

**ZARZADZENIE nr 16**  
**PREZYDENTA MIASTA TORUNIA**  
**Z DNIA.....06.02.2008 r.**

**w sprawie ustanowienia służebności gruntowej na nieruchomości położonej w Toruniu przy ulicy Grudziądzkiej 8a.**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. Nr 141, poz. 1591, z 2002r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz.984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz.1806, z 2003r. nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz.1568, z 2004r. Nr 102, poz.1055, Nr 116, poz. 1203 i Nr 167 poz. 1759, z 2005r. Nr 172, poz. 1441 i Nr 175, poz. 1457 oraz z 2006r. Nr 17, poz. 128 i Nr 181,poz. 1337 oraz z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974 i Nr173, poz. 1218 ) i uchwały nr 776/98 Rady Miasta Torunia z dnia 17 czerwca 1998 roku w sprawie ustalenia zasad ustanawiania służebności gruntowych na nieruchomościach stanowiących własność Gminy Miasta Toruń oraz przyjmowania służebności gruntowych ustanawianych na rzecz Gminy Miasta Toruń

**zarządza się, co następuje:**

§ 1.1. Ustanowić służebność gruntową na rzecz każdorazowych właścicieli lub użytkowników wieczystych nieruchomości położonej w Toruniu przy ulicy Grudziądzkiej 6-8, działka nr 731, obręb 10, KW TO1T/00019819/0, polegającą na obciążeniu części nieruchomości położonej w Toruniu przy ulicy Grudziądzkiej 8a, oznaczonej geodezyjnie jako działka nr 735/3, zapisanej w KW TO1T/00002379/1, będącej własnością Gminy Miasta Toruń, prawem do korzystania z pasa o szerokości 12 cm licząc od ścian budynku znajdującego się na nieruchomości przy ul. Grudziądzkiej 6-8, w celu wykonania docieplenia tego budynku.

2. Służebność ustanowić za jednorazową opłatą w wysokości 1855,-zł.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Dyrektorowi Wydziału Gospodarki Nieruchomościami.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

EB

Prezydent Miasta Torunia

*Michał Daleski*

DIREKTOR  
Wydziału Gospodarki Nieruchomościami

nie wnoszę zastrzeżeń  
pod względem prawnym  
RADA PRAWNY  
mgr Halina Nelhowaka  
Tt - 370/88

24.01.2008

25.02.08

28.01.08