



RU.461.2.663.2022 (2)

KG - Projekt
ul. Wyspiańskiego 67
32-800 Brzesko

Inwestor:

Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie
ul. Reymonta 20
30-059 Kraków

Dotyczy: uzgodnienia trasy przyłącza elektroenergetycznego oświetlenia, projektowanego w ramach zadania pn.: *Urządzenie leśnego parku kieszonkowego przy ul. Chałupnika, dla Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie*, w zakresie przebiegu w pasie drogowym w/w ulicy – po uzupełnieniu wniosku w kontekście uwag określonych w piśmie znak: RU.461.2.663.2022 (1) z dnia 31.03.2022r.

Po rozpatrzeniu załączonej do wniosku w sprawie jw. dokumentacji, uzupełnionej w kontekście uwag określonych w piśmie znak: RU.461.2.663.2022 (1) z dnia 31.03.2022r., Zarząd Dróg Miasta Krakowa **uzgadnia** trasę elektroenergetycznego oświetlenia, projektowanego w ramach zadania pn.: *Urządzenie leśnego parku kieszonkowego przy ul. Chałupnika, dla Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie*, w zakresie przebiegu w pasie drogowym w/w ulicy, z następującymi warunkami realizacji:

1. Na czas prowadzonych robót należy zapewnić ciągłość i bezpieczeństwo ruchu pieszych i pojazdów na rozpatrywanym odcinku ul. Chałupnika.
2. Przedmiotowa trasa linii kablowej zasilającej oświetlenie, w części przebiegającej w obszarze inwestycji miejskiej pn.: Budowa linii tramwajowej KST, etap IV (...), uzyskała akceptację jednostki projektującej to zadanie, tj. firmy Arcadis Sp. z o.o. Oddział Kraków. W tym zakresie, kable należy ułożyć przed lub w koordynacji z w/w inwestycją miejską.
3. Przekroczenie jezdni ul. Chałupnika projektowanym kablem oświetleniowym, należy wykonać metodą bezrozkopową (przewiert), bez naruszania konstrukcji nawierzchni jezdni
4. W miejscu realizacji robót ziemnych, kable układać w odwodnionych wykopach wąskoprzestrzennych, na wyrównanym podłożu, na warstwie zagęszczonej podsypki piaskowej. Zasyp rozkopów gruntem zagęszczalnym wg normy PN-S-02205/1998 – „Roboty ziemne”.
5. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach do istniejącego uzbrojenia, roboty wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Na pozostałych odcinkach dopuszcza się zastosowanie lekkiego sprzętu mechanicznego.
6. Na całej długości kabel zasilający oświetlenie należy ułożyć w rurach ochronnych.
7. Do odrębnego uzgodnienia w ZDMK, po uprzednim uzyskaniu pozytywnej opinii z Narady Koordynacyjnej (zudp), należy przedłożyć projekt wykonawczy budowy oświetlenia

opracowany zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi znak: RU.461.6.47.2022 z dnia 09.03.2022r.

8. Na zakresach robót zapewnić powiązanie sytuacyjno-wysokościowe ze stanem istniejącym i projektowanym (w zakresie zawartym w obszarze planowanej budowy linii tramwajowej KST etap IV).
9. O terminie rozpoczęcia i zakończenia prac w zakresie budowy oświetlenia, należy powiadomić tutejszą Jednostkę z min 7-dniowym wyprzedzeniem.
10. O zgodę na wejście w teren pasa drogowego ul. Chałupnika należy wystąpić do tut. Zarządu odrębnym pismem.
11. Integralną częścią uzgodnienia jest opieczętowany załącznik graficzny – mapa syt.-wys. – projekt zagospodarowania terenu.
12. **Niniejsze uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania. Warunkiem rozpoczęcia robót będzie uzyskanie w tutejszym Zarządzie decyzji na zajęcie pasa drogowego.**

POUCZENIE

Warunki przywrócenia pasa drogowego do poprzedniego stanu użyteczności, w tym zakres i technologia robót przywracających stan użyteczności, zostaną określone na etapie wydania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego, zgodnie z art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 21.03.1985r. o drogach publicznych (Dz. U. 2021.1376 z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 2 pkt. 1 i ust. 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 01.06.2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U.2004.140.1481).

Załącznik:

- 1) Opieczętowana mapa syt.-wys.

Z up. Dyrektora ZDMK
Robert Cebulski
Główny Specjalista

Otrzymują:

- 1 x Adresat + załącznik,
- 1 x RU a/a (36918/2022, ID: 2622141).

Zarząd Dróg Miasta Krakowa
tel. +48 12 616 70 00 (centrala) +48 12 616 75 55 (Centrum Sterowania Ruchem)
fax: +48 12 616 7417, sekretariat@zdmk.krakow.pl
31-586 Kraków ul. Centralna 53
ePUAP:/ZIKIT/SkrytkaESP
www.zdmk.krakow.pl

APA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

0105_9.0004, Śródmieście

za Chalupnika, dz. nr 165/26, 761

1640.1004.2021

ziomnych: 2000

yskościowych: PL-EVRF2007-NH

na z terenem na kwiecień 2021r.
W GPI s.c., S.Plewa, M. Rybka
Bociana 3/9, 31-231 Kraków

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Małgorzata Rybka
uprawnienia nr 19435

2021r.

zakres opracowania

s. 7.125.11.05.1.3

7.125.11.05.3.1

L.ks.rob.: 41/2021



GEODEZJA

tel: 501-342-712
email: biuro@geodezja.pl
www.geodezja.pl

Oświadczam, że opierałem się na danych technicznych zawartych w projekcie geodezyjnym w wyniku którego powstał niniejszy dokument i że nie mam żadnych uwag do jego treści.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

GD-13.6640.1004.2021

Organ efekty geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

PREZYDENT
MIASTA KRAKOWA

Wykonawca prac geodezyjnych

GPI s.c.

Adres i data sporządzenia dokumentu

Staszica Plewa, Małgorzata Rybka
Tel. 501-342-712, 501-342-712
31-231 Kraków, ul. Bociana 3/9
NIP: 5452101107, REGON: 142004210

Adres i data sporządzenia dokumentu

GD-13.6640.1004.2021_1.pl

zawiera/cego myślnik/początek nazwy

z dn. 20.04.2021r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień

mgr inż. Małgorzata Rybka

zawierających dane o pracach

uprawnienia nr 19435

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień

mgr inż. Małgorzata Rybka

zawierających dane o pracach

uprawnienia nr 19435



ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

ZDMK Nr. R4.461.2.663.2022(2)

