



MAPA EWIDENCYJNA
województwo: małopolskie
powiat: M. Kraków
jedn. ewid.: Krowodrza
obręb: 5
nr działki: 301/9
sekcja: 7.125.11.11.2, 7.125.11.06.3, 7.125.11.06.4, 7.125.11.06.1
arkusz mapy w KUL: 1020B-1020D
skala: 1:1000
układ współrzędnych: 2000
stan na dzień: 09.05.2014
wykonana przez: Sajdak Agnieszka

Potwierdza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Nazwa materiału zasobu	mapa ewidencyjna
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	3482-34312014
Data wykonania kopii	09.05.2014
z up. PREZYDENTA MIASTA	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Agnieszka Sajdak

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
31-528 Kraków, ul. Grunwaldzka 8

Reprodukcje, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 189, poz. 1287 z późn. zm.)

z up. PREZYDENTA MIASTA
Kraków, 09.05.2014, Agnieszka Sajdak
(data) (imię, nazwisko, funkcja, stanowisko w Wydziale Geodezji i Kartografii)

Nie podlega opłacie skarbowej - na podstawie art. 2 ust. 1 lit h ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.)

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
GD-06-2.6642-1537-2014

Skala 1:1000
Mapa powstała na podstawie aktualnej mapy ewidencji gruntów oraz na podstawie aktualnych danych dotyczących przebiegu sieci wodociagowych i kanalizacyjnych ujawnionych w Systemie Informacji Przestrzennej MPWK S.A.

KIEROWNIK
Działu Dokumentacji Cyfrowej
Bawel Myszczyński

16-05-2014 Data i podpis

12.03.2014
p.o. Z-cy DYREKTORA WYDZIAŁU
Zofia Kurysko

Działka 301/9 obręb 5 Krowodrza
Kanal DN700/1050 - 252,89mb
Pas dla działki - 660,51m2

Załącznik
do zarządzenia Nr
Prezydenta Miasta Krakowa
z dnia

Niniejsza mapa ewidencyjna jest wydrukem z bazy danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, która powstała na podstawie pomiaru bezpodległego charakteru, służącego celom ewidencyjnym.