



RU.461.2.989.2023

Inwestor:
Gmina Kraków – ZDMK

1. Na czas prowadzonych robót należy zapewnić ciągłość i bezpieczeństwo ruchu pieszych i pojazdów na rozpatrywanym odcinku ul. Księcia Józefa oraz na alejce spacerowej przebiegającej w obszarze działek drogowych Gminy Kraków nr 148/20, 147/5 obr. 23 Krowodrza.
2. Przekroczenie jezdni ul. Księcia Józefa projektowanym kablem oświetleniowym, należy wykonać metoda bezrozkopową (przewiert), bez naruszania konstrukcji nawierzchni jezdni, na głębokości zapewniającej przykrycie min 1.20 m mierząc w świetle od powierzchni jezdni do rury ochronnej.
3. W miejscu realizacji robót ziemnych kable oraz pozostałe elementy infrastruktury 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”.
4. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach do istniejącego uzbrojenia, roboty wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Ewentualne kolizje branżowe należy rozwiązać w uzgodnieniu z właścicielami (zarządcami) sieci uzbrojenia pozostającego w kolizji.
5. Kable oświetleniowe na całej długości umieścić w rurach ochronnych.
6. Do odrębnego uzgodnienia w ZDMK należy przedłożyć dokumentację projektową dobudowy oświetlenia parkowego, opracowany zgodnie z warunkami technicznymi znak: RU.461.6.167.2022 z dnia 09.06.2022r.

mgr inż. Daniel Wasik

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi oraz graniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych, elektroenergetycznych
Nr ewid. 1111000320/PN/0E/14

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

- 7. Na zakresach robót zapewnić powiązanie sytuacyjno-wysokościowe ze stanem istniejącym i projektowanym.
- 8. Integralną częścią uzgodnienia jest opieczętowany załącznik graficzny – mapa syt.-wys.

Załącznik:

- 1) Opieczętowana mapa syt.-wys.

Z up. Dyrektora ZDMK

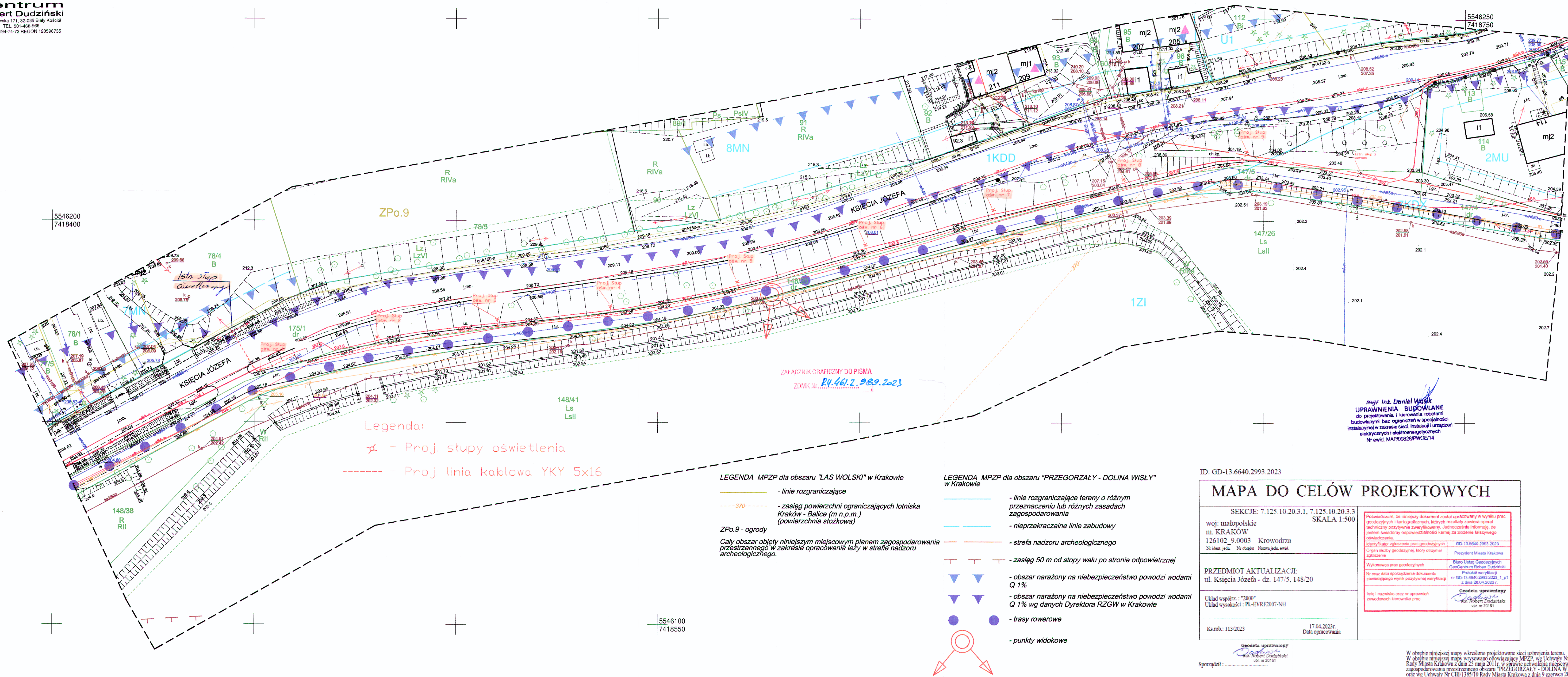
Robert Cebulski
Główny Specjalista

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
Nr ewid. MAP/00328/PW/OE/14

Otrzymują:

- 1 x Adresat + załącznik,
- 1 x RU a/a (55621/2023, ID: 3051409).

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



ID: GD-13.6640.2993.2023

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SEKCJE: 7.125.10.20.3.1, 7.125.10.20.3.3
woj. małopolskie m. KRAKÓW 126102_9.0003 Krowodrza
Skala: 1:500

Przedmiot aktualizacji: ul. Księcia Józefa - dz. 147/5, 148/20

Układ współrz. : "2000" Układ wysokości : PL-EVRF2007-NH

Ks.rob.: 113/2023 Data opracowania: 17.04.2023r.

Geodeta uprawniony do Robert Dudziński

Wzrost: 170cm, Ciężar ciała: 75kg, Data urodzenia: 1975-04-10, Data wygaśnięcia uprawnień: 2025-04-10

Wzrost: 170cm, Ciężar ciała: 75kg, Data urodzenia: 1975-04-10, Data wygaśnięcia uprawnień: 2025-04-10

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowlanej linii, a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawczą geodezyjną 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 istniejących transzach.

Granice działek przyjęto na podstawie danych ewidencji gruntów i budynków. Nie analizowano bieżąco położenia ich punktów granicznych zgodnie z § 51 ust. 1 rozporządzenia MR w sprawie standardów technicznych w zakresie geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego z dnia 18.08.2017r. Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległościach mniejszych bądź równych 4 m oraz innych obiektów budowlanych w odległościach mniejszych bądź równych 3 m od przyjętych granic.

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