

GN.6620.6.15.2024.JM

Informacja Starosty Stalowowolskiego

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 2023 r. poz. 1752) 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 2021 r. poz. 1390) Starosta Stalowowolski informuje o przeprowadzeniu czynności ustalenia granic nieruchomości:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Radomyśl	0011 Witkowice	671/1	07.06.2024 r.	10:00
Radomyśl	0011 Witkowice	670	07.06.2024 r.	10:00

z działkami sąsiednimi:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Radomyśl	0011 Witkowice	630/2	07.06.2024 r.	10:00
Radomyśl	0011 Witkowice	669	07.06.2024 r.	10:00
Radomyśl	0011 Witkowice	672	07.06.2024 r.	10:00
Radomyśl	0011 Witkowice	671/2	07.06.2024 r.	10:00

Rozpoczęcie w/w czynności nastąpi na gruncie działki nr 670 dnia 07 czerwiec 2024 r. (piątek) o godz. 10:00.

Przedmiotowe czynności zostaną przeprowadzone przez geodetę Irenę Kukielka posiadającego uprawnienia zawodowe nr 10946. Pracę geodezyjną zgłoszono w PODGiK w Stalowej Woli pod nr GN.X.6642.805.2024.

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 stanowiło przeszkody do ich przeprowadzenia.

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

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)