

Załącznik nr 1

Uzgodnienie nr STTNRECU/U4/61849/12/2009

Temat przedłożonego projektu: budowa ulicy Brzostkowiowej w Chojnicach.

Wnioskodawca: Marek Januszewski, ul. Młodzieżowa 21/16, 89-604 Chojnice.

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

- 1) istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną /napowietrzną – własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zaznaczono na mapie sytuacyjno – wysokościowej symbolem (TP),
- 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego tel. 0 91 423 33 72 czynny całą dobę, w celu określenia 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 usytuowanie 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 Fizycznymi Sieci, 85-667 Bydgoszcz, ul. Chodkiewicza 61 faks 0 52 375 93 16, o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokółowego przekazania placu budowy (sieć TP, miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Wytocznych Technicznych,
W przypadku, gdy Wytoczne Techniczne nie były wydane, należy powołać się na numer powyższego Uzgodnienia,
- 5) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypianiem 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) TP 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 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,

Uwagi:

- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń oraz pod jezdnią kabel telekomunikacyjny zabezpieczyć rurą dwudzielną typu AROT,

Bydgoszcz dnia: 18.12.2009r
.....
miejscowość i data

Mieczysław Kotlenga

Specjalista

.....
pieczęć i podpis osoby uzgadniającej



Miejskie Wodociągi Spółka z o.o.

89- 600 Chojnice, Plac Piastowski 27a

tel. 523974176, 523970976, fax 523970001

www.wodociagi.chojnice.pl, e-mail: sekretariat@wodociagi.chojnice.pl

Konto: Bank BPH SA O/Chojnice 59 1060 0076 0000 4022 5000 5334
NIP 555-000-64-99 REGON 090117373 Nr KRS 0000096396
Kapitał zakładowy 15.111.000 zł



Chojnice, dnia 15.12.2009 r

-NI-308/8093/U/7/09

Marek Januszewski
83-300 Chojnice
ul. Młodzieżowa 21/16

temat: uzgodnienia projektu zagospodarowania

Miejskie Wodociągi Sp. z o.o. w Chojnicach, uzgadniają projekt zagospodarowania terenu dla budowy projektowanej nawierzchni w ulicy Brzoskwiniowej oraz dwóch łączników dochodzących do ul. Malinowa z następującymi uwagami.

W trakcie realizacji zadania zwrócić szczególną uwagę na urządzenia wodno kanalizacyjne przewidziane w projektowanym ciągu ulic jak i przedstawionym zakresie opracowania, **rozpoczęcie oraz zakończenie wykonania robót zgłosić w celu sporządzenia odpowiednich protokołów.**

Osoba do kontaktu Eugeniusz Niemczyk

Wszelkie urządzenia wod kan wyregulować do wys. projektowanych nawierzchni, ponadto zastosować w studniach kanalizacyjnych pierścienie odciążające i włazy typu ciężkiego niewentylowane np. typu RUM.

bezwzględnie w projekcie pokazać ilość i sposób przebudowy studni kanalizacyjnych znajdujących się bezpośrednio w projektowanym ciągu .

Wszelkie uszkodzone urządzenia np. trzpienie zasuw , skrzynki bezwzględnie zgłosić do wymiany, w czasie urządzeń nie pracować sprzętem ciężkim

Ponadto zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób gwarantujący uszkodzenie wszelkich urządzeń i powstawanie awarii na sieci wod-kan , pokrycia wszelkich kosztów związanych z ich usunięciem oraz ewentualną przerwą w dostawie wody i odbioru ścieków.

Inspektor
d/s inwestycyjnych
Tomasz Ciurzyński

Pomorska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 052 376 15 55, faks 052 349 32 70

Pomorska Spółka Gazownictwa Sp z o.o
ul. Wałowa 41/43, 80-858 GDAŃSK
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
Punkt Dystrybucji Gazu w Chojnicach
ul.PI. Piastowski 27, 89-600 Chojnice
tel. 0523974175
faks 0523974175

Marek Januszewski
ul.Młodzieżowa 21/16
89-604 CHOJNICE

Wasz znak:
Nasz znak: OZGB/EBC/377/225/09

Chojnice, 15.12.2009

Dot.: uzgodnienia budowy ulicy Brzaskwiniowej i odcinka Malinowej w Chojnicach.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 13.12.2009 Punkt Dystrybucji Gazu w Chojnicach przesyła mapy z naniesioną orientacyjnie istniejącą siecią gazową śr/ć w ul. Brzaskwiniowej w Chojnicach (obręb opracowania) wg oznaczenia :

— sieć gazowa śr/ć

oraz informuje że uzgadnia przedłożony projekt budowy w/w ulicy na warunkach:

1. Istniejącą sieć gazową śr /ć naniesiono orientacyjnie – szczegółowy przebieg trasy sieci gazowej należy uzyskać na podstawie przekopów kontrolnych, powiadamiając o tym dostawcę gazu z 14 -dniowym wyprzedzeniem .
2. Zachować przykrycie sieci gazowej 0,8 –1,2 m.
3. W rejonie czynnych sieci gazowych roboty ziemne prowadzić systemem ręcznym, nie składować mas ziemi i materiałów , nie pracować sprzętem ciężkim.
4. Nad siecią gazową w pasie 2m (1 m w każdą stronę) nie stosować nawierzchni betonowej zbrojonej.
5. Zachować wymagane normami odległości w pionie i poziomie od czynnych sieci gazowych.
6. Krawężniki należy sytuować w odległości min 0,5 m od sieci gazowej.

W przypadku konieczności lokalizacji na trasie gazociągu , krawężniki należy montować na ławie tłuczniowej, a przekrój uliczny w miejscu ich usytuowania , jako załącznik do projektu budowy ulicy przedłożyć do Punktu Dystrybucji Gazu Chojnice celem uzgodnienia.

7. Dokonać regulacji skrzynek armatury gazowej do projektowanego poziomu terenu / zabezpieczyć przed zaasfaltowaniem i ewentualnie wymienić na nowe/.
8. Wpusty uliczne należy lokalizować min 0,5 m od sieci gazowej
9. Kolizje z sieciami gazowymi rozwiązać w ramach nadzoru autorskiego lub inwestorskiego w oparciu o obowiązujące normy i przed zasypaniem zgłosić powyższe do sprawdzenia i odbioru technicznego u dostawcy gazu .
10. Po rozwiązaniu kolizji dokonać metodą bezpośrednią jej inwentaryzacji geodezyjnej sytuacyjno-wysokościowej , którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do PDG w Chojnicach.
11. Zobowiązuje się inwestora budowlanego obiektu oraz wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii oraz :
 - a/ pokrycia kosztów ewentualnej awarii sieci gazowej stanowiącej jedyne zasilanie odbiorców.
 - b/ poniesienie kosztów związanych z ewentualnym określonym wstrzymanie dostawy gazu dla odbiorców.
 - c/ udzielenie pomocy materialnej i sprzętu dla szybkiego usunięcia awarii,
 - d/ powiadomienie odbiorców o przyczynach braku dostawy gazu .
12. Uzgodnienie jest ważne przez okres 2-ch lat od daty wydania .

Załącznik : -1-mapa

KIEROWNIK
Punkt Dystrybucji Gazu w Chojnicach
Henryk Kiedrowicz



Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

ENEA Operator Sp. z o.o.

REJON DYSTRYBUCJI

CHOJNICE (2)

ZGODNIENIE NR

997/09

zgodnie będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie wg

Kable SN

Kable nn

Kable oświetleniowe

Linie napowietrzna (SN nn)

W strefie ochronnej z każdej strony kabla, którego należy zlokalizować

W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Wszystkie

Prace do naszych linii kablowych i napowietrznych należy wykonać

zgodnie z PN-99/E-05100-1. Uzgodnienia należy wykonać przed rozpoczęciem

Prace należy wykonać w określonym terminie ich rozpoczęcia z zachowaniem

Na oznaczonym terenie mogą znajdować się kable nie będące

dotyczyj. przy budowy ulicy Brachwiniowej w

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

dotyczyj. przy budowy ulicy z kablami

Telekomunikacja Polska S.A.

Pion Technicznej Obsługi Klienta

Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Północny

Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci

ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

NANIESIENIE NR 61.84.9/00

UZGODNIENIE 2.12.2009

Istniejące urządzenia telekomunikacyjne będące w eksploatacji TP S.A.

Naniesiono wg oznaczenia:

Kable doziemne TP

Kanalizacja teletechniczna

Linie napowietrzne

Powyższe stanowi informację o istniejącym uzbrojeniu telekomunikacyjnym.

Mieczysław Kottenga

Data 18.12.09

Podpis Specjalista

Zobowiązuję się wykonać prace ziemne do zgłoszenia się w Rej. Energ. przed rozpoczęciem wykupu oraz sprawdzenia stanu technicznego przy wykopie w celu sprawdzenia

ENEA Operator Sp. z o.o.

Rejon Dystrybucji Chojnice

Sekcja Rozwoju

Kierownik

Janusz Formella

090117313
MIEJSKIE WODOCIĄG
Spółka z o.o.
89-600 CHOJNICE
Plac Piastowski 27a
Tel. 39-741-76 Fax 39-700-01

CHOJNICE 15.12.2009r.

Uzgodnienie

101-308/8093/U/H09

na podstawie z załącznikami

Inspektor
d/s inwestycyjnych

Tomasz Ciurzyński