

Gliwice, dn. 19.07.2024 r.

Prezydent Miasta
Gliwice

Znak sprawy: GE.6630.74.2024

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 19.07.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	SIEĆ WYSOKOPARAMETROWA STANOWIĄCA SPIĘCIE SIECIOWE CIEPŁOCIĄGÓW W ULICACH: SOWIŃSKIEGO I ANDERSA W GLIWICACH - ETAP II
Lokalizacja:	Gliwice, ul. Sowińskiego (dz. nr 9/2, 9/3, 9/6, 9/7, 9/8, 11 obręb: Nowe Miasto)
Wnioskodawca:	KOŚCIAŃSKI DAWID ul. Jana Karskiego 6, 44-113 Gliwice
Projektant:	DAWID KOŚCIAŃSKI Inne upr.: budowlane: 409/02
Przewodniczący:	Sebastian Ptak
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów SA w Katowicach elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
2	Miejski Zarząd Usług Komunalnych w Gliwicach elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgodniono bez uwag.	MAGDALENA LUBERA
3	Netia SA Zespół Utrzymania Usług Region Południowy elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	Żaneta Smolarczyk
4	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze, Dział Stacji i Sieci Gazowych elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
5	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze, Gazownia w Gliwicach elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgadnia się z uwagami: <ul style="list-style-type: none">Skrzyżowania oraz zbliżenia projektowanych inwestycji należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami i PN.Przed przystąpieniem do robót w sąsiedztwie naszych urządzeń należy zawiadomić nas o terminie rozpoczęcia	Marek Mielnik

		<p>prac oraz zlecić nadzór.</p> <ul style="list-style-type: none"> Prace ziemne w pobliżu naszych urządzeń należy prowadzić ręcznie pod nadzorem Gazowni w Gliwicach. Wszystkie kolizje i zbliżenia z siecią gazową należy każdorazowo zgłaszać naszemu przedstawicielowi. 	
6	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Gliwice sp. z o.o. elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Bez uwag.</p>	Klaudia Buchta
7	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. - Dział Gospodarowania Wodami elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne z uwagami</p> <p>Trasę projektowanej sieci ciepłowniczej pod względem kolizji z przewodami kanalizacji deszczowej DN500 mm oraz DN250 mm na dz. nr 11, obręb Nowe Miasto uzgadnia się na następujących warunkach:</p> <ol style="list-style-type: none"> Należy zachować minimalne odległości poziome i pionowe od przewodów istniejącej kanalizacji deszczowej, urządzeń i obiektów infrastruktury technicznej, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz zasadami wiedzy technicznej, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia. W rejonie inwestycji nie można wykluczyć istnienia innych niezainwentaryzowanych przewodów kanalizacji deszczowej. W trakcie robót budowlanych należy zwrócić na nie szczególną uwagę. W przypadku ich uszkodzenia Inwestor (Wykonawca robót) zobowiązany jest do usunięcia awarii na własny koszt oraz we własnym zakresie. Wszelkie prace wykonywane w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących kanałów deszczowych należy wykonywać w sposób nie naruszający konstrukcji ww. istniejących urządzeń odwadniających. W przypadku ich uszkodzenia Wykonawca/Inwestor zobowiązany jest do usunięcia awarii na własny koszt oraz we własnym zakresie. W razie konieczności zabezpieczenia kanalizacji deszczowej w miejscu skrzyżowania z projektowaną inwestycją koszty z tym związane ponosić będzie Inwestor (Wykonawca robót). W przypadku uszkodzenia sieci kanalizacji deszczowej przy prowadzeniu prac ziemnych, Inwestor będzie ponosić koszty związane z usunięciem awarii. Po realizacji inwestycji sieć ciepłowniczą należy nanieść na zasoby geodezyjne miasta. W miejscu skrzyżowania z siecią kanalizacji deszczowej wszelkie prace należy prowadzić pod naszym nadzorem branżowym służb PWiK Spółka z o.o. Przed rozpoczęciem robót należy złożyć z min. dwutygodniowym wyprzedzeniem do PWiK Spółka z o.o. w Gliwicach, ul. Rybnicka 47 zlecenie na pełnienie nadzoru z podaniem warunków płatności. Jednocześnie informujemy, że przewód kanalizacji deszczowej zlokalizowany na działce nr 11 opisany na załączonej mapie jako kd500 figuruje w zasobach PWiK jako przewód o średnicy kd800. 	Katarzyna Socha
8	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Gliwicach elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Trasę projektowanej sieci ciepłowniczej zlokalizowanej w rejonie ul. Sowińskiego uzgadnia się na warunkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> Należy zachować przepisowe odległości od przewodów wod.-kan. zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Prace w obrębie przewodów wod.-kan. prowadzić pod nadzorem PWiK Sp. z o.o. w Gliwicach. Przed ich rozpoczęciem dostarczyć zlecenie na pełnienie tego nadzoru. O przystąpieniu do robót ziemnych powiadomić z min. dwutygodniowym wyprzedzeniem Dział Eksploatacji 	Agnieszka Małkus

Dokument wygenerował(a): ANNA GÓRECKA, dn. 22-07-2024 11:29:17

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

		<p>Sieci Wodociągowej i Systemów Pomiarowych, tel. 785 999 327 oraz Dział Eksploatacji Sieci Kanalizacyjnej, tel. 697 698 359.</p> <ul style="list-style-type: none"> • W razie konieczności zabezpieczenia przewodów wod.-kan. w rejonie kolizji z projektowaną inwestycją koszty z tym związane poniesie Inwestor. • W przypadku wykonywania przewiertu należy sprawdzić położenie przewodów wod.-kan. za pomocą przekopów kontrolnych. • Na skrzyżowaniach z przewodami wodociągowymi projektowane przewody ciepłownicze ułożyć w rurze ochronnej. Długość rury i jej odległość od przewodów wodociągowych przewidzieć zgodnie z normą. 	
9	Tauron Dystrybucja SA, Oddział w Gliwicach elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne z uwagami</p> <p>Uzgadnia się pod warunkiem zachowania klauzul zawartych w naszym piśmie nr TD/OGL/OMD/UB/BK/1879/2024 z dn. 27.05.2024 + WYTYCZNE.</p>	Beata Kosmała
10	Tramwaje Śląskie SA elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Bez uwag.</p>	Adam Zadorożny
11	Wydział Architektury i Budownictwa UM -Gliwice elektroniczny	<p>Uczestnik nieobecny na naradzie</p> <p>Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.</p>	
12	Wydział Gospodarki Nieruchomościami UM-Gliwice elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Bez uwag.</p>	Iwona Seferowicz
13	Wydział Inwestycji i Remontów UM -Gliwice elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Bez uwag.</p>	Krzysztof Jeżewski
14	Wydział Planowania Przestrzennego UM -Gliwice elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne z uwagami</p> <p>Projektowana infrastruktura techniczna przecina wskazaną w planie miejscowym trasę gazociągu średniego ciśnienia - istniejącego o symbolu Gs.</p>	Andrzej Ociepa
15	Wydział Usług Komunalnych UM -Gliwice elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne z uwagami</p> <p>Na PZT widoczne skrzyżowanie z oświetleniem-jest to oświetlenie wydzielone. Brak uwag dot. miejskiej sieci oświetleniowej.</p>	Anna Waligóra
16	Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Bez uwag (pod warunkiem nie zajmowania działki nr 9/5 obr. Nowe Miasto).</p>	Dorota Sokół

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

Z up. Prezydenta Miasta
Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii
Geodeta Miasta
Sebastian Ptak
Przewodniczący narady
/podpisano elektronicznie/

Dokument wygenerował(a): ANNA GÓRCKA, dn. 22-07-2024 11:29:17

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

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 2023 r., poz. 1752 ze zm.). 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 2023 r., poz. 1752 ze zm.).
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 2023 r., poz. 1752 ze zm.).