



- Legenda:**
- Projektowany kabel oświetleniowy (wg. opisu)
  - Projektowana rura osłonowa grubościenna
  - Istniejący kabel oświetleniowy
  - Przenoszony słup oświetlenia ulicznego z oprawą
  - Projektowany słup oświetlenia przejścia dla pieszych z oprawą asymetryczną
  - Istniejący słup oświetlenia ulicznego
  - ✕ Elementy przeznaczone do demontażu
  - I/11 Nr słupa (nr obwodu/nr słupa)

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500      sekcja: 7.123.11.07.4.3, -4.4  
7.123.11.12.1.2, -2.1, 2.2, -4.4      Id: 6640.1960.2019

powiat: krakowski  
jedn. ewid.: 120609\_2, Mogilany  
obręb: 0008, Lusina  
działka: 201/1

Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 86  
Układ współrzędnych poziomych: 2000  
Sytuacja zgodna z terenem na maj 2019

Prace geodezyjne wykonał dn.02.05.2019r:

geodeta uprawniony: mgr inż. Zbigniew Jabłoński  
nr upr. 10644

geodeta: mgr inż. Marcin Jabłoński

geodeta uprawniony: mgr inż. Zbigniew Jabłoński  
nr upr. 10644

geodeta: mgr inż. Marcin Jabłoński

Przekazuje się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA KRAKOWSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: 12 062 01 912 98 2

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 06 12 2019

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: mgr inż. Zbigniew Kaniuk  
Geodeta  
w Wydziale Geodezji, Kartografii i Kancelarii

z up. STAROSTY



Biurowiec Wieliczka  
Asnyka 6c/4  
32-020 Wieliczka  
e-mail: biuro@kadziolka-projekt.pl

Biurowiec Kraków  
os. Złotej Jesieni 6/15  
31-826 Kraków  
e-mail: marcin.faron@kadziolka-projekt.pl  
www.kadziolka-projekt.pl

**KADZIOLKA**  
projekt

stadium:      PROJEKT BUDOWLANY

obiekt budowlany:      Rozbudowa odcinka drogi gminnej nr K600624 ul. Św. Floriana w Lusinie od km 0+000,00 - 1+098,30 polegająca na budowie chodnika, kanalizacji deszczowej wraz z oświetleniem ulicznym oraz przebudową istniejącej infrastruktury technicznej

tytuł rysunku:      PLAN SYTUACYJNY - PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA      skala: 1:500      nr rys: 2.0

projektant:      mgr inż. Jakub Galkowski      specjalność: Elektryczna      uprawnienia: MAP/0298/PWOE/10      data: 04.2021      podpis:     

sprawdzający:      mgr inż. Paweł Pawłowski      specjalność: Elektryczna      uprawnienia: SWK/PWOE/0099/12      data: 04.2021      podpis: