



ODPIS

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Kraków, dnia 2020-03-04

GD-17.6630.391.2020

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:

**ZBIGNIEW STACHOWICZ FIRMA RYS
30-444 KRAKÓW
LIBERTÓW, ul. JANA PAWŁA II 9**

występującego w imieniu inwestora:

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

dotyczącego:

przyłącze ciepłownicze

zlokalizowanego:

Kraków, ul. Narutowicza, jednostka ewidencyjna: Krowodrza, obręb: 43

Na naradzie koordynacyjnej w dniu **2020-03-04** rozpatrzono wyżej wymieniony wniosek o uzgodnienie projektowanej sieci uzbrojenia terenu.

Uwagi i zalecenia:

l.p.	Podmioty i uczestnicy narady koordynacyjnej	Stanowisko uczestnika narady koordynacyjnej
1	Wydział Geodezji UMK B. Słomka-Szczygieł H. Mikołajska J. Wielgus	
2	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie K. Kałwak T. Janis M. Komasa A. Dymacz	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.
3	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. W. Winslow E. Szlachetka	opiniuję pozytywnie na warunkach określonych przez Zakład Sieci Kanałowej upr. na mapie przebiegu pod wodociągami MPK S.A.
4	Tauron Dystrybucja S.A. W. Szczypczyk M. Doróż P. Pikul	Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.
5	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S. A. A. Gierlicka J. Bielaska A. Windys-Żmuda M. Więcek	bez uwag
6	Zarząd Dróg Miasta Krakowa R. Cebulski D. Knapik M. Błaszczak	ZDMK akceptuje trasę na warunkach Uzgodnienia nr. PU. 461 z 4.01.2020 z dn. 13. 02. 2020.
7	Gaz System M. Burtan P. Potempa T. Słania M. Szałuba A. Lechowicz A. Fedor	bez uwag

8	Wydział Kształtowania Środowiska UMK		Bez uwag
	A. Głownia	AG	
	D.Sawa		
	A. Urban-Suder		
	D. Mielnicki		
T	M. Różycki		
9	Orange S.A.		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: ZZSS.przebudowa.infrastruktury.krakow@orange.com •przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor •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		
	T-Mobile Polska S.A.		
	M. Totoń		
11	Netia S.A.		Bez uwag
	L. Augustyn	Am	
	B. Banaś		
12	UPC Polska Sp. z o.o.		Informacja Działu Technicznego UPC Polska Biuro Regionalne w Krakowie. Skrzyżowania i zbliżenia 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 Eksplotacja.Krakow@upc.pl . 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.
	L. Augustyn	Am	
	M. Ruta		
13	Klimat-Energia-Gospodarka Wodna		Bez uwag
	B.Paszkowski		
	M.Wysmyk	Wysmyk	
14	Inne		

Na naradzie koordynacyjnej nie stawił się przedstawiciel (oznaczenie reprezentowanych podmiotów):

Orange, T-Mobile

ODPIS
GŁÓWNY SPECJALISTA
Halina Mikolajewska

z up. PRZEDSIEDZĄCY
Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
(podpis przewodniczącego narady lub jego zastępcy)
Beata Siomka-Szczepieł
Kierownik Referatu
w Wydziale Geodezji

Id: 13.6640.6943.2019

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500 SEKCJA : 7.126.11.18.4.3, 7.126.11.18.4.4

woj: małopolskie

m. KRAKÓW

126102_9.0043 Krowodrza

Nr ident. jedn. Nr obrębu Nazwa jedn. ewid.

PRZEDMIOT AKTUALIZACJI : działka 983

ul.Narutowicza 17

-granicę podano wg mapy numerycznej-przedmiotem planowanej inwestycji nie są budynki sytuowane w odległości mniejszej niż lub równej 4.0m od granic nieruchomości.

-służebności gruntowych nie ustalono

-mapa w swej treści zawiera proj. obiekty uzbrojenia terenu

Układ współrz. : "2000"

Układ wysokości : EVRF_2007_NH

12.11.2019.

Stan na dzień

13.02.2020.

Data opracowania

NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA W TERENIE INNYCH NIE WYKAZANYCH NA NINIEJSZEJ MAPIE URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH, KTÓRE NIE BYŁY ZGŁOSZONE DO INWENTARYZACJI LUB O KTÓRYCH BRAK JEST INFORMACJI W INSTYTUCJACH BRANŻOWYCH. ODBITKA KOLOROWA NIE NADAJE SIĘ DO REPRODUKCJI CZARNO-BIAŁEJ.

Sporządził :

Sabat K.
mgr inż. Krzysztof Sabat
geodeta uprawniony nr 16311

Orientacja:

Orientacja:

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1969 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne
dokumentacja w zakresie:

mapy - operacyjnej od 1 do 6
..... od do
..... od do
..... od do
..... od do
..... od do
..... od do
..... od do
..... od do
..... od do

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 04 MAR 2020
Geod. Urzędu Miasta Krakowa w celu
Stwierdzenia uczestników narady (uwagi i zastrzeżenia) zawiera protokół
Zarządzenia Wydziału Geodezji.

Kraków, dnia 04 MAR 2020 GD-17.6630-391.2020

up. PREZYDENTA MIASTA
Zastępca Przewodniczącego
Narady Koordynacyjnej

Krzysztof Sabat
Główny Specjalista
w Wydziale Geodezji

zawory preizolowane Za zgodność z oryginałem

projektowany węzeł ciepła **Zbigniew Stachowicz**

projektowane przyłącze ciepła Data 2020-03-03

BIURO PROJEKTOWE	FIRMA RYS, LIBERTÓW.UL.JANA PAWŁA II 9.30-444 KRAKÓW, TEL./FAX:12 307 33 31/12 270 30 83, email: rys@list.pl	DATA	
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁEJ W KRAKOWIE, AL. JANA PAWŁA II 188	OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY JEDN.
ADRES	30-969 KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 188	ADRES	KRAKÓW, ul.NARUTOWICZA 17
PROJEKT.	mgr inż. Zbigniew Stachowicz UPR. UAN 93/87	TEMAT	PRZYŁĄCZE CIEPŁA
		RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
			NR. RYS. 1

