



Urząd Gminy Powidz
ul. 29 Grudnia 24
62-430 Powidz

NIP: 667-17-37-096
REGON: 311019444
www.powidz.pl
www.powidz.biuletyn.net
e-mail- ug_powidz@post.pl, ug@powidz.pl
tel.: (63) 277-62-72

Powidz dnia 01.03.2021r.

GK-BUA.6733.03.2021

OBWIESZCZENIE
o zakończeniu postępowania
w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego

Zgodnie z art. 49 i art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2020r., poz. 256 z późn. zm.) oraz art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2020 r., poz. 293 z późn. zm.),


Wójt Gminy Powidz

podaje do wiadomości, że zostało zakończone postępowanie dowodowe w sprawie o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na: **„Rozbudowa rowu melioracyjnego oraz rozbudowa sieci elektroenergetycznych i telekomunikacyjnych w ramach zadania „Budowa nowego odcinka drogi powiatowej 3040P pomiędzy m. Powidz a m. Niezgoda oraz rozbudowa drogi powiatowej nr 3054P na odcinku Niezgoda - Kochowo”**.

Lokalizacja inwestycji:

- obręb Polanowo, działki ewidencyjne: 50, 47, 107, 13/1.

W związku z powyższym informuję, że przed wydaniem decyzji, stronom postępowania przysługuje prawo zapoznania się z materiałami sprawy oraz wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, w terminie 14 dni od daty publikacji niniejszego obwieszczenia. Z aktami sprawy można zapoznać się w Urzędzie Gminy Powidz, pokój nr 5, w godzinach pracy urzędu. Stronami w powyższym postępowaniu są właściciele i użytkownicy wierzyci nieruchomości, na których będą lokalizowane inwestycje celu publicznego oraz właściciele i użytkownicy wierzyci nieruchomości będących w granicach obszaru oddziaływania inwestycji.

Z up. Wójta

Beata Kwitowska
Sekretarz Gminy

Otrzymują :

1. Strony postępowania w formie obwieszczenia (zgodnie z art. 49 kpa)
2. Urząd Gminy Powidz – tablica ogłoszeń
3. Urząd Gminy Powidz – strona internetowa
4. Sołectwo Polanowo – tablica
5. a/a