



ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH "PROJ-BUD"

TELEFON / FAX:

39-200 DĘBICA UL. JASNA 18 e-mail: projbud.debica@interia.pl

0-14
681 35 55

TELEFONY:

0-14
683 40 40
602 185 216
668 303 837

WYMAGUJE:

o USŁUGI
PROJEKTOWE

o NADZORY
BUDOWLANE

o DORADZTWO
TECHNICZNE W
ZAKRESIE
BUDOWNICTWA

Zadanie: **Przebudowa sieci wodociągowej**

Lokalizacja: **39 – 200 Dębica, ul. Gawrzyłowska**
/działki w/g ewidencji gruntów nr 1207/3 oraz 1207/5
- obręb nr 4/

Inwestor: **WODOCIĄGI DĘBICKIE SPÓŁKA Z O.O.**
ul. Kosynierów Raclawickich 35
39 – 200 Dębica

Temat: **Załącznik do zgłoszenia**

Wykaz autorów opracowania:

Opracował:

inż. T. Poliwka

Upr. Nr WB-NB-8346/137/81

Telekomunikacja Polska SA

Pion Technicznej Obsługi Klienta w Regionie Wschodnim
Rozwój i Gospodarka Zasobami

uzgadnia PB PW, Nr rej. z następującymi uwagami

zakazany mi 4 pismo
DOTESAD - 9824 / 12 / 103

Kraków, dnia *29.10.12* r.

Podpis

Dębica, wrzesień 2012

UZGODNIONO
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Tarnowie
Rejon Dystrybucji Dębica

Pismo znak: 000/202/25/1111/12000

Dębica, dn. 15.10.2017 [Signature]
podpis



Wodociągi Dębickie Sp. z o.o.

Data wpływu PXLN

L. dz. 6P31/12

Telekomunikacja Polska
Domena Hurt
Techniczna Obsługa Klienta
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Krakowie
ul. Dauna 66. 30-629 Kraków
tel.: 12 265 10 05 fax.: 12 623 11 33
www.hurt-tp.pl

WODOCIĄGI DĘBICKIE Sp. z o.o.
39-200 Dębica
ul. Kosynierów Raclawickich 35

DT
17.11.12
yj

Kraków, data 24 października 2012r.

Numer pisma: TOTTESAU- 9824/12/MJ

Temat: Przebudowa sieci wodociągowej ul. Gawrzyłowska w Dębicy, dz. nr ewid. 1207/3, 1207/5 obr. 4.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo w sprawie uzgodnienia projektu pn. „Przebudowa sieci wodociągowej w lokalizacji Dębica ul. Gawrzyłowska ” informujemy, że uzgadniamy projekt na następujących warunkach :

1. Prace w miejscu zbliżenia i skrzyżowania z istniejącą wielootworową kanalizacją telekomunikacyjną i studniami kablowymi należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami i pod ścisłym nadzorem pracownika TP S.A.
2. Dokonać zabezpieczenia kanalizacji tt. rurą ochronną dwudzielną o średnicy pozwalającej na umieszczenie w niej istniejących rur 110 mm w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącą kanalizacją tt. Szczegóły techniczne należy ustalać w trybie roboczym.
3. Przed zasypaniem wykopów obowiązuje odbiór skrzyżowań i zbliżeń do urządzeń telekomunikacyjnych przez pracownika TP S.A. zakończony protokołem;
4. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, pisemnie wystąpić z 30 dniowym wyprzedzeniem o formalne przekazanie placu budowy (spisanie protokołu przekazania placu budowy) i wyznaczenie upoważnionego przedstawiciela TP S.A. celem sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej. Inwestor zobowiązany jest również powiadomić TP S.A. nie później niż 3 dni robocze o terminie rozpoczęcia prac wskazując dzień, godzinę i miejsce, w którym stawić się ma nadzorujący ze strony TP S.A. Zawiadomienie o terminie rozpoczęcia prac należy kierować na adres:
Telekomunikacja Polska
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Krakowie.
Wydział Utrzymania Sieci
ul. Grochowska 2
30-965 Kraków
tel. 18 442 06 12
e-mail: krzysztof.mikrut@orange.com
5. Opłaty za świadczony nadzór nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela TP S.A. zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela TP S.A. W przypadku nieuzasadnionego zawiadomienia przez Inwestora o rozpoczęciu prac TP S.A. zastrzega sobie prawo do naliczenia opłat za dojazd przedstawiciela TP S.A. Potwierdzenie sprawowania nadzoru jest Protokół Nadzoru. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele TP S.A i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez

przedstawiciela Inwestora Protokołu Nadzoru TP S.A. zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania Protokołu Nadzoru. Przedstawiciela TP S.A. wskazuje w Protokole Nadzoru przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Nadzoru jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.

6. Koszty zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej ponosi Inwstor;
7. Wszelkie uszkodzenia wynikłe z niewłaściwego prowadzenia robót i niezgodne z uzgodnieniami będą traktowane jako awarie i usuwane na koszt Inwestora.
8. Za uzgodnienie została wystawiona faktura w kwocie 70.00 PLN+VAT 23%, która zostanie przesłana pocztą

Z poważaniem

z up. Dyrektora-
Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług



Adam Surma
Kierownik
Działu Zarządzania Zasobami Sieci

Załącznik:

1. Projekt egz.1- 3 do odebrania w TP S.A. 33-100 Tarnów ul. Legionów 7a.

Otrzymuje:

1 x adresat.

1 x a/a .



Zakład Usług Budowlanych „PROJ - BUD”
inż. Tadeusz Poliwka

39-200 Dębica, ul. Jasna 18
tel.: /0 - 14/ 681 35 55
0 602 185 216

PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
LOKALIZACJA: DĘBICA, UL. PODDĘBY - TYSIĄCLECIA
DZIAŁKI: nr 1207/3 oraz 1207/5 – obr. nr 4

SPIS TREŚCI

1. Podstawa i cel opracowania.
2. Dane ogólne.
3. Opis techniczny.
4. Opis zakresu i sposobu prowadzenia robót.

CZEŚĆ GRAFICZNA:

1. Załącznik graficzny do zgłoszenia

TAURON Dystrybucja S.A.
Dział w Tarnowie
Kantor Dystrybucji Dębica



I. PODSTAWA I CEL OPRACOWANIA:

- Zlecenie Inwestora,
- Program uzgodniony z Inwestorem,
- Wizja w terenie /pomiar geodezyjny/,
- Akt własności
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa i ewidencyjna,
- Uzgodnienia branżowe

II. DANE OGÓLNE:

Tematem niniejszego opracowania jest przebudowa istniejącej sieci wodociągowej zasilającej istniejące budynki mieszkalne i użyteczności publicznej zlokalizowanej w Dębicy przy ul. Gawrzyłowaskiej na terenie działek wg ewidencji gruntów o numerach 1207/3 oraz 1207/5 – obr. nr 4.

Inwestorem zadania są Wodociągi Dębickie Spółka z o.o. z siedzibą w Dębicy przy ul. Kosynierów Raclawickich 35.

III. OPIS TECHNICZNY:

Istniejąca sieć wodociągowa wykonana jest z rur o średnicy 100 mm. Ze względu na zły jej stan techniczny i częste awarie oraz obowiązujące przepisy p.pożarowe planuje się przebudowę istniejącej sieci wodociągowej powiązanej z wymianą na większe średnice. Łączna długość sieci podlegająca przebudowie wynosi 561,1 mb. W obrębie istniejącej sieci występuje podziemne uzbrojenie terenu w postaci sieci i przyłączy: kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, gazu, energii elektrycznej oraz teletechniki.

IV. OPIS ZAKRESU I SPOSOBU PROWADZENIA ROBÓT:

Zgłoszenie obejmuje przebudowę istniejącej sieci z rur o średnicy 100 mm i wykonanie nowej z rur PCV (PE) średnicy 160 mm PN10. Łączna długość przebudowywanej sieci wynosi 561,1 mb.

TALMOWE Dystrybucja S.A.
Oddział w Tarnowie
Zakład Dystrybucji Dębica



Planuje się przebudowę istniejącej sieci wodociągowej powiązaną z wymianą na rury PCV (PE) i zwiększeniem średnic celem dostosowania do obowiązujących przepisów p.pożarowych.

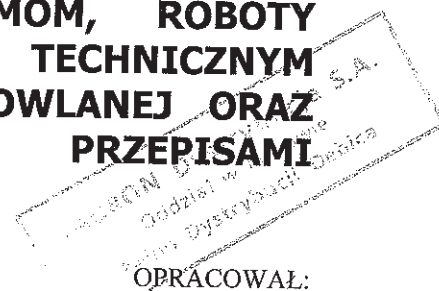
Przebudowa sieci odbędzie się tą samą trasą i na tej samej głębokości co istniejąca sieć wodociągowa.

Wszystkie roboty w pobliżu innego uzbrojenia terenu należy wykonywać pod nadzorem właścicieli sieci, a wykopy należy wykonywać ręcznie i mechanicznie dokonując uprzednio odkrywek w celu sprawdzenia założonej głębokości innego uzbrojenie i uniknięcia kolizji z nim.

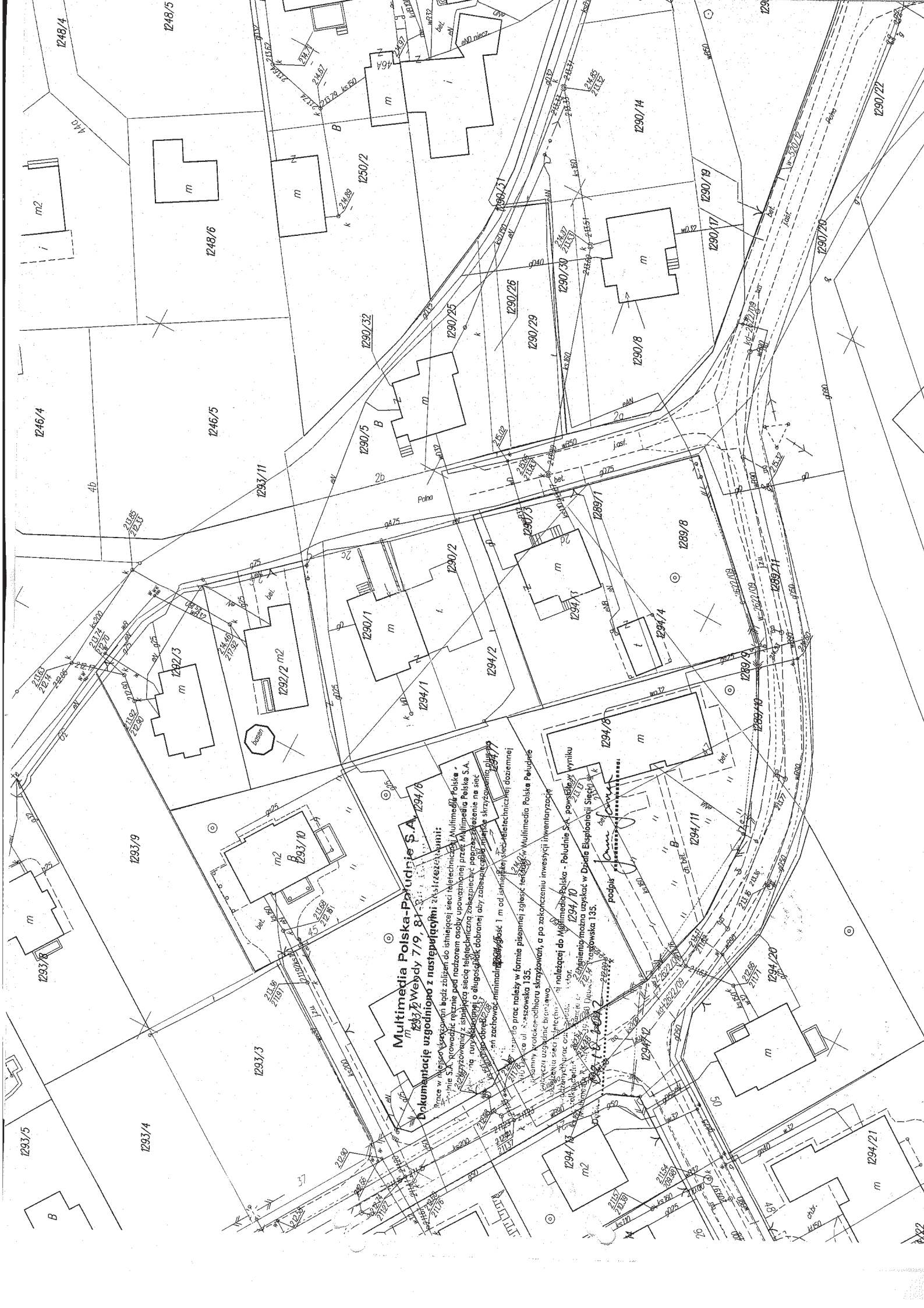
Przed przystąpieniem do wykopów należy zlecić uprawnionemu geodecie wytyczenie trasy istniejącej sieci. Wykopy pod układanie rur należy wykonywać ręcznie lub mechanicznie na głębokościach jak istniejąca sieć w oparciu o przepisy zawarte w Rozp. Min. Infrastruktury z dnia 06.02.2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z dnia 19.03.2003 r nr 47 poz. 401).

Rury w wykopie należy układać na podsypce piaskowej o grubości 0,1 m. Po wykonaniu próby szczelności na ciśnienie 1,0 MPa, płukaniu, dezynfekcji i odbiorze rurociągu przez Inwestora, rurociąg należy obsypać piaskiem nie zawierającym kamieni oraz resztek roślinnych na wysokość 0,4 m ponad rurę w każdym miejscu. a następnie należy położyć taśmy ostrzegawcze z wkładką metalową w kolorze niebieskim. Następnie należy zasypać wykop i odbudować do stanu pierwotnego rozebrane nawierzchnie chodników i dróg wraz z podbudowami przy zastosowaniu stabilizacji mechanicznej warstwami co 15 cm i uporządkować teren.

MATERIAŁY BUDOWLANE I ELEMENTY PREFABRYKOWANE WINNY POSIADAĆ WYMAGANE CERTYFIKATY LUB APROBATY TECHNICZNE I ODPOWIADAĆ ODPOWIEDNIM NORMOM, ROBOTY WYKONAĆ POD ŚCISŁYM NADZOREM TECHNICZNYM ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANYMI.



INŻ. TADEUSZ POLIWKA
Pracownia Inżyniersko-Budowlana
w zakresie geodezji, nadzoru
i projektowania
39-200 Dębica, ul. Jasna 18
tel. 14 681 35 55, tel. 602 185 216



Multimedia Polska-Poludnie S.A.
 1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

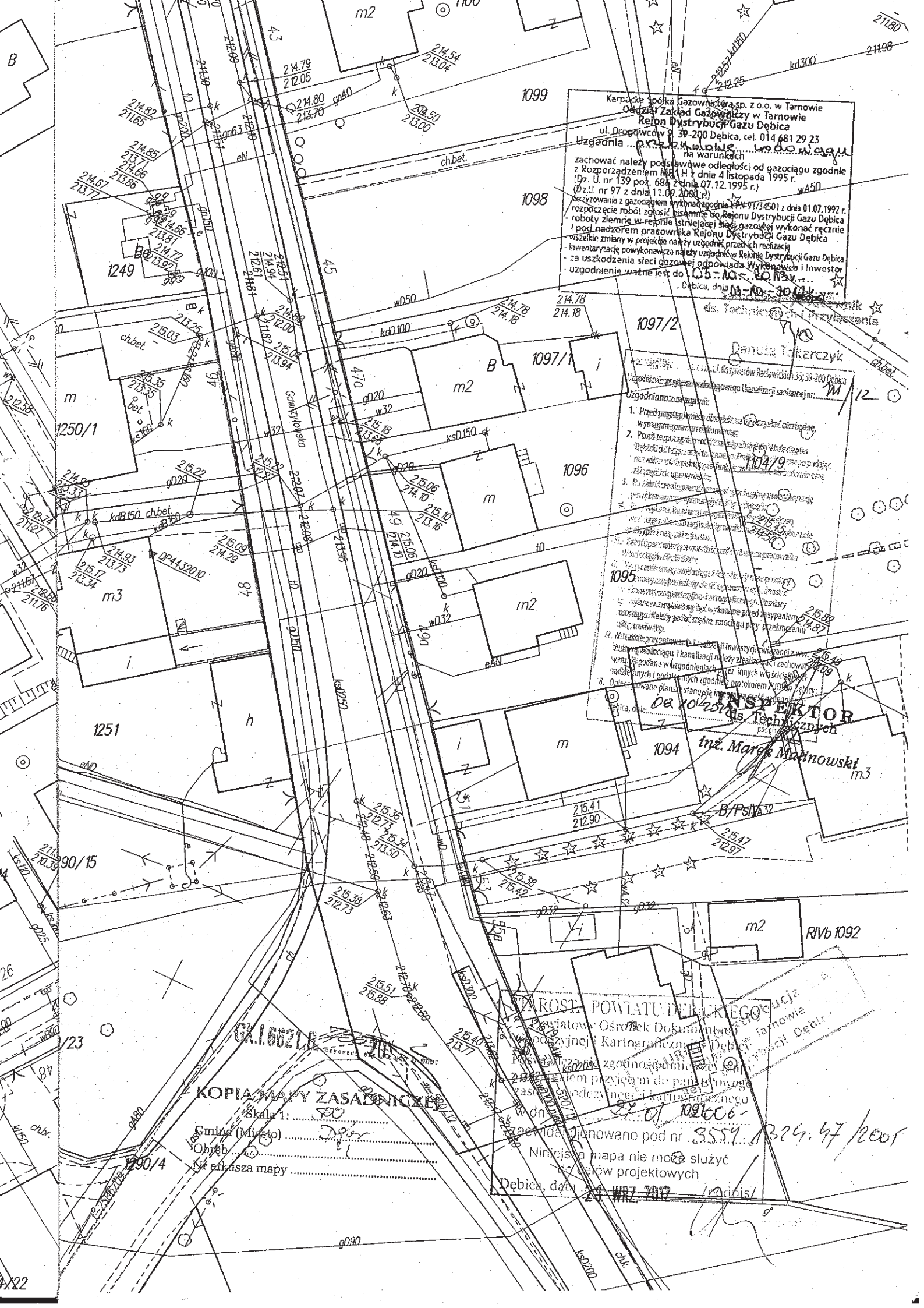
1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10

1294/10
 1294/10
 1294/10



Karłowicki Spółka Gazownictwa sp. z o.o. w Tarnowie
 Oddział Zakład Gazownictwa w Tarnowie
 Rejon Dystrybucji Gazu Dębica
 ul. Drogowców 39-200 Dębica, tel. 014 681 29 23
 Uzgodnienia ...
 zachować należy podstawowe odległości od gazociągu zgodnie z Rozporządzeniem MR (H) z dnia 4 listopada 1995 r. (Dz. U. nr 139 poz. 686 z dnia 07.12.1995 r.)
 (Dz. U. nr 97 z dnia 11.09.2000 r.)
 Rozpoczęcie robót zgłoszone pisemnie do Rejonu Dystrybucji Gazu Dębica w dniu 01.07.1992 r.
 roboty ziemne w rejonie istniejącej sieci gazowej wykonać ręcznie i pod nadzorem pracownika Rejonu Dystrybucji Gazu Dębica
 wszelkie zmiany w projekcie należy uzgodnić przed ich realizacją
 inwentaryzacje powykonawczą należy uzgodnić w Rejonie Dystrybucji Gazu Dębica
 za uszkodzenia sieci gazowej odpowiada Wykonawca i Inwestor
 uzgodnienia ważne jest do 05-10-2000 r.
 Dębica, dnia 05-10-2000 r.

1097/2
 Danuta Tokarczyk
 Uzasadnienie projektu wykonawczego i kanalizacji sanitarnej nr. 1097/2
 Uzgodnienia uwzględniają:
 1. Przed rozpoczęciem robót należy wykonać niezbędne wymagania projektowe i wykonawcze.
 2. Przed rozpoczęciem robót należy uzyskać zgodę na wyłączenie terenu z użytkowania w rejonie istniejącej sieci gazowej i podjęcie odpowiednich przedsięwzięć.
 3. Po zakończeniu robót należy wykonać inwentaryzację powykonawczą i uzgodnić ją w Rejonie Dystrybucji Gazu Dębica.
 4. Wszelkie zmiany w projekcie należy uzgodnić przed ich realizacją.
 5. Inwentaryzacje powykonawczą należy uzgodnić w Rejonie Dystrybucji Gazu Dębica.
 6. Za uszkodzenia sieci gazowej odpowiada Wykonawca i Inwestor.
 7. Uzgodnienia ważne jest do 05-10-2000 r.
 1095
 Wzrost Powiatu Dębickiego
 Powiatowe Ośrodki Dokumentacji i Informatyki
 Oddział Informatyki i Dokumentacji
 ul. Drogowców 39-200 Dębica
 Dębica, dnia 29-01-2000 r.
 INSPEKTOR
 ds. Technicznych
 inż. Marek Madziński m3

GA.1.6021.8
 KOPIA MAPY ZASADNICZEJ
 Skala 1: 500
 Gmina (Miasto)
 Obyęb
 Wzrost Powiatu Dębickiego
 Powiatowe Ośrodki Dokumentacji i Informatyki
 Oddział Informatyki i Dokumentacji
 ul. Drogowców 39-200 Dębica
 Dębica, dnia 29-01-2000 r.

WZROST POWIATU DĘBICKIEGO
 Powiatowe Ośrodki Dokumentacji i Informatyki
 Oddział Informatyki i Dokumentacji
 ul. Drogowców 39-200 Dębica
 Dębica, dnia 29-01-2000 r.
 Niniejsza mapa nie może służyć celów projektowych
 Dębica, data 29-01-2000 r.
 3559.1324.47/2005

**ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO ZGŁOSZENIA
PRZEBUDOWY SIĘCI WODOCIĄGOWEJ W DĘBICY
PRZY UL. GAWRZYŁÓWSKIEJ**

**Na działkach wg ewidencji gruntów nr 1207/3, 1207/5,
Obręb nr 4
INWESTOR:**

**"WODOCIĄGI DĘBICKIE" SPÓŁKA Z O.O.
39 - 200 Dębica, ul. Kosynierów Racławickich 35**

Legenda:
— granica działek

— przebudowa sieci wodociągowej o średnicy \varnothing 100 na PCV (PE) \varnothing 160 PN10, L = 561,1 mb

OPRACOWAŁ:
ANIELIUSZ POLIWIKA
inż. projektanta konstrukcyjno-budowlana
w specjalności: inżynieria wodociągowa
i kanalizacyjna
ul. Jagiellońska 11
39-200 Dębica, ul. Jagiellońska 11
tel.: 14 661 3555, tel. 602 185216

