



- LEGENDA:**
- PROJ. PRZYŁĄCZE KABLOWE nn YAKY 5x35 + 2x rura DVR 50 na potrzeby teletechniki
  - SP-... PROJ. SZAFKI POMIAROWE, ZASILAJĄCE
  - PROJ. PRZEKROCZENIA DRÓG w nurze ochronnej RHDPEp
- Przedmiotem uzgodnienia jest przyłącze elektroenergetyczne na odcinku: od 1 do 38

**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**

REWIZJA	DATA	ZMIANY I UWAGI	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
INWESTOR: POLSKI ZWIĄZEK DZIAŁKOWCÓW STOWARZYSZENIE OGRODOWE W WARSZAWIE RODZINNY OGROD DZIAŁKOWY "OLSAZ" W KRAKOWIE ul. Bobrowiecka 1, 00-728 Warszawa			SOLVEL ul. Fatimska 59/37 31-831 Kraków
INWESTYCJA: Budowa przyłączy elektrycznych na potrzeby zasilania rodzinnych ogródków działkowych "ROD" Olsza w Krakowie na działkach nr: 235/3, 620, 610/1, 610/2, 610/3, 611/1, 611/2, 278/13, 278/14, 278/15, obręb S-6, pdn. ewid. 126105_9_0006 Kraków Śródmieście			mgr inż. Jarosław Bubak biuro@solvel.pl tel. 505 090 205

FAZA PROJEKTU:  
**PROJEKT BUDOWLANY**

BRANŻA:  
**ELEKTRYCZNA**

RYSunEK:  
**Projekt zagospodarowania terenu**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP0045POE13	
Sprawdził:			
Opracował:			

SKALA:	DATA:	OBIEKT:	FAZA:	SYSTEM:	RYSunEK:	ARKUSZ:	REW.:
1:500	03.2024	OGRD	PB	ELE	E1	1 z 1	-

Wykazane na niniejszej mapie granice działek oznaczone stylem linii opisanym w legendzie określają położenie punktów granicznych z wymaganą dokładnością. Analizy dokonano na podstawie atrybutów punktów granicznych pozyskanych z GODGiK w Krakowie. Pozostałe granice nie spełniają kryteriów dokładnościowych. Służebności gruntowych nie badano. W zakresie niniejszej mapy wysowno aktualne uzgodnienia narad koordynacyjnych. W zakresie niniejszej mapy wysowno miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Nie przeprowadzono wymiarów miejscowych. Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.

- LEGENDA:**
- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
  - granica opacowania MPZP
  - obowiązująca linia zabudowy
  - nieprzekraczalna linia zabudowy
  - oznaczenie przeznaczenia terenu w MPZP
  - granice działek spełniające kryteria dokładnościowe

Podważam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera operat techniczny pozostający zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.7649.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Wykonawca prac geodezyjnych	Geo-Service Tomasz Pylak
Niż orzec data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozycyjnej weryfikacji	Podpis nr GD-13.6640.7649.2023_1_p1 z dnia: 23.10.2023
Linij i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Kamil Zimoński nr. upr. 22268

Wykonak: 2023.10.09  
Kamil Zimoński  
Geodeta uprawniony  
nr upr. 22268

Geo-Service Tomasz Pylak  
ul. Białkowskiego 15B/19  
31-860 Kraków  
ID pracy: GD-13.6640.7649.2023

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
w skali 1:500

Województwo : małopolskie  
Miasto: Kraków  
J.ewid: Śródmieście [126105\_9]  
Obręb: 0006  
Nr dz: 610/2 i inne

Układ wsp. poziomych 2000  
Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Mapa aktualna na dzień 09.10.2023r.  
Sektory: 7.125.11.04.4.1, 7.125.11.04.4.3  
Mapa powstała na podstawie:  
- wektorowej mapy zasadniczej  
- wektorowej mapy ewidencyjnej (granice działek, klasyfikacji)  
- pomiaru bezpośredniego

zakres opracowania zaznaczono linią przerywaną koloru niebieskiego

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA  
Dokumentacja projektowa była przedmiotem dodatkowej narady koordynacyjnej zakończonej w dniu 2024-04-30 przeprowadzonej drogą elektroniczną na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne. Rezultaty oraz stawiska uczestników narady koordynacyjnej zawarto w protokole nr GD-17.6630.667.2024.

Przewodniczący narady koordynacyjnej  
Z up. Prezydenta Miasta