

08 CZE. 2009

Poznań, 2009-06-01

Numer pisma: DW/IT/211U/19993/2009

Numery spraw: IT/80-9/26/2009

**Forma  
Pl.Powstańców 2/2  
64-100 Leszno****Dotyczy: Zaopiniowania przebudowy ulic Zagórze i Żurawia w Czerwonaku.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 21.05.2009, po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją przekazujemy następujące uwagi:

1. O rozpoczęciu robót powiadomić AQUANET S. A. - Wydział Eksploatacji Sieci Wodociągowej, Poznań ul. Przepadek 2 z co najmniej 1-tygodniowym wyprzedzeniem.
2. Prace drogowe w rejonie uzbrojenia wodociągowego prowadzić pod stałym nadzorem pracowników naszej Spółki, przy użyciu sprzętu lekkiego i w sposób nie powodujący zagrożenia uszkodzenia przewodów oraz ich uzbrojenia.
3. Odbiór nawierzchni dokonać przy współudziale pracowników AQUANET S.A. (adres kontaktowy patrz pkt 1.).
4. W trakcie prowadzenia prac skrzynki od zasuw odcinających w węzłach wodociągowych i hydrantowych oraz na przyłączach wodociągowych należy wyregulować do rzędnej projektowanej nawierzchni.
5. Nie należy lokalizować wpustów deszczowych na wodociągu. Krawężnik nad wodociągiem należy wykonać na lekkiej podbudowie betonowej.
6. Należy zachować minimalne przekrycie: dla sieci wodociągowej - 1,5m (dla PE 1,7m), dla kanalizacji - 1,4m.

Informujemy, że w/w uwagi dotyczą sieci wodociągowej z przyłączami zlokalizowanej w ulicy Żurawia i ul. Zagórze do wysokości ulicy Zacisze (zgodnie z uzbrojeniem wskazanym kolorem na planach sytuacyjnych). Wodociąg w ul. Zagórze na odcinku od ul. Zacisze do końca niniejszego opracowania nie jest eksploatowany przez AQUANET S.A. W sprawie opinii dla tego odcinka sieci wodociągowej należy zwrócić się do Urzędu Miasta i Gminy w Czerwonaku.

Załącznik: Plan sytuacyjny - 1 egzemplarz

Sprawę prowadzi: Małgorzata Pietras, tel. 061 8359 239, mail:malgorzata.pietras@aquanet.pl

Otrzymują:  
Urząd Gminy Czerwonak  
Źródłana 39  
62-004 Czerwonak

**WSW**

Siedziba Spółki  
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań  
tel. 061 8359 100, faks 061 8359 012  
www.aquanet.pl, e-mail: info@aquanet.pl

Departament Handlu i Marketingu:  
ul. Garbary 120, 61-757 Poznań  
tel. 061 8359 051, 8359 036, faks 061 8359 063  
e-mail: klient@aquanet.pl

**AQUANET**  
DZIAŁ  
TECHNICZNY I DOKUMENTACJI  
Maria Patajczuk  
Kierownik Sekcji  
Uzgodnienia Techniczne

Dział Techniczny i Dokumentacji:  
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań  
tel. 061 8359 263, faks 061 8359 254  
e-mail: techniczny@aquanet.pl

03 LIP. 2009

Poznań, dnia 9-06-2009

Wnioskodawca(y):

FORMA  
Przedsiębiorstwo Budownictwa Lądowego i Wodnego  
i Inżynierii Środowiska  
Pracownia Projektowa Wanda Formanowska  
Powstańców Wlkp. 2 m. 2  
64-100 Leszno

**FORMA Przedsiębiorstwo Budownictwa  
Lądowego i Wodnego i Inżynierii Środowiska  
Pracownia Projektowa Wanda Formanowska  
Powstańców Wlkp. 2 m. 2  
64-100 Leszno**

W/ znak:  
N/ znak: TS.17-5000-102611/09

z dnia 21-05-2009  
z dnia 9-06-2009

**Uzgodnienie kolizji z gazociągami  
średniego i niskiego ciśnienia**

**NR TS.17-5000-102611/09**

W odpowiedzi na pismo Wasze z dnia 21-05-2009 r. przesyłamy jeden egzemplarz planu sytuacyjnego z wkreśloną siecią przewodów gazowych i uzgadniamy przebieg projektowanego: **budowy ulic Zagórze i Żurawia wraz z odwodnieniem w Czerwonaku** o następującej lokalizacji:

Województwa: **wielkopolskie**  
Gminy: **Czerwonak**  
Miejscowości: **Czerwonak**  
Ulice: **Zagórze, Żurawia**

z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do prac należy wykonać próbne przekopy celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągów.
2. W miejscach zbliżeń z gazociągami zachować normatywną odległość /Dz.U. Nr 97 z dnia 11.09.2001 r. poz. 1055/.
3. Szczególną uwagę należy zwrócić na skrzyżowania z siecią gazową, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem /PN-91/M-34501/.
4. Roboty ziemne w strefie kontrolowanej sieci gazowej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego. Na trasie wkreślonych gazociągów znajdują się przyłącza gazowe do budynków. Z uwagi na brak szczegółowej inwentaryzacji przyłączy, nie nanosi się ich na plany sytuacyjne.
5. W terminie 7 dni przed rozpoczęciem robót w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej, w celu uniknięcia ewentualnej kolizji, wykonawca musi powiadomić WSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu - RDG Poznań Północ ul. Gdyńska 47.

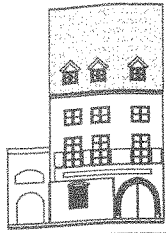
Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp. Krawężnik należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej. Studnie i wpusty kanalizacyjne należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej. W przypadku braku możliwości zachowania minimalnej odległości należy zaprojektować jednostronne wpusty kanalizacyjne.

Z uwagi na brak szczegółowej inwentaryzacji przyłączy, nie nanosi się ich na plany sytuacyjne.

6. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

**Do wiadomości:**  
- RDG Poznań-Północ

KIEROWNIK  
Dział Techniczny Sieci  
  
Ewa Przedpeńska



WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW  
w Poznaniu  
WIELKOPOLSKI  
WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW

61-834 Poznań  
ul. Gołębia 2  
tel. 8528003  
8528004  
fax. 8528002  
e-mail: wosoz@poznan.uw.gov.pl

Poznań, 28.05.2009 r.

WA 4155/3360/2009

**FORMA Przedsiębiorstwo Budownictwa  
Lądowego i Wodnego i Inżynierii  
Środowiska  
Pracownia Projektowa Wanda  
Formanowska  
Pl. Powstańców 2/2  
64-100 Leszno**

**dotyczy:** *uzgodnienia projektu budowy ulic Zagórze i Żurawia w miejscowości Czerwonak,*

W odpowiedzi na pismo z dnia 20.04.2009 r., data wpływu 22.05.2009 r., Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Poznaniu informuje, że przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w strefie występowania zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych będących pod ochroną konserwatorską (art. art. 6, ust 1, pkt. 3, ustawy o ochronie i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. Dz.U. Nr 162, poz. 1568 ze zmianami). Stanowiska archeologiczne ulegną bezpowrotnemu zniszczeniu w trakcie robót ziemnych.

W związku z tym inwestycje prowadzone na w/w obszarze, a wymagające prac ziemnych, należy prowadzić w obecności archeologa. Tylko archeolog stwierdza występowanie obiektów archeologicznych i podejmuje właściwie działania w celu ich zadokumentowania i zabezpieczenia. **Podczas realizacji inwestycji, w obrębie wykopów budowlanych istnieje konieczność przeprowadzenia badań archeologicznych w zakresie uzgodnionym pozwoleniem WWKZ w Poznaniu na badania archeologiczne przed wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę.**

z upoważnienia  
Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków  
  
mgr Mirosława Derwaga  
Kierownik Wydziału Archeologicznego

**Otrzymują:**

- ① adresat
2. aa AS

**Do wiadomości:**

Starostwo Powiatowe w Poznaniu



Telekomunikacja Polska  
Pion Technicznej Obsługi Klienta  
Region Zachodni we Wrocławiu  
Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci  
ul. Bułgarska 55, 60-320 Poznań  
tel.: 0 61 861 51 60  
fax: 0 61 862 93 65  
www.tp.pl

Poznań, 29 maj 2009r.

**FORMA Przedsiębiorstwo Budownictwa Lądowego  
I Wodnego i Inżynierii Środowiska**  
Pl. Powstańców 2/2  
64-100 Leszno

**Numer pisma:** STTWRECU-27/BJ/09

**Temat:** Uzgodnienie projektu budowy ulic Zagórze i Żurawia w Czerwonaku.

**WPLYNEŁO**

**Uzgodnienie nr 26363**

**27 CZE. 2009**

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo Ref. 81/2009 informujemy, że dokonujemy uzgodnienia z następującymi uwagami:

1. Na załączonym planie sytuacyjnym urządzenia telekomunikacyjne zaznaczono kolorem pomarańczowym.
2. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie normatywnych odległości w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią telekomunikacyjną, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem.
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą próbnych przekopów.
4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą dbałością.
5. W miejscach skrzyżowań kabli telekomunikacyjnych z projektowaną przebudową oraz zjazdów należy wykonać przepusty stosując rury dwudzielne typu AROT. W przypadku istniejących rur przepustowych należy je poszerzyć o co najmniej o 0,5 m względem krawędzi projektowanej drogi, końce rur należy uszczelnić.
6. Koszty związane z pracami przy urządzeniach telekomunikacyjnych ponosi inwestor.
7. Inwestor ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego, za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót.
8. Po natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia telekomunikacyjne nie naniesione na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić TP Wydział Dysponent Uszkodzeniowy tel. 0 61 886 85 50, fax 061 886 85 01.
9. We wszystkich sprawach dotyczących projektowania i realizacji Waszej inwestycji w pobliżu naszych urządzeń należy się kontaktować z TP Pion Technicznej Obsługi Klienta - Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci w Poznaniu, ul. Bułgarska 55.
10. W przypadku wystąpienia kolizji, Inwestor wystąpi do TP o wydanie warunków technicznych na przebudowę lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych na ich podstawie opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która powinna być uzgodniona i zatwierdzona przez nasz Obszar oraz zleca wykonanie robót na własny koszt.

11. Rozpoczęcie prac związanych z wykonaniem przedmiotowego zadania należy zgłosić w TP  
Wydział Dysponent Uszkodzeniowy tel. 0 61 886 85 50, fax 061 886 85 01.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest do dnia 28.11.2009r.

Z poważaniem



Przemysław Żok  
Z up. Dyrektora  
ds. Rozwoju i Gospodarki Zasobami

**Załącznik:** 1 kpl. planów sytuacyjnych.

Swarzędz dnia 2010-03-04

Netia S.A.  
ul. Taśmowa 7a, 02-677 Warszawa

Dział Utrzymania Usług  
ul. Cieszkowskiego 18  
62-020 Swarzędz  
tel. (022) 352 66 39  
fax (022) 352 66 50  
E/W/10/1226/KS  
oryginał / kopia

**FORMA Pracownia Projektowa s.c.**  
Wilkowice ul. Dębowa 6  
64 – 115 Świąciechowa

**Dotyczy: wydanie warunków technicznych na przebudowę sieci teletechnicznej  
w ramach przebudowy ulicy Zagórze i Żurawiej w Czerwonaku**

W przypadku niespełnienia niżej wymienionych warunków uzgodnienie projektu przebudowy układu komunikacyjnego należy traktować jako nieważne!  
**UWAGA: Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac związanych z przebudową sieci Netii należy dostarczyć minimum 14 dni przed planowanym rozpoczęciem robót, szczegółowy harmonogram prac w celu jego zaakceptowania przez Netię S.A.**

## I ZAŁOŻENIA OGÓLNE

1. Sieć Netii, która znajduje się w nowoprojektowanym układzie drogowym, należy przebudować poza jej obrys na koszt inwestora, na w/w przebudowę konieczne jest wykonanie projektu przebudowy zgodnie z obowiązującym Prawem Budowlanym, projekt przebudowy należy przedstawić do akceptacji przez Netię S.A.
2. Po wykonaniu projektu prace należy zlecić firmie wykonawczej będącej na liście wykonawców Netia S.A. w porozumieniu z Działem Utrzymania Usług, lista firm dostępna w Swarzędzu przy ul. Cieszkowskiego 18.
3. Wykonawca zgłosi pisemnie rozpoczęcie prac z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres Netia S.A. ul. Cieszkowskiego 18, 62-020 Swarzędz (dodatkowo fax 061 651 00 50, Tomasz Koczyński tel. 061 651 00 52) do Działu Utrzymania Usług z podaniem lokalizacji, zakresu prac i terminów planowanego rozpoczęcia i zakończenia robót, wraz z powiadomieniem należy dostarczyć zlecenie płatnego nadzoru według stawek obowiązujących w Netia S.A.

Netia SA

ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa  
tel. +48 22 330 20 00. fax +48 22 330 23 23  
NIP 526-02-05-575. REGON 011566374

Potwierdza się zgodność odpisu - kopii z oryginałem  
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000041643  
Poznań, dnia 03.03.2010 r.  
mgr inż. Radosław Formanowski  
Kapitał zakładowy: 389.157.839 PLN, opłacony w całości.  
Jakość w Netii potwierdza certyfikat ISO 9001:2000

4. Wszelkie prace związane z siecią Netii należy wykonać zgodnie z normami Netia S.A. a zastosowane materiały muszą być zgodne z Listą Materiałów do Budowy Sieci Kablowych Dopuszczonych do Stosowania w Netia S.A.

## II KANALIZACJA KABLOWA I KABLE MIEDZIANE

1. Studnie pozostające w drodze należy przebudować poza obrys drogi wraz z kanalizacją kablową 1- otworową od studni nr 63 do studni nr 65 oraz kablami rozdzielczymi.
2. Po wybudowaniu nowoprojektowanej kanalizacji teletechnicznej wraz ze studniami należy dokonać bezprzerwowego przełączenia wszystkich odcinków kabli miedzianych do istniejących złącz kablowych (kabel XzTKMXpw 25x4x0,4 ok.226m, 5x4 ok. 160m, kable abonenckie do budynków należy wymienić w całości)
3. Na modernizowanym odcinku znajdują się studnie kablowe, które będą wymagały regulacji wysokości, regulacja odbędzie się na koszt inwestora.
4. Szczegółowe informacje dostępne w Swarzędzu przy ul. Cieszkowskiego 18
5. Prace należy zlecić firmie wykonawczej będącej na liście podwykonawców Netia S.A. w porozumieniu z Działem Utrzymania Usług.
6. Jeżeli w trakcie prowadzenia budowy pojawi się konieczność przeprowadzenia dodatkowych prac na naszej sieci należy je zlecić firmie jw.
7. Wykonane prace podlegają odbiorowi technicznemu, w dniu odbioru należy dostarczyć dokumentację powykonawczą z inwentaryzacją geodezyjną włącznie.
8. Koszty wszelkich robót i uszkodzeń naszej sieci powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor.
9. Nie wyrażamy zgody na jakiegokolwiek prace związane z przebudową elementów naszej sieci podczas modernizacji przez firmy nie będące na liście wykonawców Netia S.A. i nie rekomendowanych przez Dział Utrzymania Usług.
10. Na wszystkie prace wykonawca musi udzielić 36 m-cy gwarancji.
11. Spełnienie wszystkich powyższych wymagań warunkuje wydanie zgody na prowadzenie prac.
12. Powyższe uzgodnienie jest ważne jeden rok od daty wydania.

### NETIA S.A.

ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa  
REGON 011566374 NIP 526-02-05-575  
ZACHÓD  
ul. Cieszkowskiego 18, 62-020 SWARZĘDZ

Arkadiusz Grzymisowski  
Specjalista ds. Utrzymania Usług

mgr inż. Radosław Formanowski

mgr inż. Radosław Formanowski  
Dział Utrzymania Usług

Załączniki:  
1. Schemat kablowy

Potwierdza się zgodność odpisu - kopii z oryginałem  
mgr inż. Radosław Formanowski

Netia SA

ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa  
tel. +48 22 330 20 00, fax +48 22 330 23 23  
NIP 526-02-05-575, REGON 011566374

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 0000041649  
Kapitał zakładowy: 389.167.839 PLN. Kapitał opłacony w całości.  
Jakość w Netii potwierdza certyfikat ISO 9001:2000



STAROSTA POZNAŃSKI

STAROSTWO POWIATOWE  
Poznań, dnia 9.07.2010 r.  
Poznań  
ul. Jackowskiego 18  
60-509 Poznań

**OPINIA 2438/2010**  
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Podstawa prawna wydania opinii:

art. 27 pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo geodezyjne i kartograficzne” (Dz. U. z 2005 r. nr 240 poz. 2027) oraz § 20 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. nr 38 poz. 455).

Przedmiot uzgodnienia : **Przebudowa sieci teletechnicznej Netia S.A.**

Dla : **Gmina Czerwonak**  
**ul. Źródłana 39**  
**62-004 Czerwonak**

Na zlecenie z dnia : **21.06.2010 r.** Znak :

Data wpływu zlecenia do zespołu : **21.06.2010 r.**

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej opiniuje pozytywnie lokalizację n/w obiektu.

**Obręb: Czerwonak ul. Zagórze, Żurawia dz. 107, 108/2, 146, 123, 124, 125, 126,**  
**113, 112/1, 112/2, 60, 35, 28, 1/1, 1/2**  
**gmina: Czerwonak powiat poznański woj. wielkopolskie**

Uwagi i zalecenia:

**OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH „GAZ-SYSTEM” O/POZNAŃ:**

Bez uwag.

**WIELKOPOLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o. o.**

**ODDZIAŁ ZAKŁAD DYSTRYBUCJI GAZU POZNAŃ:**

Szczegółowy przebieg sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie próbnych przekopów.

W pobliżu sieci gazowej wykopy wykonywać ręcznie.

Na czas wykonywania robót przy wykopach większych niż 0,6 m sieć gazową zabezpieczyć przed obsunięciem.

Skrzyżowania z siecią gazową wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami PN-91/M-34501.

Zachować odległości normatywne od istniejącej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z 30.07.2001 r. ( Dz. U. nr 97 poz. 1055 ).

W terminie 7 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca musi zgłosić się w WSG RDG Poznań Północ ul. Gdyńska 47 p. J. Pieterek.

**NETIA S.A.:**

Uzgodniono pismem E/W/10/1226/KS z dnia 4.03.2010 r.

**INEA S.A.:**

Bez uwag.

**TP S.A.:**

Bez uwag.

**ENEA OPERATOR Sp. z o. o. :**

W miejscu skrzyżowania i zbliżenia do kabla energetycznego wykopy należy prowadzić ręcznie. Kabel w wykopie zabezpieczyć. Zachować normatywną odległość. Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić się w Rejonie Energetycznym Poznań –Centrum ul. Panny Marii 2.

**REGIONALNY WĘZEL ŁĄCZNOŚCI:**

Bez uwag.

Potwierdza się zgodność podpisu - kopii z oryginałem  
Poznań, dnia *mgr inż. Radosław Formanowski*

**AQUANE1:**

Na skrzyżowaniu z przewodami wodociagowymi roboty wykonać ręcznie, zachowując minimalną odległość pionową 0,3 m.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Poznaniu  
ul. Jackowskiego 18  
60-509 Poznań

**ZDP:**

Nie dotyczy dróg powiatowych

**POZNAŃSKIE CENTRUM SUPERKOMPUTEROWO – SIECIOWE:**

Bez uwag.

**PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU**

**UWAGI I ZALECENIA:**

1. Stosownie do art. Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo Geodezyjne i Kartograficzne” (Dz. U. Nr 30 poz. 163 z późniejszymi zmianami) Inwestor jest zobowiązany, po uzyskaniu pozwolenia na budowę do wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej (przed zasypaniem) obiektów budowlanych przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
  2. Zobowiązuje się wykonawcę prac inwestycyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanej inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych ( Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 15.1 ).  
W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w/w punktów, osoby odpowiedzialne za ochronę i zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych podlegają karze grzywny. ( Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 48.1 z późniejszymi zmianami).
  3. Zmiany w stosunku do uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowych uzgodnień Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej przy Starostwie Powiatowym w Poznaniu.
  4. Stosownie do rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii chyba, że straci ważność gdy zostanie zmieniona lub uchylona decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę. ( Dz. U. Nr 38 poz. 455 ).
  5. Należy uwzględniać uwagi zawarte w uzgodnieniach branżowych.
  6. Integralną częścią opinii ZUDP jest mapa z naniesioną projektowaną inwestycją wraz z pieczęcią uzgodnienia.
  7. Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
  8. W wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać w Urzędzie Gminy Czerwonak.
- Przedłożony projekt został przez komisję Zespołu uzgodniony z zachowaniem w/w uwag oraz informacji Zespołu dot. obowiązujących warunków do realizacji budowy.
- Uwaga:** uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.
- Kopię opinii wraz z załącznikiem mapowym należy udostępnić wykonawcy terenowemu.

Starostwo Powiatowe w Poznaniu

*[Podpis]*  
Katarzyna Kisiel  
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej  
ul. Jackowskiego 18, 60-509 Poznań

( podpis przewodniczącego zespołu z imienną pieczęcią z upoważnienia starosty)

Potwierdza się zgodność odpisu - kopii z oryginałem  
Poznań, dnia 28.07.2011 r. *[Podpis]* inż. Rafał Formanowski

Przedsiębiorstwo Inżynieryjno – Budowlane „MELIOPOZ” S.C.  
z/s biura Spółki, 61-361 Poznań, ul. Starołęcka 18  
tel. 061 87 87 380, tel./fax. 061 653 11 15

Poznań, dnia 22.03.2010r.

L.dz. 95/UZG016/2010

**FORMA**  
**Pl. Powstańców 2/2**  
**64-100 Leszno**

**za pośrednictwem**  
**Urzędu Gminy w Czerwonaku**  
**ul. Źródłana 39**  
**62-004 Czerwnak**

W odpowiedzi na wniosek w sprawie uzgodnienia przebudowy ulic Zagórze 31 wżwyż i Zalesie w miejscowości Czerwonak – z gminną siecią wodociagową, uprzejmie informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt z następującymi uwagami:

1. Wszelkie prace ziemne prowadzone przy zbliżeniach do istniejących urządzeń wodociagowych należy wykonywać przy użyciu sprzętu lekkiego i w sposób nie powodujący zagrożenia uszkodzenia rurociągów i uzbrojenia. Prace drogowe w rejonie uzbrojenia wodociagowego należy prowadzić pod stałym, płatnym nadzorem przedstawicieli „MELIOPOZ”.
2. Zobowiązuje się wykonawcę robót od odtworzenia wszystkich elementów naziemnego uzbrojenia armatury wodociagowej w pasie technologicznym robót, szczególnie należy zwrócić uwagę na wyregulowanie do rzędnej projektowanej nawierzchni obudów i skrzynek zasuw w węzłach wodociagowych, hydrantowych i na przyłączach wodociagowych.
3. Nie należy lokalizować projektowanego krawężnika w osi istniejącego wodociagu.
4. Nie należy lokalizować wpustów deszczowych nad istniejącym wodociagiem.
5. Należy zachować minimalne przekrycie wodociagu wynoszące 1,50m.
6. O planowanym terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić „MELIOPOZ” Dział Eksploatacji, tel. 0-61/87-87-380 z siedmiodniowym wyprzedzeniem.
7. Odbiór nawierzchni należy dokonać przy udziale przedstawicieli „MELIOPOZ”.

DYREKTOR

*r. m.p. Gdowski*  
/-/ Janusz Gdowski