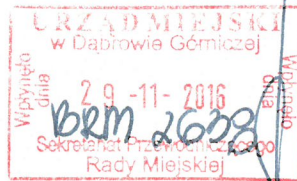


BRM.0003.1489.2016

WGK.0003.5.2016



Dąbrowa Górnicza, dnia 28 listopada 2016 r.

*H. P. Redy*

**Pan Jerzy Reszke  
Radny Rady Miejskiej  
w Dąbrowie Górniczej**

*[Signature]*

dot. interpelacji nr BRM.0003.1489.2016 z dnia 16.11.2016 r.

Odpowiadając na interpelację Pana Radnego w sprawie map działek położonych w obrębie Strzemieszyce Wielkie, przejętych przez gminę od spółki PKP informuję, że mapy zawierające informacje o działkach ewidencyjnych udostępniane są z zasobu geodezyjnego i kartograficznego w przewidziany przepisami ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629 tekst jedn.) sposób. Przepisy ww. ustawy przewidują odpłatność za udostępnianie mapy z zasobu geodezyjnego i kartograficznego, przy czym wysokość opłaty uzależniona jest od kilku czynników, jak format arkusza, skala mapy, postać papierowa, czy plik komputerowy.

Dla celów przeglądania informacji ewidencyjnych uruchomiony został w 2010 r. geoportal Miejski System Informacji Przestrzennej, Miasto Dąbrowa Górnicza (MSIP), do którego powszechny dostęp możliwy jest z poziomu miejskiej strony internetowej. W geoportalu możliwe są do nieodpłatnego przeglądania m. in. dane ewidencyjne, z wyłączeniem danych o właścicielach działek innych niż Skarb państwa, bądź gmina. Dane ewidencyjne prezentowane w geoportalu są codziennie aktualizowane i na bieżąco dostępne, po wybraniu schematu mapy „Ewidencja”, bądź po wybraniu warstwy „Ewidencja” w dowolnym innym schemacie, np. schemacie mapy „Bazowa”, jak na załączonym do interpelacji Pana Radnego zrzucie ekranowym.

Zarówno warstwa „Ewidencja”, jak i warstwa „Grunty gminne i państwowe” działają prawidłowo i umożliwiają wgląd do prezentowanych informacji.

Dla celów prawidłowej identyfikacji działek pozyskanych od spółki PKP wskazuję ich numery ewidencyjne w obrębie Strzemieszyce Wielkie: 448/5, 448/6, 448/7, 448/8, 448/9, 448/10, 448/11, 448/12, 448/13, 448/16, 448/17, 448/19,

*[Signature]*  
Zastępca  
Prezydenta Miasta  
**Marcin Bazylak**

