

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Jednostka ewidencyjna: 126105_9 Śródmieście
Obreb: 0059, 0119 Śródmieście
Dz. ewid.: 117/4, 190 inne
sekcja: 7.125.11.08.1.3, 7.125.11.08.1.4

ID: GD-13.6640.1110.2024
UKŁAD WSP. 2000/7
UKŁAD WYSOKOŚCI - PL-EVRF2007-NH
ZAKRES AKTUALIZACJI — —

- 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 16.02.2024r.

GEODETA UPRAWNIONY
Upr. Zawod. w Dziedz. Geodezji i Kartografii
Nr 33135
mgr inż. Bartosz Hyjek

Bartosz Hyjek
Elektronicznie podpisany przez
Bartosz Hyjek
Data: 2024.03.14
09:49:51 +01'00'

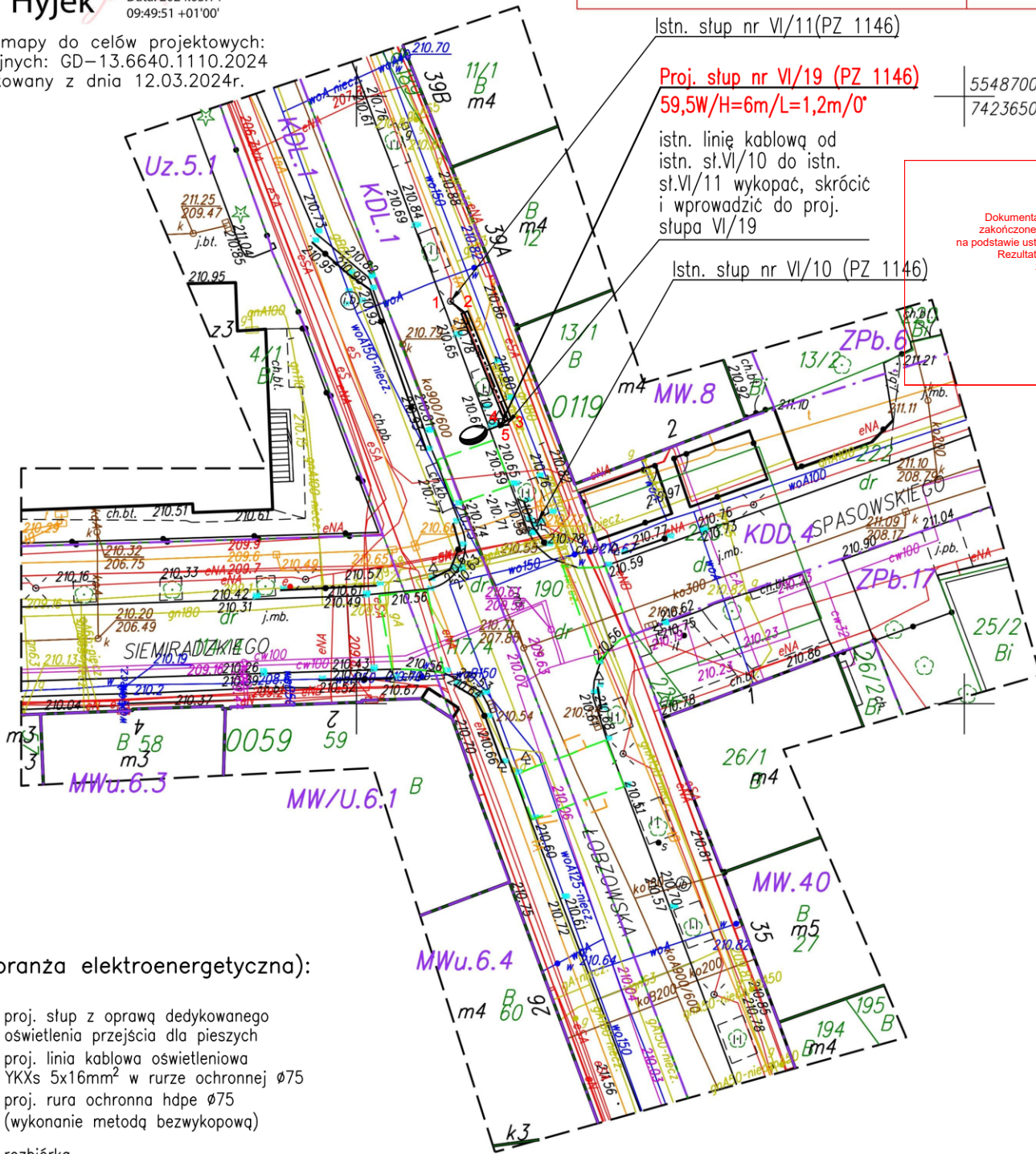
Potwierdzam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych:
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GD-13.6640.1110.2024
Operat techniczny pozytywnie zweryfikowany z dnia 12.03.2024r.

mgr inż. Łukasz Szokalski



GEODETA BARTOSZ
mgr inż. Bartosz Hyjek
31-421 Kraków, ul. Reduta 44/28
NIP: 8172135457, REGON: 386654797
tel. 792 404 802, geodeta.bartosz@gmail.com
www.geodetabartosz.pl





Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.1110.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODETA BARTOSZ HYJEK mgr inż. Bartosz Hyjek 31-421 Kraków, ul. Reduta 44/28 tel. 792-404-802 NIP 817-213-54-57 www.geodetabartosz.pl
Nr oraz data sporządzenie dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GD-13.6640.1110.2024_1_p1 12.03.2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY Upr. Zawod. w Dziedz. Geodezji i Kartografii Nr 33135 mgr inż. Bartosz Hyjek



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej zakończonej w dniu 2024-06-12 przeprowadzonej drogą elektroniczną na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne. Rezultaty oraz stanowiska uczestników narady koordynacyjnej zawarto w protokole nr GD-17.6630.973.2024.

Przewodniczący narady koordynacyjnej
Z up. Prezydenta Miasta

Legenda (branża elektroenergetyczna):

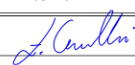
- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
|  | proj. słup z oprawą dedykowanego oświetlenia przejścia dla pieszych |
|  | proj. linia kablowa oświetleniowa YKKs 5x16mm ² w rurze ochronnej Ø75 |
|  | proj. rura ochronna hdpe Ø75 (wykonanie metodą bezwykopową) |
|  | rozbiórka |

LEGENDA MAPY:

- znak drogowy
- lokalizacja przejścia dla pieszych
- wyspa na drodze

LEGENDA MPZP:

- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu,
- MW.40 - oznaczenie wynikające z treści planu

INWESTOR: Gmina Miejska Kraków Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53 31-586 Kraków		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: BPE BIURO PROJEKTÓW ELEKTROENERGETYCZNYCH ŁUKASZ SZOKALSKI ul. MIGDAŁOWA 48 80-126 Gdańsk	
INWESTYCJA: Przebudowa drogi powiatowej nr 2265 K (ul. Łobzowska) w zakresie doświetlenia przejścia dla pieszych na skrzyżowaniu z drogą gminną nr 603276 K (ul. Siemiradzkiego) w ramach zadania: Program budowy sygnalizacji świetlnych, doświetlenia przejść dla pieszych oraz innych elementów bezpieczeństwa ruchu drogowego (Część I-VI)		BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu Część III.1		DATA: 03.2024 FAZA: PZT	SKALA: 1:500 FORMAT: A3 NR. RYSUNKU: E-1
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
Projektant:	mgr inż. Łukasz Szokalski	POM/0258/PBE/16	
Projektant:			
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Chamski	POM/0182/POOE/14	