



**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.

**23-06-2014** Data i podpis

**Działka 841/408 obręb 10 Nowa Huta**  
 Kanat DN300 - 111,37mb  
 Woda DN600 - 34,14mb  
 Pas dla działki - 453,98m2

**Załącznik do Zarządzenia Nr**  
**Prezydenta Miasta Krakowa**  
 z dnia

**LEGENDA:**

**SŁUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU**

Poswiadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	
Nazwa materiału zasobu	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	3483 - 400/2004
Data wykonania kopii	18.06.2014
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

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

Reprodukcowanie, rozpowszechnianie i rozporządzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. o Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)

Kraków, 18.06.2014 (data)

*Anna Adamowicz*  
 (imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby upoważnionej)

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.)

**DYREKTOR WYDZIAŁU**  
*Marta Witekiewicz*  
 2001205

**MAPA EWIDENCYJNA**  
 województwo: małopolskie  
 powiat: m. Kraków  
 jedn. ewid.: Nowa Huta  
 obręb: 10  
 nr działki: 841/408  
 sekcja: 7.126.12.18.3  
 arkusz mapy w KUL: 877C-4-927A2  
 skala: 1:1000  
 stan na dzień: 18.06.2014  
 wykonano przez: Adamowicz Anna

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA  
 GD-06-2.6642.1516.6.....2014  
 6/2

Niniejsza mapa ewidencyjna jest wydrukem z bazy danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Kłóra powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz digitalizacji analogowej mapy ewidencyjnej.