

GN.6620.6.52.2026.JM

Informacja Starosty Stalowowskiego
w sprawie czynności ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych

Działając na podstawie art. 7d ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity w Dz. U. z 2024 r. poz. 1151) oraz § 32 ust. 7 Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity w Dz. U. z 2024 r. poz. 219) Starosta Stalowowski informuje o przeprowadzeniu czynności ustalenia granic nieruchomości:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Radomyśl nad Sanem	0003 Dąbrowa Rzeczycka	159/2	03.06.2026 r.	10:00

Z działkami sąsiednimi:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Radomyśl nad Sanem	0003 Dąbrowa Rzeczycka	162	03.06.2026 r.	10:00
Radomyśl nad Sanem	0003 Dąbrowa Rzeczycka	161	03.06.2026 r.	10:00
Radomyśl nad Sanem	0003 Dąbrowa Rzeczycka	159/1	03.06.2026 r.	10:00

Pouczenie

Rozpoczęcie w/w czynności nastąpi na gruncie działki nr 159/2 dnia 03.06.2026 r. (środa) o godz. 10:00.

Przedmiotowe czynności zostaną przeprowadzone przez geodetę Tomasza Nadzieja posiadającego uprawnienia zawodowe nr 24139. Pracę geodezyjną zgłoszono w PODGiK w Stalowej Woli pod nr GN.X.6642.554.2026.

Właściciele przedmiotowych działek mogą stawić się w oznaczonym terminie ze wszelkimi dokumentami, jakie mogą być potrzebne w niniejszym postępowaniu, tj. mapy, upoważnienia, akty notarialne. W interesie zainteresowanych jest udział w tych czynnościach, osobiście lub przez przedstawiciela. Nieusprawiedliwione niewzięcie udziału w w/w czynnościach nie będzie stanowiło przeszkody do ich przeprowadzenia.

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.

Z up. Starosty
Naczelnik Wydziału Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
(-)
mgr inż. Andrzej Winiarczyk
Geodeta Powiatowy

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)