



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Kraków, dnia 2020-10-21

GD-17.6630.2345.2020

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:

ELENTECH DANIEL WĄSIK
32-060 LISZKI, CZUŁÓW 270

występującego w imieniu inwestora:

Zarząd Dróg Miasta Krakowa
31-586 Kraków, ul. Centralna 53

dotyczącego:

przyłącze oświetleniowe z lokalizacją słupa

zlokalizowanego:

Kraków, ul. Kościuszki, jednostka ewidencyjna: Krowodrza, obręb: 13

Na naradzie koordynacyjnej zakończonej w dniu **2020-10-21** 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.	Zarząd Dróg Miasta Krakowa Robert Cebulski	pozytywne z uwagami Na warunkach uzgodnienia znak: RU.461.2.3002.2020 z dnia 21.09.2020r.	

2.	PSG Sp. z o.o. Oddział w Tarnowie Zakład w Krakowie <hr/> Krzysztof Kałwak	pozytywne z uwagami <hr/> Prace w sąsiedztwie sieci gazowej prowadzić w uzgodnieniu i pod nadzorem służb Gazowni Kraków Krowodrza	
3.	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. <hr/> Wanda Winslow	pozytywne z uwagami <hr/> Należy zachować odległość min 1,0 m projektowanego przyłącza NN od istniejącej magistrali wodociągowej. 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	
4.	Tauron Dystrybucja S.A. <hr/> Piotr Pikul	pozytywne z uwagami <hr/> 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. 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. 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.	

5.	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. _____ Anna Windys-Żmuda	pozytywne bez uwag _____ — Brak uwag	
6.	GAZ SYSTEM _____ Marzena Szałuba	pozytywne bez uwag _____ — Brak uwag	
7.	Netia Telekom Telmedia S.A. _____ Lesław Augustyn	pozytywne bez uwag _____ — Brak uwag	
8.	Klimat-Energia-Gospodarka Wodna _____ Bartosz Paszkowski	pozytywne bez uwag _____ — Brak uwag	
9.	Wydział Kształtowania Środowiska UMK _____ Anna Głownia	pozytywne z uwagami _____ — WARUNKI W ZAKRESIE OCHRONY ZIELENI – prace ziemne w pobliżu drzew i krzewów wykonać metodą ręczną lub bezrozkopowo.	
10.	Orange S.A. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ — Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
11.	T-Mobile Polska S.A. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ — Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
12.	UPC Polska Sp. z o.o. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ — Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
13.	ArcelorMittal Poland S.A. _____ _____	pozytywne bez uwag _____ — Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	

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

up. PRZÉZYDENTA MIASTA
Zastępca Przewodniczącego
Narady Kandydackiej
[Podpis]
Hanna Mikolajczyk
Główny Specjalista
w Wydziale Geodezji

(podpis przewodniczącego narady lub jego zastępcy)

Biuro Usług Geodezyjnych

GEO
centrum

Robert Dudziński
Biały Kościół, ul. Krakowska 171
32-089 Wielka Wieś, TEL. 501-468-566
NIP 944-194-74-72 Reg. 120596735

5546900

7422350

GD-13.6640.6302.2020

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj: małopolskie
m. KRAKÓW

126102_9.0013 Krowodrza

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

SEKCJA: 7.125.11.17.1.2
SKALA 1:500

PRZEDMIOT AKTUALIZACJI:
ul. Kościuszki, dz. 293/8

Układ współrz. : "2000"
Układ wysokości : PL-EVRF 2007-NH

Ks.rob. 215/2020

31.08.2020r.
Stan na dzień

08.09.2020r.
Data opracowania

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.6302.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Biuro Usług Geodezyjnych GeoCentrum Robert Dudziński Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 18.09.2020r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta uprawniony <i>Robert Dudziński</i> upr. nr 20151

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Sporządził :
Na podstawie ustawy z dnia 17 maja 2018 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne dokumentacja w zakresie:

mgr inż. Daniel Wąsik od 1 do 6

Legenda dla MPZP dla osiedla SALWATOR

- linie rozgraniczające

W - tereny wód otwartych
ZP1, ZP2 - tereny zieleni publicznej
KX.1 - tereny komunikacji pieszej
KZ+T - tereny tras komunikacyjnych
ZO2 - tereny otwarte
UK - tereny usług sakralnych

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Daniel Wąsik
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Legenda dla MPZP dla obszaru BULWARY WISŁY

- linie rozgraniczające

- nieprzekraczalna linia zabudowy

WS.1 - tereny wód powierzchniowych śródlądowych - rzeka Wisła
ZPb.3 - tereny przeznaczone pod zieleni urządzoną: powszechnie, publicznie dostępny park - ogród miejski - Bulwary Wiślane
MW/U.2 - tereny przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną i usługową

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowli, a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie Inwestora

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

W obrębie niniejszej mapy wysowno projektowane sieci uzbrojenia terenu.

Niniejsza mapa zawiera w swojej treści MPZP.

Granice działek przyjęto na podstawie danych ewidencji gruntów i budynków. Nie analizowano błędów położenia punktów granicznych zgodnie z §79 pkt. 5 i 6 rozporządzenia MSWiA w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego z dn. 9 listopada 2011r. Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległościach mniejszych bądź równych 4 m od ustalonych granic.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych.

Legenda: Projektowany przytacz oświetlenia ulicznego

X - Proj. słup oświetleniowy 5m
— - Proj. kabel YKXS 5x16 na całej długości w rurze ochronnej DVR 75