



ODPIS

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Kraków, dnia 2020-04-29

GD-17.6630.796.2020

## PROTOKÓŁ

### **z przeprowadzenia narady koordynacyjnej w siedzibie Urzędu Miasta Krakowa – Wydział Geodezji 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 2019 r. poz. 725 ) 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:

**Firma Projektowo-Budowlana "PRO-INSTAL" Maciej Cisowski  
31-443 Kraków, ul. Łąkowa 16/36**

występującego w imieniu inwestora:

**Megapolis 4 Osiedle Ozon Sp. z o.o. sp. K.  
30-403 Kraków, ul. Rzemieślnicza 26**

dotyczącego:

**lokalizacja hydrantu, przyłącze ciepłownicze**

zlokalizowanego:

**Kraków, ul. Banacha, jednostka ewidencyjna: Krowodrza, obręb: 29**

Na naradzie koordynacyjnej w dniu **2020-04-29** rozpatrzono wyżej wymieniony wniosek o uzgodnienie projektowanej sieci uzbrojenia terenu.

Uwagi i zalecenia:

*Unieważnia się w ramach niniejszej dokumentacji zamiennej lokalizację hydrantu w pkt. 4 uzgodnioną 2490/2019 z dnia 18.09.2019r. dla Firma Projektowo-Budowlana „PRO-INSTAL” Maciej Cisowski.*

l.p.	Podmioty i uczestnicy narady koordynacyjnej		Stanowisko uczestnika narady koordynacyjnej
1	Wydział Geodezji UMK		<i>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.</i>
	B. Słomka-Szczygieł		
	H. Mikołajska		
	J. Wielgus		
2	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie		1. Prace w strefie kontrolowanej gazociągu wykonać pod nadzorem właściwej terenowo Gazowni 2. Projektowane obiekty lokalizować zgodnie z Rozp. Min. Gosp. z dn. 26.04.2013r w sprawie warunków techn. jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie. 3. Skrzyżowanie kanalizacji z gazociągami wybudowanym przed 2002r. zabezpieczyć zgodnie z PN-91/M-34501 4. ....  <b>Bez uwag.</b>
	K. Kałwak		
	T. Janis		
	M. Komasa		
	A. Dymacz		
3	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.		OPINIA POZYTYWNA Prace ziemne w miejscu zbliżeń i skrzyżowań z istniejącą siecią i przyłączami wod-kan. wykonać pod ścisłym nadzorem służb eksploatacyjnych MPWiK S.A. Rejon Centrum  Należy zachować odległość min 1,5 m projektowanego przyłącza ciepłowniczego wraz z uzbrojeniem od projektowanej sieci wodociągowej
	W. Winslow		
	E. Szlachetka		
4	Tauron Dystrybucja S.A.		OPINIA: POZYTYWNA Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. 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. 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. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.  Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.  Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. 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.
	W.Szczypczyk		
	M.Doroż		
	P.Pikul		



5	<b>Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S. A.</b>		Opinia pozytywna, uzgadnia się na warunkach pisma MPEC S.A. w Krakowie nr: RTB/167/2653/MW/2020 z dnia 24.03.2020 r.
	A. Gierlicka		
	J. Bielaska		
	A. Windys-Żmuda		
6	<b>Zarząd Dróg Miasta Krakowa</b>		Opinia pozytywna na warunkach uzgodnienia znak: RU.461.2.1014.2020 z dnia 23.03.2020r.
	R. Cebulski		
	D. Knapik		
	M. Błaszczak		
7	<b>Gaz System</b>		Bez uwag.
	M. Burtan		
	P. Potempa		
	T. Słania		
	M. Szałuba		
	A. Lechowicz		
8	<b>Wydział Kształtowania Środowiska UMK</b>		Opiniuje się pozytywnie. Kolidujące drzewa usuwane na podstawie decyzji ZRID.
	A. Głownia		
	D. Sawa		
	A. Urban-Suder		
	D. Mielnicki		
	M. Różycki		
9	<b>Orange S.A.</b>		Opiniujemy projekt na następujących warunkach: •w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004 •w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL. •w przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul. Dauna 66, e-mail: <a href="mailto:ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com">ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com</a> •przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej <a href="http://www.orange.pl/wniosek nadzor">www.orange.pl/wniosek nadzor</a> •każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca);
	J. Bakota		
	J. Prokop		
	S. Gabor		
10	<b>T-Mobile Polska S.A.</b>		Bez uwag.
	M. Totoń		
	J. Stolarz		
11	<b>Netia S.A.</b>		Bez uwag.
	L. Augustyn		
	B. Banaś		

12	<b>UPC Polska Sp. z o.o.</b>		<p>Informacja Działu Technicznego UPC Polska Biuro Regionalne w Krakowie. Skrzyżowania i zblżenia z uzbrojeniem telekomunikacyjnym zaprojektować i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami. Infrastruktura telekomunikacyjna własności UPC Polska oznaczona jest na mapach zasadniczych symbolem –v-. Inwestor jest zobowiązany zgłosić do UPC Polska prace min. 14 dni przed przystąpieniem do robót na adres <a href="mailto:Eksplotacja.Krakow@upc.pl">Eksplotacja.Krakow@upc.pl</a>. Wykonanie prac na lub w pobliżu sieci UPC Polska pod nadzorem powinno być potwierdzone stosownym protokołem. Nadzór z ramienia UPC Polska uzgodnić pod w/w adresem komunikacji elektronicznej.</p> <p><b>Bez uwag.</b></p>
	L. Augustyn		
	M. Ruta		
13	<b>Klimat-Energia-Gospodarka Wodna</b>		<b>Bez uwag.</b>
	B.Paszkowski		
	M. Wysmyk		
14	Inne		

Nie wypowiedział się przedstawiciel: **Orange**

Stanowisko przedstawicieli branż zostało uzgodnione na podstawie uwag przesłanych drogą elektroniczną

ODPIS

z up. PREZYDENTA MIASTA  
Przewodniczący  
(podpis przewodniczącego rady lub jego zastępcy)

*Beata Słomka-Szczygieł*  
Kierownik Referatu  
w Wydziale Geodazji



