



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Kraków, dnia 2021-03-31

GD-17.6630.653.2021

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej drogą elektroniczną w zakresie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Działając na podstawie art. 7d pkt. 2, art.28b,28c,28d,28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2020 r. poz. 276 z późn. zm.) oraz Zarządzenia nr 3144/2015 Prezydenta Miasta Krakowa z dnia 19.11.2015 r. w sprawie przeprowadzania narad koordynacyjnych dotyczących sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia na terenie Miasta Krakowa

po rozpatrzeniu wniosku:

DIAGRAM S.C. Łuszczek Tadeusz Łuszczek Dorota
45-950 OPOLE, ul. Róż 11

występującego w imieniu inwestora:

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.
30-969 KRAKÓW, Aleja Jana Pawła II 188

dotyczącego:

sieć ciepłownicza z przyłączami

zlokalizowanego:


KRAKÓW, ul. Jabłonkowska, ul. Na Błonie
jednostka ewidencyjna: **Krowodrza**
obręb: **6**

Na naradzie koordynacyjnej zakończonej w dniu **2021-03-31** rozpatrzono wyżej wymieniony wniosek o uzgodnienie projektowanej sieci uzbrojenia terenu.

Uwagi i zalecenia:

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:			
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Wodociągi Miasta Krakowa S.A. Mariusz Ligas	pozytywne bez uwag brak uwag	
2.	Klimat-Energia-Gospodarka Wodna Małgorzata Wysmyk	pozytywne bez uwag brak uwag	
3.	Tauron Dystrybucja S.A. Piotr Pikul	pozytywne z uwagami <p>Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, 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 Krakowie o nadzór branżowy.</p> <p>Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.</p> <p>Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik.</p> <p>Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:</p> <p>Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.</p> <p>Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.</p> <p>Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:</p> <p>-3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,</p> <p>-10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,</p> <p>-15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,</p> <p>należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.</p> <p>Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, 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>	
4.	GAZ SYSTEM Michał Burtan	pozytywne bez uwag brak uwag	
5.	Wydział Kształtowania Środowiska UMK Damian Mielnicki	pozytywne z uwagami <p>WARUNKI W ZAKRESIE OCHRONY ZIELENI – prace ziemne w pobliżu drzew i krzewów wykonać metodą ręczną lub bezrozkopowo.</p> <p>Prace w sąsiedztwie drzew należy prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej wiedzę z zakresu dendrologii popartą stosownym certyfikatem (np. Inspektora Nadzoru Terenów Zieleni, Certyfikowanego Inspektora Drzew, Inspektora Nadzoru Polskiego Towarzystwa Chirurgów Drzew, itp.)</p> <p>W przypadku nieuniknionej kolizji drzew z siecią, należy uzyskać decyzję zezwalającą na ich usunięcie.</p>	

6.	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. _____ Jagoda Bielaska	pozytywne bez uwag _____ brak uwag	
7.	Netia Telekom Telmedia S.A. _____ Lesław Augustyn	pozytywne z uwagami _____ - prace w pobliżu sieci tt. Netia należy wykonać pod nadzorem służb technicznych Netii, skrzyżowania z siecią tt. wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego; - termin wykonania prac należy zgłosić na adres: nadzory@netia.pl	
8.	Zarząd Dróg Miasta Krakowa _____ Dariusz Knapik	pozytywne bez uwag _____ brak uwag	
9.	PSG Sp. z o.o. Oddział w Tarnowie Zakład w Krakowie _____ Krzysztof Kałwak	pozytywne z uwagami _____ Prace w sąsiedztwie sieci gazowej prowadzić w uzgodnieniu i pod nadzorem służb Gazowni Kraków Krowodrza.	
10.	Orange S.A. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie.	
11.	T-Mobile Polska S.A. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie.	
12.	UPC Polska Sp. z o.o. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie.	
13.	ArcelorMittal Poland S.A. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie.	

Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:			
Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Wydział Geodezji UMK Beata Słomka-Szczygieł	pozytywne z uwagami Przed rozpoczęciem robót ziemnych zabezpieczyć wszystkie znaki geodezyjne pod nadzorem geodety. Po zakończeniu robót zlecić geodecie uprawnionemu sprawdzenie tych znaków a protokół ze sprawdzenia dołączyć do operatu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej. Zniszczenie, uszkodzenie lub przemieszczenie znaku geodezyjnego podlega karze grzywny zgodnie z art. 48 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.	

Stanowisko przedstawicieli branż zostało uzgodnione na podstawie uwag przesłanych drogą elektroniczną.

ODPIS

STARSZY INSPEKTOR

D. Uznańska
Dominika Uznańska

Z upr. PRZEWODNICZĄCA MIASTA
Przewodnicząca
Narady Koordynacyjnej
Beata Słomka-Szczygieł
(podpis przewodniczącego narady lub jego zastępcy)
w Wydziale Geodezji