

Obwieszczenie Prezydenta Miasta Elbląg z dnia 01.12.2016 roku

wydanie decyzji znak: DUA-U.6733.24.2016.MK ustalającej lokalizację inwestycji celu publicznego, polegającej na: Przebudowie sieci kanalizacji sanitarnej ze zmianą trasy przebiegu sieci, na terenie położonym przy ul. Łódzkiej w Elblągu - w obrębie działek nr: 299/3, 357, 333 (obr. 22).

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz.U. z 2016 r. poz. 778 z późn. zm.) zawiadamiam, że na wniosek **Elbląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Elblągu**, w dniu 22.11.2016 r. została wydana decyzja znak: DUA-U.6733.24.2016.MK ustalająca lokalizację inwestycji celu publicznego, polegającej na:

Przebudowie sieci kanalizacji sanitarnej ze zmianą trasy przebiegu sieci, na terenie położonym przy ul. Łódzkiej w Elblągu - w obrębie działek nr: 299/3, 357, 333 (obr. 22).

W związku z powyższym informuję, iż w terminie 14 dni od dokonania niniejszego zawiadomienia, strony postępowania mogą zapoznać się z treścią wydanej decyzji w Departamencie Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Elblągu przy ul. Łączności 1.

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Prezydenta Miasta Elbląg, w terminie 14 dni od dokonania niniejszego zawiadomienia. Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Informacje o artykule

Autor: Mirosława Kosidło

Zredagował(a): Monika Goryszewska

Data udostępniania: 01.12.2016 14:42

Data ostatniej modyfikacji:

Liczba wyświetleń: 977

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

Dane zapisane w dniu: 2026-05-01 12:11:37