



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Kraków, dnia 2019-09-18

ODPIS

TECHMA
wpłynęło
dnia 2019-09-30

GD-17.6630.1805.2019

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 INŻYNIERYJNA TECHMA

MARTA MARDYŁA

31-636 KRAKÓW, OS.OŚWIECENIA 24/3

występującego w imieniu inwestora:

ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA

31-586 KRAKÓW, UL. CENTRALNA 53

dotyczącego:

**w zakresie A-D: przebudowa wodociągu, przebudowa przyłączy wodociągu,
przyłącza kanalizacji deszczowej, przebudowa sieci gazociągu,
przebudowa przyłączy gazociągu, przebudowa sieci teletechnicznej ORANGE,
przebudowa sieci energetycznej kablowej SN i NN, oświetlenie uliczne**

zlokalizowanego:

Kraków ul. Szafrana, ul. Skrzyneckiego

jednostka ewidencyjna Podgórze obręb 30

Na naradzie koordynacyjnej w dniu **2019-09-18** 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	<p>1. Prace w strefie kontrolowanej gazociągu wykonać pod nadzorem właściwej terenowo Gazowni</p> <p>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.</p> <p>3. Skrzyżowanie kanalizacji z gazociągami wybudowanym przed 2002r. zabezpieczyć zgodnie z PN-91/M-34501</p> <p>4.</p>
	K. Kałwak	
	T. Janis	
	M. Komasa	
	A. Dymacz	
3	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.	<p>Opinie ISK z dn. 11.07.2019</p>
	W. Winslow	
	E. Szlachetka	
4	Tauron Dystrybucja S.A.	<p>Uzgadnia się bez uwag.</p>
	W. Szczypczyk	
	R. Wojtaszek	
	P. Pikul	
5	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S. A.	<p>bez uwag</p> <p>... w miejscach zbieżń i skrzyżowań ... ciepłą pracę ziemną wykonywać pod nadzorem Zakładu Eksploatacji Magistrali "Zachód", ul. Kłobaszynska 41.</p>
	A. Gierlicka	
	J. Bielaska	
	B. Krawczyk-Seweryn	
	A. Windys-Żmuda	
	M. Więcek	
6	Zarząd Dróg Miasta Krakowa	<p>ZMMK AKCEPTUJE TRASĘ NA WARUNKACH UZGODNIENI ZMMK: RM.461.2.1296.2019 i (1) z dn. 11.06.2019</p>
	R. Cebulski	
	B. Paszkowski	
	D. Knapik	
	M. Balicka	
7	Gaz System	<p>Bez uwag</p>
	M. Burtan	
	P. Potempa	
	T. Słania	
	M. Szkałuba	
	A. Lechowicz	
	A. Fedor	

8	Wydział Kształtowania Środowiska UMK		Decyzja ZRID
	A. Głównia		
	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		
10	T-Mobile Polska S.A.		
	M. Totoń		
	J. Stolarz		
	M. Wojas		
	D. Tobiasz		
11	Netia S.A.		Bez uwag
	L. Augustyn		
	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		
	M. Ruta		
13	Wnioskodawca		
14	Inne		

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

ORANGE IT-MOBILE

z up. PREZYDENTA MIASTA
Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
(podpis przewodniczącego narady lub jego zastępcy)

Beata Słonka-Szczygieł
Kierownik Referatu
w Wydziale Głównym

ODPIS

INSPEKTOR

Beata Kralka



Sekcije:	7 124 11 03 11	7 124 11 03 12
----------	----------------	----------------

