

Częstochowa, dn. 14.06.2024 r.

PREZYDENT MIASTA CZĘSTOCHOWY

Znak sprawy: GK.6630.205.2024

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończoney w dniu 13.06.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Budowa oświetlenia przejścia dla pieszych
Lokalizacja:	Kawodrza Górna, dz.: 1076, Konwaliowa
Wnioskodawca:	KOWALIK ZBIGNIEW USŁUGI PROJEKTOWE ul. Avicenny 12, 42-274 Konopiska
Inwestor:	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W CZĘSTOCHOWIE ul. Legionów 52, 42-202 Częstochowa
Projektant:	ZBIGNIEW KOWALIK
Przewodniczący:	Ernest Augustowski
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	15.05.2024 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Uzgodniono pozytywnie z uwagami

W wyniku narady koordynacyjnej projektowane obiekty uzbrojenia terenu zostały wprowadzone do baz danych zasobu geodezyjnego i kartograficznego prowadzonego przez Prezydenta Miasta Częstochowy.

Stanowisko Przewodniczącego:

Uzgadniam usytuowanie projektowanych obiektów sieci uzbrojenia terenu pod warunkiem bezwzględnego wyznaczenia ich w terenie, a po wybudowaniu wykonaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez wykonawcę prac geodezyjnych, o którym mowa w art. 11 ust 1. ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 ze zm.). Zgodnie z art. 43 ust. 3 ustawy z dn. 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (j.t. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 ze zm.) obiekty ulegające zakryciu, podlegają geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed ich zakryciem.

Znaki geodezyjne podlegają ochronie zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 ze zm.). Wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością. W przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia znaku geodezyjnego, jego wznowienie inwestor zleci wykonawcy prac geodezyjnych, o którym mowa w art. 11 ust 1 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne na własny koszt.

Przedłożone usytuowanie projektowanych obiektów uzbrojenia terenu zostało uzgodnione z obowiązkiem uwzględnienia wszystkich n/w uwag oraz informacji pozostałych uczestników narady koordynacyjnej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 511.441-1130, 511.441-1130_3, 511.441-1130_4, 511.441-1130_5, 511.441-1130_6, 511.441-1130_7, 511.441-1130_8, 511.441-899, 614130.2.5006.

Dokument wygenerował(a): Małgorzata Łatacz, dn. 14-06-2024 10:12:53

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Centrum Usług Komunalnych elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgodniono	Anna Makuch
2	Departament Cyfryzacji i Informatyki Województwa Śląskiego elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	Paweł Kuźniak
3	FIBEE sp.zo.o. Wysogotowo ul.Wierzbowa 84 62-081 Przeźmierowo elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
4	Fortum Power and Heat Polska sp.zo.o. elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	Mariusz Szyja
5	GAZ-SYSTEM S.A. elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	Tomasz Głogowski
6	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami Wykonawca zobowiązany jest uzyskać zezwolenie na prowadzenie robót w pasach ulicznych. Uzgodniono Przejście poprzeczne pod nawierzchnią jezdni należy wykonać przewiertem. W przypadku braku możliwości wykonania przewiertu, konstrukcję odtworzenia nawierzchni należy uzgodnić w Miejskim Zarządzie Dróg w Częstochowie.	Ryszard Weber
7	Netia S.A. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
8	Orange Polska S.A. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
9	Polska Spółka Gazownictwa Sp.zo.o. Oddział w Zabrze elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami Uzgodniono pod warunkiem: - zachowania normatywnych odległości od gazociągów - zabezpieczenia miejsc kolizyjnych (skrzyżowań) zgodnie z obowiązującymi przepisami - normami, - wykonanie prac ziemnych w pobliżu gazociągu ręcznie i pod nadzorem Polskiej Spółki Gazownictwa Oddział Częstochowa, - przed przystąpieniem do prac ziemnych wykonawca zleci nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa w Częstochowie.	Zbigniew Jura
10	Powiatowy Nadzór Budowlany dla m.Cz-wy elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
11	Przedsiębiorstwo Wodoc.i Kanalizacji elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami Uzgodniono pod warunkiem zachowania normatywnych odległości	Paweł Kwiecień

Dokument wygenerował(a): Małgorzata Łatacz, dn. 14-06-2024 10:12:53

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

	elektroniczny	od istniejących przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Przy zbliżeniach do naszych sieci wytyczenie projektowanego uzbrojenia w terenie, dokonać w obecności służb eksploatacyjnych Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji O/Częstochowa S.A.	
12	Przewodniczący Narady Koordynacyjnej elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami	Ernest Augustowski
13	TAURON Dystrybucja SA Oddział w Częstochowie Rejon Dystrybucji Częstochowa Miasto elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż: <ul style="list-style-type: none"> • 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nn, • 10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN, • 15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN, należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczące również użycia dźwignic, licząc odległości od najdalej wysuniętej części maszyny od skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszyć ustojów słupów linii j.w., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia. Wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Lokalizację obiektów sprawdzono w zakresie występowania kolizji z uzbrojeniem terenu. Przyjęte rozwiązania oraz szczegóły techniczne należy przestawić do uzgodnienia Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie.	Przemysław Piper
14	Wydz. Administr. Arch. Budowl. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
15	Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
	Wnioskodawca		KOWALIK ZBIGNIEW USŁUGI PROJEKTOWE

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

W wyniku narady koordynacyjnej projektowane obiekty uzbrojenia terenu zostały wprowadzone do baz danych zasobu geodezyjnego i kartograficznego prowadzonego przez Prezydenta Miasta Częstochowy.

**Z upoważnienia PREZYDENTA MIASTA
CZĘSTOCHOWY
Ernest Augustowski**

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.

2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

Dokument wygenerował(a): Małgorzata Łatacz, dn. 14-06-2024 10:12:53

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990).