

Zgłoszenie pracy geodezyjnej

Rzeszów, dnia 28 marca 2025 r.

GK.P.6642.1.478.2025

Informacja

w sprawie czynności ustalenia granic działek ewidencyjnych z wniosku wykonawcy prac geodezyjnych

(dotyczy przypadku gdy podmioty nie są znane lub nie są znane ich adresy zameldowanie na pobyt stały lub adres siedziby)

Na podstawie art. 7d i 22 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 ze zm.) oraz art. 32 ust.7 Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 219), informuje o przeprowadzeniu czynności ustalenia granic działek ewidencyjnych położonych w:

obręb ewidencyjny: Widelka

gmina: Kolbuszowa


Wykonawca prac geodezyjnych: triangul.pl Łukasz Ćwik, tel. 606 499 362

Kierownik prac: Geodeta Uprawniony mgr inż. Łukasz Ćwik

Numery działek których dotyczy ustalenie	Numery działek sąsiednich	Termin rozpoczęcia czynności ustalenia granic	Miejsce rozpoczęcia czynności ustalenia granic
1982/2	2199/1, 2202/1, 2203/8, 2207/1	30.04.2025 r. godz 11:00	Znak graniczny na granicy między drogą krajową DK 9 a działką 2207/1 (działka na zachód od adresu Widelka 785A)

Pouczenie:

W interesie Pana (Pani) jest udział w tych czynnościach, osobiście lub przez swojego przedstawiciela. Osoby biorące udział w czynnościach ustalenia granic powinny posiadać dokument tożsamości, a w przypadku występowania w charakterze przedstawiciela-pełnomocnictwo na piśmie. Dokument świadczący o pełnomocnictwie zostanie dołączony do akt. Nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności ustalenia granic działek ewidencyjnych.


Podpisane elektronicznie przez
ŁUKASZ ALEKSANDER ĆWIK
(Certyfikat osobisty) w dniu
elektroniczny podpis osobisty 2025-03-28:
podpis elektroniczny wykonawcy prac

STAROSTWO POWIATOWE
W KOLBUSZOWEJ

Wywieszono na tablicy ogłoszeń

od dnia 31-03-2025

do dnia

podpis

z up. STAROSTY

mgr inż. Janusz Kita

KIEROWNIK POWIATOWEGO OŚRODKA DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ