

**URZĄD MIASTA KRAKOWA**

**WYDZIAŁ SKARBII MIASTA**

31-523 Kraków, ul. Grunwaldzka 8  
 Mie podlega opłacie skarbowej -  
 na podstawie art. 18 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o  
 opłacie skarbowej  
 (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.)

**PREZYDENT MIASTA KRAKOWA**

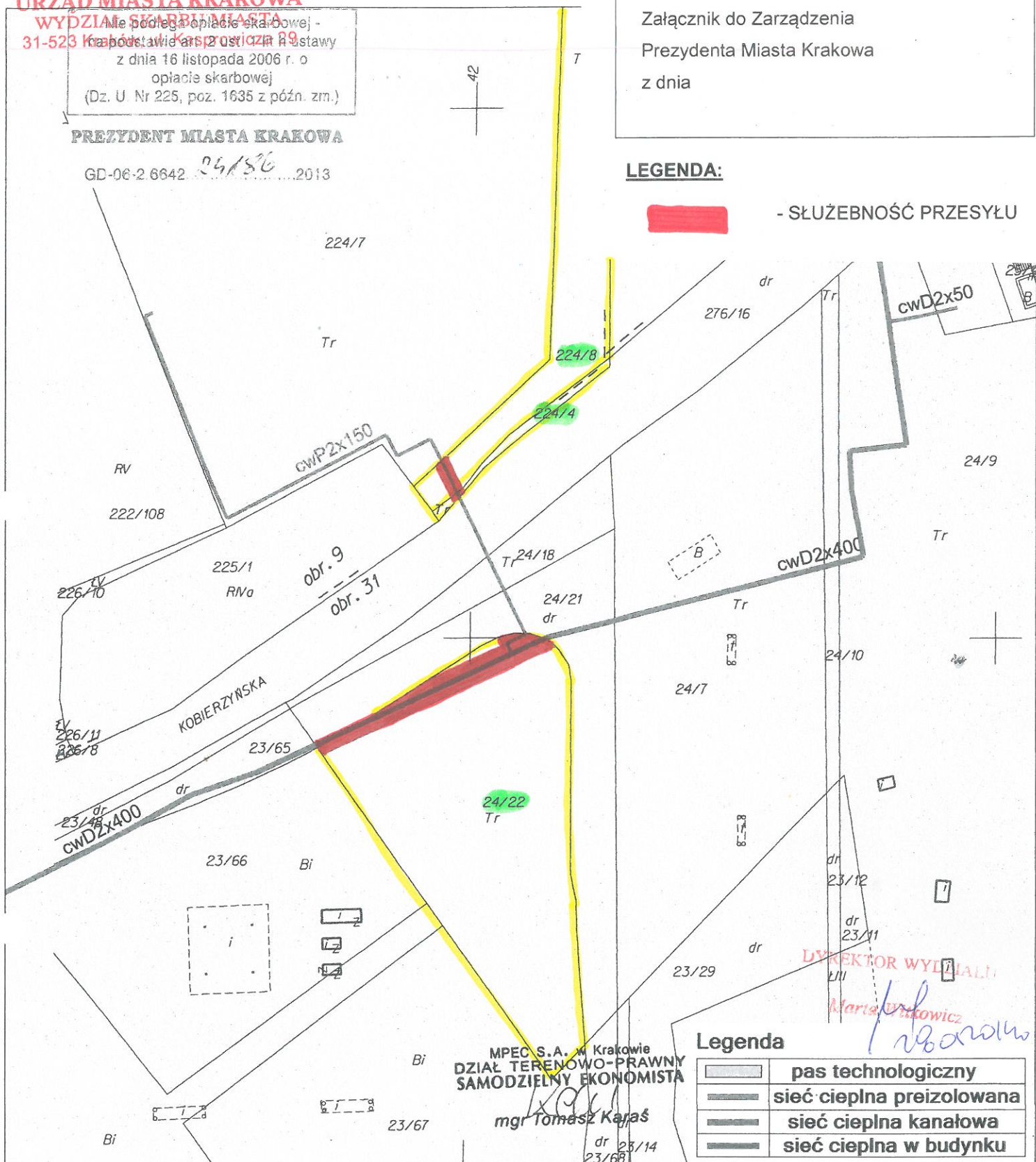
GD-06-2 6642 *24/36* 2013

Załącznik do Zarządzenia  
 Prezydenta Miasta Krakowa  
 z dnia

**LEGENDA:**



- SŁUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU



MPEC S.A. w Krakowie  
**DZIAŁ TERENOWO-PRAWNY  
 SAMODZIELNY EKONOMISTA**

*mgr Tomasz Kajaś*

**Legenda**

	pas technologiczny
	sieć ciepła preizolowana
	sieć ciepła kanałowa
	sieć ciepła w budynku

**DYREKTOR WYDZIAŁU**

*Maria Witkiewicz*  
*W. Baranowski*

**MAPA EWIDENCYJNA**  
 województwo: małopolskie  
 powiat: M. Kraków  
 jedn. ewid.: Podgórze  
 obręb: 31  
 nr działki: 24/22  
 sekcja: 7.124.11.02.2  
 arkusz mapy w KUL: 1221B  
 skala: 1:1000  
 układ współrzędnych: 2000  
 stan na dzień: 25.10.2013  
 wykonano przez: Adamczyk Małgorzata

**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 183, poz. 1287 z późn. zm.)

Kraków 25.10.2013 (data)  
*Adamczyk*  
 (imię i nazwisko, podpis, stanowisko  
 służbowe osoby upoważnionej)

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

Poświadczam się zgodność niniejszej mapy z oryginałem  
 przyjęłym do państwowego zasobu geodezyjnego  
 i kartograficznego w dniu 31.05.2011  
 i zaewidencjonowanym pod nr 3546-356/2011

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

Kraków 25.10.2013 (data)  
*Adamczyk*  
 (imię i nazwisko, podpis, stanowisko  
 służbowe osoby upoważnionej)

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