

Uzgodnienie nr STTNRECU/U11/.....2.14.102/09

Temat przedłożonego projektu: Budowa przewidywana przy ul. Szelągowej

ok. 37.11.17 ul. m. Ciężkie

Inwestor: Gm. Wlk. Nieszawka

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 nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego tel. 091-4233372 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 usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych,
- 4) wykonawca, z 5-dniowym wyprzedzeniem, pisemnie, powiadomi Telekomunikację Polską S.A., Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci 85-733 Bydgoszcz, ul. M.C.Skłodowskiej 60B, faks 0 52 375 93 16, o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokolarnego przekazania placu budowy (sieć TP, miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Warunków Technicznych.
W przypadku, gdy Warunki 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 osiadaniami ziemi. Skrzyżowania 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) 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 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: Kabel telekom. należy zabezpieczyć dodatkową warstwą ochronną.

Bydgoszcz, dnia 14.02.2009r. Za [Signature] z oryginału [Signature]

[Signature] pieczętka i podpis osoby uzgadniającej

Starostwo Powiatowe w Toruniu
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
ul. Towarowa 4-6
87-100 Toruń
NIP: 956-19-46-860

FIRMA "LOCTOR" INŻ. JANUSZ JURKIEWICZ
86-014 Sicienko
ul. Owocowa 2
NIP: 967-006-14-74

OPINIA nr ZUD/214/2009 z dnia: 2009.03.11

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268), § 11 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) oraz Zarządzenia Starosty Toruńskiego nr 14/01 z dnia 18 października 2001 r.

UZGADNIA

Budowa parkingu przy ul. Szkolnej, dz. nr 371/17 w m. Cierpice gm. Wielka Nieszawka.

Lokalizacja obiektu: **Wielka Nieszawka, Obręb: Cierpice, dz.: 371/17**
Inwestor realizowanego obiektu: **GMINA WIELKA NIESZAWKA**
87-165 CIERPICE
Wielka Nieszawka, ul. Toruńska 12

UWAGI I ZALECENIA do opinii 214/2009

1. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę, podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed ich zasypaniem, obejmującej ich położenie na gruncie (Dz. U. nr 30, art. 27 ustawy z 17 maja 1989 roku „Prawo geodezyjne i kartograficzne”)
2. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branzowej. W trakcie budowy należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normy branzowe zgodnie z obowiązującymi przepisami ustalonymi w Polskich Normach.
3. W przypadku skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami podziemnymi, należy odkryć przewody istniejące bez użycia sprzętu zmechanizowanego i pod nadzorem przedstawiciela właściwej instytucji branzowej.
4. Zwrócić również uwagę na punkty osnowy geodezyjnej, które w przypadku kolizji z budowaną siecią należy ominąć. W przypadku uszkodzeń urządzeń podziemnych oraz osnowy geodezyjnej i znaków granicznych kosztami naprawy i wznowienia zostanie obciążony inwestor lub wykonawca.
5. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca powinien zgłosić z 7 - dniowym wyprzedzeniem, właściwej terenowo instytucji branzowej. Prace wykonać pod nadzorem pracownika instytucji branzowej.
6. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez Starostwo Powiatowe (Wydział Architektury Zagospodarowania Przestrzennego), natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych projektu.
7. Nie przestrzeganie uwag i zaleceń podlega sankcjom wynikającym z art. 48 pkt. 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r (Prawo Geodezyjne i Kartograficzne) (Dz. U. Nr 30, poz. 163) ze zmianami.
8. Niezależnie od uzgodnienia ZUDP projekt zagospodarowania terenu należy uzgodnić z innymi instytucjami-gestorami sieci uzbrojenia terenu, które nie biorą udziału w pracach Zespołu, a których sieci znajdują się na obszarze objętym projektem zagospodarowania.
9. Inne uwagi i zalecenia wynikające z protokołu posiedzenia ZUDP:

*** PRZEWODNICZĄCY ZUD *** -
ZESPÓŁ ZUDP

uzgodniono

Za z.
z oryginału

GMINA WIELKA NIESZAWKA - ZESPÓŁ ZUDP	uzgodniono pod względem zbliżeń i skrzyżowań z gminną siecią wod.-kan.
NETIA TELKOM S.A. - ZESPÓŁ ZUDP	uzgodniono
POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W TORUNIU - ZESPÓŁ ZUDP	nie dotyczy
REJON DYSTRYBUCJI GAZU W TORUNIU	uzgodniono
REJON ENERGETYCZNY TORUŃ - ZESPÓŁ ZUDP	uzgodniono dnia 23.02.2009r, TP/242/T/2009 Uzgadnia się pozytywnie pod warunkiem podpisania umowy do warunków technicznych na rozwiązanie kolizji projektowanego parkinga urządzeniami energetycznymi nr 3098201693/TP-1/2009
TELEKOMUNIKACJA POLSKA REJON TORUŃ - ZESPÓŁ ZUDP	uzgodnienie nr STTNRECU/11/214/0209 z dnia 19.02.2009r. (w załączeniu)

2. MR. STAROSTA
PRZEWODNICZĄCY ZUP
[Signature]
mgr. Sigitas Karalickas
Upn. nr 19888

/Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej/