

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
 Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 31-526 Kraków, ul. Grunwaldzka 8

Reprodukowanie, 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 193, poz. 1287 z późn. zm.)

Kraków, 25.04.2014, **PREZYDENTA MIASTA**
 (data)

(imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby upoważnionej)
Agnieszka Sajdak
 23/100 Inspektor w Wydziale Geodezji

Poświadcza 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 inżynierska
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	3482-313/2011
Data wykonania kopii	25.04.2014 z UD. PREZYDENTA MIASTA
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>(podpis)</i> Agnieszka Sajdak Inspektor w Wydziale

Bz 1/10

JANA PALACHA dr 553

799/41 dr 552 dr 44
 VCOWA
 205 m4
 205 B
 205 B
 dr 100 MODRZEJEWSKIEJ

23/100 Inspektor w Wydziale Geodezji
Agnieszka Sajdak
(imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby upoważnionej)

23/1 Bi
 JANA PALACHA W150
 Inspektor w Wydziale

23/6

44/4
 B m11

44/3 B

B 26/4

26/5 B

Działka 26/8 obręb.44 Krowodrza
 Woda DN150 - 82,44 mb
 Woda DN100 - 207,84 mb
 Woda DN80 - 0,55 mb
 Kanał DN500 - 3,17 mb
 Kanał DN250 - 172,56mb
 Pas dla działki - 1002,74m2

Skala 1:500
 Mapa powstała na podstawie aktualnej mapy ewidencji gruntów oraz na podstawie aktualnych danych dotyczących przebiegu sieci wodociągowych i kanalizacyjnych ujawnionych w Systemie Informacji Przestrzennej MPWIK S.A.

2015-09-07
 Data i podpis



Załącznik do Zarządzenia Nr
 Prezydenta Miasta Krakowa
 z dnia

DYREKTOR WYDZIAŁU
(podpis)
 Marta W...

za opłacie skarbowej -
 art. 2 ust. 1 lit h ustawy
 z dnia 6 listopada 2006 r. o
 opłacie skarbowej
 (Dz. U. z 2010 r. Nr 163, poz. 1635 z późn. zm.)

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
 GD-06-2.6642/10606/2014

LEGENDA:

SŁUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU

Mapa i kartograficzna, która powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz digitalizacji analogowej mapy ewidencyjnej.