

GEO-skala
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
31-545 Kraków, ul. Mogińska 43 pok.107
Tel./fax 012/417 31 46 e-mail: geo@skala.pl
Nip: 679-25-32-507 Regon: 331570918
ID:GD-13.6640.3764.2017

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500

Obiekt :
Tischnera dz.213/35, 213/36, 213/37, 213/39,213/41,
213/43, 213/70, 216/20, 216/21, 330/2, 386,387, 388

nr. zlecenia Układ wsp.(X,Y) 2000
4920/2017 Układ odniesienia wysokościH Kronsztadt 86

Mapę wykreślono na podstawie:
pomiaru bezpośredniego w terenie oraz
numerycznej mapy zasadniczej
sekcje: 7.124.11.03.3.2, 7.124.11.03.3.4,
7.125.11.03.4.3, 7.124.11.08.1.2, 7.124.11.08.2.1

miasto: Kraków
Jednostka ewidencyjna :
26104.9, Podgórze
Obręb ewidencyjny
26104.9.0030(30)

Mapa zgodna ze stanem
w terenie na:
czerwiec 2017

Sekcje: 7.124.11.03.3.2,
7.124.11.03.3.4, 7.124.11.03.4.3,
7.124.11.08.1.2, 7.124.11.08.4.2.1

PRACE GEODEZYJNE WYKONAŁ

GEO-skala
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
31-545 Kraków, ul. Mogińska 43 pok.107
Nr ks. Rob. 4920/2017
Kraków, dn. 02.06.2017

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Marek Filiczak

Niniejsza mapa została wykonana
bez ustalenia obciążeń
dot. służebności gruntowych

Obiekty projektowane w okresie ostatnich
3 lat w zakresie
namiesiono zgodnie z dokumentacją
uzgodnioną w Z.U.D.P.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji lub o których brak jest
informacji w instytucjach branżowych

Granice przedmiotowych działek określono z wymaganą dokładnością.
Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków
w odległościach od granicy określonych przepisami prawa budowlanego.

Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
zawiera kontrola techniczna wpisana do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
PREZYDENT MIASTA
KRAKOWA
P.1261.2017, 5587
06 LIP. 2017
Z UP. PREZYDENTA MIASTA

Sylwia Jawień
Główny Specjalista
w Wydziale Geodezji

GEO-skala

- LEGENDA:**
- krawężnik wystający - odkrycie 12cm
 - krawężnik obniżony na zjazdach - odkrycie 4cm
 - na przejściach dla pieszych - odkrycie 2cm
 - na przejściach rowerowych - odkrycie 0cm
 - na powierzchniach wyniesionych - odkrycie 2cm
 - obrzeże
 - 2 rzędy kostki typu Holland koloru czerwonego na połączeniu chodnika ze ścieżką rowerową
 - ścieżka z 2 rzędów kostki betonowej
 - linia bez krawężników i obrzeży
 - mur oporowy/palisada
 - bariera-siedziska + bariera U-12
 - linie rozgraniczające MPZP Łagiewniki
 - inwestycje kablowe
 - oznakowanie poziome
 - • • słupki blokujące

- proj. sygnalizacja świetlna
istn. sygnalizacja świetlna
- jezdnia/remont krawędzi jezdni
 - jezdnia - powierzchnia wyniesiona
 - chodnik, bezpiecznik
 - ścieżka rowerowa, ciąg pieszo-rowerowy
 - ścieżka rowerowa, malowanie koloru czerwonego
 - drogi wewnętrzne, zjazdy
 - miejsca postojowe
 - nowierzchnia przed istn. garażami
 - kostka integracyjna
 - skarpa
 - zielen

- LEGENDA - infrastruktura:**
- proj. kanalizacja ogólnospławna
 - proj. wpusty deszczowe z przykanalikiem
 - proj. oświetlenie uliczne
 - proj. przebudowa sieci teletechnicznej
 - proj. przebudowa sieci energetycznej SN/eN
 - proj. przebudowa sieci wodociągowej

pro-bud
BIURO PROJEKTÓW
ul. Łagiewnicka 39, 30-417 Kraków
mail - biuro@probud.org
tel./fax +48 12 264 30 63
NIP: 945-194-558 REGON 35157895

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
ZARZĄD INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ
I TRANSPORTU W KRAKOWIE
UL. CENTRALNA 53; 31-586 KRAKÓW

INWESTOR

ADRES OBIEKTU

UL. TISCHNERA, FREDRY W KRAKOWIE

NAZWA INWESTYCJI

BUDOWA DROGI GMINNEJ KDD1 I KDD2 W REJONIE
UL. TISCHNERA I UL. FREDRY WRAZ
Z ODWODNIENIEM, OŚWIETLENIE I PRZEKŁADKAMI
KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA

TYTUL RYSUNKU

PLAN SYTUACYJNY

ZESPÓŁ AUTORSKI

IMIE, NAZWISKO, UPRAWNIENIA

PODPIS

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Rafał Maluski

OPRACOWAŁ

mgr inż. Mariusz Potocki

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Prochownik

nr. wp. 40003-PRB/05

DATA

FAZA

SKALA

NR. RYS.

07.2018

PBW

1:500

D/1