

GN.6620.6.52.2021.AG

**Informacja Starosty Stalowowskiego**

w sprawie czynności ustalenia granic działek ewidencyjnych

Działając na podstawie art. 7d i 22 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity w Dz. U. z 2020 r. poz. 2052 ze zm.) oraz § 32 pkt.7 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i (tekst jednolity w Dz.U z 2021 r. poz. 1390) Starosta Stalowowski informuje o czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Zaleszany	0003 Kotowa Wola	1044	01.10.2021r.	10:00

z działkami sąsiednimi:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Zaleszany	0003 Kotowa Wola	973	01.10.2021r.	10:00
Zaleszany	0003 Kotowa Wola	1028	01.10.2021r.	10:00
Zaleszany	0003 Kotowa Wola	1043	01.10.2021r.	10:00
Zaleszany	0003 Kotowa Wola	1045	01.10.2021r.	10:00

Rozpoczęcie w/w czynności nastąpi na gruncie działki 1044 dnia 01 października 2021r. (piątek) o godz. 10<sup>00</sup>.

Przedmiotowe czynności zostaną przeprowadzone przez geodetę Witolda Binkowskiego posiadającego uprawnienia zawodowe nr 3651. Pracę geodezyjną zgłoszono w PODGiK w Stalowej Woli pod nr GN.X.6642.2077.2021.

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.

**Pouczenie**

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

Z up. Starosty  
Naczelnik Wydziału Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami  
( - )  
**mgr inż. Andrzej Winiarczyk**  
Geodeta Powiatowy  
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)