

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa obiektu: Budowa sieci wodociągowej w m. Oleszno - Bętewo, gmina Wielgie pow. Lipnowski.

Adres: Oleszno - Bętewo, gmina Wielgie, pow. Lipnowski ;dziątki nr 495, 494/1, 493, 492/3 [Oleszno] oraz 228, 231/1, 236/1 [Bętewo].

Branża: Sanitarna – Wodociąg wiejski

Investor: Gmina Wielgie

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU: str. 2/7

1. Strona tytułowa projektu
2. Opis techniczny
3. Zestawienie materiałów
4. Decyzyja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.
5. Warunki techniczne przyłączenia, się do sieci wodociągowej w Wielgiem
6. Opinia PZUDP Starostwa Powiatowego w Lipnie.
7. WYPISY UPROSZCZONE Z REJESTRU GRUNTÓW
8. Uzgodnienia:
10. Mapa sytuacyjno-wysokościowa terenu w skali 1:1000 ark. szt. 2.
11. Schematy montażowe węzła i hydrantu.
12. Rysunek przykładowy zastosowania bloków oporowych

Załączniki;

Decyzja o prawie wykonywania funkcji projektanta

Zaświadczenie o członkostwie w Kuj. Pom. Okręg. Izbie Inżynierów Bud. KUP/IS/0573/01

Oświadczenie projektanta, że projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami

Autor projektu;

PRÓJEKTANT

Marcin Miodźmierz Glowacki
nr mat. 28467 Gc.
nr prof. WSPŁAŃ 8388-51686/83 Wk
nr prof. CUKRANS 8388-51686 Wk
specjalizacja: projektowanie i zakładanie

Data; Czerwiec 2010r

OPIS TECHNICZNY

Do projektu budowlanego na wykonanie sieci wodociągowej we wsiach, Oleszno - Bętlewo, gmina Wielgie pow. Lipnowski.

1.0 Podstawa opracowania:

- Zlecenie; Gminy Wielgie.

2.0 Materiały wyjściowe do projektowania:

- Mapa sytuacyjno-wysokościowa terenu w skali 1:1000
- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego GSO-K.G. 7331- P/8/2010 z dnia 28.04.2010 r. z Załącznikiem graficznym.
- Warunki techniczne przyłączenia się do sieci wodociągowej w Wielgim z dnia 20.05.2010.
- Opinia Nr GG. 7442-217/2010 z dnia 2010-06-02, PZUD Starostwa Powiatowego w Lipnie.
- Wskazanie lokalizacyjne z zakresem opracowania podanym przez Gminę Wielgie.
- Wizja lokalna w terenie z dokonaniem uzgodnień z poszczególnymi odbiorcami wody.

3.0 Zakres projektowanego przedsięwzięcia:

- Zakresem opracowania objęto projekt sieci wodociągowej pozostałe części wsi; Oleszno - Bętlewo, zgodnie z ustaleniami z Gminą Wielgie.

Projektowane przedsięwzięcie obejmuje rozbudowę sieci wodociągowej wraz z umożliwieniem wykonania przyłączów wodociągowych do 4-ch gospodarstw, od ist. wodociągu z rur PCW fi 110 w Olesznie, wykonanego w poprzednim etapie wodociągowania wsi.

Przewody główne z rur PCW fi 90 prowadzić wzduż drogi powiatowej oraz przez pola wzduż linii energetycznej tak aby umożliwić wykonanie przyłączów wodociągowych do każdego gospodarstwa, wg wskazania na planie sytuacyjno-wysokościowym, w skali 1:1000.

4.0 Zapotrzebowanie na wodę:

- Według obliczeń załączonych do dokumentacji przewiduje się dla odbiorców objętych projektem następujące ilości wody socjalno-bytowej;
- Q średnie dobowe 3,2 m³/d.
- Q max. dobowe 4,16 m³/d.
- Q godz. 312 L/h
- Q sek. + rezerwa dla celów gosp. 0,15 L/sek

5.0 Zapotrzebowanie wody na cele p.poż.:

- Zapotrzebowanie wody dla celów p.pożarowych, zgodnie z PN-B-02863 z dnia 28 listopada 1997 r ustalone w wysokości 10,0 L/sek. Obowiązujących dla wsi. Powyższą ilość wody przewiduje się pokryć z projektowanego wodociągu.

W tym celu sieć wodociągowa uzbierano w nadziemne hydranty p.poż, fi 80 w ilości 2 szt. każdy z nich winien być odcięty od sieci zasuwa fi 80.

6.0 Sieć wodociągowa:

- Główne ciągi sieci wodociągowej z rur PCW fi 90 usytuowano przy drodze powiatowej, oraz przez pola wzduż linii energetycznej tak aby umożliwić doprowadzenie wody do każdego gospodarstwa, jak pokazano na planie sytuacyjno-wysokościowym w skali 1:1000.

6.1 Przewody wodociągowe:

- Ogólna długość projektowanej sieci wodociągowej wraz z przyłączami wodociągowymi wynosi;

- Rura PCW fi 110	m –	40-
- Rura PCW fi 90	m -	695-

Razem m – 735-

Przewody wodociągowe z tworzyw sztucznych, należy układać w gotowym wykopie szerokoprzestrzennym na głębokości 1,7 m licząc od wierzchu rury do powierzchni terenu. Na ułożonym przewodzie nie należy zasypywać połączeń rur do czasu wykonania prób ciśnieniowych. Pozostałą część przewodów zasypać do wysokości 30 cm ponad wierch rury gruntem sypkim bez zawartości kamieni.

Do montażu należy użyć rur posiadających atest Państwowego Instytutu Higieny o dopuszczeniu do kontaktu z wodą pitną i montażu na ciśnienie robocze do 1,0 MPa. Uszczelnienie połączeń kielichowych i kołnierzowych armatury wykonać przez zastosowanie typowych uszczelek gumowych. Na zakamaniach trasy należy przewody wyprzeć blokami oporowymi wg wskazań na planie sytuacyjno-wysokościowym i szkicach węzłów.

Próby szczelności wykonać odcinkami na ciśnienie 1,0 MPa.

- Roboty ziernne; wykopy pod sieć wodociągową, istnieje możliwość wykonania w 90% sprzętem mechanicznym a pozostałe 10% ręcznie.

6.2 Uzbrojenie sieci wodociągowej:

- Projektowana sieć wodociągowa posiadać będzie nast. uzbrojenie;
 - Zasuwa żeliwna kolmierzowa ziemna do 1,6 MPa fi 100 kpl. 1
 - „ „ 2
 - Hydrant podziemny fi 80 z zasuwaną kolmierzową fi 80 kpl. 2

6.3 Przejścia pod przeszkodeami:

- Na trasie projektowanej sieci, istnieje droga o nawierzchni asfaltowej, pod która należy dokonać wymiany rury w istniejącej rurze osłonowej.

6.4 Przyłącza wodociągowe:

- Projekt nie przewiduje przyłącz wodociągowych natomiast stwarza możliwość wykonania doprowadzenia do zagród we własnym zakresie.
- Po zakończeniu montażu sieć wodociągowa podać próbę szczelności na ciśnienie 0,8 MPa.

6.5 Oznakowanie sieci wodociągowej i przyłącz:

- Przed oddaniem sieci wodociągowej i przyłącz do eksploatacji, należy wszystkie elementy uzbrojenia i węzłów oznać tabliczkami informacyjnymi.

Tabliczki umieścić w punktach widocznych w pobliżu usytuowanej sieci wodociągowej na trwałych obiektach a w razie braku takowych , na specjalnych słupkach stalowych.

6.6 Uwagi do wykonawstwa robót:

- Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się z dokumentacją i uzgodnieniami podanymi w niej. Na trasie projektowanej sieci wodociągowej i przyłącz znajdują się podziemna instalacja telefoniczna i wewnętrzna energetyczna na podwórzu nieruchomości z którymi są skrytyzowania w miejscach zbliżeń roboty należy wykonywać ręcznie . Przewody wodociągowe przed oddaniem do eksploatacji , należy przepłukać a następnie napełnić wodą z zawartością podchlorynu sodu i pozostawić przez okres 24 godzin, wówczas ponownie przepłukać i dokonać bakteriologicznego badania wody przez Powiatowy SANEPID lub inne Laboratorium.

Roboty winny wykonywane być zgodnie z warunkami technicznymi wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych cz. I i przepisami BHP, oraz wytycznymi montażu podanymi przez producenta, przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje zawodowe.

1. Przedmiotowa inwestycja nie wymaga opracowania planu BIOZ.
2. Projektowana inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na środowisko i działki sąsiednie.
3. Zakres oddziaływanego inwestycji zamyska się w granicach działek wymienionych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

PR O J E K T A N T

Wojciech Ciołkowski
urz. prof. technik i zarządzanie WK
upr. proj. UAK-NIE-BUS-SE-1250/WK
specjalność: inż. w zakresie: technik

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

I. Sieć wodociągowa:

1. Rura PCW fi 90 m 695-
2. Rura PCW fi 110 m 40-
3. Hydrant podziemny HP-80 kpl. 2
4. Zasuwa żeliwna koñierzowa zienna Z-100 kpl. 1
5. — „ — kpl. 2
6. Rura stalowa ochronna fi 219/8,0 m 12-
7. Stupki stalowe z tabliczkami do oznakowania sieci i węzłów kpl. 3

PROJEKTANT

Włodzimierz Głowacki
upr. bud. 28467 Gd.
upr. proj. WBPZ-A-3338-5/68/63 WK
upr. proj. UAN-NS-8336-5/13/86 WK
specjalność inst. inż. w zakresie instal. sanit.

GSO-K.G.7331-P/8/2010

Wielgie, dnia 28.04.2010 r.

DECYZJA

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w związku z art. 4 ust. 2 pkt 1 tejże ustawy (Dz. U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717 ze zm.) i art. 6 pkt 2 ustawy o gospodarce nieruchomościami (t. j. Dz. U. z 2004 r. Nr 261 poz. 2603 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23. 07.2008 r. złożonego przez Gminę Wielgie w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Oleszno - Bętlewo na terenie działy nr 495, 494/1, 493, 492/3(Oleszno) oraz 228, 231/1, 236/1 (Bętlewo) w gminie Wielgie.

USTALAM

WARUNKI ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1.Rodzaj inwestycji:

budowa sieci wodociągowej w miejscowości Oleszno - Bętlewo na terenie działy nr 495, 494/1, 493, 492/3(Oleszno) oraz 228, 231/1, 236/1 (Bętlewo) w gminie Wielgie.

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

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

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. (Dz. U. z 2002r. Nr 75, poz. 690; z 2003r.), w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;
- Ustawa z dnia 03 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity Dz. U. z 2004r. Nr 121 poz. 1266 ze zm.);
- Ustawa z dnia 14.03.1985r. O Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. Z 1998r. Nr 90, poz. 575 z późn. Zm.);
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. Zmianami);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 listopada z 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczególnych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 16 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania tereny w przypadku braku planu miejscowego;

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

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

- charakterystyka – planowany obiekt będzie pełnić funkcję infrastruktury technicznej, składając się będzie z: rur PCV, zasuwy ściekowych ziemnych, hydrantu p. pożarowego podziemnego, rur ostonowych i opaski z zaworem
 - 2) Warunki i wymagania dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi
- Teren wnioskowany nie leży w granicach obszarów ograniczonego użytkowania, usuwania mas ziernnych oraz obszarów podlegających ochronie z tytułu obowiązujących przepisów o ochronie przyrody, zabytkach i opiece nad zabytkami, o ochronie zasobów wodnych, kopalin i terenów zamkniętych.
- Zgodnie z art. 71.2. Ustawy z dnia 3 października 2008 r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziela się spółcezeństwa 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 2004 r w sprawie określenia

GMINA WIELGIE
Załącznik do dokumentu

29. b6. 2010

Wojciech Skubisz
Zastępca Burmistrza Gminy Wielgie

rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczególnych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U z 2004 r. Nr 257 poz. 2573), - inwestycja powyższa nie zalicza się do przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko.

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

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

3. Warunki ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej
w przypadku odkrycia w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszystkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć przy użyciu dostępnego środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konservatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe to właściwego terytorialnie Wójta Gminy Wielgie zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568).

4. Warunki obsługi w zakresie komunikacji:
Nie dotyczy.

5. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:
Włączenie projektowanej sieci wodociągowej do Gminnej sieci wodociągowej.

6. Linia zabudowy

Nie dotyczy.

7. Wymagania dotyczące ochrony osób trzecich:

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

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

8. Linie rozgraniczające teren inwestycji

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

UZASADNIENIE

Gmina Wielgie wystąpiła z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Oleszno - Bętlewo na terenie działy nr 495, 494/1, 493, 492/3(Oleszno) oraz 228, 231/1, 236/1 (Bętlewo) w gminie Wielgie.

Inwestycja zaliczona została do inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym.

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

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

GMINA WIELGIE

Za zgodność z oznaczeniem
Województwa Śląskiego
29.06.2010
2/78

Województwa Śląskiego
29.06.2010
Mister Przedsiębiorstwa
Województwa Śląskiego

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

Projektowana budowie sieci wodociągowej w miejscowości Oleszno - Bętlewo na terenie działy nr 495, 494/1, 493, 492/3(Oleszno) oraz 228, 231/1, 236/1 (Bętlewo) w gminie Wielgie nie będzie uciążliwa dla środowiska oraz dla dalszych nieruchomości sąsiednich o funkcji mieszkaniowej. Stąd realizacja zamierzenia nie będzie miała negatywnego wpływu na kształtowanie ładu przestrzennego.

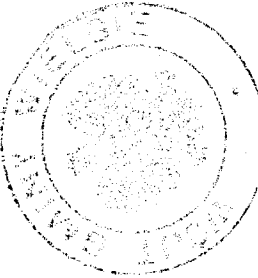
Z uwagi na powyższe uznano, że planowana inwestycja nie zakłóci wymagań ładu przestrzennego i spełnia warunki zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 z późn. zmianami).

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczeno ustalić warunki zabudowy dla zamierzanej inwestycji.

POUCZENIE

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

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



Załączniki:

- 1. Mapowy w skali 1:1000;

Otrzymują:

- Strony wg rozdzielnika
- a/a

Do wiadomości :

Starostwo Powiatowe w Lipnie

**NENIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA**

Data 26.05.2009

Posiłek

GMINA WIELGIE

Za zgodność z oryginałem
Wielgie, dnia 29.06.2009

Wojciech Wielicki
mgr Tadeusz Wielicki



USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Dobczyński
ul. T. Kościuszki 27a 87-900 Lipno
NIP 888 154 35 54, REGON 56479539

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

Ark. 366.133.041

Niniejsza mapa przedstawia
stan z dnia 19.01.2010r.
w zakresie A,B,C,D.

Obręb: Bętlewo
wieś: Bętlewo
gm. Dobrzyn n/W
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

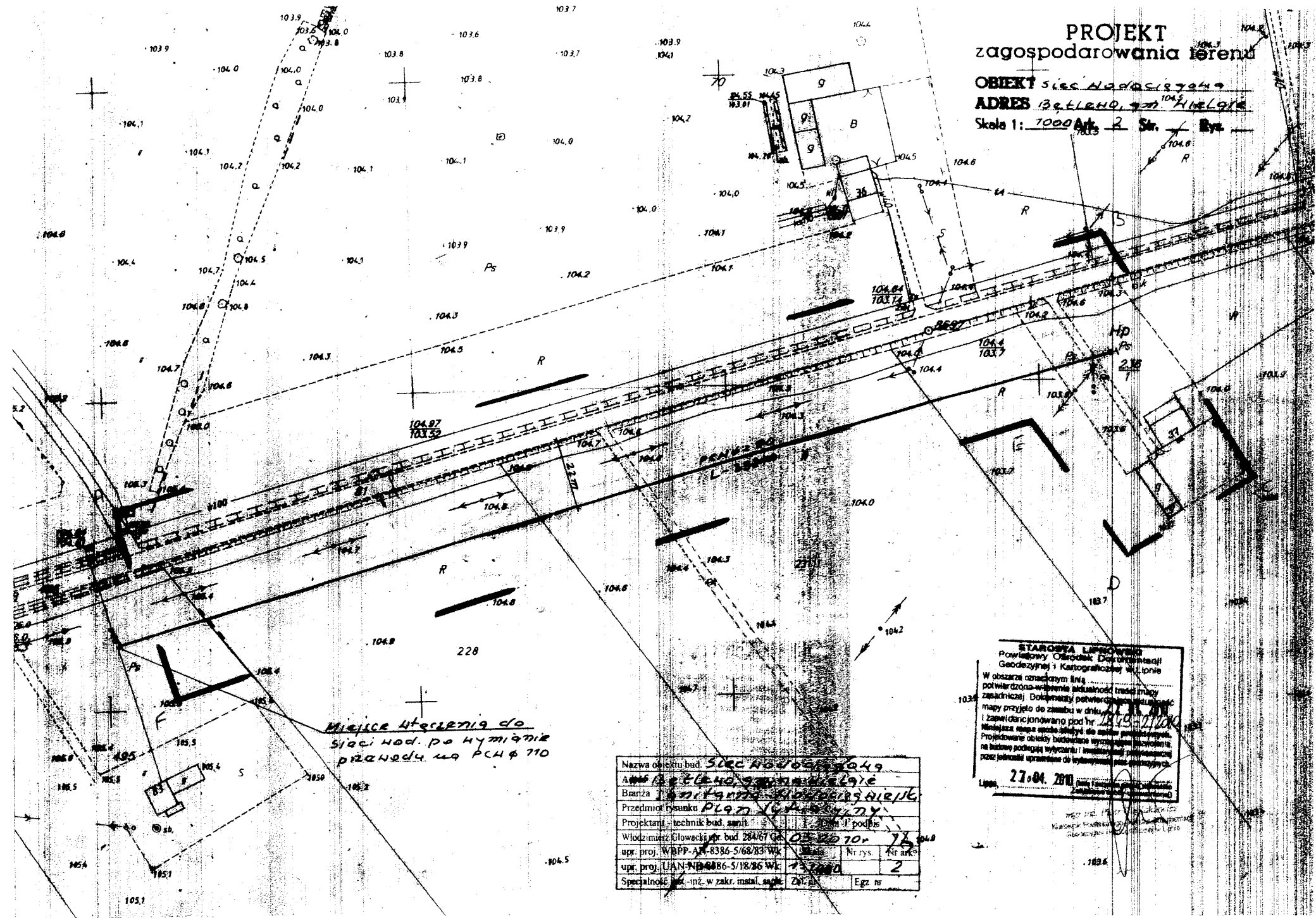
GEODETA UPRAWNIONY
Zbigniew Dobczyński
do 1037

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Kronsztadt

KEPG 2849-2/2010
Ks.rob. 10/2010
Lipno,dn. 19.01.2010r.

Załącznik nr 2
do decyzji o warunkach zabudowy
znak 7331, 10/10
z dnia 28.01.2010

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



Nazwa obiektu bud. 510c 133.041	
Adres Bętlewo, ul. 27a, 87-900 Lipno	
Branża 1037	
Przedmiot rysunku PL 92/133.041/16	
Projektant technik bud. senior	Włodzimierz Głowacki, up. bud. 284/67 GeS
upr. proj. W.BPP-AN-8386-5/68/83/WL	05.02.2010 r. 72/2010
upr. proj. UAN-NBB-86-5/18/86 WL	Nrys. Nr ark.
Specjalność 54-inż. w zakr. instal. sanit.	2
2010	Egz. nr

STARCHOTA LIPNOWSKA
Poddziałany Ośrodek Działalności Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie
W obszarze oznaczonym liną
potwierdza-widoczna jednostkę tress mapy
zaspacerowej Dokumenty potwierdzające jednostkę
mapy przyjęte do zapisu w druku
i zatwierdzone i podpisane pod nr. 1037-2010
Ministerstwa rolnictwa i rozwijającej gospodarki
Projektowane obiekty budowlane wykonywane na podstawie
na budowę podlegają wykarcz i uzupełnieniu projektu
poz. jednostki uprawnione do budowania

27.04.2010

Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej

Z dnia: **20.05.2010**

Inwestor: **Gmina Wielgie**

Adres: **ul. Starowiejska 8 , 87-603 Wielgie**

W odpowiedzi na wniosek z dnia **20.05.2010 r.** wyrażamy zgodę na wykonanie sieci wodociągowej z sieci fi 110 mm. (po wymianie przewodu fi 40 na fi 110) na fi 90 w miejscowości Oleszno gm Wielgie do działki nr 495.

Projekt powinien zawierać:

- najlejsze warunki techniczne
- opis techniczny
- plan sytuacyjny w 1 : 1000 opracowany przez służby geodezyjne dla celów projektowych z naniesieniem projektowanego podłączenia
- przekrój 1 : 100/100 lub 1 : 100/500 z uwzględnieniem urządzeń podziemnych istniejących i projektowanych
- rysunek miejsca zamontowania wodomierza (rzut i przekrój pomieszczenia lub studienki)
- schemat montażu sieci wodociągowej
- zestawienie materiałów
- Jednocześnie informujemy że na podłączeniu wodociągowym należy zamontować wodomierz w pomieszczeniu.

Najlejsze warunki techniczne ważne są przez okres dwóch lat od daty uzgodnienia.

Opracowany projekt w dwóch egzemplarzach podlega uzgodnieniu w zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej **Starostwo Powiatowe w Lipnie**

Warunkiem przystąpienia do wykonania robót jest uzyskanie zezwolenia.

Odbioru technicznego podłączenia Wod-Kan dokonują służby Gminny Konservator sieci Wod-Kan Należy zachować normatywne odległości projektowanego przyłącza do istniejącego uzbrojenia naziemnego i podziemnego w terenie.

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

Z u p. WITA

 mgr inż. Krzysztof Kalka
 Sekretarz Gminy
 URZĄD GMINY
 W WIELGIE
 w 603 Wielka 3
 87 - 603 Starowiejska
 ul. Kujawsko-Pomorskie
 woj. kujawsko-pomorskie
 tel./fax (054) 289 - 77 - 95
 76
Włodzimierz Głowacki

STAROSTWO POWIATOWE
w LIPNIE
ul. Sierakowskiego 10 B
67 - 600 Lipno

Lipno, dnia 2010-06-02

STAROSTWO POWIATOWE
w LIPNIE
ul. Sierakowskiego 10 B
67 - 600 Lipno

OPINIA NR GG. 7442-217/2010

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia : lokalizacja sieci wodociągowej.

Dla : Gmina Wielgie

Adres : 87-603 Wielgie, ul. Starowiejska 8

Na zlecenie z dnia : 2010-05-19

Data wpływu zlecenia do Zespołu : 2010-05-21

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

Gmina : WIELGIE Obręb ewidencyjny : OLEŚZNO - BĘTLEWO

Działka ewidencyjna numer : **zgodnie z projektem zagospodarowania terenu;**

Na podstawie art.28 ust.1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2005 roku Nr 240, poz.2027 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).

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

W SKALI 1: 1000

Numer godła arkusza mapy : 366.133.032, 366.133.041;

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

Uwagi i zalecenia:

- 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 2005 roku Nr 240, poz.2027 z późniejszymi zmianami).
- 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 skryżowań z istniejącymi urządzeniami podziemnymi, należy odkryć przewody istniejące bez użycia sprzętu zmechanizowanego.**

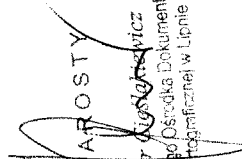
1

Za godność i prawdziwość tej opinii z góryuję
Dnia 29.06.2010r.

Włodzimierz Głowacki

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;
 - ➔ Zarządcy dróg.
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 2005 roku Nr 240, poz.2027 z późniejszymi zmianami).


Z. U. P. S T A R O S T Y
mgr inż. Piotr Gajkiewicz
Starosta Powiatowy w Lipnie
Zarządzenie o Karta geodezyjne w Lipnie

Otrzymuję:

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

Za zgodność tego dokumentu z wykazem
Dnia 29.06.2020r.


Włodzimierz Gajkiewicz

STAROSTWO POWIATOWE W LIPNIĘ

W LIPNIĘ

ul. Sierakowskiego 10 B

NAZWISKO I IMIE (FIRMA)

NAZWA OBREBU

ARKUSZ

DZIAŁKA

POW.DZIAŁKI

POKOŻENIE DZIAŁKI, PODSTAWA NASYCIA,

NIERUCHOMOŚĆ, JEDNOSTKA

Gmina : 040809_2-WIELGIE

GADZIOMSKA JOANNA (HENRYK,) ws 1/8 7.1
 JAGODIŃSKA BOGDANIA JANINA (HENRYK,) ws 1/8 7.1
 PIĘNKOSZ DAROSŁAW (HENRYK, JANINA) ws 1/8 7.1
 PIĘNKOSZ JANINA ZOFIA (,) ws 5/8 7.1 87-603 OLESZNO 79
 OLESZNO 2 492/3 1.10 [ulica: OLESZNO] [KW 19974] G221
 OLESZNO 2 492/4 0.65 [ulica: OLESZNO] [KW 19974] G221
 OLESZNO 2 492/5 0.48 [ulica: OLESZNO] [KW 19974] G221

SZKLARCZYK MAŁGORZATA (JÓZEF, ZOFIA) wl 1/1 7.1 OLECZNO 81
 OLESZNO 2 493 6.28 [ulica: OLESZNO] [KW 7178] G101

WASIELEWSKI STANISŁAW (STANISŁAW, IRENA) wl 1/IM 7.1
 WASIELEWSKA BOŻENA (TADEUSZ, MARLIANNA) wl M G11

OLESZNO 2 494/1 3.21 [ulica: OLESZNO] []

MARTEWICZ GRZEGORZ (JAN, TERESA) wl 1/1 7.1
 OLESZNO 2 495 5.67 [ulica: OLESZNO] [KW 17007] G79

SKARB PAŃSTWA- POWIAT LIPNOWSKI wl 1/1 1
 ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH LIPNO za 1/1 1.7 87600 LIPNO ul. WOJSKA POLSKIEGO 8
 OLESZNO 2 486 0.94 [ulica: DR.POW.2730C] [] G136

Za zgodność klasego (udostępuj) z organem rekomendacji
 Dnia 29.06.2010r.

Wojciech Głowacki

Wojciech Głowacki

REFERENT
 ds. Ewidencji Gruntów i Budynków

Dorota Kilarowska

W Y P I S U P R O S Z C Z O N Y Z R E J E S T R U G R U N TÓ W
S T A R O S T W O * P O M I A T O W E

W LIPNIE

U. Sierakowskiego 10 B
NAZWISKO I IMIE (NAZWISKO)
87-600 Lipno (8)

S T A R O S T W O P O W I A T O W E

W LIPNIE

ul. Sierakowskiego 10 B

87 - 600 LIPNO

NAZWA OBREBU ARKUSZ DZIAŁKI POW.DZIAŁKI POŁOŻENIE DZIAŁKI, PODSTAWA NABYCIA, NIERUCHOMOŚĆ, JEDNOSTKA

Gmina : 040809_2-WIELGIE

KARBONSKI KRZYSZTOF (STANISLAW, GENOWEFA) w1 1/1M 7.1 87-603 OLESZNO (POCZTA: WIELGIE) 75

KARBONSKA BOŻENA JÓZefa (NIKODEM, TERESA) w1 M 87-603 OLESZNO (POCZTA: WIELGIE) 75
BEŁLEWO 2 228 ulica: BEŁLEWO 1 [KW 7163] G64

GOZDONIAK AGNIESZKA MARZENA (STANISLAW, ZOFIA) ws 3/8 7.1 OLESZNO
GOZDONIAK WOJCIECH (JOZEF, MARIA) ws 5/8 7.1 BEŁLEWO
BEŁLEWO 2 231/1 6.05 ulica: BEŁLEWO 1 [] G63

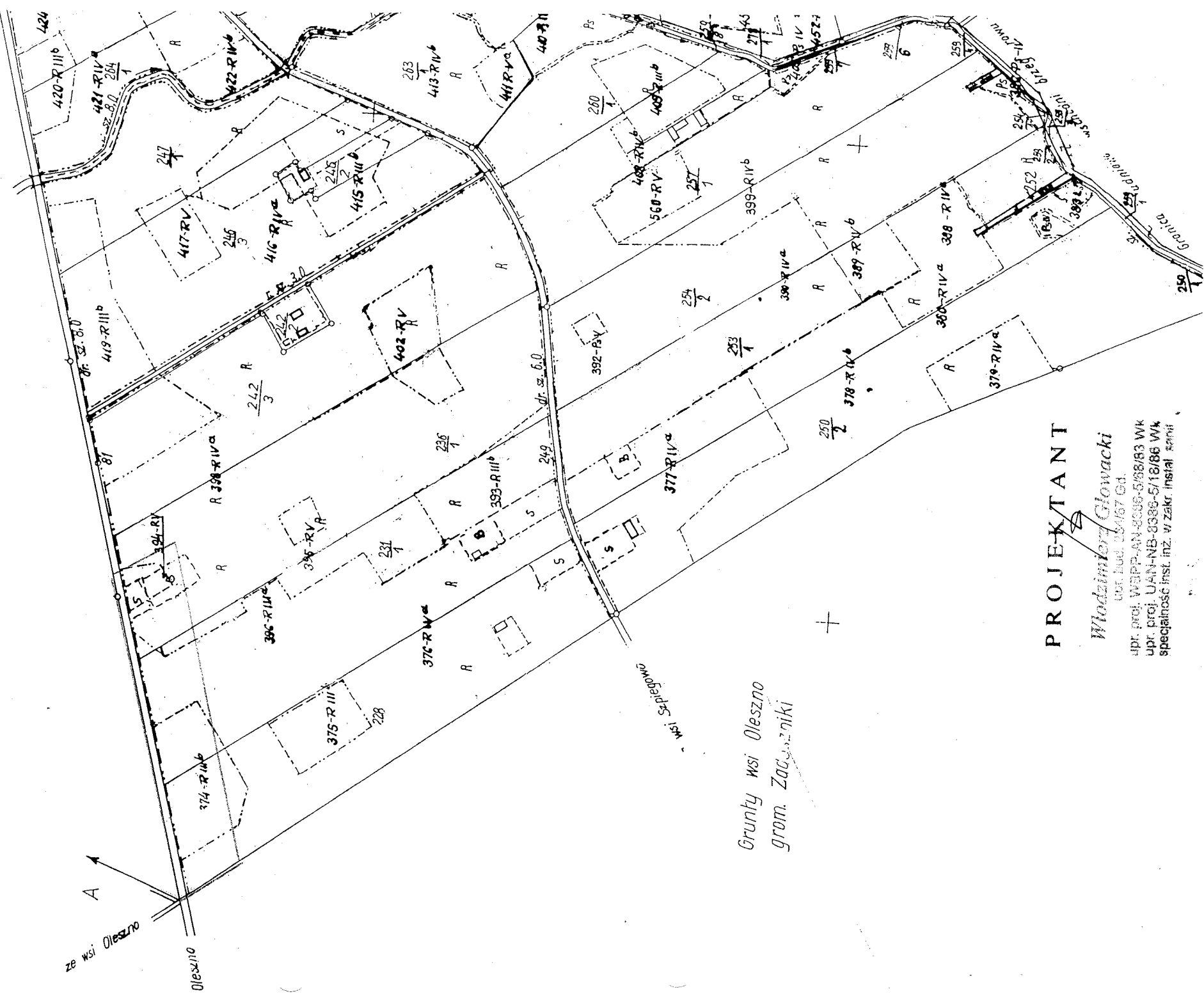
STRUPCZEWSKI ANDRZEJ-DARIUSZ (MTECZYSŁAW, ZOFIA) w1 1/1 7.1 87663 BEŁLEWO 37
DOMAŃSKA ANNA () wz 1/3 7.1 LIPINY
SZLAGIEWICZ GRAŻyna () wz 2/3 7.1 LIPINY
BEŁLEWO 2 236/1 6.21 ulica: BEŁLEWO 1 [KW 43112949403] G55

SKARB PAŃSTWA- POWIAT LIPNOWSKI w1 1/1 1
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH LIPNO 1 0.60 ulica: DR.POW.2730C 1 [KW WLI/35328] 87600 LIPNO ul. WOJSKA POLSKIEGO 8
BEŁLEWO 1 81

Za zgodność (ksero (kopię)) z oryginałem

Dnia 29.06.2020r.

REFFERENT
ds. Ewidencji Gruntów i Budynków
Włodzimierz Głowiński
inż. Dorota Kilarowska



Grunty wsi Oleśno
grom. Zagórzynki

PROJEKTANT

Władimir Czlowacki

Ust. Proj. WSPR-AN-45006-5/38/83 Wk

Upr. Proj. UAN-NB-3386-5/18/86 Wk
specjalność inst. inż. w zakr. instal. sanit.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

Ark.366.133.032 366.133.041

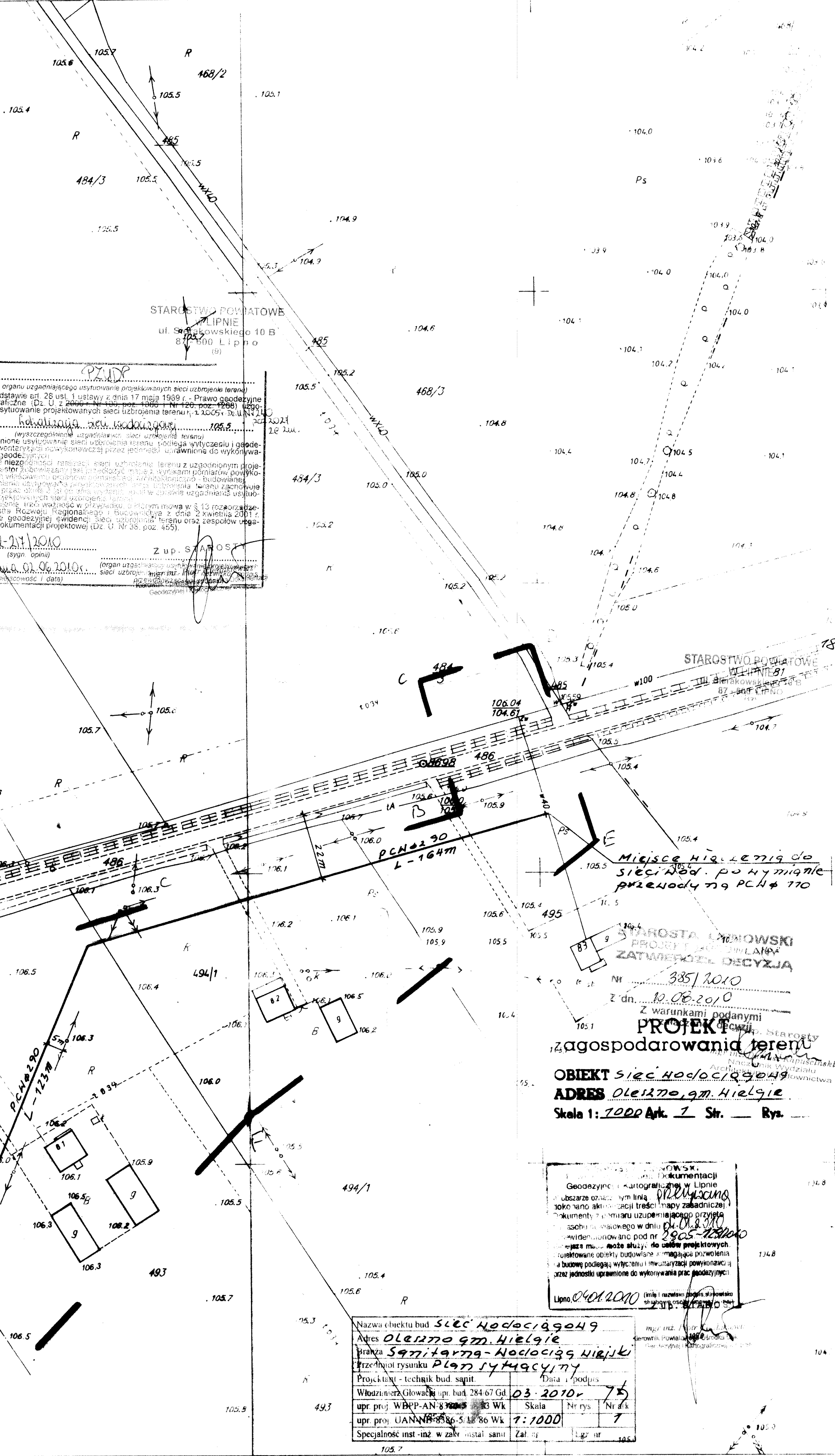
Niniejsza mapa przedstawia
stan z dnia 22.12.2009 r.
w oznaczonym zakresie

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

GEODETA WYKONAWCY
Zbigniew Wyszyński
tel. 603 777 4337

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Kronsztadt

KEPG 2905-129/2009
Ks.rob. 231/2009
Lipno,dn. 23.12.2009r.



USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Kujawski
ul. T. Kościuszki 102a 87-500 Lipno
NIP 884-164-549, Regon 546479639

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000
ark. 366.133.041

Niniejsza mapa przedstawia
stan z dnia 19.01.2010r.
w zakresie A,B,C,D.

GEODETA UPRAWNIONY
Zbigniew Kujawski
0127

Układ współrzędnych „1965”
Układ wysokości: Kronsztadt

KEPG 2849-2/2010
Ks.rob. 10/2010
Lipno, dn. 19.01.2010r.

Obręb: Bętlewo
wieś: Bętlewo
gm. Dobrzyn n/W
powiat: lipnowski
woj. kujawsko-pomorskie

STAROSTWO POWIATOWE
w LIPNIĘ
ul. Sienkiewicza 10 B
87-500 Lipno

(nazwa organu uzgadniającego usytuowanie projektowanych sieci uzupełnienia terenu)
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1969 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100 poz. 1055 + Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzupełnienia terenu 3.1.2007 r. (nr 370)

(wyszczególnienie uzgadnianego sieci uzupełnienia terenu)

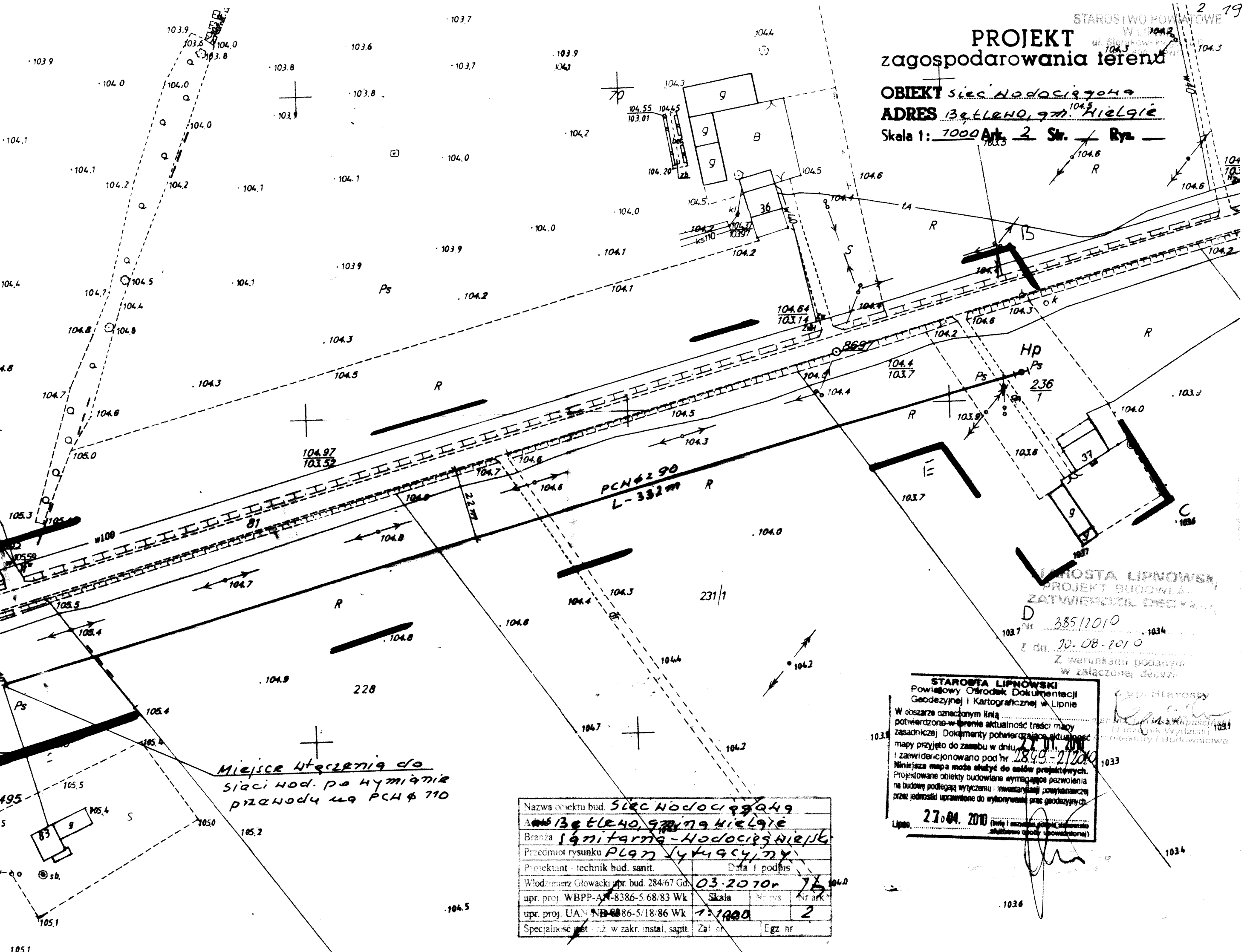
Uzgodnione usytuowanie sieci uzupełnienia terenu podlega wytyczniu i geodezyjnej inventarzacji powykonawcy przed podjęciem uprawnienia do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności reguł uzupełnienia terenu z uzgodnionym projektowaniem inwestor zobowiązany jest przekierować fundusze z wyników pomiarów powykonanych wraz z dokumentacją projektową do spłaty zobowiązań finansowych wynikających z uzgodnienia na projektowanie i użycie uzupełnienia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku oznaczenia mowa w § 10 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej evidencji sieci uzupełnienia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 36, poz. 455).

20.01.2010
STARGARD
(sygn. opini) Organ uzgadniający usytuowanie projektowanych sieci uzupełnienia terenu, nazwisko, imię i nazwisko, podpis, daty (miejscowość i data)

Geodeta: Zbigniew Kujawski
0127
Lipno, 19.01.2010r.



Nazwa obiektu bud. SIECI HODOC 1849-1	
A 366.133.041, 97049-11294-1	Branża 1849-11294-1
Przedmiot rysunku PL 97049-11294-1	Projektant - technik bud. sanit.
Włodzimierz Głowacki, upr. bud. 284/67 Gd.	Data i podpis
upr. proj. WBPP-AK-8386-5-68-83 Wk	Skala Nr rys. Nr ark.
upr. proj. UAN-NB-8886-5/18-86 Wk	1:1000 2
Specjalność inst. z zakr. instal. sanit.	Zat. nr Egz. nr

STAROSTWO POWIATOWE
W LIPNIĘ
ul. Sienkiewicza 10 B
87-500 Lipno

PROJEKT
zagospodarowania terenu
OBIEKT Sieci HODOC 1849-1
ADRES Bętlewo, 97049-11294-1
Skala 1: 7000 Ark. 2 Str. Bysa

STAROSTA LIPNOWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Lipnie
W obszarze oznaczonym liną potwierdzono w sprawie aktualności mapy zasadniczej. Dokumenty potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zapisu w dniu 18.01.2010 r. i zawiadomiono pod nr 1849-11294-1
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę podlegają wyciągnięciu i inwestycji pozytywnej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.

27.01.2010
Lipno, 2010
Zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

decyzja
zatwierdzona
w dniu 20.01.2010
w sprawie podanym
w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

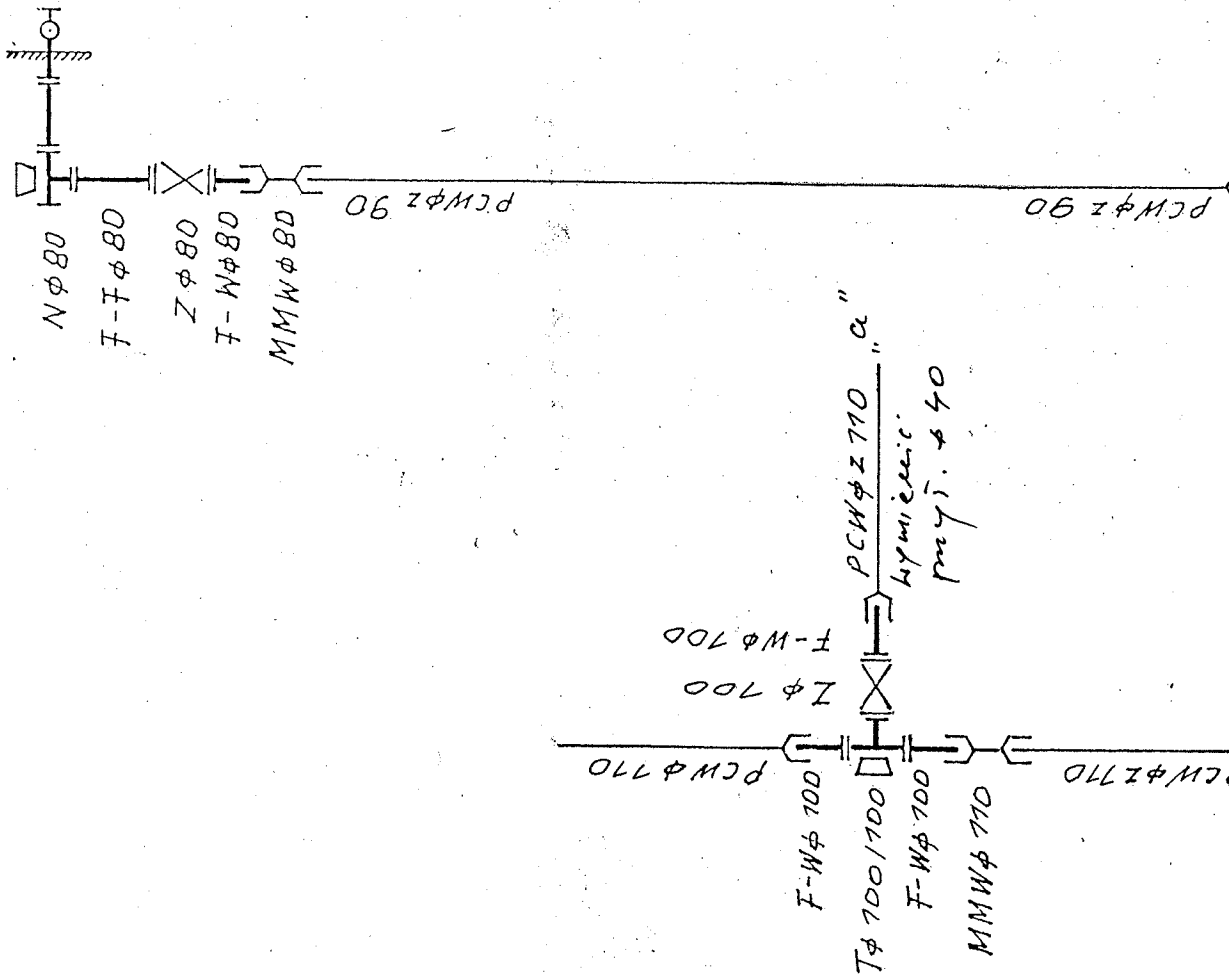
zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji

zgodnie z zasadami i warunkami podanymi w załączniku decyzji



Nazwa obiektu bud. Sieć zložociąg 9049		Data i podpis	
Adres Olędrz 139 Czerniaków		06.09.04	
Branża Sanitarno-Hydrauliczne		Nr rys.	
Przedmiot rysunku Schenck Mohr 5200e		Nr ark.	
Projektant - technik bud. Gospodarki			
Włodzimierz Gospodarki bud. 234/67 Gr.		06.09.04	76
upr. proj. W.BPP-AN-8386-5/63/83 Wk		Skala:	
upr. proj. UAN-NB-8386-5/18/86 Wk			
Specjalność inst.-inż. w zakc. instal. sanit.	Zał. nr.	Egz. nr.	

URZĄD WOJEWÓDZKI

we Włocławku

Wydział Planowania Przestrzennego, Urbanistyki i Architektury - Konsultant Budowlany
ul. Okrągły adres terenowego organu
kod 87-800 administracji państwowej)

Nr UAN-NB-8386-5/18/86 Wk

D E C Y Z J A

Na podstawie § 5, 6, 7 i § 13 ust. 1 rozporządzenia o Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnego funkcjonowania w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46, z 75. stwierdza się, że
Obywatel WŁODZIMIERZ GŁOWACKI (wymienić imię — imiona i nazwisko)

Technik budowlany,-

(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 30.06.1940 r. w Rawą Posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji **Projektanta**,

inst.-inż. w zakresie sieci sanitarnych w specjalności **Z ogranicz. do sieci wod.-kan.**
(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Obywatel **WŁODZIMIERZ GŁOWACKI**

(imię — imiona i nazwisko)

jest upoważniony do*):

Zakres upoważnień na odwrocie,-

Za zgodą dyrektora Wydziału
Data 29.06.2001
76

Włodzimierz Głowacki

Otrzymuje:

1. Ob. W. Głowacki

ul. Jeżynowa 77
87-800 Włocławek

2. NB-a/a

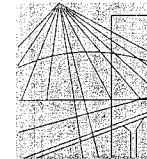
Dyrektor Wydziału
Główny Konstruktor Wojewódzkii starostwa powiatowego
i starostwa służbowego)

*) określić zakres prawa wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie wynikający odpowiednio do rodzaju funkcji i specjalności techn.-budowlanej z przepisów § 1 ust. 5, § 2 ust. 2, § 4 ust. 1 i 2, § 5 ust. 2, § 6, § 7, § 8, § 13 ust. 1 rozporządzenia.

ZGT O/WI 15-00 4226 84 1000 A5



50 750



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

Bydgoszcz 2009-12-18

(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani

GŁOWACKI WŁODZIMIERZ

miejscze zamieszkania

87-801 WŁOCŁAWEK

UL. JEŻYNOWA 77

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUP/IS/0573/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2010-01-01

do dnia 2010-12-31

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W BYDGOSZCZY

85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumelskiego 6
tel. 052 366 70 56 • fax 052 366 70 59

PRZEWODNICZĄCY
RADY OKRĘGOWEJ IZBY

mgr inż. Andrzej Mysliwiec

(pieczęć i podpis przewodniczącego)

STAROSTWO POWIATOWE

WŁOCŁAWSKI STAROSTWA POWIATOWEGO
87-800 WŁOCŁAWEK

Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnego funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50.000 EUR**.

O fakcie powstania szkody należy zawiadomić TU Allianz Polska S.A., ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa niezwłocznie, nie później niż w ciągu 14 dni od chwili uzyskania wiadomości przez poszkodowanego o roszczeniu, które może rodzić odpowiedzialność cywilną ubezpieczonego. Zgłoszenia szkody można dokonać przez wypełnienie i przesłanie formularza zamieszczonego na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl

Possiadanie ubezpieczenia obowiązkowego w ramach umowy generalnej zawartej pomiędzy PIIB a TU Allianz Polska S.A. umożliwia członkom Izby zawarcie dodatkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej na wyższe sumy gwarancyjne oraz uprawnienia do korzystania z licznych zniżek na prywatne ubezpieczenie mieszkań, ubezpieczenia komunikacyjne, ubezpieczenia NNW i ubezpieczenie turystyczne.

Obsługą merytoryczną przedmiotowego ubezpieczenia zajmuje się broker Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa **Hanza Brokers Sp z o.o.** który pod numerem infolinii **0 801 384 666**, stworzonej dla inżynierów budownictwa, rozwiązuje problemy związane z funkcjonowaniem obowiązkowego ubezpieczenia oraz świadczy pomoc w uzyskiwaniu terminowych i pełnych wpłat należnych odszkodowań.
www.hanzabrokers.pl

Jest upoważniony do :

1. sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych,-

Za zgodność kierownika z załącznikiem
Dnia 29.06.2010.

Włodzimierz Głowacki

Dyrektor Wydziału
Główny Architekt Wójciedzki
MB.dz. arch. Bogusław Stroszeń

24
STAROSTWO POWIATOWE

W LIPNIĘ

ul. Sierakowskiego 10

60-110 LĘKN

Lipno, dnia 29. 06. 2016.

Ja, niżej podpisany projektant – adaptujący * Projekt bierz 04/9 neeps
felicji i ośrodku spółki koncesji Oleszno –
Bielce woj. świętokrzyskie

Działka nr: 495, 494/1, 493, 492/3 (Oleszno)

oraz 228, 237/1, 236/1 (Bielce).

(nazwa projektu, lokalizacja, działka)

oświadczam, że w/w projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz
zasadami wiedzy technicznej.

P R O J E K T A N T

Włodzimierz Główacki

upr. bud. 224/67 Gd.

upr. proj. WBPP-AN-8386-5/88/83 Wk

upr. proj. UAN-NB-8386-5/18/86 Wk

specjalność inst. inż. w zakr. instal. sanit.

(data i podpis)

Podstawa prawa: art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r., Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami).

* niepotrzebne skreślić