



Kraków, 07.08.2019r.

RU.461.2.1902.2019

Inwestor:
Gmina Miejska Kraków
reprezentowana przez
Zarząd Dróg Miasta Krakowa

Firma Inżynieryjna
„Techma”
Os. Oświecenia 24/3
31-636 Kraków

Dotyczy: uzgodnienia trasy sieci oświetlenia ulicznego dla zadania inwestycyjnego pn. „Budowa miejsc postojowych w rejonie bloków nr 60 i 61 przy drodze wewnętrznej ul. Wawelskiej w Krakowie” – zał. do pisma T/517/B/AG/2019

Zarząd Dróg Miasta Krakowa w nawiązaniu do złożonego pisma wraz z załączonymi materiałami, **uzgadnia** lokalizację tras przebudowy sieci oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów w zakresie przebiegu w działkach o użytku zajętej pod gminną drogę wewnętrzną - ulica Wawelska oraz **opiniuje pozytywnie** w pozostałym zakresie lokalizację tras sieci elektroenergetycznego oświetlenia wraz z lokalizacją słupów projektowanych w ramach zadania pn. „Budowa miejsc postojowych w rejonie bloków nr 60 i 61 przy drodze wewnętrznej ul. Wawelskiej w Krakowie” z następującymi warunkami dot. realizacji inwestycji:

1. Dla projektowanej przebudowy oświetlenia zachować warunki realizacji prac dla sieci oświetlenia podane w piśmie IU.461.6.105.2019 z dnia 25.06.2019r., a przyjęte rozwiązania winny być zgodne z projektem branży drogowej uzgodnionym na warunkach podanych w piśmie RU.461.1.377.2019 z dn. 13.06.2019r.
2. Prace objęte niniejszym uzgodnieniem należy realizować wyłącznie w koordynacji z w/w projektem drogowym.
3. Przejście pod istniejącą jezdnią wykonać metodą bezrozkopową na głębokości min. 1,2 m od nawierzchni zabezpieczając kabel rurą ochronną sztywną.
4. Przejścia poprzeczne pod istn. chodnikami, dojazdami do parku również dążyć do realizacji metodą bezrozkopową.
5. Usytuowanie słupów oświetlenia ulicznego musi być zgodne z war. Rozp. 430 Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn. 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. 2016.124), w szczególności § 109 tj. lico słupa winno być usytuowane w odległości min. 0,5 m od zewnętrznej krawędzi parkingu.

6. Odcinki kabla prowadzone wzdłuż istn. krawędzi jezdni oraz wzdłuż istn. miejsc postojowych układać w odległości min. 0,5m od lica zewnętrznego krawężnika jezdni i parkingów.
7. Kabel w rurze ochronnej układać na głębokości min 1,0m w odwodnionych, umocnionych wykopach wąskoprzestrzennych, na wyrównanym podłożu, na warstwie zagęszczonej podsypki piaskowej.
8. Zasyp rozkopów gruntem zagęszczanym wg normy PN-S-02205/1998 – „Roboty ziemne”. Pod zjazdami i przy przejściu pod jezdnią min 1,2 m od nawierzchni licząc od górnej krawędzi rury osłonowej.
9. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach do istniejącego uzbrojenia prace ziemne należy prowadzić ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności.
10. Na zakresach robót zapewnić powiązanie sytuacyjno-wysokościowe ze stanem istniejącym.
11. Odcinki robót zabezpieczyć zgodnie z instrukcją robót prowadzonych w pasie drogowym przy zachowaniu ciągłości ruchu kołowego i pieszego. Zachować ciągłość istniejącego oświetlenia w porze wieczorno – nocnej.
12. W czasie trwania prac, ich Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wszelkie zniszczenia oraz za szkody wyrządzone w stosunku do osób trzecich i doprowadzi teren co najmniej do stanu pierwotnego.
13. Integralną częścią niniejszego uzgodnienia pozostaje załączona, opieczetowany załącznik graficzny – plan sytuacyjny z naniesioną trasą projektowanego oświetlenia.
14. Dla projektowanej infrastruktury należy uzyskać prawo do dysponowania terenem.

POUCZENIE

- Ewentualne pozostałe warunki przywrócenia działki drogowej oraz pozostałych terenów do poprzedniego stanu użyteczności, w tym zakres i technologia robót przywracających stan użyteczności, zostaną określone na etapie zajęcia działki
- Przypominamy, że za wszystkie przyjęte rozwiązania i ich zgodność z normami, prawem budowlanym i obowiązującymi przepisami a także za aktualność map, które są podstawą do opracowania dokumentacji projektowej oraz skoordynowanie z projektami innych branż w ramach przedmiotowej inwestycji odpowiada Projektant zadania inwestycyjnego zgodnie z art. 20 ustawy Prawo Budowlane.

Załączniki:

1) mapa do celów projektowych

Z up. DYREKTORA ZDMK
Barbara Gas
Główny Specjalista

Otrzymują:

1 x Adresat wraz z załącznikiem

1 x IP d/w, RU a/a (74938/2019; ID: 1647848)