

Zarządzenie nr 295/GG/07
Prezydenta Miasta Kędzierzyn-Koźle
z dnia 5 lipca 2007r.

**w sprawie wyrażenia zgody na ustanowienie nieodpłatnej służebności
drogowej na działkach nr 530/15, 532/10, 531/14, 533/10 położonej
w Kędzierzynie-Koźlu w obrębie Kędzierzyn,
będących własnością Gminy Kędzierzyn-Koźle.**

Na podstawie art.30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz.1591, z 2002r. Nr 23 poz.220, Nr 62 poz.558, Nr 113 poz. 984, Nr 153 poz. 1271, Nr 214 poz.1806, z 2003r. Nr 80 poz.717, Nr 162 poz.1568 z 2004 r. Nr 102 poz.1055, Nr 116 poz. 1203, z 2005 r. Nr 172 poz.1441, Nr 175 poz.1457 z 2006 r. Nr 17 poz.128) oraz na podstawie § 1 w związku z § 4 uchwały Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle Nr V/37/2007 z dnia 12 stycznia 2007 r. w sprawie zasad nabycia, zbycia i obciążania nieruchomości gruntowych oraz ich wydzierżawiania lub najmu na okres dłuższy niż trzy lata (Dz. Urz. Woj. Opolskiego z 2007 r. Nr 17 poz. 623) zarządzam co następuje:

§ 1. Wyrażam zgodę na ustanowienie nieodpłatnej służebności drogowej, na działkach **nr 530/15, 532/10 – Kw 42471, nr 531/14 – Kw 12322, nr 533/10 – Kw 36216** położonych w Kędzierzynie-Koźlu w obrębie Kędzierzyn, będących własnością Gminy Kędzierzyn-Koźle, polegającej na prawie przejazdu i przechodu do działek nr **532/1 i 533/1** zapisanych **Kw 24898**, z drogi publicznej tj. ul. Starej na rzecz każdorazowych właścicieli wyżej wymienionych działek, zgodnie z załączoną do niniejszego zarządzenia koncepcją służebności drogowej.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierzam Kierownikowi Wydziału Geodezji i Gospodarki Gruntami, który informacje o realizacji niniejszego zarządzenia złoży w trybie określonym w § 42 pkt 15 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PREZYDENT MIASTA
KĘDZIERZYN-KOŹLE**
Wiesław Fafara (-)

Odpowiedzialny za sporządzenie informacji:
Kierownik Wydziału Geodezji i Gospodarki Gruntami
Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle
Wojciech Niewiadomski (-)