

## **Obwieszczenie Prezydenta Miasta Elbląg z dnia 27.05.2019 rok**

zawiadamiam, że na wniosek Energa Operator S. A. z siedzibą w Gdańsku, Oddziału w Olsztynie, złożony w dniu 21.05.2019 r., uzupełniony w dniu 23.05.2019 r., zostało wszczęte postępowanie w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na: budowie sieci elektroenergetycznej kablowej nN 0,4 kV na terenie obejmującym działki nr: 112 i 303/7 (obr. 4) położonym w obrębie ulicy Ogólnej w Elblągu.

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 z późn. zm.) oraz art. 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.) **zawiadamiam, że na wniosek Energa Operator S. A. z siedzibą w Gdańsku, Oddziału w Olsztynie, złożony w dniu 21.05.2019 r., uzupełniony w dniu 23.05.2019 r., zostało wszczęte postępowanie w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na:**

***budowie sieci elektroenergetycznej kablowej nN 0,4 kV na terenie obejmującym działki nr: 112 i 303/7 (obr. 4) położonym w obrębie ulicy Ogólnej w Elblągu.***

W związku z powyższym informuję, iż w terminie 7 dni od dnia dokonania niniejszego zawiadomienia w Departamencie Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Elblągu przy ul. Łączności 1, strony postępowania mogą zapoznać się z aktami sprawy i składać w wyżej wymienionej sprawie uwagi i wnioski w formie pisemnej. Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

### **Informacje o artykule**

**Autor:** Joanna Leszczyńska

**Zredagował(a):** Agnieszka Stemporzecka

**Data udostępniania:** 27.05.2019 14:32

**Data ostatniej modyfikacji:**

**Liczba wyświetleń:** 670

**Artykuł pobrano z serwisu:** [www.um-elblag.samorzady.pl](http://www.um-elblag.samorzady.pl)

**Dane zapisane w dniu:** 2026-06-26 21:19:37