

WGK.7442-/259/2009

Opinia Nr 259/2009

(uzgodnienia dokumentacji projektowej)

Przedmiot uzgodnienia: **przebudowa drogi wraz z odwodnieniem**

dla: **Urząd Gminy Boronów**

Nazwa projektanta: **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "GRA-MAR"**

na wniosek z dnia: **2009-10-23** znak nr: **259/2009**

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej stwierdza uzgodnienie lokalizacji obiektu położonego:

opis lokalizacji: Boronów ul. Lompy

Podstawa prawna :

Ustawa z dnia 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne art.27 ust.2 pkt.1 , art.28 ust.1 (t.j. Dziennik Ustaw z 2005r. Nr 240 poz. 2027 ze zmianami) i Rozporządzenie MRRiB z dnia 02.04.2001 r. w „sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej” (Dz.U. Nr 38 poz. 455).

Uwagi i zalecenia:

Wykonać zgodnie z warunkami technicznymi. W zbliżeniu z istniejącą siecią uzbrojenia podziemnego wykop należy wykonać ręcznie, a w przypadku wystąpienia kolizji powiadomić przedmiotową branżę w trakcie realizacji inwestycji. Zgodę na wejście na teren uliczny oraz w wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać indywidualnie w odpowiednim organie. Przedłożony projekt został przez Zespół uzgodniony z zachowaniem n/w uwag oraz informacji Zespołu dotyczących obowiązujących warunków do realizacji budowy. Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego. Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie- Prawo geodezyjne i kartograficzne z 1989r art.15 i 48 ust.1 pkt.3 (t.j. Dz.U. z 2005r. Nr 240 poz. 2027 ze zmianami) oraz Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w „sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych” z dnia 15.04.1999r. (Dz.U. Nr 45 poz.454 z późniejszymi zmianami) dlatego też w/w pkt winny być zabezpieczone na czas budowy przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, przed przystąpieniem do realizacji inwestycji. W przypadku narażenia punktów na trwałe zniszczenie należy porozumieć się ze Starostwem Powiatowym w Lublińcu. W przypadku przedłużającego się okresu realizacji inwestycji należy uzyskać informację w ZUDP Lubliniec o aktualności

Lubliniec, dnia 2010-02-11

projektu (dotyczy to nowych projektów i zmian zaistniałych na mapach w zasobie geodezyjnym) celem uniknięcia kolizji. Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).

Integralną częścią niniejszej opinii stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji.

Projekt uzgodniono z następującymi uwagami:

1. Nie dotyczy.

Adam Berych / Wydział Komunikacji, Drogownictwa i Transportu.

2. Brak sieci gazu n/pr i śr/pr.

Robert Kościelniak / Jednostka Terenowa Eksploatacji Sieci Lubliniec

3. Uzgodnić indywidualnie w TP.

Dariusz Popczyk / TP. S.A. Rejon Telekomunikacji Lubliniec

4. Uzgodniono.

Jolanta Skubała / Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach o/Częstochowa

5. Uzgodniono.

Piotr Budzyński / ENION S.A. Zakład Energetyczny Częstochowa-Rejon Dystrybucji Lubliniec

6. Uzgodniono.

Olga Pilchowiec / Operator Gazociągów Przesyłowych S.A. Gaz System

7. Uzgodniono trasę.

Wacław Złotnicki / Urząd Gminy Boronów

8. Uzgodniono.

Krystyna Bartocha / Zakład Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego w Katowicach

Opinia jest ważna do dnia: 10.02.2013 r.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w § 13 w/w rozporządzenia MRRIB z dnia 02.04.2001r.

Z up. STAROSTY
Przewodniczący Powiatowego Zespołu
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
mgr inż. Jolanta Wieczorek-Szynka

Lubliniec, dnia 2010-02-11

Po zapoznaniu się z treścią opinii, uzgodnioną dokumentację wraz z opinią otrzymałem:

data. 12.02.10

podpis. P.W. "GRA-MAR"
Szymon Krogulecki

Dnia 26.10.2009r. pobrano opłatę skarbową w wysokości 17 zł nr pokwitowania(rachunku bankowego)6530664

Lubliniec dnia 11.02.2010r.

INSPEKTOR
adnotację zamieścił ... w Wydziale Produkcji i Kartografii

Tomasz Hadzik
mgr inż. Tomasz Hadzik