



RU.461.2.914.2022

**Pan**  
**Rafał Kurowski**  
**Domo-Technologie Sp. z o.o.**  
**ul. Staropolska 10**  
**03- 289 Warszawa**

**Gmina Miejska Kraków**  
**Zarząd Dróg Miasta Krakowa**  
*Inwestor*

**Dotyczy:** Uzgodnienia lokalizacji budowy doświetlenia przejścia dla pieszych przez ul. Nad Dłubnią w rejonie ul. Kocmyrzowskiej dla zadania pn.: Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy doświetleń przejść dla pieszych w wybranych lokalizacjach miasta Krakowa w ramach zadania: „Program budowy sygnalizacji świetlnych oraz doświetleń przejść dla pieszych oraz innych elementów bezpieczeństwa ruchu drogowego” realizowanego na podstawie umowy 1458/U/ZDMK/2021 z dnia 21.01.2022r.

Zarząd Dróg Miasta Krakowa w nawiązaniu do złożonego wniosku z dnia 20.04.2022r. wraz z załączonymi materiałami, po przeprowadzonej analizie informuje, że uzgadnia lokalizację doświetlenia przejścia dla pieszych przez ul. Nad Dłubnią w rejonie ul. Kocmyrzowskiej w Krakowie w zakresie przebiegu w pasie drogowym z następującymi warunkami realizacji inwestycji:

1. Akceptuje się lokalizację projektowanej infrastruktury pokazaną na załączniku graficznym, który stanowi integralną część niniejszego uzgodnienia.
2. Realizacja zadania na warunkach podanych w piśmie znak RU.461.6.238.2021 z dnia 09.07.2021r. Niniejsze uzgodnienie zachowuje ważność wyłącznie w przypadku spełnienia wszystkich założeń w/w warunków w tym uzgodnienie projektu wykonawczego budowy doświetlenia przejścia.
3. Na zakresach robót zapewnić powiązanie sytuacyjno-wysokościowe ze stanem istniejącym.
4. Instalację zasilającą doświetlenie wykonać linią kablową doziemną (kabel YKXs 5x16 mm) umieszczoną w rurach ochronnych (w miejscach przecisku lub przewiertu zastosować rurę np.: typu RHDPEp).
5. Ustawić nowe słupy oświetleniowe z dedykowaną oprawą LED zgodne z wymaganiami stawianymi nowo projektowanym sieciom oświetlenia oraz zgodnie wytycznymi ZDMK. Aktualne wymagania dostępne na [www.zdmk.krakow.pl](http://www.zdmk.krakow.pl)

6. Odcinki robót zabezpieczyć zgodnie z instrukcją robót prowadzonych w pasie drogowym przy zachowaniu ciągłości ruchu kołowego i pieszego. W czasie trwania robót ich wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za szkody wyrządzone w stosunku do osób trzecich.
7. Na czas trwania prac zapewnić ciągłość działania istniejącego oświetlenia w porze wieczorną - nocnej.
8. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego uzbrojenia, prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz uzgodnić rozwiązania ewentualnych kolizji branżowych z zarządcami lub użytkownikami tych sieci.
9. Zgodę na wejście w teren dla ulic objętych uzgodnieniem uzyskać w tut. Zarządzie w odrębnym trybie. W pozostałym zakresie uzyskać nieodpłatne zgody od Właścicieli / Zarządcy zgodnie z wypisem z rejestru. Warunkiem uzyskania zgody jest uzgodnienie projektu wykonawczego.
10. O terminie rozpoczęcia i zakończenia prac powiadomić tut. Zarząd z co najmniej 7 dniowym wyprzedzeniem.
11. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od daty wydania pisma.

#### Pouczenie

1. Przypominamy, że zgodnie z art. 20 ustawy Prawo Budowlane- za przyjęte rozwiązania, ich zgodność z normami i obowiązującymi przepisami prawa oraz zasadami wiedzy technicznej, w tym za aktualność map, które są podstawą do opracowania dokumentacji projektowej- odpowiedzialność ponosi Projektant. Usytuowanie słupów oświetlenia ulicznego musi być zgodne z załącznikiem do obwieszczenia MliB (Dz.U. z 2016r. poz 124) w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi i ich usytuowanie, w szczególności § 109.

#### Załącznik:

1. Mapa do celów projektowych x 1

• Z up. Dyrektora ZDMK  
: Robert Cebulski  
: Główny Specjalista



#### Otrzymują:

- 1 x Adresat + załącznik  
1 x aa (48473/2022, ID: 2650883).



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Jednostka ewidencyjna: 126103\_9 Nowa Huta

sekcja: 7.126.12.23.1.3

Obreb: 0009 Nowa Huta

7.126.12.23.3.1

Dz. ewid.: 513 i inne

skala 1:500

ID: GD-13.6640.1027.2022

UKŁAD WSP. 2000/7

UKŁAD WYSOKOŚCI - PL-EVRF2007-NH

ZAKRES AKTUALIZACJI

- Lampa na słupie
- Kabel YKXS 5x16
- Rura osłonowa min. DVK75
- Rura osłonowa min. DVR75



LEGENDA MPZP: (Bieńczyce Park Rzeczny Dłubni)

- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu,
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- oznaczenie wynikające z treści planu

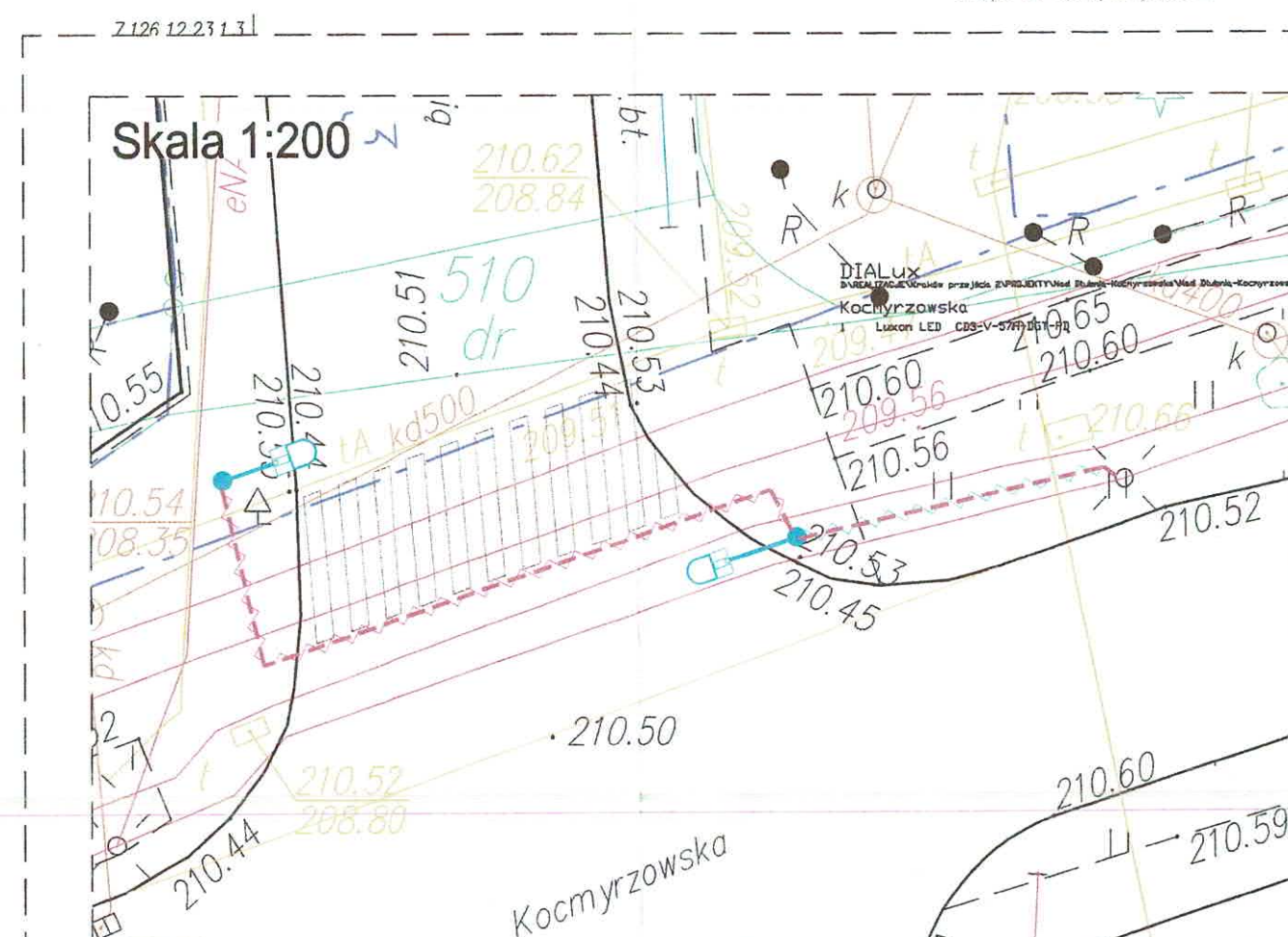
ZPp.7

## UWAGA:

- granice działek ewidencyjnych na niniejszej mapie na podstawie mapy ewidencyjnej
- nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji;
- mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi,

Stan na dzień 21.03.2022r.

PROJEKTANT  
Marek Mucha  
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych  
obejmujących instalacje elektryczne  
napowietrzne, kablowe  
nr dop. GP 7342/191/902/93



Biuro projektów Domo-Technologie Sp. z o.o. Staropolska 10, 03-289 Warszawa				Inwestor Gmina Kraków Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków		
Nazwisko	Spec.	Upr.	Podpis	Nazwa projektu		Objekt
Projektował M. Mucha	elektryczna	GP.7342/191/209/93		Przytączy elektroenergetyczne		Przeście dla pieszych
Sprawdził K. Smaga	elektryczna	1333/Lb/91		oświetlenia przejścia		na ul. Nad Dłubnią
Kier.proj. R. Kurowski	elektryczna			dla pieszych		przy ul. Kocmyrzowskiej
Skala	Nazwa rysunku			Data		Nr rysunku
1:500	Plan zagospodarowania terenu			12.04.2022		01