

STAROSTA LIPNOWSKI
ul. Sierakowskiego 10/5
87 - 600 Lipno
tel. 288-66-45, fax. 288-66-35
ArB.6740.10.2012
Nr rej. wniosku: L. Dz. 58/2012

Decyzja niniejsza jest
ostateczna i pojętega wykonywaniu
z dniem 28.01.2012 r.
Dz. U. z dnia 27 stycznia 2012 roku
nie podlega opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2006r. Nr 225 k. 635f. k. T.O.R.)

NIE PODLEGA OPŁACIE SKARBOWEJ

DECYZJA NR 28/2012

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 Będzień, gm. Wielgie - działka nr 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2, 106/4, 134/4.

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 liście 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;
 - budowe 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 uzboczenia prowadzić przy użyciu sprzętu ręcznego;
 - zachować techniczne na przyłączenie do gminnej sieci wodociągowej znak:

- GSR.6853.13.2011.SS z dnia 11 stycznia 2012r. wydane przez Urząd Gminy w Wielgim;
• spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opinii Nr GG.6630.398.2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 9 stycznia 2012r. zespolu 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.7230.1.7.2012.SS z dnia 4 stycznia 2012r. oraz decyzji znak: GSR.7230.1.8.2012.SS z dnia 4 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 oddzialywania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy - Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:
- działy nr 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2,
106/4, 134/4.

UZADNIEНИЕ

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 złożyłświadczenie, o którym mowa w art. 20 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Inwestor złożyłświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, uzyskał niezbędnę opinię i uzgodnienia, a także przedłożył ostateczną decyzję o ustaleniu lokalizacji celu publicznego znak: GSR.6733.14.2011.SS z dnia 27 września 2011r. wydana 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 stuzły Stronom odwołanie do Wojewody Kujawsko-Pomorskiego w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 3, za moim posrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



U.D. Starosta
mgr inż. Leszek Kapuscinski
Naczelnik Wydziału:
Architektury i Budownictwa

Załączniki: 4 egzemplarze zatwierzonego projektu budowlanego.

Otrzymanie załącznikami:

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

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

Otrzymanie:
1. Strony biorące udział w postępowaniu - x decyzja;

Otrzymanie 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.)

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wykystzanie w terenie projektowanego budowli przez technikę wykonawczą godziny/negocjacyjną.

○ KARTA ZMIENIENIA WZROCZENIA BUDOWY (000)
Zmienianie organizacji realizacji budowlanej

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

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

- 3) 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 wygasła, jeżeli budowa nie została rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia,

w którym decyzja niewiąża stała się ostateczna lub budowa została przerwana na czas dłuższy niż 3 lata.

Warunkiem odbioru realizowanych zadań budowlanych jest wpis jednostki wykonawczej do rejestru jednostek budowlanych gospodarki cywilnej lub skorzystanie z leczenia na rynek pionier.

Pozakontraktowe nadzory nad realizacją projektu budowlanego (w przypadku określonych jednostek budowlanych, o których mowa w przepisach o działalności gospodarczej i o działalności zawodowej) powinny być prowadzone zgodnie z przepisami o działalności zawodowej i o działalności gospodarczej, w których określono zakres i zakres gospodarki cywilnej.

Geodezyjnego.

STAROSTA LIPNOWSKI
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 Lipno

tel. 288-66-45, fax. 288-66-35
ArB.6740.10.2012
Nr rej. wniosku: L. Dz. 58/2012

Lipno, dnia 27 stycznia 2012 roku

DECYZJA NR 28/2012

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 Będzień, gm. Wielgie - działka nr 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 106/1, 133, 104/4, 135, 132/2, 106/4, 134/4.**

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 insygnii 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 uzbrojenia prowadzić przy użyciu sprzętu ręcznego;
 - zachować warunki techniczne na przyłączenie do gminnej sieci wodociągowej znak:

- spełnić wymogi i zalecenia wynikające z opinii Nr GG.6630.398/2011 Starosty Lipnowskiego z dnia 9 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.7230.1.7.2012.SS z dnia 4 stycznia 2012r. oraz decyzji znak: GSR.7230.1.8.2012.SS z dnia 4 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:
- ustanościć 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 przyjęcia do użytkowania.
- 6) Kierownik budowy (robot) 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:**
- działkę nr 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 133, 104/4, 135, 132/2, 106/4, 134/4.

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.6733.14.2011.SS z dnia 27 września 2011r. wydana 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.


Załącznik
do decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego
w sprawie budowy Wydziału
Budownictwa i Gospodarki Przemysłowej

Załączniki: 4 egzemplarze zatwierdzonego projektu budowlanego.

Otrzymujących załącznikami:

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

x decyzja;

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

Otrzymujących:

1. Strony biorące udział w postępowaniu - x decyzja;

Otrzymujących do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Lipnie - 1 egz. zatwierdzonego projektu budowlanego, x decyzja

2. Wójt Gminy Wielgie - x decyzja.

+ skryby 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.)

P O U C Z E N I E

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, dodającąc na piśmie:

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

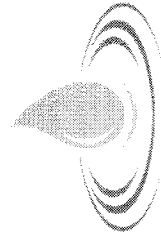
2) w przypadku nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane,

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

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

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

4. Decyzja o pozwoleniu na budowę 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.



EKO BUD

Agnieszka Żołędowska

Pozwolenie z dnia 27.01.2014
Nr. 181 1012

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa obiektu: Budowa sieci wodociągowej

Investor
GMINA WIELGIE
Adres inwestycji
Będzień, gm. Wielgie, pow. Lipnowski. Działki nr: 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2
Zespół projektowy
Opracował: EKO-BUD Agnieszka Żołędowska 87-800 Wieliczka, ul. Ziolkowa 1a NIP: 888-100-60-23
Projektant: Andrzej Miazek Nr.uprawnienia: UA-V-7342-5/85/94 WK mgr inż. Andrzej Miazek Uprawniona budowana i projektowania dla gospodarki w spłaszczonej, inżynierii i techniki w zakresie gospodarki wodociągowej i kanalizacyjnych ul. Jana Pawła II 42/43/44/45/46/47/48/49/50/51 KUP/S/1584/01
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.Ziolkowa 1a, 87-800 Wieliczka

ZAWARTOŚĆ OPRAWOWANIA: str-26.

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. Rozwiązańa 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 zał.graficznym.
- 2.Warunki techniczne przyłączania 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 Wielkiem.

2. MATERIAŁY WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA

- Mapa sytuacyjno-wysokościowa terenu w skali 1:1000.
- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym.GSR .6733.14.2011.SS z dnia 27.09.2011r. z załącznikiem graficznym.
- Warunki techniczne dotyczące przyłączenia sie do sieci wodociągowej w Wielkiem Nr : GSR.6853.13.2011.SS z dnia 11.01.2012r.
- Opinia ZUD Nr GG.6630.398.2011 z dnia 09.01.2012r.PZUD Starostwa Powiatowego w Lipnie.
- Wskazanie lokalizacyjne z zakresem opracowania podanym przez Urząd Gminy w Wielkiem.
- Wizja lokalna w terenie z dokonaniem uzgodnień z poszczególnymi odbiorcami wody.

3. ZAKRES OPRACOWANIA

Zakresem opracowania objęto sieć wodociągową w miejscowości Będzeń 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 wpływać 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 przecietych 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 rekrecyjna(15 dni/m-cu w okresie 15.04-15.09) - 2,5 l/m²

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

4.1 Zapotrzebowanie wody na cele p.poż.

Zapotrzebowanie wody na cele p.poż. do zewnętrznego gaszenia pożaru dla jednostek osadniczych do 5000 mieszkańców przyjęto zgodnie z PN-/B-02864 pkt 2.1.1. i wynosi **10dm³/s.**

4.2 Obliczenia hydrauliczne

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

5. SIEĆ WODOCIĄGOWA

5.1 Rozwiązań materiałowe

Do przesyłania wody projektuje się główną sieć wodociągową z rur PVC 110 przeznaczonych do przesyłania wody do picia , przy maksymalnym ciśnieniu roboczym 1MPa, łączonych na wciśk przy pomocy uszczelki gumowej. Armaturę stanowić będzie zasuwa, i hydrant nadziemny. Projektuje się hydrant nadziemny ø 80 z zasuwaną odciągającą rozmieszczonej 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 kolach, łukach, trójnikach, hydrantach) stosować należy bloki oporowe prefabrykowane lub wylewane na miejscu umożliwiające przeniesienie sił poziomych występujących w rurociągu na ścianie wykopu.W przypadku konieczności wzmacnienia jest wylanie betonu na twardej wypełnieniu 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 Wodoociągi . 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. Projektuje się sieć wodociągową z rur PVC PN10 z certyfikatem jakości i atestem higienicznym. System użyty do wbudowania powinien być kompletny i obejmować:

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

5.2.Roboty ziemne.

STARCZYSKO POMIATOWE

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 rządnej 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. Wyposiomowana podsypka o grubości ok. 10 cm musi być luźno ułożona i nieubita, aby zapewnić odpowiednie podparcie dla rur i kielicha. Użyty materiał i sposób zasypania nie powinny spowodować uszkodzenia ułożonego przewodu.Grubość warstwy ochronnej zasypki powinna wynosić 0,5 m ponad wierzch rury.Obsypkę należy ubić warstwami o max grubością 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 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 malej 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 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 DEZYNEFKA SIECI.

Zmontowane odcinki rurociągu o długości ok. 200 m należy zasypać 30 cm warstwą ziemi. Luki, trojniki, 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 wypływać 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 chlorku przeprowadzić ponowne plukanie.

7. OZNAKOWANIE.

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

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

Na całej długości trasę oznaczać 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 .Posadzowanie obiektów budowlanych.

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

Zalecane do stosowania przez Ministerstwo Rozwoju regionalnego i Budownictwa. Wymagania Techniczne COBRITI 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 - 736m
- rura PE fi 63 - 497m
- zasuwa kołnierzowa fi 80 - 1szt
- zasuwa fi 50 - 3szt
- hydrant pożarowy nadziemny fi 80 - 1szt
- słupki stalowe z tabliczkami do oznakowania sieci mgr inż. Andrzej Miazek - 5kpl

6

Uprawnienia budowlane dotyczące oznakowania sieci w połączonych instalacjach kanalizacyjnych w zakresie sieci instalacji kanalizacyjnych
nr UAA-N-7342-35/94 VK
KEP/18/1564/01

DECYZJA
O USTAŁENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 1 ust. ust.2, art. 50 ust.1 i art. 53 ust.1i 4, art. 54 i art.55 w związku z art. 52 ust. 2 oraz art. 64 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. –Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 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 Będzień, na działkach o numerach evidencyjnych: 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2 w gminie Wielgie.

USTALAM
WARUNKI ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1.Rodzaj inwestycji:
budowa sieci wodociągowej w miejscowości Będzień, na działkach o numerach evidencyjnych:
126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2 w gminie Wielgie.

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

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);
- 4) Ustawa z dnia 03 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U.04.121.1266 z póź. zm.)
- 5) Ustawa z dnia 14. 03. 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. Z 2006 r. Nr 122 poz. 851 z późn. zm.).
- 6) Ustawa z dnia 21 marca 1995 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. Z 2007 r. Nr 43 poz. 430 ze zm.)
- 7) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 16 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania tereny w przypadku braku planu miejscowego.

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

- 1) charakterystyka – planowany obiekt będzie 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, osuwania mas ..

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofadowska

AK

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

2) Planowane przedsięwzięcie ze względu na rodzaj inwestycji i sposób realizacji nie naruszy obiektów zielonych, 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, udziela spoleczeństwa 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 rodzinowych 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 dziedzictwa kulturowego i dóbr kultury 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 dzielni udokumentowanych stanowisk archeologicznych.
- 2) W przypadku odkrycia w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszystkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć go przy użyciu dostępnych środków oraz miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe to właściwego terytorialnie Wójta Gminy Wielgie zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568).

6. Warunki obsługi w zakresie komunikacji:

Nie dotyczy

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

7. 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 dzennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, vibracje, 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 miarą, wynikającą ze spoteczno – gospodarczego przeznaczenia nieruchomości i stosunków miejscowościowych.
3. Stosować takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, które maksymalnie wyeliminują oddziaływanie na środowisko poza teren, do którego inwestor posiada tytuł prawnego.
4. Planowana inwestycja powinna być zgodna z warunkami technicznymi oraz przepisami BHP.

Spłniać wymagania dotyczące bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania oraz ochrony środowiska.

8

Za godność oryginałem
Agnieszka Hofedowska

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 sąsiadom 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 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 Będzin na działkach o numerach ewidencyjnych: 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2 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 publicznej, 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 podlega badaniu w postępowaniu o wydanie decyzji pozwolenia na budowę.

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, wynikającą z przepisów odrebnego 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 Będzin na działkach o numerach ewidencyjnych: 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2 w gminie Wielgie nie będzie uciażliwa dla środowiska oraz dla dalszych nieruchomości sąsiadkich o funkcji mieszkaniowej. Stąd realizacja zamierzenia nie będzie miała

g

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zoledowska

negatywnego na kształtowanie ładu przestrzennego.

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

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

UZGODNIENIA

Teren, na którym ma być realizowana inwestycja w dotychczas obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie był przeznaczony na 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 orzeczeno 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 przystępuje roszczeniu 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 służby samorządowe Kolegium Odwolawczego za pośrednictwem Wójta Gminy Wielgie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia



W O J T
Tadeusz Wiewiórski

NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

Data 27.03.2003
W O J T
Tadeusz Wiewiórski

Załączniki Nr 1-3:
Mapowe w skali 1:1000;

Otrzymuję:

- Strony wg rozdzielnika
- a/a

Do wiadomości:

Starostwo Powiatowe w Lipnie
Marszałek Województwa Kujawsko – Pomorskiego.

10

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zorecka



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

SŁUŻBOWO-PRYWATOWE
WIELGIE
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 LIPNO

Wielgie, dnia 11.01.2012 r.

GSR.6853.13.2011.SS

Gmina Wielgie
Ul. Starowiejska 8
87-603 Wielgie

Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej

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

1. Będźń - rura PVC fi 110, rura PVC fi 90, Waż PE 63, włączenie na działce nr 127,

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 służbę 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 Zespołe Uzgadniania Dokumentacji Projektowej lub zgłoszeniu w Wydziale Architektury Starostwa Powiatowego w Lipnie.

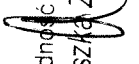
Odbioru technicznego podłączenia wod.-kan dokonują służby Gminny Konserwator sieci wod.-kan. Należy zachować normatywne odległości projektowanego przyłącza do istniejącego uzbrojenia naziemnego i podziemnego w terenie.

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

Otrzymuję:
1. Adresat
2. a/a

12


mgr Tadeusz Wiewiórski


Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zofiądowska

OPINIA NR GG.6630.398.2011

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia : lokalizacja sieci wodociągowej

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 Obrobę ewidencyjny : BEDZEŃ - KAMIONNE BRODY

Działka ewidencyjna numer : według projektu zagospodarowania terenu;

Gmina : TLUCHOWO Obrobę ewidencyjny : BOROWO

Działka ewidencyjna numer : według projektu zagospodarowania terenu;

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

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

W SKALI 1 : 1000

Numer godła arkusza mapy : 366.132.172, 366.132.174, 366.132.181;

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.

13

1

Za godność z oryginałem
Agnieszka Żołędowska

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 normy branżowe. W przypadku skrzyniowań z istniejącymi urządzeniami podziemnymi, należy odkryć przewody istniejące bez użycia sprzętu z mechanizowanego.

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 23.11.2011 roku nr TOTTNSBU/U5/398/2011 :
Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach :
 - 1) istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemna / napowietrzną - własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zaznaczono na mapie symbolem (TP);
 - 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezinwentaryzowanych, włączonych z eksplotacją. 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 usytyuowanie 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 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 urządzenia 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 godność z oryginałem
Agnieszka Żałędowska

14 2

→ Zarządcy drogi - prace należy wykonać zgodnie z decyzją Wójta Gminy Wielgie
z dnia 04.01.2012. nr GSR.7230.1.8.2012.SS oraz decyzją Wójta Gminy Wielgie
z dnia 04.01.2010r. nr GSR.7230.1.8.2012.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 rozwiazań 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 Pravo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2010 roku Nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami).

Zup. STAROSTY
mgr inż. Piotr Cieślakiewicz
Kierownik Wydziału Gospodarki Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

Otrzymuję :

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

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Żeladowska

WÓJTA GMINY WIELGIE

GSR.7230.1.8.2012SS

Wielgie, dnia, 04.01.2012 r.

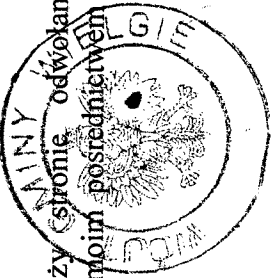
STADT WIELGIE
W LIPNIE
ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 LIPNO
44 m.

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w dz. nr 126/1 w miejscowości Będzin gm. Wielgie.
Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym i umieszczeniu urządzenia technicznego w drodze niezwiązanego z budową, przebudową i remontem dróg, o które wykonawca, albo investor 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 stronie odwołanie od Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Otrzymuje:

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

mgr Tadeusz Pieńkowski

WOP

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Borek

WÓJTA GMINY WIELGIE

GSR.7230.1.7.2012.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 Będzin w dz. nr 135 gm. Wielgie

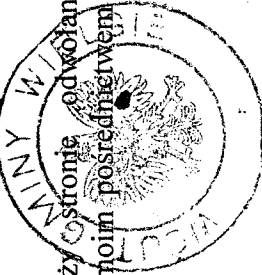
WÓJTA GMINY WIELGIE

wyraża zgodę na umieszczenie sieci wodociągowej w dz. nr 135 w miejscowości Będzin gm. Wielgie

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wielgie wpłynął wniosek Gminy Wielgie w sprawie umieszczenia sieci wodociągowej w dz. nr 135 w miejscowości Będzin gm. Wielgie. Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym i umieszczenie urządzeń 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

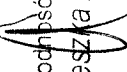


Od niniejszej decyzji służby stronie odwołanie od Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za mój posrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej doreczenia.


mgr Tadeusz Wiewiórski

Otrzymuję:

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


Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zoledowska

14

STAROSTWO POWIATOWE
W LIPNIĘ
ul. Sierakowskiego 10 B
87 600 Lipno

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

ul. Sierakowskiego 10 B
87 - 600 LIPNO

Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia: 2012-01-12

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	jedn.rej	Ch Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	2	126/1	2	G.4	WŁ 1/1	SKARB PAŃSTWA		0.20
					ZA 1/1	GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE;		
2	2	127	2	G.25	WŁ 1/1	WACŁAW LEŚNIEWSKI Rodzic: CZEŚLAW		4.32
3	2	128	2	G.69	WŁ 1/1	(małżeństwo) JERZY WALENTY CHMIELEWSKI Rodzice: JAN, MARIA BADWIĘCZOWNY 7/40; WARSZAWA-MOKOTÓW		5.38
						GRAŻYNA MARIA CHMIELEWSKA Rodzice: MARIAN, JADWIGA WARSZAWA;		
4	2	130	2	KW 24779	G.70	WŁ 1/1	(małżeństwo) PAWEŁ PRZEMYSŁAW KULIKOWSKI Rodzice: LEON, BARBARA CZARNIECKIEGO 2/2; WARSZAWA-ŻOLIBOZ;	1.09
						ELŻBIETA HANNA KULIKOWSKA Rodzice: KAZIMIERZ, MARIANNA WARSZAWA;		
5	2	131/1	2	KW 24779	G.70	WŁ 1/1	(małżeństwo) PAWEŁ PRZEMYSŁAW KULIKOWSKI Rodzice: LEON, BARBARA CZARNIECKIEGO 2/2; WARSZAWA-ŻOLIBOZ;	2.55
						ELŻBIETA HANNA KULIKOWSKA Rodzice: KAZIMIERZ, MARIANNA WARSZAWA;		
6	2	132/6	2	KW 12991	G.60	WŁ 1/1	DARIUSZ KLEPACZ Rodzice: MIECZYSŁAW, STANISŁAWA NOWA WIEŚ 28; 87-603;	2.85
7	2	132/1	2	KW 3638	G.73	WŁ 1/1	JERZY RYSZARD GAZDA Rodzice: TADEUSZ, JOZefa DEMBECKI 20A/5; WARSZAWA;	0.13
8	2	106/1	2	KW 18112	G.65	WŁ 1/1	(małżeństwo) FRANCISZEK MICHAŁ SZCZEBLEWSKI Rodzice: JAN, JANINA KORCZYŃSKIEJ 5/29; WARSZAWA-MOKOTÓW	0.1340
							IRENA TERESA SZCZEBLEWSKA	

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zielińska
Strona: 1/10

Z. u. p. STARCZYK
mgr inż. Piotr Cieślikiewicz
Kierownik Powiatowego Urzędu Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie

					Rodzice: MIECZYSŁAW, JADWIGA KORCZYŃSKIEJ 5/29; WARSZAWA-MOKOTÓW
9	2	134/1 2	KW 25216	G.72	Wł 1/1
					ELŻBIETA JOLANTA WAJCHT Rodzice: STANISŁAW, ZDZISŁAWA WRZECIONO 52/20; 01-956 WARSZAWA; 0.43
10	2	133 2	KW 27538	G.6	Wł 3/4
					JERZY RYSZARD GAZDA Rodzice: TADEUSZ, JÓZEFA DEMBEGO 20A/5; WARSZAWA; 3.70
					ALEKSANDRA PIÓRKOWSKA Rodzice: KAZIMIERZ, HELENA 87603 BĘDZEN;
					HALINA WŁODARSKA Rodzice: KAZIMIERZ, HELENA 87603 BĘDZEN;
					JERZY STANISŁAW ZIŁKOWSKI Rodzice: KAZIMIERZ, HELENA BĘDZEN; 87-603;
					KAZIMIERA ŻOŁNOWSKA Rodzice: KAZIMIERZ, HELENA 87603 BĘDZEN;
11	2	135 2	KW 23746	G.74	Wł 1/1
					GMINA WIELGIE STAROWIEJSKA; 87-603 WIELGIE; 0.72
12	2	132/2 2	KW 10930	G.73	Wł 1/1
					JERZY RYSZARD GAZDA Rodzice: TADEUSZ, JÓZEFA DEMBEGO 20A/5; WARSZAWA; 0.05

R. u. M. MOG 12012

Z U P . S T A R O S T Y

Sporządzili: Krystyna Górecka

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

Agnieszka Zielińska
Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zielińska

STAROSTWO POWIATOWE

W LIPNIĘ

ul. Sierakowskiego 10 B
87-600 LIPNO

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

STAROSTWO POWIATOWE
W LIPNIĘ
ul. Sierakowskiego 10 B
87-600 LIPNO
(a)

Skrócony wyпис ze skorowidza działek
z dnia: 2012-01-12

lp.	Nr Ob	Nr działki	Nr Ark.	Księga wiecz	jedn.rej	Ch Udział	właściciel / владајући	pow. [ha]
1	2	104/4	2		G.3	WŁ 1/1	SKARB PAŃSTWA	0.26

Sporządził : Krystyna Góreczna

Z UP. STAROSTY
inspektor ds. Ewidencji
Grundów i Budynków
Krystyna Góreczna

Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zielińska

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Wyszański
ul. T. Kościuszki 12, 87-900 Lipno
NIP 668-16-95-9 Regon 104087939
tel. 604 288 20 37 fax 604 288 21 07 35

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

366.132.122
366.132.124
366.132.131
366.132.133

Obręb: Bedzeń
wieś: Bedzeń
gm. Wielgie
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

Niniejsza mapa przedstawia
stan z dnia 02.03.2011r.
w oznaczonym zakresie

GEODETA UPRZEDZONY
Zbigniew Wyszański
NIP 668-16-95-9

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Kronstadt

KEPG 2000-10/2010
Ks.rob. 87/2010
Lipno,dn. 04.03.2011r.

Nie wykazano do równej istoty
współrzędnych podanych na mapie
na gruncie a nie oznaczonych do
inwentaryzacji geodezyjnej.



EKO-BUD" - Agnieszka Zoledowska ul. Złotowa 1 A 87-900 Włocławek			
PROJEKT BUDOWLANY			
Obiekt: Sieć wodociągowa we wsi Bedzeń Bedzeń gm. Wielgie			
TEMAT: Plan zagospodarowania terenu.			
Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektant:	mgr inż Andrzej Miazek upr. br inż instal.	UA-V-7342-985/94/Wk proj sieć wodoc.	10/11r. 14/03/2011
Opracował:	Manusz Zoledowski	Nr rys	1
	Skala 1: 1000	158	

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

STAROSTA LIPNOWSKI
PROJEKT BUDOWLANY
ZATWIERDZIŁ DECZYZJA

Nr 28/2011
Z dn. 27.03.2011
Z warunkami podanymi
w załączonej decyzji

z podpisem
Tadeusza
Mazeka
Naczelnika Wydziału
Architektury i Budownictwa

Ls m
1127 Za zgodność z oryginałem
Agnieszka Zoledowska

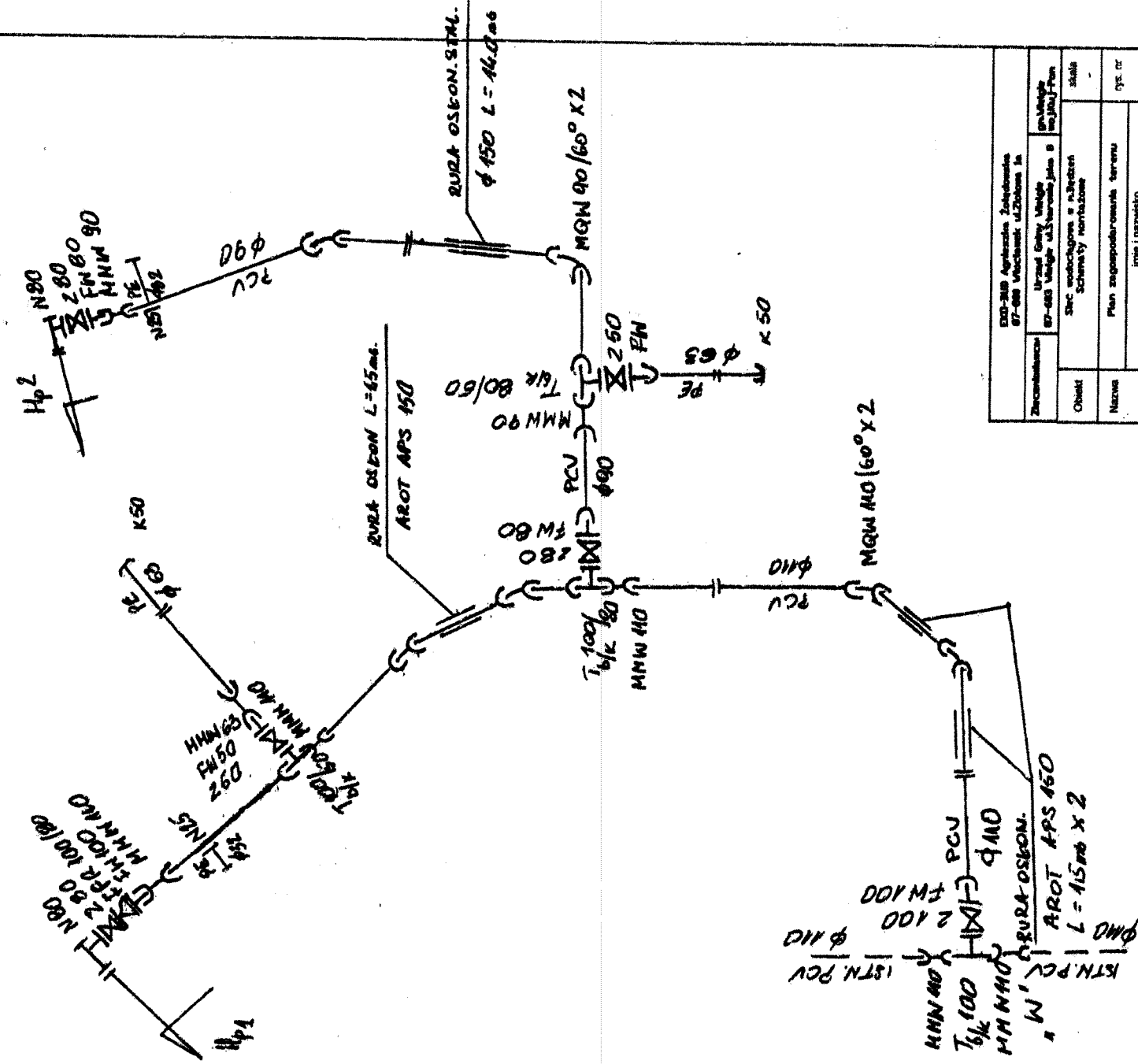
ul. Sierakowskiego 10 E
87-600 Lębork

WILHELM
KRAKOWSKI

200

22

卷之三



93

URZĄD MIESZKANIOWY
WE WŁOCŁAWSKU

WŁOCŁAWSK 29.12.94

Nr U-M-7342-5/85/94 Wk

DECYZJA

Rejestracja 13 sierpnia 1994 r. w zakresie
współudziału w budżecie gospodarki
miejscowej na rok 1995 na terenie gminy
Góra Kalwaria.

Ogólny ANDRZEJ KAZIAK

zarejestrowany 21.06.1947 r. w Górzach

współudziałem w budżecie gospodarki
miejscowej na rok 1995 na terenie gminy
Góra Kalwaria.

Instalacyjne i masywne jednostki w zakresie
siedzi udomowionego - kanalizacyjnych oraz
współudziałem w budżecie gospodarki
miejscowej na rok 1995 na terenie gminy
Góra Kalwaria.

Ogólny ANDRZEJ KAZIAK

Instalacyjny w zakresie

1. Sporządzanie projektów siedzi udomowionych
i kanalizacyjnych na terenie.

2. Sporządzanie projektów instalacji wodociągowe-

wych i kanalizacyjnych.

Oznaczenie:

1. pan

Andrzej Kaziak
ul. Parkowa 37
87-887 Włocławek

2. v/a

Przedsiębiorstwo budżetowe w Włocławku ul. 3 Maja 532 tel 234 00 82

Zezwolenie na prowadzenie
współudziału w budżecie gospodarki
miejscowej na rok 1995

24

P O L S K A
I Z B A
S I Z Y N E R O W
B U D O W L A C H

Bogdaniec 2010-12-14

Zaświadczenie

Pan/Pani **MAZEK ANDRZEJ**

miejsce zamieszkania
87-330 WROCŁAMEK
ul. PIASCIANA 37

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Obronyjnej Izby Inżynierów Budownictwa

M I Z N I E S C I E R

o numerze ewidencyjnym

i posiada wywagane ubezpieczenia od odpowiedzialności

cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2011-01-01

do dnia

2011-12-31

KUJAWSKO-POMORSKA OCZESZNA
DLA MIESZKANIA BUDOWNICTWA
W BRDOSZCZY
KS-100 BUDNIASZ, ul. B. Pruszkowskiego 6
tel. 652 365 7050 - fax 652 366 7050

PRZEWODNICZĄCY
Rady Obronyjnej Izby

Małgorzata Mazek

Zaświadczenie

15

OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany projektant Andrzej Miazek oświadczam, że projekt budowlany sieci wodociągowej w miejscowości Będzien gm. Wielgie- działki nr 126/1, 127, 128, 130, 131/1, 132/6, 132/1, 106/1, 134/1, 133, 104/4, 135, 132/2, jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

Inż. inż. Andrzej Miazek

Mianowanie budowlane do projektowania bez ograniczeń
w Specjalnych instalacjach wodociągowo-kanalizacyjnych
Przedsiębiorstwa Sieci i Instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych
KUPA V-7342-5/85/84/NA
KUPA SN 594/01

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