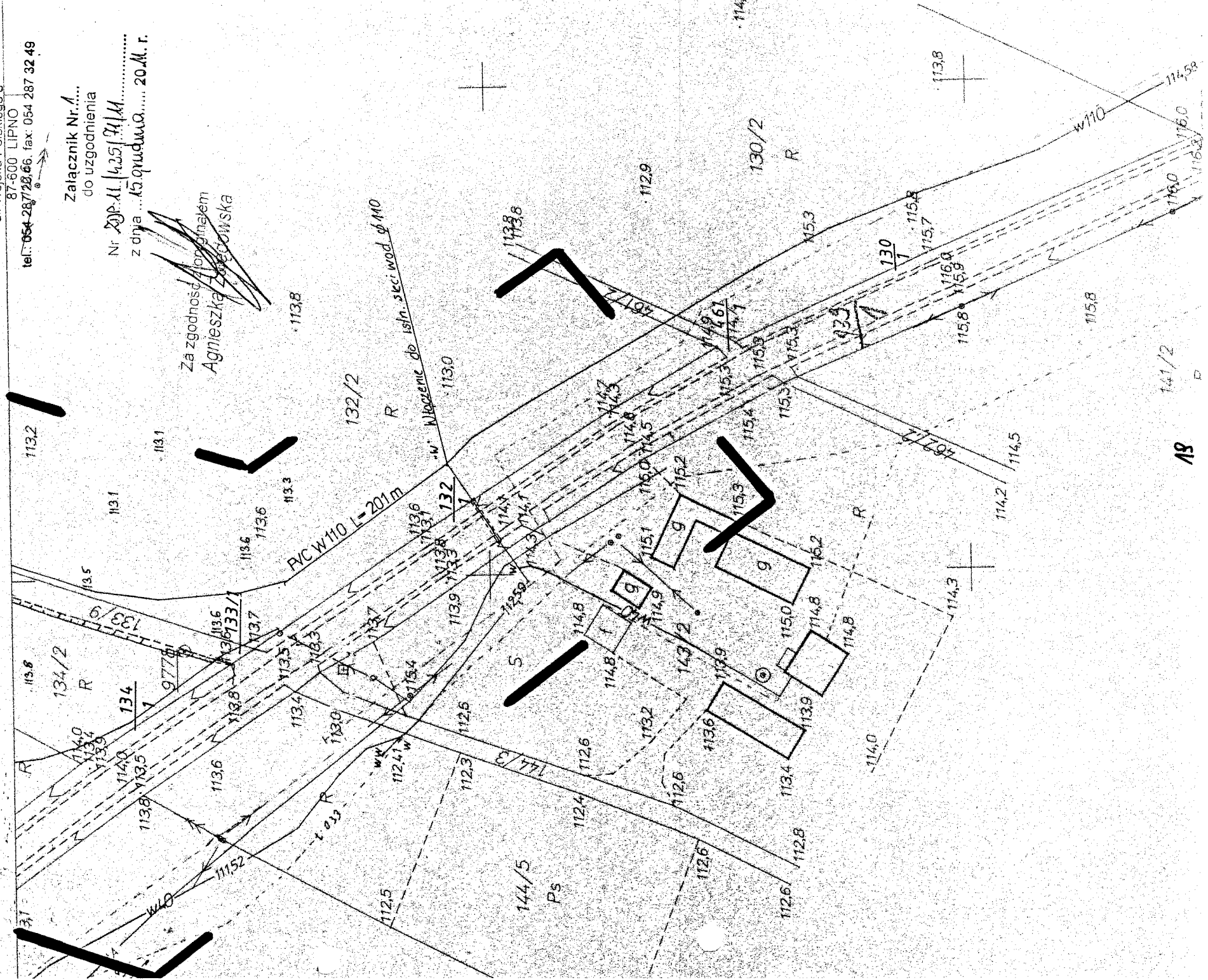
Zarząd Drog Powiatowych
w Lipnie

ul. Wojska Polskiego 8
87-600 LIPNO

tel.: 054 287 28 66, fax: 054 287 32 49

Załącznik Nr. 1.....
do uzgodnienia
Nr. 20P.11.125/1/11.....
z dnia 15 grudnia 2011 r.

Za zgodność z projektem
Agnieszka Ciepłowska



URZĄD GMINY
w Wielgim
87-603 WIELGIE
ul. Starowiejska 8
woj. kujawsko-pomorskie
tel./fax (054) 269-77-95
GSR.6853.7.2012.SS

STAROSTWO POWIATOWE
W LIPNIE
ul. Starowiejskiego 10 B
87-600 LIPNO
Wielgie, dnia 11.01.2012 r.

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. Czerskie Rumunki - rura PVC fi 110, włączenie na działce nr 130/2,

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


mgr Tadeusz Wiewiórska

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zołędowska

URZĄD GMINY
w Wielgim
87-603 WIELGIE
ul. Starowiejska 8
woj. kujawsko-pomorskie
tel./fax (054) 289-77-95
GSR.7230.1.14.2012.SS

Wielgie, dnia 23.01.2012 r.
URZĄD GMINY
ul. Starowiejska 8
87-603 LIPNO
1421

Gmina Wielgie
ul. Starowiejska 8
87-603 Wielgie

Odpowiadając na pismo z dnia 23.01.2012 r. w sprawie wydania zgody na zabudowę sieci wodociągowej na działkach nr:

- 113/4, 133/2 w miejscowości Czerskie Rumunki,

Urząd Gminy Wielgie wyraża zgodę na zabudowę sieci wodociągowej na wyżej wymienionych działkach.

W O S T

mgr Tadeusz Wiewiórski

Otrzymują:

1. Gmina Wielgie
2. a/a

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofjowska

Skrócony wypis ze skorowidza dziatek
z dnia:2012-02-08

Ip.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	jedn.rej	Ch Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	5	148	1		G.113	WŁ 1/1 ZA 1/1	SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	1.13
2	5	132/2	1	KW 17906	G.38	WŁ 1/1	(małżeństwo) MIECZYŚLAW MIROŚLAW ZYGADLIŃSKI Rodzice: WACŁAW, CECYLIA JOLANTA MARIA ZYGADLIŃSKA	2.2036
3	5	133/2	1		G.114	WŁ 1/1 ZA 1/1	SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.0686
4	5	113/4	1		G.114	WŁ 1/1 ZA 1/1	SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.09
5	5	121	1		G.34	WŁ 1/1	KRZYSZTOF ŁUCZKIEWICZ Rodzice: MIECZYŚLAW, KRYSZYNA CZERSKIE RUMUNKI;	5.29
6	5	112	1		G.34	WŁ 1/1	KRZYSZTOF ŁUCZKIEWICZ Rodzice: MIECZYŚLAW, KRYSZYNA CZERSKIE RUMUNKI;	3.03
7	5	120	1		G.114	WŁ 1/1 ZA 1/1	SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.07

Dr. ZAM. 469/2012

z up. STAROSTY
Inspektor ds. Ewidencji
Gruntów i Budynków
Krysztyna Górczna
Krysztyna Górczna

Sporządził : Krysztyna Górczna

Za zgodności oryginałem
Agnieszka Zorędowska

Gm. WIELGIE woj. włocławskie

OPGK Zakład Włocławek
Pracownia Lipno
87-600 Lipno, ul. Kocłowski 12/17
tel. 054-287-24-19

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:1000
ark 366.113.072
obręb: Czarskie Rumunki
wieś: Czarskie Rumunki
Gmina: Wielgie
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa przedstawia
stan z dnia 13-18.12.2007 r.
w oznaczonym zakresie:

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Krasznik

KEPG 2793-46/2007
K.a.rob. 286/2007
Lipno, dn. 21.12.2007

Na wydruku do celów technicznych
nie należy podważać danych
na gruncie o ile są zgodne z
inwentarycją geodezyjną.

STANOWISKO WYKAZUJĄCE
Powiatowy Geodeta Lipnowski
Geodezyjne i Kartograficzne
Wzrostem upoważniony
Celem: wyznaczenie linii rozgraniczających
dotyczy: planu sytuacyjno-wysokościowego
Izba: Lipno, ul. Kocłowski 12/17, 87-600 Lipno
Podpisano: 21.12.2007
[Podpis]

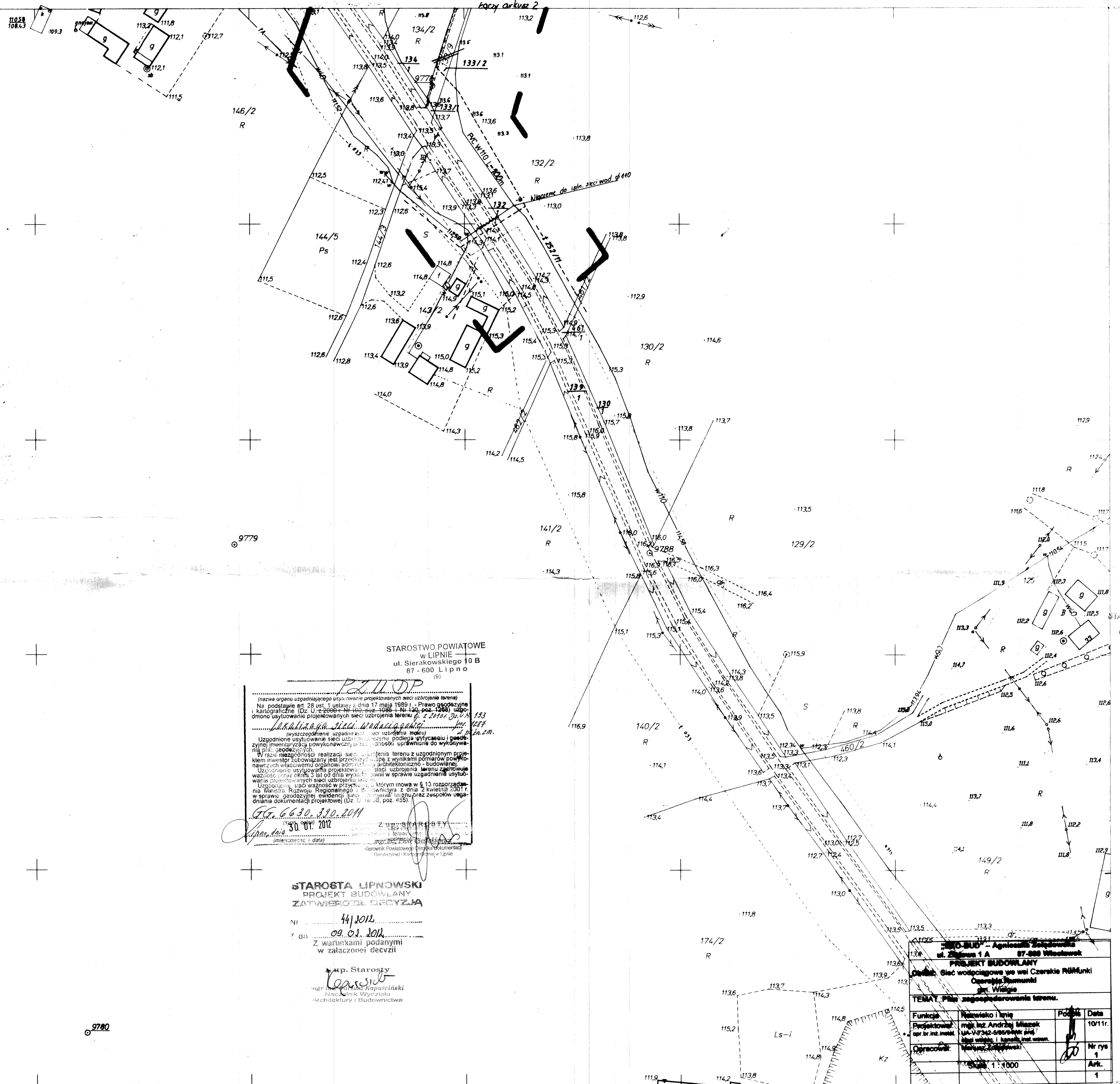
Kierownik Pracowni Lipno
OPGK Zakład Włocławek
Zbigniew Wyczałki
ul. Kocłowski 12/17
ul. 8000, N. 14537

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wyczałki
ul. T. Kocłowski 12/17, 87-600 Lipno
tel. 88-104-60-00, 88-104-60-00
tel. 054 287 20 37, fax 054 287 200

Po sprawdzeniu w terenie

Mapa została przedłożona
dn. 15.03.2010

GEODETA UP. [Podpis]



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

PRINOP
[Podpis]
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1988 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2008 r. nr 166, poz. 1088) udzieleno
dotyczy: planu sytuacyjno-wysokościowego
z datą: 21.12.2007

Uzgodnione użytkowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wyłączeniu i oświadczeniu inwentaryzacji powyższymi przepisami, o ile nie ma wyjątków do wykonania planu sytuacyjno-wysokościowego.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestycji zobowiązany jest przystąpić do wyznaczenia pomiarów powołanych w planie sytuacyjno-wysokościowym, o ile jest to konieczne do wykonania sieci uzbrojenia terenu.

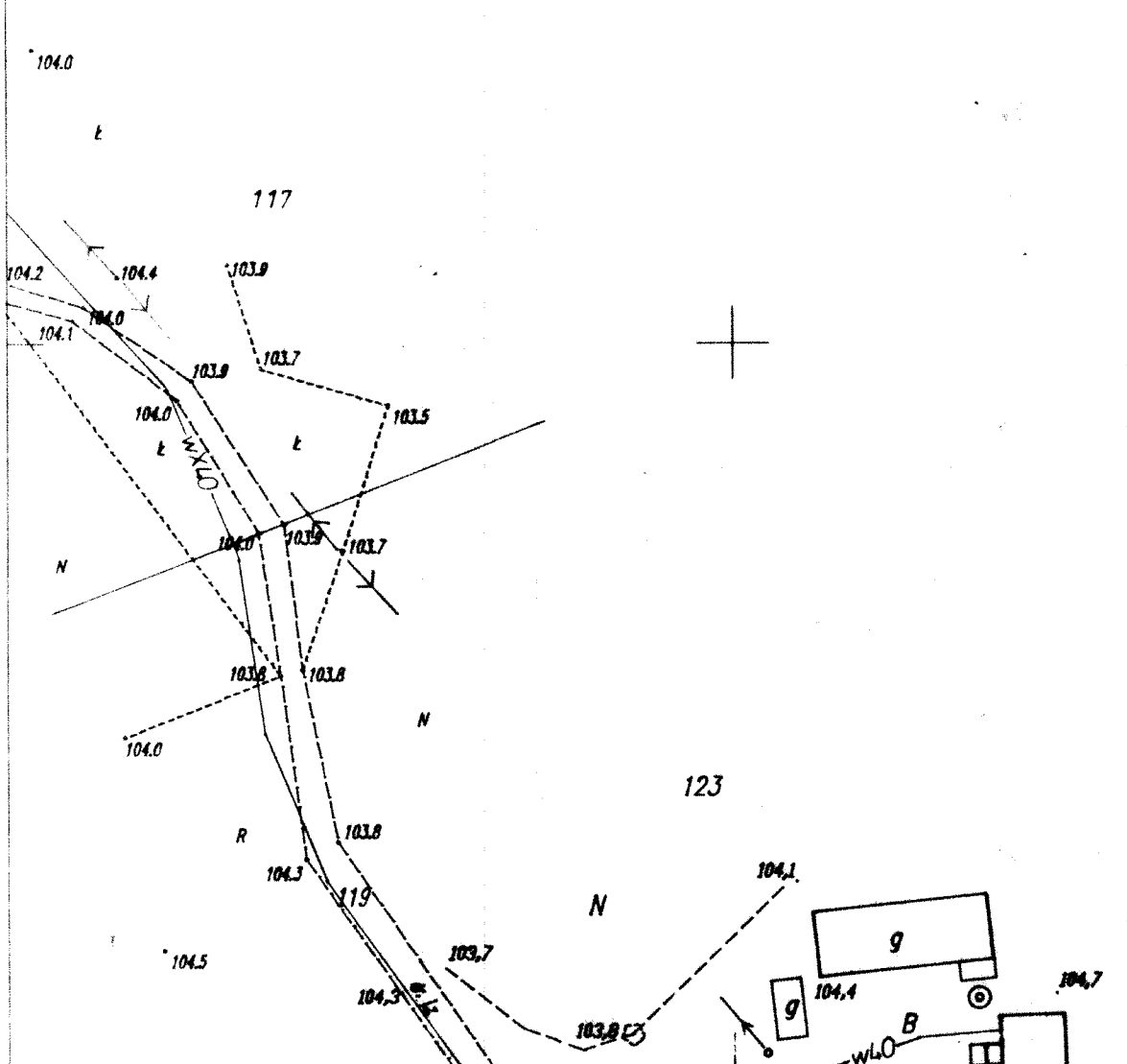
Uzgodnienie, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 3 kwietnia 2004 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz sposobu prowadzenia dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2004 r. nr 49).

20.01.2010
Lipno, dn. 09.03.2010

STAROSTA LIPNOWSKI
PROJEKT BUDOWLANY
ZATWIERDZIŁ ORYGINAŁ
Nr 44/2010
Z datą 09.03.2010
Z warunkami podanymi
w załączonej decyzji

[Podpis]
mgr inż. Andrzej Miazek
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA "GEOMIAR" sc.			
ul. Kocłowski 12/17, 87-600 Lipno			
TEL. 88-104-60-00, 88-104-60-00			
FUNKCJA: Projektowa			
PROJEKTOWA: mgr inż. Andrzej Miazek			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Andrzej Miazek			
SKALA: 1:1000			
Data: 10/11r.		Nr rys: 1	
Ark.: 1		1	



366.113.072
1:1000

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOSCIOWA

Założona w r. 1999 przez
PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA "GEOMIAR" sc.
we Włocławku

Kierownik Zakładu - Pracownik mgr inż. Zbigniew Marko

024	1.
074	

1. obręb RUMUNKI CZARSKIE gm. Wielgie

PRZEBIEGIENSTWO ROZBUDOWY-HANDELOWE
ul. Kocłowski 12/17
mgr inż. Andrzej Miazek
ul. Kocłowski 12/17
ul. Mieszana 2, tel. 87 20 47
87-600 Włocławek

KERG 2793-10/98

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Andrzej Miazek
Uprawnienia budowlane do projektowania, sporządzania
w szczególności planów sytuacyjnych i wysokościowych
w zakresie sieci uzbrojenia terenu, w tym w szczególności
w zakresie sieci uzbrojenia terenu, w tym w szczególności
w zakresie sieci uzbrojenia terenu, w tym w szczególności

Gm. LIPNO woj. włocławskie

OPGK Zakład Wzrostek
Pracownia Lipno
87-600 Lipno, ul. Koszusi 12/17
tel. 054-287-24-19

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:1000
ark 366.113.024
obręb: Czarskie Rumunki
wieś: Czarskie Rumunki
Gmina: Wielgie
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa przedstawia stan z dnia 13-18.12.2007 r. w oznaczonym zakresie:

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Krasnodol

KEPG 2793-46/2007
K.s.reb. 286/2007
Lipno, dn. 21.12.2007

Na wytyczeniu do równości lotnie umieszczone punkty pomiarowe nie są zgodne z dokumentacją geodezyjną.

Kierownik Pracowni Lipno
OPGK Zakład Wzrostek

Zbigniew Wyszniński
upr. geod. Nr 14337

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wyszniński
ul. T. Koszusi 12/17, 87-600 Lipno
WP 088-184-96-98, Regon 340479830
ul. Koszusi 24, tel. 054 287 20 37, kom 053 087 300

Przebiegiem w terenie

Niniejsza mapa przedstawia stan z dnia 15.03.2010

GEODETA UPRAWNIENI

Przebiegiem w terenie

STAROSTA LIPNOWSKI
PROJEKT BUDOWLANY
ZATWIERDZENIE DECYZJA

Nr 44/2010
z dnia 08.02.2010
z warunkami podanymi w załączniku do decyzji

Zbigniew Wyszniński
Kierownik Pracowni Lipno
OPGK Zakład Wzrostek

STAROSTA POWIATOWY
LIPNO
ul. Sierakowskiego 10 B
87-600 Lipno

Zbigniew Wyszniński
Kierownik Pracowni Lipno
OPGK Zakład Wzrostek
Lipno, dn. 30.01.2010

2800-2810 - Agencja Zastępstwa ul. Zielona 1 A 87-600 Włocławek			
PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA "GEOMIAR" sc			
Obiekt: Sieć wodociągowa na wsi Czarskie Rumunki Gmina: Wielgie			
TEMAT: Plan zagospodarowania terenu.			
Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektant:	mgr inż. Andrzej Miazek	<i>AM</i>	10/11r.
Opiniopisarz:	Markus Zajączkowski	<i>MZ</i>	Nr rys 1
Skala 1:1000			Ark. 2

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

Założona w r. 1998 przez
PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA "GEOMIAR" sc
we WŁOCŁAWKU
Kierownik Zakładu - Pracowni mgr inż. Zbigniew Mańko

366.113.024
1:1000
24

PRACOWNIA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA
"GEOMIAR"
mgr inż. Zbigniew Mańko
ul. Mieszana 2/4, tel. 32-28-47
07-000 WŁOCŁAWEK

Za zgodność z oryginałem
Zbigniew Wyszniński

KEPG 2737-29/98

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

PZUOP
(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 2000 r. Nr 100, poz. 1066 i Nr 120, poz. 1266) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu **z 2010 r. Dz. U. Nr 193, poz. 1287**
(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)
Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji wykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć projekt z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-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 35, poz. 455).

IG. 6630.390.2011
(sygn. opinii)
Lipno, dnia 30.01.2012 (organ uzgadniający usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu)
mgr inż. Piotr Cieślakiewicz
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
Skala 1:1000

województwo kujawsko-pomorskie
powiat lipnowski
gmina Wielgie
obręb nr 5
wieś Czerskie Rumunki

dz. nr 121
sekcja 6.186.31.12.2
KERG 092-6/2012

Mapa do celów projektowych
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie na dzień 10.01.2012 r.

Lipno, dnia 12.01.2012 r.
wykonawca:

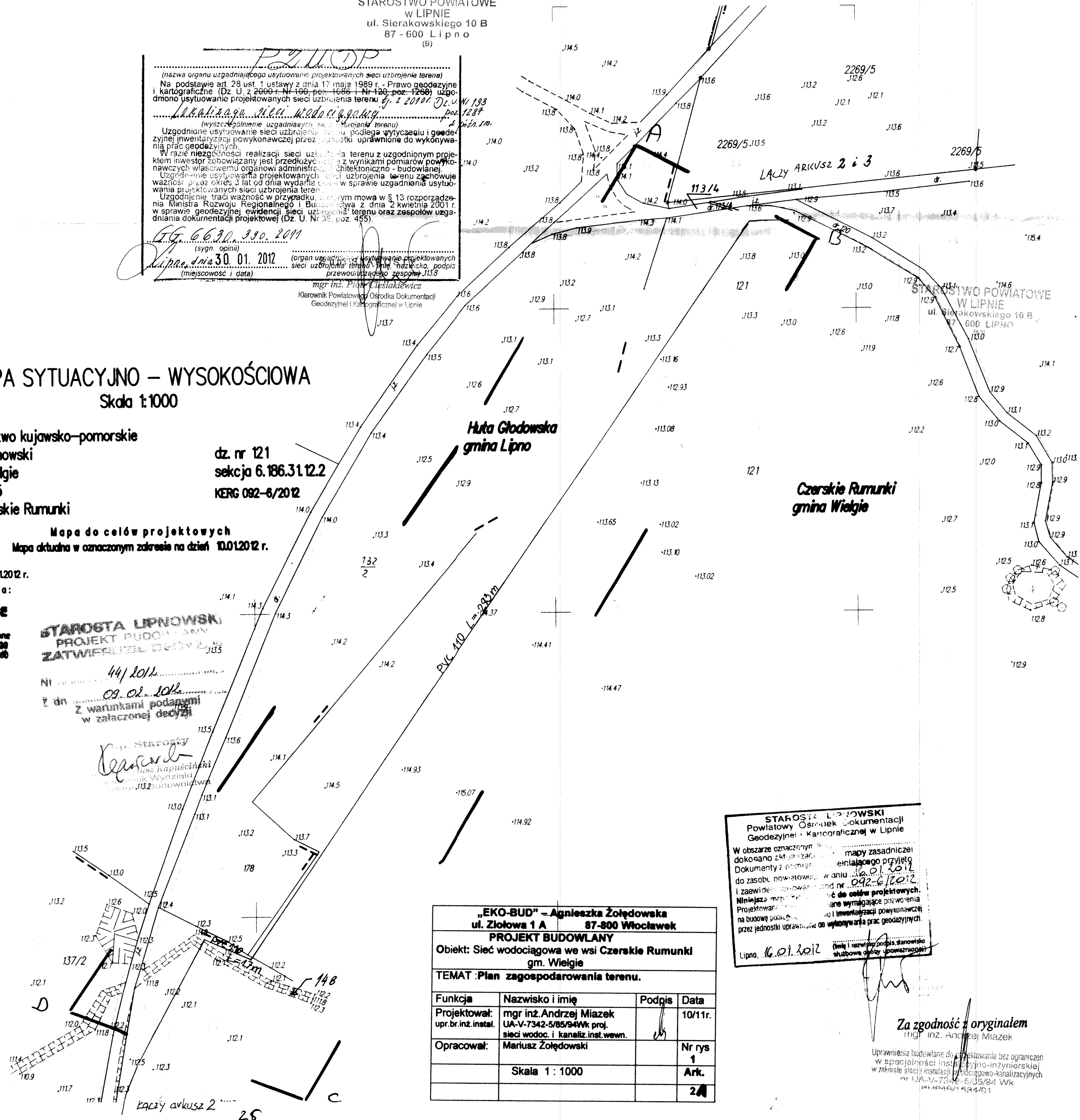
USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wyszczutaki
ul. T. Kościuszki 12/12, 87-600 Lipno
NIP 888-154-96-88, Regon 340478838
tel./fax 054 268 20 37, kom 603 057 368

GEODETA UPRAWNIENY
Zbigniew Wyszczutaki
Kam. 1437

STAROSTA LIPNOWSKI
PROJEKT BUDOWLANY
ZATWIERDZONA DECYZJA

Nr 44/2012
z dn. 09.01.2012
Z warunkami podanymi
w załączonej decyzji

Starosta
Mariusz Karpiński
Kierownik Wydziału
Budownictwa



„EKO-BUD” - Agnieszka Żołędowska
ul. Ziółwa 1 A 87-800 Włocławek

PROJEKT BUDOWLANY
Objekt: Sieć wodociągowa we wsi Czerskie Rumunki gm. Wielgie

TEMAT: Plan zagospodarowania terenu.

Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował: opr. br. inż. instal.	mgr inż. Andrzej Miazek UA-V-7342-5/85/94Wk proj. sieci wodoc. i kanaliz. inst. wewn.	<i>[Signature]</i>	10/11r.
Opracował:	Mariusz Żołędowski		Nr rys 1
	Skala 1:1000		Ark. 2A

STAROSTA LIPNOWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

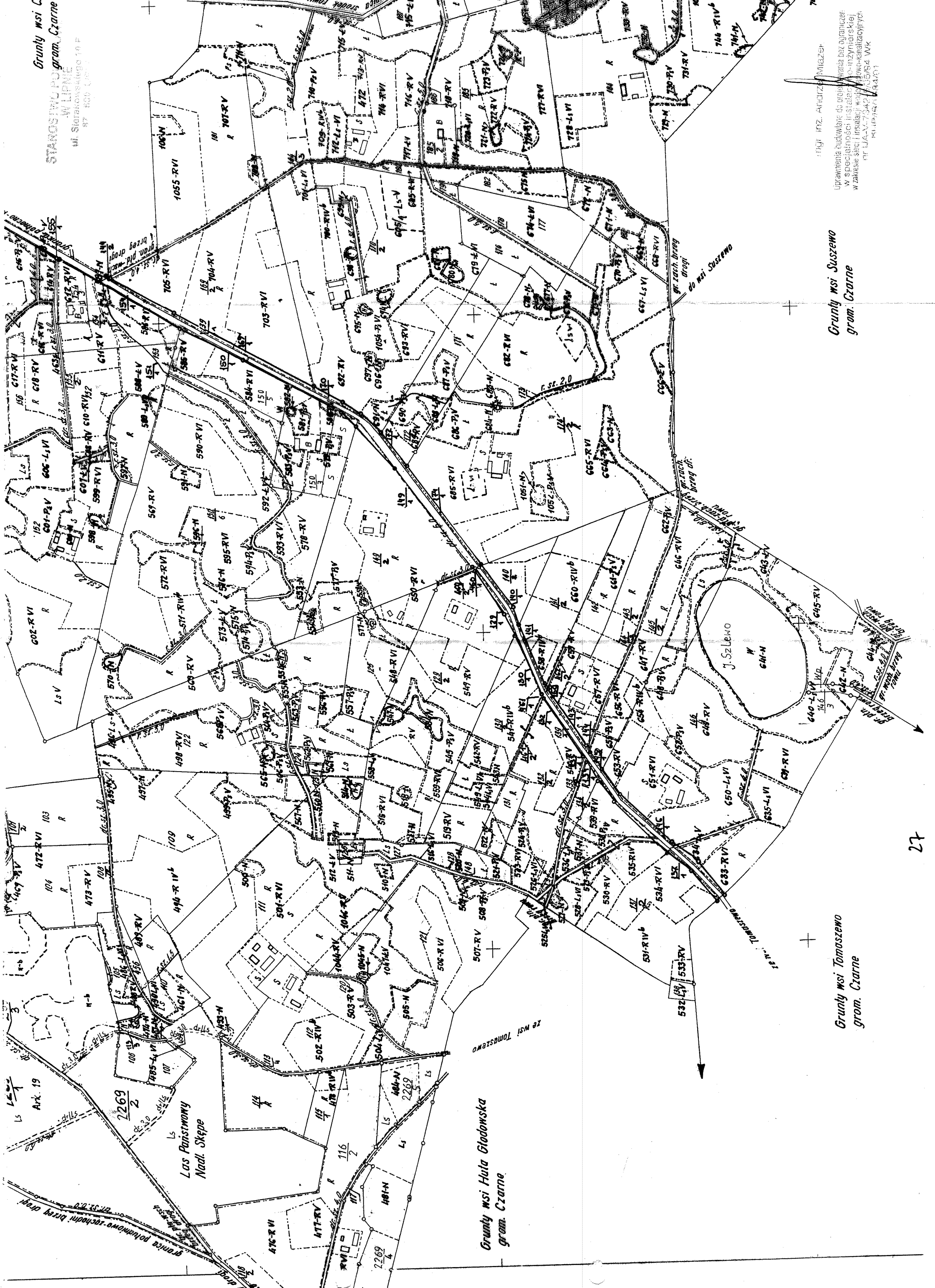
W obszarze oznaczonym na mapie zasadniczej dokonano zaktualizacji i aktualizacji przyjętych dokumentów z pomiarów terenowych do zasobu powiatowego w dniu 10.01.2012 r. i zaawiduję powołanie pod nr 092-6/2012. Niniejsza mapa jest mapą do celów projektowych. Projektowanie i inwentaryzacja wykonawcza na budowę sieci wodociągowej i inwentaryzacji wykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Lipno, 10.01.2012 (imię i nazwisko, podpis stanowisko służbowe, data, powołanie)

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych nr UA-V-7342-5/85/94 Wk

Grunty wsi Czarny Lipnie
STAROSTWO POWIATOWE
w LIPNIE
ul. Starostkowskiego 70 P
87 600 0000

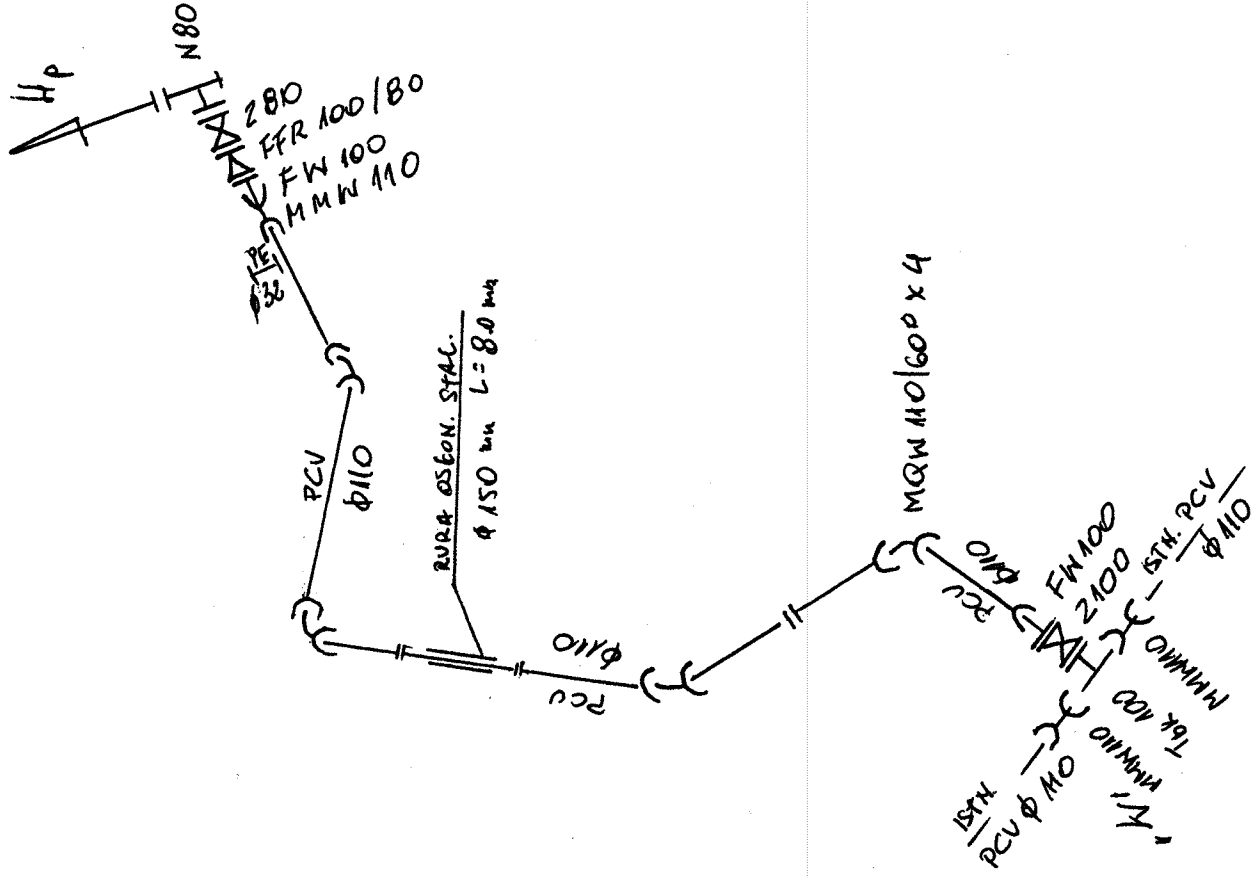


mgr inż. Andrzej Mielczar
Uprawnienia budowlane do projektowania i nadzoru nad robotami budowlanymi
w szczególności w zakresie projektowania i nadzoru nad robotami budowlanymi
w zakresie sieci i instalacji wodociągowej i kanalizacyjnych
nr U.A.-A.7.7542/2015/54 WK
KSIP/154/1440/1

Grunty wsi Suszewo
gram. Czarne

Grunty wsi Tomaszewo
gram. Czarne

PROJEKTOWO-MONTAŻOWE
 W LIPNIE
 ul. Sierakowskiego 10 B
 47-800 LIPNO



ING. INŻ. ANDRZEJ WIAZOR

Uprawnienia Budowlane do projektowania bez ograniczeń
 w szczególności instalacji elektroinżynierskiej
 w zakresie sieci instalacji w zakresie-kapitałowych
 nr. MA-VZ-7342-5/05/04 WK
 51 645 51 584/01

WÓJT GMINY WIELGIE

Wielgie, dnia 05.12.2011 r.

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

GSO.7230.41.2011.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 miejscowości Czerskie Rumunki w dz. nr 120 gm. Wielgie

WÓJT GMINY WIELGIE

wyraża zgodę na umieszczenie sieci wodociągowej w miejscowości Czerskie Rumunki w dz. nr 120 gm. Wielgie.

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w miejscowości Czerskie Rumunki w dz. nr 120 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 Włodawku 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

W O J T A

mgr Tadeusz Wiewiórski

NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA


Data 05.12.2011r.

Z U P. W O J T A

p o d p

mgr inż. Renata Kalka
Sekretarz Gminy

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zolędowska


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

BYDGOSZCZ
W LIPNIU
ul. Sierakowskiego 10 B
87-600 LIPNO

Bydgoszcz 2011-12-14
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **MIAZEK ANDRZEJ**

miejsce zamieszkania

87-800 WŁOCLAWEK

UL. PARKOWA 37

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUPI/S/1584/01

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2012-01-01

do dnia

2012-12-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W BYDGOSZCZY

85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumieńskiego 6
tel. 052 366 70 50 • fax 052 366 70 59

PRZEWODNICZĄCY
Rady Okręgowej Izby

A. Zolędowska
prof. dr hab. inż. Adam Podgórecki
(załącznik i podpis przewodniczącego)

Za zgodność oryginałem
Agnieszka Zolędowska

Włocławek dnia 29.12.1994 r. **WŁOCŁAWIANTOWIE**
URZĄD WOJEWÓDZKI
w Włocławku

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

DECYZJA

Najnowsze § 13 ust. 6 pkt 4 lit. a i b
Kartograficznej Oceny Sitowiska z dnia 20 lipca 1951 r. w sprawie
zawieszonych kart technicznych w budownictwie Dr. U.N. 8
poz. 45 / 75 składowa są. 20

Obywatel **A N D R Z E J M I A Z E K**

Magister inżynier inżynierii środowiska, -

urodzony dnia 21.06.1947 r. w Górach

posiada przybawienie zawiadoma upoważniająca do wykonywania samo-
dzielnej kariery **F. T. G. J. z. k. i. z. n. t. z.**

instalacyjne-inżynierskiej w zakresie
sieci wodociągowe-kanalizacyjnych oraz
w szczególności projektowania i wykonania instalacji

Obywatel **A N D R Z E J M I A Z E K**

jest upoważniony do 2)

1. Sporządzania projektów sieci wodociagowych
i kanalizacyjnych uzbrojania terenu.

2. Sporządzania projektów instalacji wodociagowych i kanalizacyjnych.



Otrzymał: 1. Pan

Andrzej Miazek

ul. Parkowa 37

87-807 Włocławek

2. v a/a

2) składam pismo wzywające samodzielną karierę techniczną w zawodzie inżyniera w budownictwie
zawieszonych kart technicznych w budownictwie Dr. U.N. 8 poz. 45 / 75 składowa są. 20 ust. 12

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zoledowska

OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany projektant Andrzej Miazek oświadczam, że projekt budowlany sieci wodociągowej w miejscowości Czerskie Rumunki gm. Wielgie dz.nr.148,132/2,133/2,113/4,121,112,120 jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

inż. inz. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacji wyodrębnionej z inżynierskiej
w zakresie sieci i instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych
nr UA-V-7342-5/05/94 Wk
KUPNE/15R4/01

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