

Zawiadomienie o czynnościach geodezyjnych ustalenia przebiegu granicy działki ewidencyjnej położonej w obrębie ewidencyjnym Kurzyna Mała G.6640.2.551.2026

Nisko, dnia 27 maja 2026 r.

G.6640.2.551.2026

Zawiadomienie

o czynnościach geodezyjnych ustalenia przebiegu granicy działki ewidencyjnej położonej w obrębie ewidencyjnym Kurzyna Mała

Zawiadamiam na podstawie §32 ust. 7 Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. 2024 poz. 219 z późn. zm.), że w związku z wykonywaniem pracy geodezyjnej nastąpi czynność ustalenia przebiegu granicy działki objętej niżej umieszczonym wykazem:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Ulanów	0014 Kurzyna Mała	701/3	17.06.2026 r.	13:00

z działką sąsiednią:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Ulanów	0014 Kurzyna Mała	709	17.06.2026 r.	13:00

Rozpoczęcie w/w czynności nastąpi na gruncie działki nr 701/3 dnia 17 czerwca 2026 r. (środa) o godz. 13:00.

Przedmiotowe czynności zostaną przeprowadzone przez geodetę Tomasza Nadzieja posiadającego uprawnienia zawodowe nr 24139. Pracę geodezyjną zgłoszono w PODGiK w Nisku pod nr G.6640.2.551.2026.

W związku z powyższym, zapraszam Właścicieli i Władających wymienionych powyżej działek ewidencyjnych do wzięcia udziału w opisanych czynnościach.

W interesie zainteresowanych jest udział w tych czynnościach, osobiście lub przez 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 jednorazowym zostanie dołączony do akt.

Nieusprawiedliwione niewzięcie udziału w w/w czynnościach nie będzie stanowić przeszkody do ich przeprowadzenia.

Niniejsze zawiadomienie wywiesza się na tablicy ogłoszeń w siedzibie Starostwa Powiatowego w Nisku, pod adresem Nisko, Plac Wolności 2 oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej, dnia 27 maja 2026 r. na okres 7 dni.

Z up. STAROSTY
Iwona Paruch
KIEROWNIK
Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej