



Poświadczam 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	3483-6/2011
Data wykonania kopii	z up. PREZYDENTA MIASTA 09.05.2014
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Agnieszka Sajdak Inspektor w Wydziale Geodezja

Załącznik do Zarządzenia Nr
Prezydenta Miasta Krakowa
z dnia

LEGENDA:

SŁUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU

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.)

z up. PREZYDENTA MIASTA
Kraaków 09.05.2014 (data)
Agnieszka Sajdak
Inspektor w Wydziale Geodezja

Skala 1:1000

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.

KIEROWNIK
Działu Dokumentacji Cyfrowej
Paweł Myszczyński

21-05-2014 Data i podpis

MAPA EWIDENCYJNA
województwo: małopolskie
powiat: M. Kraków
jedn. ewid.: Nowa Huta
obręb: 50
nr działki: 167/1
sekcja: 7.125.12.02.4
arkusz mapy w KUL: 976D4-977C3-10127A1
skala: 1:1000
układ współrzędnych: 2000
stan na dzień: 09.05.2014
wykonano przez: Sajdak Agnieszka

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
GD-06-2.6642 11537 2014

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.)

Działka 167/1 obręb 50 Nowa Huta
Kanał DN250 - 40,18mb
Kanał DN300 - 107,71mb
Kanał DN400 - 155,48mb
Woda DN100 - 4,77mb
Woda DN150 - 223,21mb
Woda DN80 - 3,76mb
Pas dla działki - 1197,37m2

INSPEKTOR WYDZIAŁU
Marta Wilkiewicz
40012015

Niniejsza mapa ewidencyjna jest wydrukiem z bazy danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Mapa powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz digitalizacji analogowej mapy ewidencyjnej.