

OBWIESZCZENIE
Wójta Gminy Borowie

Na podstawie art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. 2023 r., poz. 977 z późn. zm.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572)

zawiadamiam,

że na wniosek Gminy Borowie z/s ul. A. Sasimowskiego 2, 08-412 Borowie w dniu 18.10.2024 roku zostało wszczęte postępowanie administracyjne mające na celu wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie sieci wodociągowej PVC 110 L=215,10m, sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC 200 L=6,43m, sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE 63 L=214,60m przewidziana do realizacji w gminie Borowie, na działce posiadającej identyfikator 140303_2.0006.106/1, 140303_2.0006.106/11, 1040303_2.0006.105/1 w obrębie ewidencyjnym Głosków.

Zgodnie z art. 10 § 1 oraz 49 Kodeksu postępowania administracyjnego strony mogą zapoznać się z aktami sprawy i zakresem przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego przez cały okres trwania postępowania od chwili ukazania się obwieszczenia podanego do publicznej wiadomości w siedzibie Urzędu Gminy w Borowiu, ul. A. Sasimowskiego 2, w Biurze Obsługi Interesanta, w godzinach urzędowania 8.00-16.00 osobiście lub telefonicznie pod nr telefonu (25) 685 90 70 wew. 24, gdzie można zgłaszać uwagi i wnioski w przedmiotowej sprawie w terminie 14 dni od daty podania informacji do publicznej wiadomości.

Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty (14 dni) w:

1. Urząd Gminy Borowie – tablica ogłoszeń przy ul. A. Sasimowskiego 2.
2. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Borowie: www.bip.borowie.pl
3. Sołtys wsi Głosków – tablica ogłoszeń.

Po upływie terminu uwidocznienia, obwieszczenie należy niezwłocznie odesłać na adres:
Urząd Gminy w Borowiu
z/s ul. A. Sasimowskiego 2, 08-412 Borowie

Wywieszono dnia.....

Zdjęto dnia.....

.....
(pieczęć urzędu oraz podpis osoby upoważnionej do wywieszenia i zdjęcia obwieszczenia)