

Wieliczka, dn. 29.04.2022 r.

Starosta Wielicki  
Rynek Górny 2  
32-020 Wieliczka  
tel.: 12 399 97 92

Znak sprawy: GOD.6630.2.412.2022

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
zakończzonej w dniu 29.04.2022 r.  
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052) i zarządzenia nr 62/2018 Starosty Powiatu Wielickiego z dn. 12.07.2018 r. w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Przedmiot narady:	kanalizacja sanitarna grawitacyjna, ci nieniowa +przepompownia cieków, przył cza kanalizacji sanitarnej na odc. 1-38
Lokalizacja:	Wieliczka - M Obr b: Wieliczka 2, ul. Zbo owa dz.: 163/1, 163/8, 163/9, 163/12, 163/13, 164/7, 164/8, 164/9, 164/10, 164/11, 164/12, 164/13, 164/14, 165/2, 166/2, 167/2, 168/2, 1522, 1737/1, 1737/2
Wnioskodawca:	RUTKOWSKA-BŁASZCZYK KATARZYNA ul. Promienistych 5/1, 31-481 Kraków
Inwestor:	KOMITET SPOŁECZNY KANALIZACJA - ZBO OWA ul. Zbo owa 34/e, 32-020 Wieliczka
Przewodnicz cy:	Beata Dubiel-Kulma- przewodnicz ca narady koordynacyjnej
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	22.04.2022 r.

**PODSUMOWANIE NARADY**

Projekt przedło ony na narad koordynacjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników. W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Stanowisko Przewodnicz cego:

Nie wnosi uwag

**Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imi i nazwisko uczestnika
1	Netia S.A. elektroniczny	Stanowisko pozytywne brak uwag	Lesław Augustyn
2	Orange Polska S.A. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	

Dokument wygenerował(a): Beata Dubiel-Kulma, dn. 29-04-2022 13:05:10

Je eli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani piecz ci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – mo na go zweryfikowa tyłko odpowiednim programem

3	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prace w strefie kontrolowanej gazociągów wykonuje się wyłącznie pod nadzorem właściwej terenowo Gazowni. Wszelkie prace wykonywane w siedzibie sieci gazowej należy prowadzić ze szczególną ostrożnością, wyłącznie w uzgodnieniu i pod nadzorem Gazowni Kraków Podgórze, ul. Bagrowa 3, 30-733 Kraków.</li> <li>2. Prace związane z nadzorem zostaną wykonane odpłatnie, na podstawie obowiązującego w PSG sp. z o.o. cennika usług zewnętrznych.</li> <li>3. Projektowane obiekty lokalizować zgodnie z Rozp. Min.Gosp. z dn. 26.04.2013r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie.</li> <li>4. Skrzyżowanie kanalizacji z gazociągami wybudowanym przed 2002r zabezpieczyć zgodnie z PN - 91/M-34501.</li> <li>5. W trakcie prowadzenia nadzoru nad prowadzonymi pracami właściwa terytorialnie Gazownia zastrzega możliwość wprowadzenia ewentualnego zabezpieczenia sieci gazowej.</li> </ol> <p>Przy wykonywaniu prac metod przewiertu lub przecisku, w miejscach skrzyżowania z sieciami gazowymi, przewód gazowy musi być odstonowany w celu umożliwienia właściwej kontroli prac i uniknięcia uszkodzenia gazociągów.</p>	Grzegorz Wójcik
4	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Zachować warunki techniczne projektowania i realizacji robót.</p>	Joanna Job
5	Starostwo Powiatowe w Wieliczce Wydział Budownictwa i Gospodarki Nieruchomościami elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p>	Wojciech Batko
6	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Zachować normatywne odległości od ist. infrastruktury. Prace wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.</p> <p>Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzecznych mechanicznych bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.</p> <p>Uzgadnia się z uwagami, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowanymi inwestycjami należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurociągu wychodzącego 0,5m poza jezdnię /wjazd/chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego. Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.</p>	Marcin Doro

Dokument wygenerował(a): Beata Dubiel-Kulma, dn. 29-04-2022 13:05:10

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>Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.</p> <p>Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,</li> <li>-10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,</li> <li>-15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,</li> </ul> <p>należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.</p> <p>Odległości powyższe dotyczą również uycia dźwigni, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.</p> <p>Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw.,</p> <p>Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.</p> <p>Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci ziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-linii nN - 1m,</li> <li>-linii SN - 2m,</li> <li>-linii WN - 5m</li> </ul> <p>Uzgadnia się z uwagami, że prace w pobliżu urządzeń ziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Oddział w Krakowie o nadzór branżowy.</p>	
7	UPC Polska sp. z o.o. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
8	Fiberway sp. z o.o. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
9	Gminny Zarząd Dróg w Wieliczce elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Halina Windak
10	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
11	Urząd Miasta i Gminy Wieliczka elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
12	Zakład Gospodarki Komunalnej w Wieliczce sp. z o.o. elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Ryszard Szlasek
	Wnioskodawca		RUTKOWSKA-BŁASZCZYK KATARZYNA

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

Dokument wygenerował(a): Beata Dubiel-Kulma, dn. 29-04-2022 13:05:10

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

elektronicznej.

## Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

.....  
*Podpis przewodniczącego narady*

### 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 ci zarządzający terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania na tych terenach sieci projektowanych.
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.
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).