

2009-11-13 15:20:50

Obwieszczenie Prezydenta Miasta Elbląga z dnia 16.11.2009r.

Obwieszczenie dotyczące zawiadomiewnia, że dnia 09.11.2009r. została wydana decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej Nr 607/2009 znak: AiP.A.II.73530-494/2009 dla przedsięwzięcia p.n.

OBWIESZCZENIE PREZYDENTA MIASTA ELBLĄG z dnia 16.11.2009r.

Zgodnie z art. 11f ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2008r. Nr 193, poz. 1194 z późniejszymi zmianami) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami) **zawiadamiam, że dnia 09.11.2009r. została wydana decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej Nr 607/2009 znak: AiP.A.II.73530-494/2009 dla przedsięwzięcia p.n. "Przebudowa i rozbudowa ulicy mulda Traugutta w El-blągu" zlokalizowanej na działkach nr 1/1, 3/1, 3/2, 5/89, 5/91, 94/1, 94/2, 95, 113/62, 113/63, 118, 208, 209/7, 226/1, 226/2, 226/6, 227, 238, 239, 240, 242/2 (obręb nr 16), 387, 393/1, 393/4, 393/6, 393/7,394, 395/23, 395/24, 395/25 (obręb nr 9), 221, 285, 337/1, 337/2, 338/1, 338/4, 338/5, 338/6, 338/8, 338/10 (obręb nr 10), zatwierdzająca na potrzeby w/w inwestycji projekt podziału nieruchomości.Decyzjij wykonalności.**

W związku z powyższym informuję, iż w terminie 14 dni od daty podania do publicznej wiadomości niniejszego obwieszczenia, strony mogą zapoznać się z treścią wydanej decyzji w Wydziale Architektury i Planowania Przestrzennego Urzędu Miejskiego w Elblągu przy ul. Łączności 1.

Zawiadomienie niniejsze uważa się za doręczone po upływie 14 dni od daty publicznego ogłoszenia.

Informacje o artykule

Autor: Barbara Czajkowska

Zredagował(a): Wioletta Żywuszeko

Data udostępniania: 13.11.2009 15:20

Data ostatniej modyfikacji: 13.11.2009 15:20

Liczba wyświetleń: 1036

Artykuł pobrano z serwisu: um-elblag.samorzady.pl

Dane zapisane w dniu: 2026-05-30 22:26:55