

Dz.2790/2009

OPINIA Nr 158/09

Na podstawie art.27 ust.2 pkt 1 i art.28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku - Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U.Nr 100 z 2000 r.poz.1086 z późniejszymi zmianami) oraz rozdziałów 3 i 5 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.Nr 38 poz.455)

OPINIUJE SIĘ POZYTYWNIE

dokumentację projektową: modernizacja i rozbudowa systemu wodno-kanalizacyjnego w Piechowicach (Piastów, Pakoszków, Górzyniec i Michałowice)

Inwestor: Związek Gmin Karkonoskich
Bukowiec-Palac ul.Robotnicza 6

zlecenie z dnia 30.03.2009 r.

DECYZJA NR

40 / 19

POZWOLENIE NA BUDOWĘ

UWAGI I ZALECENIA:

- 1.Integralną częścią niniejszej opinii jest załącznik graficzny potwierdzony pieczęcią Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej.
- 2.Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat pod warunkiem, że nie zaistnieją przypadki wyszczególnione w § 13 ust.2 w/w rozporządzenia.
- 3.Wszelkie zmiany usytuowania projektowanych obiektów budowlanych podlegają ponownemu uzgodnieniu w ZUDP.
- 4.Stosownie do przepisów prawa budowlanego projekt należy opracować geodezyjnie uwzględniając normatywne odległości od istniejącego i projektowanego uzbrojenia podziemnego oraz innych obiektów budowlanych.
- 5.Inwestor zobowiązany jest do zapewnienia wyznaczenia i pomiarów powykonawczych obiektów budowlanych przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego. Pomiary powykonawcze sieci uzbrojenia podziemnego należy wykonać przed ich zakryciem.
- 6.Znaki geodezyjne, grawimetryczne i magnetyczne podlegają ochronie prawnej. W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia należy zlecić jednostce wykonawstwa geodezyjnego ich wznowienie.
- 7.Warunki wyjazdu z działki na drogę publiczną lub zajęcia pasa tej drogi pod inwestycję liniową określi jej zarządca.
- 8.W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu prace prowadzić ręcznie pod nadzorem jednostek nim zarządzających po ich powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem
Zachować minimum 0,7 m od słupów energetycznych.
Skrzyżowania i zbliżenia z istniejącym uzbrojeniem terenu należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i na warunkach określonych przez właściwych gestorów sieci.
W przypadku uszkodzenia istniejącego uzbrojenia terenu odpowiedzialność prawną i finansową ponosi inwestor inwestycji uzgodnionej niniejszą opinią.
- 9.Warunki uzgodnienia Telekomunikacji Polskiej S.A. i Dolnośląskiej Spółki Gazownictwa w załączeniu.

z up. STAROSTY

Krzysztof Preisner
Krzysztof Preisner

Przewodniczący Zespołu

Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Biurowo Projektów Budownictwa
Komunalnego we Wrocławiu Sp. z o.o.

za zgodność z oryginałem

inż. BOGDAN BĘDZIŃSKI
uprawnienia budowlane

w spec. §4 ust 2, §7 i §13 ust.1 pkt 4 lit. a,c

nr ewid. 281/86/UW

Będziński

DECYZJA NR

559 / 09

POZWOLENIE NA BUDOWĘ



Załącznik Nr 40

Telekomunikacja Polska

Pion Technicznej Obsługi Klienta

Region Zachodni

Rozwój i Gospodarka Zasobami

Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci

ul. Długa 60, 58-309 Wałbrzych

tel.: 0 74 853 75 00

fax: 0 74 842 63 90

www.tp.pl www.tp.pl

Starostwo Powiatowe w Jeleniej Górze

Wydział Geodezji i Kartografii – ZUDP

Ul. Podchorążych 15

58-508 Jelenia Góra

DECYZJA NR

40 / 19

POZWOLENIE NA BUDOWĘ

Numer uzgodnienia ZUD / RUB 18734 / 09

Jelenia Góra, dnia 02.04.2009 r.

Temat uzgodnienia: *kanalizacja sanitarna, deszczowa i wodociągowa w Piechowicach*

Na załączonych mapach istniejące i projektowane urządzenia telekomunikacyjne wrysowane i oznaczone geodezyjnie a będące własnością Telekomunikacji Polskiej S.A. są zgodne z posiadaną dokumentacją.

Uwagi i zastrzeżenia:

1. Zbliżenia i skrzyżowania z urządzeniami telekomunikacyjnymi wykonać zgodnie z normami polskimi oraz zakładowymi TP.
2. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów próbnych.
3. Przy robotach ziemnych na trasie urządzeń telekomunikacyjnych obowiązuje strefa ochronna urządzeń po 1 metrze z każdej strony. Prace w miejscach kolizyjnych należy wykonywać ręcznie.
4. Planowane prace nie mogą spowodować przemieszczenia, osiadania i przerwania urządzeń telekomunikacyjnych w trakcie prowadzenia prac oraz po ich zakończeniu. Jako środki ochronne należy zastosować dwudzielne rury osłonowe Arota.
5. Roboty zanikowe w miejscach kolizyjnych każdorazowo przed zasypaniem podlegają sprawdzeniu przez przedstawiciela TP.
6. W przypadku natrafienia w trakcie prowadzenia robót ziemnych na urządzenia telekomunikacyjne nie naniесione w dokumentacji należy je zabezpieczyć i powiadomić TP.
7. W przypadku uszkodzenia urządzeń telekomunikacyjnych kosztami naprawy i poniesionych strat zostanie obciążony wykonawca robót łącznie z inwestorem.
8. O fakcie uszkodzenia urządzeń telekomunikacyjnych należy bezzwłocznie powiadomić **Wydział Dysponenta Uszkodzeniowego, telefon: 0 800 135 200, fax: 0 74 840 06 28.**
9. Na 14 dni przed przystąpieniem do robót powiadomić **Dysponenta Uszkodzeniowego TP, tel. 0 800 135 200, fax. 0 74 840 06 28** podając numer uzgodnienia, przewidywany termin prowadzenia robót oraz dane kontaktowe osoby odpowiedzialnej za prowadzone roboty.
10. Telekomunikacja Polska zastrzega sobie płatny nadzór nad prowadzonymi robotami.
11. Uwagi dodatkowe:

zwrócić szczególną uwagę na zachowanie normalnych odległości od urządzeń TP.

DECYZJA NR

559 / 19.0

12. Odpisy niniejszego pisma Adresat dołączy do wszystkich egz. dokumentacji dla robót określonych w nagłówku.

13. Uzgodnienie ważne jest 1 rok od dnia wydania.

Uzgodnił:

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.

Dział Ewidencji Zasobów Fizycznych

ul. Karłowicza 17A, pok. I tel. 0 75 767 67 23

58-500 Jelenia Góra

Robert Grzechnik

Telekomunikacja Polska Spółka Akcyjna z siedzibą i adresem w Warszawie (00-105) przy ulicy Twardej 18, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000010681; REGON 012100784, NIP 526-02-50-995; z pokrytym w całości kapitałem zakładowym wynoszącym 4 106 319 723 zł

Biurow Projektów Budownictwa
Komunalnego we Wrocławiu Sp. z o.o.

za zgodność z oryginałem.

inż. BOGDAN BĘDZIŃSKI
uprawnienia budowlane

w spec. §4 ust. 2, §7 i §13 ust. 1 pkt 4 lit. a, c
nr ewid. 281/86 UW

Będziński

Dolnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

Oddział Zakład Gazowniczy Zgorzelec
ul. Fabryczna 1, 59-900 Zgorzelec
tel. (075) 77 22 300, fax (075) 77 22 319

Rejon Dystrybucji Gazu Jelenia Góra

ul. Lubańska 23, 58-560 Jelenia Góra
tel. (0 75) 754 76 24
fax (0 75) 755 71 11

ZESPÓŁ UZGODNIENI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
STAROSTWO POWIATOWE W JELENIEJ GÓRZE
UL. PODCHORAŻYCH 15
58-508 JELENIA GÓRA

DECYZJA NR

40 / 19

POZWOLENIE NA BUDOWĘ

Jelenia Góra, 02.04.2009

Nasz znak: TT-13/02/04/2009

Dot.: uzgodnienia do projektu Wymiana sieci gazowej i wodociągowej
w miejscowości

W załączeniu przesyłam uzgodnienia odnośnie w/w projektu z następującymi uwagami:

1. W obrębie opracowania projektowego zlokalizowana jest sieć gazowa eksploatowana i zarządzana przez Oddział Zakład Gazowniczy Zgorzelec.
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń gazowych, które z przyczyn od nas niezależnych nie zostały zainwentaryzowane na mapie, jak również nie wyklucza się rozbieżności pomiędzy trasą sieci gazowej zainwentaryzowanej na mapie, a jej rzeczywistym przebiegiem.
3. W przypadku odkrycia niezainwentaryzowanej sieci gazowej należy o tym zawiadomić natychmiast kierownika Rejonu Dystrybucji Gazu Jelenia Góra.
4. Ponadto nadmieniam, że w wyniku różnych robót nawierzchniowych jak regulacja szerokości jezdni, chodników itp. należy się liczyć z odchyleniami na planie, dlatego przed przystąpieniem do prac ziemnych należy wykonać wykopy próbne w celu określenia rzeczywistego przebiegu sieci gazowej.
5. Skrzyżowania z siecią gazową wykonać zgodnie z normą (1).
6. W przypadku uszkodzenia istniejących gazociągów w trakcie prowadzenia robót, oprócz kosztów naprawy uszkodzenia Dolnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. – Oddział Zakład Gazowniczy Zgorzelec będzie dochodził odszkodowania za dodatkowe koszty poniesione z tytułu:
 - przekroczenia mocy umownej na stacjach zakupu gazu wg taryfy Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
 - pokrycia strat odbiorców, w przypadku przerwy w dostawie gazu.
7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń gazowych, Inwestor opracuje dokumentację techniczną, uzyska jej uzgodnienie w Oddział Zakład Gazowniczy Zgorzelec oraz wykona roboty na własny koszt.
8. W celu zapewnienia nadzoru nad robotami w obrębie czynnych gazociągów o nadciśnieniu do 0,5 MPa należy przed przystąpieniem do prac przesłać zlecenie do Rejonu Dystrybucji Gazu Jelenia Góra z podaniem: numeru uzgodnienia, numeru telefonu, nazwiska osoby odpowiedzialnej za wykonanie prac z ramienia wykonawcy, numeru konta bankowego, oświadczenia płatnika podatku VAT.
9. Zachować bezpieczne odległości poziome od sieci gazowej zgodnie z rozporządzeniem (2) i (3) lub zarządzeniem (4).
10. Prace ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia gazowego prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
11. Sposób rozwiązania kolizji oraz zabezpieczenia sieci gazowej podlega protokolarnemu odbiorowi przez przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Gazu Jelenia Góra.
12. O terminie rozpoczęcia prac powiadomić należy Rejon Dystrybucji Gazu Jelenia Góra z wyprzedzeniem 7 dniowym.

Opinia ważna jest do dnia 02.04.2010

Obowiązujące przepisy i normy:

- (1) PN-91/M-34501 – Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi;
- (2) Rozporządzenie Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 listopada 1995 r. [Dz. U. Nr 139, poz. 686] w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe;
- (3) Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 30.07.2001 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe [Dz. U. z 11.09.2001 r. Nr 97 poz. 1055]
- (4) Zarządzenie Ministra Łączności z dnia 02.09.1997 roku [M. P. Nr 59, poz. 567] w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać linie i urządzenia telekomunikacyjne oraz urządzenia do przesyłania płynów lub gazów w razie ich skrzyżowania lub zbliżenia;

Sprawę prowadzi:

Otrzymują:

1. Adresat
2. TJ – a/a



559 / 09

POZWOLENIE NA BUDOWĘ

Specjalista Techniczny

Jan Purzycki

Dolnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław, www.dsgaz.pl

Kapitał Zakładowy: 655 063 000 zł, NIP 899-24-64-378, REGON 932848007, KRS 0000142433, Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej, VI Wydział Gospodarczy

Rachunek bankowy: Bank Handlowy w Warszawie SA 36 1030 1508 0000 0005 0373 4001

Rachunek bankowy Oddziału Zakład Gazowniczy Zgorzelec: Bank Handlowy w Warszawie SA 55 1030 1508 0000 0005 0503 2004

Biurowy Projekt Budownictwa
Komunalnego we Wrocławiu Sp. z o.o.

za zgodność z oryginałem:

inż. BOGDAN BĘDZIŃSKI
uprawnienia budowlane

w spec. §4 ust. 2, §1 §13 ust. 1 pkt 4 lit. a, c
ar ewid. 281/86/UW