

# OBWIESZCZENIE

Na podstawie art.11f ust.3 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 o szczególnych zasadach przygotowywania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz.U. nr 80, poz. 721 z późniejszymi zmianami) oraz z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami), zawiadamia się, że

## STAROSTA BIELSKI

wydał decyzję nr ZR.CE 7332-C/3/09 z dnia 14.09.2009 roku o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej polegającej na przebudowie skrzyżowania drogi powiatowej nr 4426S Landek-Ligota-Mazańcowice-Stare Bielsko z drogą powiatową nr 4427S Międzyrzecze-Mazańcowice-Komorowice, w miejscowości Mazańcowice, gm. Jasienica, wraz z:

- budowę chodników w obrębie ronda,
- przebudowę sieci rozdzielczo-oświetleniowej niskiego napięcia,
- budowę linii kablowej niskiego napięcia zasilającej oświetlenie ronda,
- przebudowę kabli magistralnych, rozdzielczych i zabezpieczeniu kabla światłowodowego;

### NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK OBJĘTYCH LOKALIZACJĄ:

**2644, 2659, 44/4, 44/6, 37/3, 23/2, 21/1, 22/1, 24/2, 2785/2, 2946,**  
**2785/4** (z podziału dz. 2758/1), **2933/1** (z podziału dz. 2933), **44/10** (z podziału dz. 44/9),  
**23/4, 23/5, 23/6, 23/7** (z podziału dz. 23/1),  
**21/3, 21/4** (z podziału dz. 21/2),  
**2934/1, 2934/2** (z podziału dz. 2934)

Obwieszczenie w powyższej sprawie znajduje się na stronach internetowych i tablicach ogłoszeniowych Starostwa Bielskiego i Urzędu Gminy w Jasienicy, jak również ukaże się w lokalnym wydaniu „Gazety Wyborczej” w dniu 18.09.2009 roku.

Z treścią decyzji można zapoznać się, w terminie do 2 października br., w Wydziale Zagospodarowania Przestrzennego, Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa w Bielsku-Białej, ul. Piastowska 40 (budynek A, pok. 321), codziennie w godzinach pracy Starostwa, od 7.00-15.00.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Śląskiego, za pośrednictwem Starosty Bielskiego, w terminie 14 dni od dnia opublikowania zawiadomienia o jej wydaniu.