

STAROSTA LIPNOWSKI
ul. Sierakowskiego 10 B

87 - 600 Lipno

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

ArB.6740.13.2012

Nr rej. wniosku: L. Dz. 61/2012

Decyzja niniejsza jest
ostateczna i podlega wykonaniu
z dniem 16.02.2012.

Od: 02.02.2012 z up. STAROSTY
do: 02.02.2012 z up. STAROSTY
NIE PODLEGA OFICJALNE SKARBOWEJ

Lipno, dnia 26 stycznia 2012 roku
art. 7 ust. 1 pkt 3 lit.
ustawę z dnia 16.11.2001 o opinie skarbowej
(Dz. U. z 2006, Nr 225 poz. 665) EKTOR
ds. Budownictwa

DECYZJA NR 27/2012

Aneta Dobrucka

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 na terenie gm. Wielgie w miejscowości Baldowo - działka nr 126/1, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233/1, 233/2, w miejscowości Suradówek - działka nr 383/12, 393.

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-inżynierowej 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 wymogów i uwagi instytucji uzgadniających i opiniujących projekt budowlany;
 - należy zapewnić bezpieczeństwo ludzi iienia 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 użbrojenia prowadzić przy użyciu sprzętu ręcznego;

- zachować warunki techniczne na przyłączenie do gminnej sieci wodociągowej znak: GSR.6853.10.2011.SS z dnia 11 stycznia 2012r. wydane przez Urząd Gminy w Wielgiem;
- spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opinii Nr GG.6630.396.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 10 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.7230.1.2.2012.SS z dnia 4 stycznia 2012r. oraz decyzji znak: GSR.7230.1.9.2012.SS z dnia 9 stycznia 2012r., wydanych przez Wójta Gminy Wielgie zezwalających na umieszczenie w drogach gminnych sieci wodociągowych;
 - 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. wydziału.
- 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 zobowiązany prowadzić dziennik budowy oraz umieścić na budowie, w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie, zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

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

 - Baldowo - działka nr 126/1, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233/1, 233/2;
 - Suradówek - działka nr 383/12, 393.

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

Rozpatrując wniosek inwestora stwierdzono, iż przedłożony projekt budowlany ma wymaganą formę i jest kompletny. Został wykonany przez 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 posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, uzyskał niezbędną opinię i uzgodnienia, a także przedłożył ostateczną decyzję o ustaleniu lokalizacji celu publicznego znak: GSR.6733.11.2011.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

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 którym pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

A circular library stamp with the text "STATE LIBRARY OF NEW SOUTH WALES" around the perimeter and "SYDNEY" in the center.

Czajachowski
Migracje i przemiany społeczne w Polsce od 1945 r.
Naczelny Wysiłek: Architektura i Budownictwa
Redakcja: Krzysztof Czajachowski
Wydawca: Wydawnictwo Naukowe PWN
Miejsce i rok wydania: Warszawa 1989
Format: 210 x 290 mm
Liczba stron: 208
ISBN: 83-01-06220-1

Załączniki: 4 egzemplarze zatwierdzonego projektu budowlanego

Oferujemy Z Załącznikami:

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

Otrzymują:

- I. Stosuny biurowe udziału w postępowaniu - x decyzja,
Otrzymują do wiadomości:

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

1980-1981. *Journal of the Royal Statistical Society, Series B*, 1982, 19, 1-20.

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, dodając na piśmie:
 - 1) osiągnięcie kierownika budowy (robot) stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane,
 - 2) w przypadku ustanowienia nadzoru nad robotem, stwierdzające obowiązki, przyjęcie pełnienia nadzoru nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane,
 - 2) informację zawierającą dane zamieszczoną 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 wygasza, jeżeli budowa się ostateczna lub budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata, w którym decyzja niniejsza stała się ostatczna lub budowa została rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia,

Po zakończeniu kierunku
obiektu budżetowego
(w przypadku przekształceń)
połączonych z jednostkami
zakupowymi, na której
zostały dokonane zmiany, z
pozostałymi jednostkami
w jednostce wykonawczej.

STANOWISKA
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 Lipno

tel. 288-66-45, fax. 288-66-35
ArB.6740.13.2012
Nr rej. wniosku: L. Dz. 61/2012

Lipno, dnia 26 stycznia 2012 roku

DECYZJA NR 27/2012

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 na terenie gm. Wielgie w miejscowości Baldowo -**
działka nr 126/1, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233/1, 233/2, w miejscowości Suradówka -
działka nr 383/12, 393.

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-inżynierowej 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 wymogów 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.6853.10.2011.SS z dnia 11 stycznia 2012r. wydane przez Urząd Gminy w Wielgom;
 - spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opini Nr GG.6630.396.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 10 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.7230.1.2.2012.SS z dnia 4 stycznia 2012r. oraz decyzji znak: GSR.7230.1.9.2012.SS z dnia 9 stycznia 2012r., wydanych przez Wójta Gminy Wielgie zezwalających na umieszczenie w drogach gminnych sieci wodociągowych;
 - 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 oddziaływanie obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy - Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:**
- Baldowo - działka nr 126/1, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233/1, 233/2;
 - Suradówek - działka nr 383/12, 393.

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

Rozpatrując wniosek inwestora stwierdzono, iż przedłożony projekt budowlany ma wymaganą formę i jest kompletny. Został wykonany przez 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 posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, uzyskał niezbędną opinię i uzgodnienia, a także przedłożył ostateczną decyzję o ustaleniu lokalizacji celu publicznego znak: GSR.6733.11.2011.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.


Andrzej Skarżyński
mgr inż. architektura budownictwa
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

Zalaczniki: 4 egzemplarze zatwierdzonego projektu budowlanego.

Otrzymująca z załącznikami:

1. Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie - x egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x decyzja;
2. A/a AD - 1 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x 2 decyzja;

Otrzymująca:

1. Strony biorące udział w postępowaniu - x decyzja;

Otrzymująca do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Lipnie - 1 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x decyzja
2. Wójt Gminy Wielgie - x decyzja.
+ shuby 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 zobowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującągo nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed rozpoczęciem, dokonując 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 nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inspektora 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 wygasła, 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.

Lipno, dnia 20 stycznia 2012 roku

ArB.6740.13.2012

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 61 § 4 Kodeksu 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)

zawiadamiam

o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o pozwoleniu na budowę dot.:

„Budowy sieci wodociągowej na terenie gm. Wielgie w miejscowości Baldowo - działka nr 126/1, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233/1, 233/2, w miejscowości Suradówka - działka nr 383/12, 393.”

Wszczęcie postępowania nastąpiło na wniosek złożony 13 stycznia 2012r. przez Gminę Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie. Stosownie do treści art. 10 § 1 oraz art. 73 § 1 Kpa w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia, strony mogą zapoznać się z projektem budowlanym w niniejszej sprawie oraz składać wnioski i wyjaśnienia w siedzibie Starostwa Powiatowego w Lipnie, przy ul Mickiewicza 58, I piętro, pok. nr 10, w godz. od 8⁰⁰ - 15⁰⁰ (tel. /054/ 288-66-45).

Po tym terminie, sprawa zostanie rozpatrzona w oparciu o dowody i materiały znajdujące się w aktach sprawy.

z up. STAROSTY

Ewa Smietanska
Starosta Powiatu
Architektury i Budownictwa

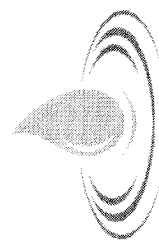
Otrzymuja:

1. Strony biorące udział w postępowaniu wg wykazu załączonego do akt sprawy

2. A/a /AD/

Do wiadomości:

1. Gmina Wielgie - adres j/w.



EKO-BUD

Agnieszka Żołędowska

Drukowane z dnia 26.01.2012
Nr. 27/1012

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa obiektu: Budowa sieci wodociągowej

Investor	
GMINA WIELGIE	
Adres inwestycji	
Bałdowo, Suradówek, gm. Wielgie, pow. Lipnowski. Działki nr: 126/1, 126/2, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233, 383, 12, 393	
Zespół projektowy	
Opracował: EKO-BUD Agnieszka Żołędowska 87-800 Włocławek, ul. Ziobrowa 1a NIP: 888-100-60-23	mgr inż. Andrzej Miazek Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie instalacyjno-technicznej w zakresie sieci instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej. Nr. ustawy: 342-535/94 Wk KUP/TS/758707
Projektant: Andrzej Miazek	
Branża:	Sanitarna-Wodociąg Wiejski
Data wykonania:	Grudzień 2011r.

Projekt podlega ochronie prawa autorskiego

Podstawa prawa: 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. Ziobrowa 1a, 87-800 Włocławek

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU: str 27

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. Rozwiązaania materiałowe.
- 5.2.Roboty ziemne.
- 6.Próba na ciśnienie i dezynfekcje sieci.
7. Oznakowanie.
- Zestawienie materiałów.

UGODNENIA:

- 1.Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym załączonym.
- 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

Podstawa opracowania niniejszego projektu jest zlecenie Urzędu Gminy w Wielgiem.

2. MATERIAŁY WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA

- Mapa sytuacyjno-wysokościowa terenu w skali 1:1000.
- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym.GSR.6733.11.2011.SS z dnia 27.09.2011r. z załącznikiem graficznym.
- Warunki techniczne dotyczące przyłączenia sie do sieci wodociągowej w Wielgiem Nr : GSR.6853.10.2011.SS z dnia 10.01.2012r.
- Opinia ZUD Nr GG.6630.396.2011 z dnia 10.01.2012r.PZUD Starostwa Powiatowego w Lipnie.
- Wskazanie lokalizacyjne z zakresem opracowania podanym przez Urząd Gminy w Wielgiem.
- Wizja lokalna w terenie z dokonaniem uzgodnień z poszczególnymi odbiorcami wody.

3. ZAKRES OPRACOWANIA

Zakresem opracowania objęto sieć wodociągową w miejscowości Bałdowo, Suradówek 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.po 937).

Projektowana wodociąg nie będzie negatywnie wpływał na środowisko,Zakres oddziaływania inwestycji zamyka się w granicach działań 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

4.1 Zapotrzebowanie wody na cele p.poż.

Zapotrzebowanie wody na cele p.poż. do zewnętrzne 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 bytowej gospodarczej dla budynków piętrowych przyjmując 14 m st. wody, a dla celów pożarowych – 20 m st. wody.

5. SIEĆ WODOCIĄGOWA

5.1 Rozwiązańa materiałowe

Do przesyłania wody projektuje się główną sieć wodociągową z rur PVC 90 przeznaczonych do przesyłania wody do picia , przy maksymalnym ciśnieniu roboczym 1MPa, łączonych na wciszk przy pomocy uszczelki gumowej. Armaturę stanowić będzie zasuwa, i hydrant nadziemny. Projektuje się hydrant nadziemny ø 80 z zasuwą odciążającą rozmieszczony na końcach sieci zgodnie z planem sytuacyjnym.Do odcięcia sieci projektuje się zasuwę żeliwną - zasuwa żeliwna powinna spoczywać na betonowym podłożu.Rury ciśnieniowe z PVC-U łączone na kielich i uszczelkę nie mają zdolności przenoszenia sił poziomych 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, lukach, trójnikach, hydrantach) stosować należy bloki oporowe prefabrykowane lub wylewane na miejscu umożliwiające przeniesienie sił poziomych występujących w rurociągu na grunt.Warunkiem odpowiedniej skuteczności wzmocnienia jest wyłanie betonu na twardej ścianie wykopu.W przypadku konieczności wykonania bloku na neutwardzonym gruncie wypełnienie wykopu musi być bardzo dokładnie 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 wzmacnienia złącz kielichowych jako umocowania sztywne przenoszące siły parcia. Umocnienia te są łatwe i szybkie w montażu.Projectuje się sieć wodociągową z rur PVC PN10 z certyfikatem jakości i atestem higienicznym. System użyty do wbudowania powinien być kompletny i obejmować:

- rury ciśnieniowe kielichowe
- kształtki kielichowe (masuwki, luki ciśnieniowe)
- kształtki kołnierzowe (trójniki, kształtki kołnierzowe)
- system do realizacji przyłączów domowych .

5.2.Roboty ziemne.

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

Zgodnie z PN-B-10725 Wodociągi. Przewody zewnętrzne . Wymagania i badania.-
Głębokość ułożenia przewodu powinna być taka , aby jego przykrycie mierzone od powierzchni przewodu do rzędnej terenu było większe niż głębokość przemarzania gruntów o 0,4 m dla rur o średnicy mniejszej niż 1000 mm.Rurociąg układać na głębokości 1,70 m od powierzchni terenu na gruncie rodzimym bez gród i kamieni. Do podsypki można użyć wykopany materiał, o ile się do tego nadaje, jeżeli nie, to należy użyć piasku o max. wielkości kamieni 20mm. 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 zasypymania 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 przejazdy i przejazdy do poszczególnych zagród. Tyczenie trasy oraz późniejszą inventaryzację 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 niezbędę 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 podłożą z piasku z wyprofilowaniem dna.Wodociąg zaprojektowano częściowo w pasie dróg o nawierzchni gruntowej.Aby uniknąć osiadania gruntu pod drogami zasypkę należy zwiększyć 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 głębokości ok. 200 m należy zasypać 30 cm warstwą ziemi. Łuki, trójniki, zawory, zaślepki powinny być odkryte podczas próby ciśnieniowej. Odcinki sieci poddać próbce 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. Pределność 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 plukanie.

7. OZNAKOWANIE.

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

Tablice orientacyjne do oznakowania uzbrojenia przewodów wodociągowych podaje PN-EN 2002-2003.

norma PN 86/B 0970
Na całej długości trasę oznaczać taśmą ostrzegawczą koloru niebieskiego z metalizowaną wkładką

Rohoty ziemne wykonać zgodnie z:

PN-B-10725 - Wadociagi Przewody zewnetrzne W_nmaxim i 1-1 :

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 Posadzowanie obieków budowlanych

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

Wymagania Techniczne COBRKI INSTAL, Warszawa wrzesień 2001r.
Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 10 lipca 2001 r.

**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 90
 - rura PE fi 63
 - opaska żeliwna z zaworem wbudowanym fi 90/63
 - zasuwa kołnierzowa fi 80
 - zasuwa kołnierzowa fi 50
 - hydrant pożarowy nadziemny fi 80
 - rura ochronna 159/5,6

/

5

mar inž. Andrej Miščević

Uprawnienia budowlane do projektowania baz cywilnych
w specjalności instalacyjno-intymierskiej
nr 73/2013 stęg. 1 instalacji wodociągowo-sanitarnego
nr 1-V-73/4-0/05/6-14/V/17

**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 Baldowo (kierunek Pietruszewska, Dąbrowska, Zwolińska) na działkach o numerach ewidencyjnych: 126/1, 126/2, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233 i Suradówek dz. nr: 383/12, 393 w gminie Wielgie.

USTALAM

WARUNKI ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**1.Rodzaj inwestycji:
budowa sieci wodociągowej w miejscowości Baldowo (kierunek Pietruszewska, Dąbrowska,
Zwolińska) na działkach o numerach ewidencyjnych: 126/1, 126/2, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233 i
Suradówek dz. nr: 383/12, 393 w gminie Wielgie.**

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

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 02 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 Ministerstwa 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 póź. zm.)
- 4) Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z dnia 7 listopada 2008 r. oraz na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczególnych uwarrunkowań 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 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania tereny w przypadku braku planu miejscowego.

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

- 1) charakterystyka – planowany obiekt będzie pełnić 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, usuwania mas ziemnych, terenami zagrożonymi osuwania się mas ziemnych, poza terenami narażonymi

Za zgodność z drgiatorem
Agnieszka Zaledowska

4

na niebezpieczenstwo powodzi oraz obszarów podlegających ochronie z tytułu obowiązujących przepisów o ochronie przyrody.,

2) Planowane przedsięwzięcie ze względu na rodzaj inwestycji i sposób realizacji nie naruszy obiektów zieleni, stosunków wodnych w rejonie lokalizacji, nie wpłynie negatywnie na istniejący stan środowiska przyrodniczego lub jego wykorzystanie.

3) Ustala się realizację powyższej inwestycji w sposób nie powodujący negatywnego wpływu na środowisko, zdrowie i życie ludzi.

4) Zgodnie z art. 71.2. Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływanego 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 średowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia tzw. decyzji o średowiskowych 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 robót budowlanych lub ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszystkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć go przy użyciu dostępnych środków oraz miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe to właściwego terenialnie 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

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

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 świata 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 prawnny.
4. Planowana inwestycja powinna być zgodna z warunkami technicznymi oraz przepisami BHP. Spełniać wymagania dotyczące bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa przeciwpożarowego, bezpieczeństwa użytkowania oraz ochrony środowiska.

Za godność oryginałem
Agnieszka Zielińska

Inwestycje 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 sąsiadnim utratą oparcia, zgodnie z art. 147 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93, z późn. zm.)

10. Linie rozgraniczające teren inwestycji

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

UZASADNIENIE

Gmina Wielgie wystąpiła z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Bielkowo (kierunek Pietruszewska, Dąbrowska, Zwolińska) na działkach o numerach ewidencyjnych: 126/1, 126/2, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233 i Suradówek dz. nr: 383/12, 393 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 wszczęł postępowanie administracyjne o czym zawiadomił strony pismem oraz przez obwieszczenie umożliwiając zapoznanie się z aktami sprawy.

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

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

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

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

Analize warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrebnych 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 Bielkowo (kierunek Pietruszewska, Dąbrowska, Zwolińska) na działkach o numerach ewidencyjnych: 126/1, 126/2, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233 i Suradówek dz. nr: 383/12, 393 w gminie Wielgie, nie będzie uczałkowała dla środowiska oraz dla dalszych nieruchomości sąsiadnych o funkcji mieszkaniowej.

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofedowska

STAROSTWO POWIATOWE

W LIPNIĘ

ul. Sierakowskiego 10 B

Stad realizacja zamierzenia nie będzie miała negatywnego wpływu na kształtowanie i ładu przestrzennego.

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

Z uwagi na powyższe uznano, że planowana inwestycja nie zakłada 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 dotyczy czas obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie był przeznaczony na inwestycje celu publicznego o znaczeniu lokalnym, w związku z tym nie zachodzi potrzeba uzgodnienia 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 zamierzanej 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 miniejszej decyzji, służby odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Wielgie w terminie 14 dni od dnia jej doreczenia.



W O J A

mgr Tadeusz Wiewiórski

NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

Data .../.../2014.....

W O J A
p o l i c h s
mgr Tadeusz Wiewiórski

Załącznik:

Mapowy w skali 1:1000;

Otrzymuję:

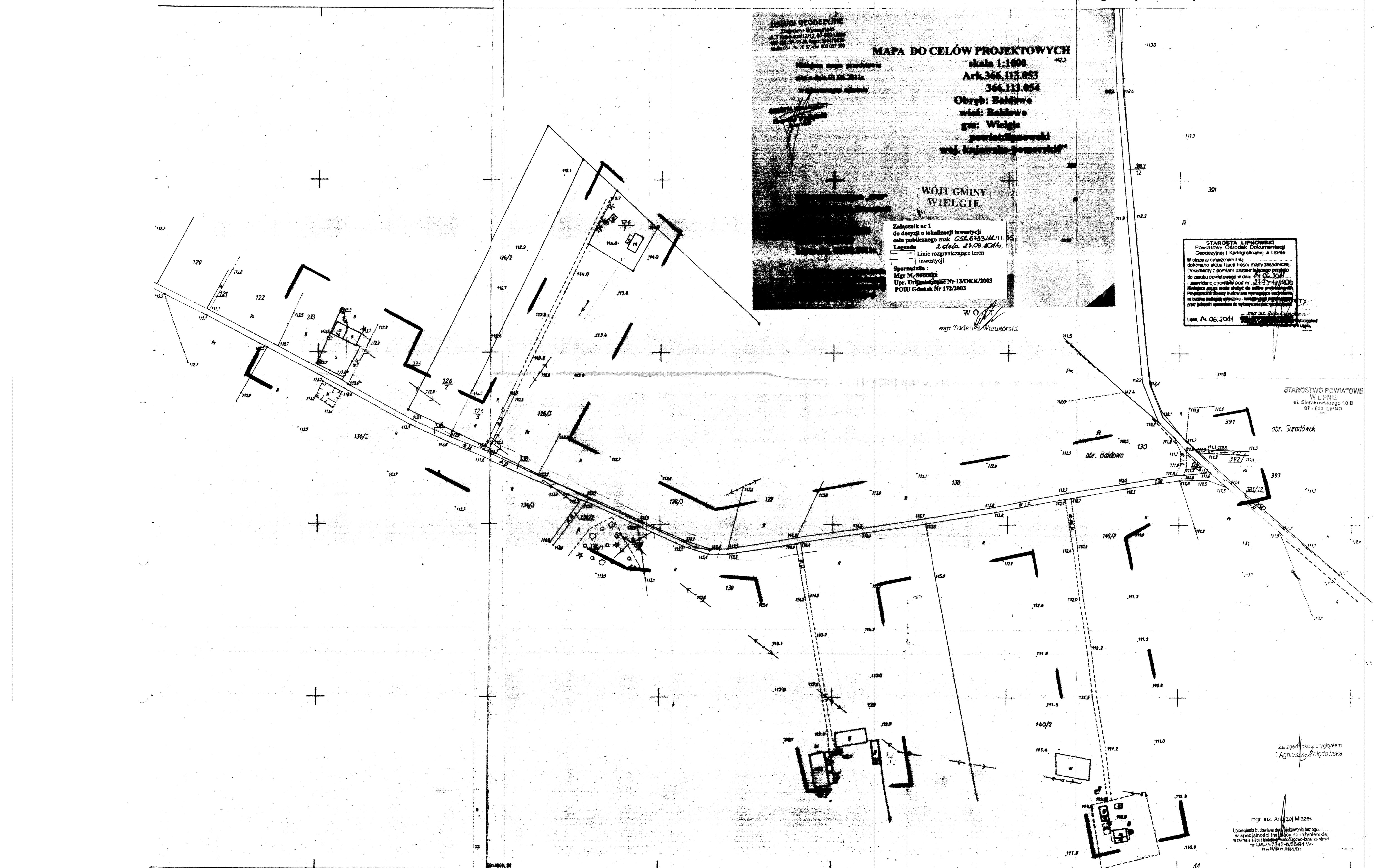
- Strony wg rozdzielnika
- a/a

Do wiadomości :

Starostwo Powiatowe w Lipnie

Marszałek Województwa Kujawsko – Pomorskiego.

Za zgodność z przepisem
Agnieszka Zielińska



Wielgie, dnia 11.01.2012 r.

GSR.6853.10.2011.SS

URZĄD GMINY
w Wielgach
87 - 863 WIELGIE
ul. Starowiejska 8
woj. kujawsko - pomorskie
tel./fax (054) 289 - 77 - 95

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:

6. Bałdowo - rura PVC fi 90 waż PE 63, włączenie na działce nr 393,

Projekt powinien zawierać:

- niniejsze warunki techniczne,
- zgodę osób trzecich dotyczącej 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 , nalezy prowadzić zgodnie ze wszelkimi wymogami „Prawa Budowlanego” oraz przepisami technicznymi obowiązującymi w tym zakresie.

Otrzymuję:
1. Adresat
2. a/a

WOJTEK
mgr Tadeusz Wiewiórski

12

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zoledowska

OPINIA NR GG.6630.396.2011

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia : lokalizacja sieci wodociągowej z przyłączami.

Dla : " EKO - BUD "

Agnieszka Żołędowska

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

Investor : 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 Obrob ewidencyjny : BALDOWO

Działka ewidencyjna numer :

Gmina : WIELGIE Obrob ewidencyjny : SURADÓWEK

Działka ewidencyjna numer :

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
W RAZ Z ZAŁĄCZNIKIEM MAPOWYM

W SKALI 1: 1000

Numer godła arkusza mapy : 366.113.053, 366.113.054;

Uzgodnienie traci ważność w przypadku określonym w § 13 ust.2 wyżej wymienionego Rozporządzenia, gdy investor 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).
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 skrzyniowej zistniejącym 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;
- ➔ Administratora sieci telekomunikacyjnej, Telekomunikacji Polskiej S.A. w Bydgoszczy - prace należy wykonać według uzgodnienia z dnia 10.01.2012r.nr TOTTNSBU/U5/396/2011 :
Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach :
 - 1) istniejąca sieć telekomunikacyjna podziemna / napowietrzna - własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zaznaczono na mapie symbolem (TP);
 - 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezinwentaryzowanych, wyłącznie z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dyponenta 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 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 protokołarnego 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. Skrzynowania 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 skrzyniowań z siecią TP S.A. kable ziemne zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu A 110-Ps.

*Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zielińska*

→ Zarządcy drogi - prace należy wykonać zgodnie z decyzjami Wójta Gminy Wielgie:
a) z dnia 04.01.2010r. nr GSR.7230.1.2.2012.SS;
b) z dnia 09.01.2010r. nr GSR.7230.1.9.2012.SS;

4. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez STAROSTWO POWIATOWE W LIPNIE - Wydział Architektury i Budownictwa, natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno – architektonicznych oraz technicznych projektu.

5. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej.

6. Nie przestrzeganie uwag i zaleceń PZUDP podlega sankcjom wynikającym z art. 48 ust. 1 pkt. 6 Ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2010 roku Nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami).

Z u p . S T A R O S T Y
mgr inż. Piotr Cieślakiewicz
Kierownik Powiatowego Oddziału Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

Otrzymuję :

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

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Żołędowska

WÓJTEK GMINY WIELGIE

GSR.7230.12.22012.SS

Wielgie, dnia, 04.01.2012 r.

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 Suradówka w dz. nr 383/12 gm. Wielgie

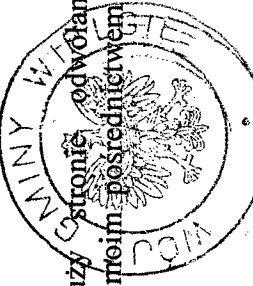
WÓJTEK GMINY WIELGIE

wyraża zgodę na umieszczenie sieci wodociągowej w dz. nr 383/12 w miejscowości Suradówka gm. Wielgie

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w dz. nr 383/12 w miejscowości Suradówka 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 służby odwoławczej we Włocławku za mitem posiedzenia złożone w terminie 14 dni od jej doręczenia.

Otrzymuj:

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

W O J T
mgr Tadeusz Wiewiórski

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Żołędowska

WÓJTA GMINY WIELGIE

GSR.7230.1.9.2012.SS

SZKŁA I WODOZUJĄCIA
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 LIPNIE
833-22-10-00

Wielgie, dnia, 09.01.2012 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2004 r. nr 204 poz. 2086 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w dz. nr 138 w miejscowości Baldowo gm. Wielgie

WÓJTA GMINY WIELGIE

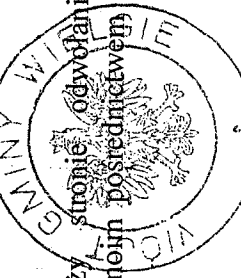
wyraża zgodę na umieszczenie sieci wodociągowej w dz. nr 138 w miejscowości Baldowo gm. Wielgie

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w dz. nr 138 w miejscowości Baldowo 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.).

POUŻEZNIE



Od niniejszej decyzji służby sądowej odwołanie od Samorządowego Kolegium posiedniowym złożone w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Wojciech
Wojciech

Otrzymuje:

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

mgr Tadeusz Wieciński

Zgodność z oryginałem
Agnieszka Żołędowska

M

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

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

Starostwo Powiatowe
W LIPNIĘ
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 800 LIPNIE

Skrócony wypis ze skorowidza dzialectek

z dnia: 2012-01-12

lp.	Nr Ob	Nr działki	Nr Ark.	Księga wiecz	jedn.rej	Ch	Udział	właściciel / wiądający	pow. [ha]
1	1	126/1	1	KW 19183	G.69	WL 1/1		(małżeństwo) CZESIAŁAW ZWOLIŃSKI Rodzice: WŁADYŚLAW, CECYLIA BOŻENA ZWOLIŃSKA Rodzice: CZESIAŁAW, KAZIMIERA	0.0976
2	1	126/2	1	KW 7939308	G.73	WL 1/1		MARTA BROKOWSKA Rodzice: ANTONI, ROMUALDA 87603 WIELGIE;	0.50
3	1	126/3	1	KW 3191	G.41	WL 1/1		STANISŁAW KOŃCZALSKI Rodzice: FRANCISZEK, GENOWEFA	4.65
4	1	138	1		G.53	WL 1/1		SKARB PAŃSTWA GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.31
5	1	139	1	KW 6231	G.34	WL 1/1		BOŻENA DĄBROWSKA Rodzice: STANISŁAW, SABINA BAŁDOWO 2; 87-603;	5.20
6	1	140/2	1	KW 11930	G.67	WL 1/1		(małżeństwo) LECH PIETRUSZEWSKI Rodzice: STEFAN, ZOFIA BARBARA PIETRUSZEWSKA Rodzice: STANISŁAW, WŁADYSŁAWA	3.88
7	1	141	1	KW 4715	G.7	WL 1/1		HENRYK GREŚKIEWICZ Rodzice: WŁADYŚLAW, WŁADYSŁAWA SURADÓWEK 58; WIELGIE;	1.16
8	1	233/1	1	WL1L/00037708/7	G.88	WL 1/1		(małżeństwo) ARKADIUSZ KRAKOWSKI Rodzice: ROMAN, MARIA TUPADŁY 27; 87-603 ; IWONA KRAKOWSKA Rodzice: IRENEUSSZ, ANNA TUPADŁY 27; 87-603 ;	0.1743
9	1	233/2	1	WL1L/00068887/9	G.32	WL 1/1		(małżeństwo) GABRIEL ŁUKASZEWSKI Rodzice: JAN, KAROLINA BAŁDOWO 27; 87-603;	0.8057

Za zgodność z pryginałem
Agnieszka Żółtowska

Strona: 1

Z u p . S F A R O S T Y

Inżg. inż. Piotr Giełkiewicz
Prezydent Powiatu Lipnowskiego
Ośrodek Dokumentacji
Archiwum Kartograficzne w Lipnie

18

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

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

STANISŁAW CZECHOWIC
W LIPNIE
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 LIPNO

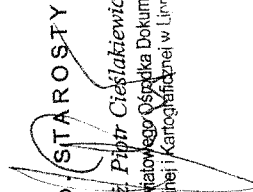
Skrócony wypis ze skorowidza działek

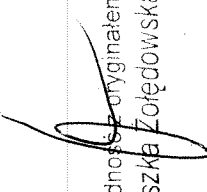
z dnia: 2012-01-12

lp.	NrOb	Nr działki	Nr Ark.	Księga wiecz	jedn.rej	Ch Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	15	393	2	KW 4715	G.11	WL 1/1	HENRYK GĘŚKIEWICZ Rodzic: WŁADYSŁAW, WŁADYSŁAWA SURADÓWEK 58; WIELGIE;	0.17
2	15	383/12	2	KW 6343	G.88	WL 1/1	GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;	0.59

Wł. akt. 106/1220

Sporządził: Krystyna Góreczna


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


Zgodność z oryginałem
Agnieszka Zoledowska

ZESKANOWANY

WYKAZ ZMIAN DANYCH EWIDENCYJNYCH

Rok rachunkowy 2011

(d.w)

87 - 600 Lipno
ul. Sierakowskiego 10 B
W Lipnie
Szlachetna Ulica

Województwo kujawsko-pomorskie
Jednostka ewidencyjna Wielgie
Dąbrowa 01-Bałdowo
Dowlat Lipnowski
ks. rob 145/2011
kerg 092-135/2011

ST. PETERSBURG, FLA., APRIL 10, 1989
SCHOOL OF DOCUMENTATION
POWELL LIBRARY
LAWRENCE BERKELEY NATIONAL LABORATORY
Berkeley, CA 94720-1633
FAX: 415-464-5193
TELE: 415-464-5193
E-MAIL: berkeley@lbl.gov
INTERNET: <http://www.lbl.gov/~berkeley/>
Dokumentation und Bibliothek des Max-Planck-Institutes für
Wissenschaftsgeschichte der Universität zu Berlin
Haus der Geschichte der Wissenschaften
Doktorandenseminar zur Geschichte der Dokumentation
und Bibliothekswissenschaften
Leiter: Prof. Dr. Hans-Joachim Krause
Sekretärin: Dr. Barbara Schäfer
Telefon: 030-2093-1001
Fax: 030-2093-1051
E-Mail: krause@wissen.mpg.de

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zielińska

8

ZESKANOWANY

Za zgodność oryginałem
Agnieszka Złędowska

Za zgodność żon
Agnieszka Zde

Lipno, dnia 14.10.2011
wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE

Zbigniew Wyszyński
ul. T Kościuszki 12/12, 87-600 Lipnica Murowana
NIP 888-164-96-89, Regon 340479539
tel./fax 054 284 20 37, kom. 603 057 361



GEODETA UPRAWNIONY
inż. Czesław Sobala
Nr urocz. 3335

„Dokument niniejszy jest przeznaczony do dokonywania wpisu w księdze wieczystej”.

mgr inż. Piotr Cieślakiewicz
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Liphie

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

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Włodarczyk
ul. T. Kościuszki 12/12, 87-600 Lipno
NIP 698-164-5-88, REGON 340479539
tel. 603 057 350

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

Ark.366.113.053

366.113.054

Obręb: Baldowo

wieś: Baldowo

gm: Wielgie

powiat: lipnowski

woj. kujawsko-pomorski⁶

Niniejsza mapa przedstawia
stan z dnia 01.06.2011r.
w oznaczonym zakresie

~~STAROSTA LIPNOWSKI~~
~~Zbigniew Włodarczyk~~
~~ul. T. Kościuszki 12/12, 87-600 Lipno~~
~~NIP 698-164-5-88, REGON 340479539~~
~~tel. 603 057 350~~

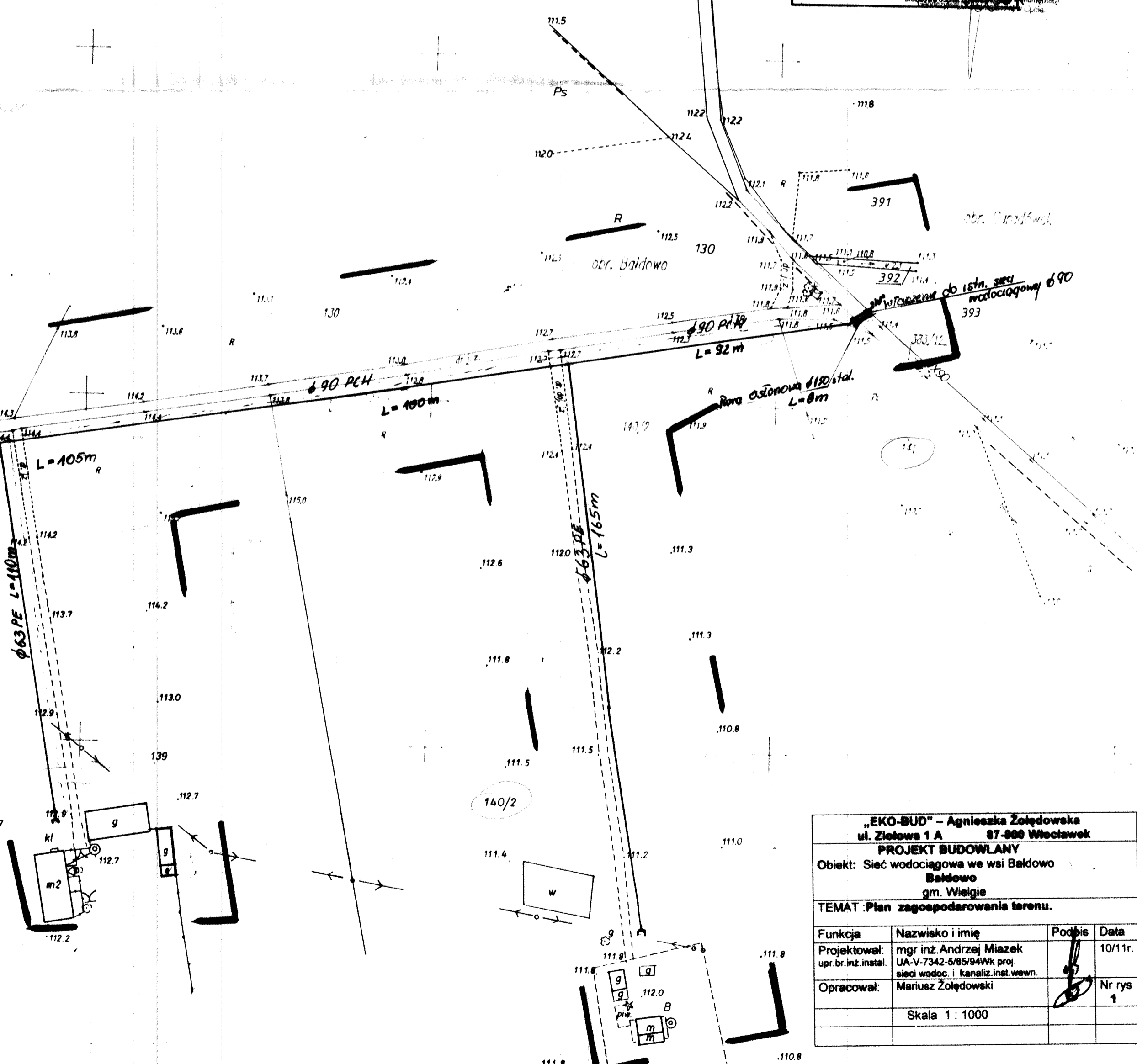
Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Krasnodar

KEPC 2793-18/2010
Kw. rob. 90/2010
Lipno, dn. 06.06.2011r.

Nie wykazano oznaczeń istniejących
względów projektowych istniejących
na gruncie z oznaczeniami do
inwentaryzacji geodezyjnej.

STAROSTA LIPNOWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie
W obszarze oznaczony liniami
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej
dokumentu z pomiarami uzupełniającymi przyjęto
do zasobu państwa datę 06.06.2011
wraz z informacją o numerze 22195-9/2010
Niniejsza mapa niech służy do
projektowania obiektów budownictwa przemysłowego
na budowę podlegającą wykazaniu i inwentaryzacji geodezyjnej
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych

Lipno, 14.06.2011 r.



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

PZ.U.D.P.
(na rzecz organu uzgadnianego sieci uzbrojenia projektowanych sieci uzbrojenia terenu)
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r. – Prawo geodezyjne
i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100 poz. 606) oraz przepisów o udostępnianiu
materiałów geodezyjnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu z 2010 r. Dz. U. Nr 135
lokality: BALDOWO, gmina: BALDOWO, powiat: LIPNO

Uzgodnione uszeregowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu
zgodnie z inwentaryzacją projektowawcą przez jednostkę uprawnioną do wykonywania
w razie niezgodności, realizacji sile uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem
kartograficznym (Dz. U. z 2000 r. Nr 100 poz. 606) i przepisami o udostępnianiu
materiałów geodezyjnych projektowanych sieci uzbrojenia terenu chemiczno - budowlanej.
Uzgodnienie projektowanej sieci uzbrojenia terenu jest jedynie informacją o planowanych
współrzędnych i głębokościach oznaczeń, o której mowa w § 13 rozporządzenia
Ministra o budowie sieci uzbrojenia terenu. Budowniczy z dnia 2 kwietnia 2001 r.
dowiera dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

GG.6630.396.2011
(sygn. opinię) Z. J. STAROSTY
GMINY BALDOWO 10.01.2011 r. (ołączony uzgadniany projekt sieci uzbrojenia terenu)
(miernik / data) Z. J. STAROSTY
STAROSTWO POWIATOWE w LIPNIU
Kierownik Zarządu Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

STAROSTA LIPNOWSKI
PROJEKT BUDOWLANY
ZATWIERDZIŁ DECYZJA

Nr 27/2012
Z dn. 26.01.2012
z warunkami podanymi
w załączonej decyzji

Kap. Starosty
mgr inż. Andrzej Miazek
Naczelnik Wydziału
Zespołu ds. Budownictwa

„EKO-BUD” – Agnieszka Zoledzowska
ul. Zielona 1 A 87-800 Włocławek

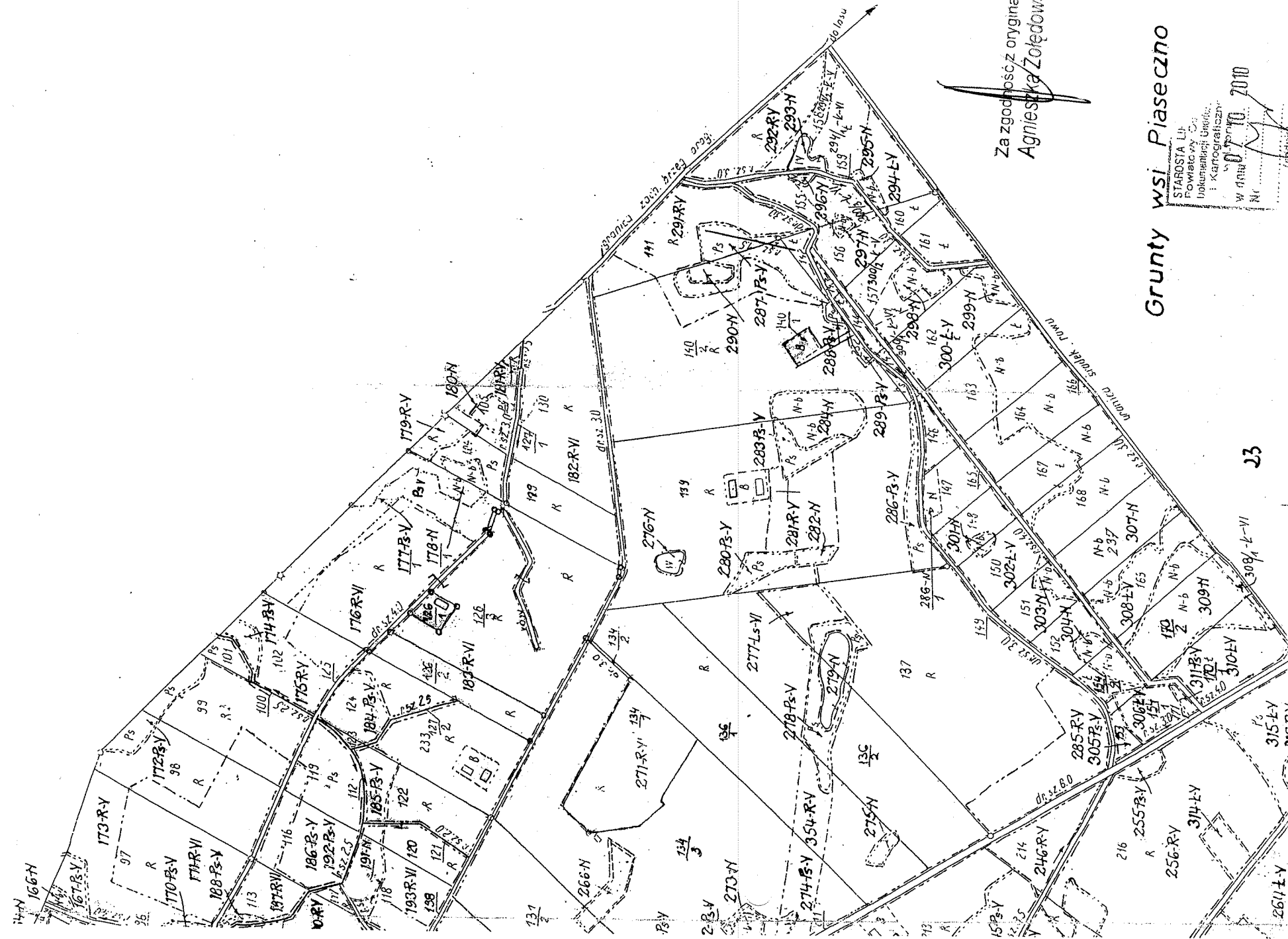
PROJEKT BUDOWLANY
Obiekt: Sieć wodociągowa we wsi Baldowo
Baldowo
gm. Wielgie

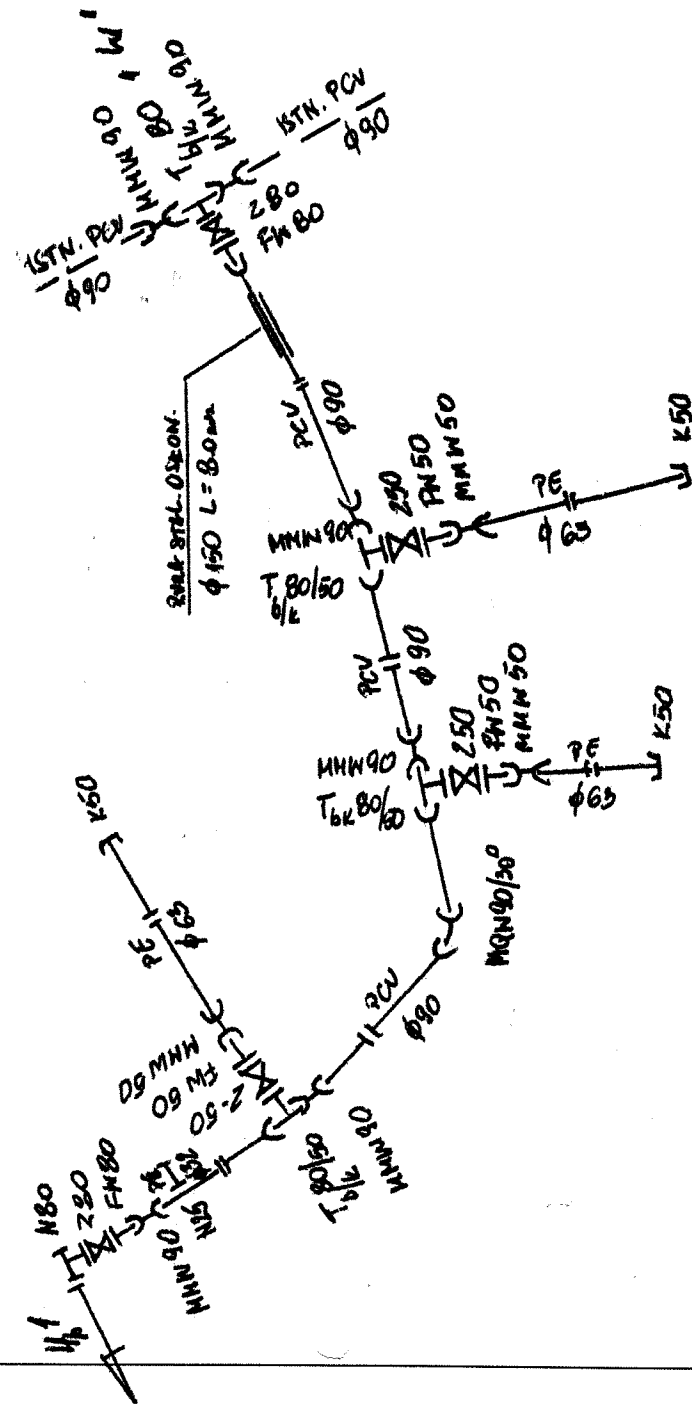
TEMAT: Plan zagospodarowania terenu.

Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował:	mgr inż. Andrzej Miazek upr. br. inż. instal.	UA-V-7342-5/85/94Wk proj.	10/11.
sieć wodociąg. i kanaliz. inst. wewn.			
Opracował:	Małiusz Zoledzowski		
			Nr rys. 1
Skala 1:1000			

MAPA DZIENIACZNA GŁĘBIEŃ
Skala 1:5000
M. Bałdowa

WŁASNOŚĆ MIASTYSCZEJ
Bielowodzkiej w Bielsku-Białej
97 - 600 LIPNI





Zleceniodawca	EKO-BUD Agnieszka ż-Niedźwiedzka 87-800 Włocławek ul. Złotnicka 1a		
Obiekt	Urząd Ekonomiczny Wielkopolski w Włocławku, jaka 8 Siec wdrożeniowa w Siedlcach-Suradobek Schematy montażowe		
Nazwa	Plan zagospodarowania terenu		
	imię i nazwisko		
	ANDRZEJ MAZEK		
	projektant	data	podpis
	UA-V-7342-5/85-94 VK	XIII/2011	

५

**URZĄD WÓJEWÓDZKI
we Włocławku**

Włocławek 29.12.93 r.

Nr UH-V-7342-5/85/94 UK

DECYZJA

Rejestracja 13 sierpnia 1987 r. numer 1.6
zgodnie z Decyzją Sodniarską z dnia 20 lipca 1985 r. o
zatwierdzeniu dokumentów w budżecie Gminy 8
nr 46 z 1985 r. oznaczała się:

Ogromek ANDRZEJ HLAZEK

Rejestrant Inżynier inżynierii średniodokształcącego, -

zatrudniony 21.06.1947 r. w Gorach

w dniu pozytywnego rozpatrzenia wniosku o zezwolenie na budowę i zasadniczą modernizację instalacji

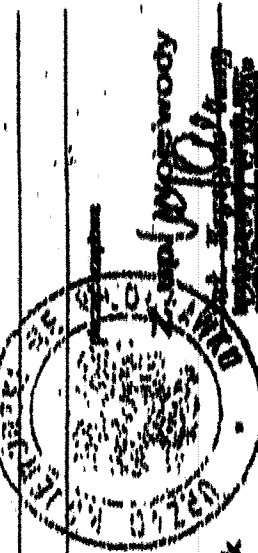
Instalacji jero-inżynierowej jasnej u zakończenia sieci wodociągowej-kanałizacyjnych oraz w spłaszczonej części budynku jednostki gospodarczej jasnych,

Ogromek ANDRZEJ HLAZEK

zgodnie z dołączonej do projektu

1. Sporządzanie projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych na zbrojenie terenu.

2. Sporządzanie projektów instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych.



Ogromek:

1. Pan Andrzej Hlazek
ul. Parkowa 37
87-807 Włocławek
2. u/a

Przedmiotem decyzji jest zatwierdzenie projektu instalacji jasnych w budynku jednostki gospodarczej jasnych zlokalizowanej przy ulicy 3 Maja 532 w 23408 Włocławku.

Zatwierdzać: Agnieszka Chojnicka

35

P O L S K A
I Z B A
IMŻYNIERÓW
S C I E N C Y C H

Budżetowy 2010-12-14

przyjęty do

Zaświadczenie

Pan/Pani

MAREK ANDRZEJ

miejsce zamieszkania
87-300 OŁĘDKA
ul. PRACOWIA 37

jest członkiem Krajasto-Pomorskiej

Obronynej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

i posiada wykazane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2011-01-01

do dnia

2011-12-31

KLUBOWO-POMORSKA ORGANIZACJA
IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W BYDGOSZCZY
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Pruszkowskiego 6
tel. 852 336 70 50 - fax 852 336 70 50

PRZEWODNICZĄCY
Rady Obronynej Izby

Marek Andrzej

przyjęty do

Zaświadczenie przyjęte

OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany projektant Andrzej Miazek oświadczam, że projekt budowlany sieci wodociągowej w miejscowości Bałdowo, Suradówek gm. Wielgie- działań nr 126/1, 126/2, 126/3, 138, 139, 140/2, 141, 233, 383/12, 393, jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

mgr inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacji no-inżynierskiej
w zakresie leci i instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych
nr LA-V-7342-5085-94 VK
2015-07-15 84/01

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