

## Z A W I A D O M I E N I E


### o czynnościach ustalenia przebiegu granic ewidencyjnych

Działając na podstawie § 37, § 38 Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków [tekst jedn. Dz. U. 2016 poz. 1034 ze zm.] oraz na podstawie zgłoszenia pracy geodezyjnej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Starachowicach o identyfikatorze GK.6640.715.2018

### zawiadamia się,

że w dniu **21.09.2018r.** o godzinie **10.00** w **Godowie**, na działce ewidencyjnej nr **494 (Godów 138)** zostaną przeprowadzone czynności ustalenia przebiegu granic działki nr **494**, położonej w obrębie geodezyjnym 0008 Godów (jednostka ewidencyjna 261104\_2 Pawłów), z działkami sąsiednimi oznaczonymi nr 491, 495, 429

GEODETA UPRAWNIONY

  
mgr inż. Krzysztof Kozik  
nr świadectwa 22607

### POUCZENIE

Nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności geodety – art. 32 ust. 3 ustawy z 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz.U. z 2017 r. poz. 2101 ze zm.).

W razie usprawiedliwionego niestawiennictwa strony geodeta wstrzymuje czynności do czasu ustania przeszkody lub wyznaczenia pełnomocnika – nie dłużej jednak niż na okres miesiąca – art. 32 ust. 4 ustawy z 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz.U. z 2017 r. poz. 2101 ze zm.).

Zawiadomieni właściciele nieruchomości proszeni są o przybycie w oznaczonym terminie i miejscu ze wszystkimi dokumentami, jakie mogą być przydatne przy wykonywaniu czynności wyznaczenia punktów oraz dokumentami potwierdzającymi ich tożsamość. W przypadku współwłasności lub współużytkowania wieczystego, małżeńskiej wspólnoty – uczestnikami postępowania są wszystkie strony mające tytuł prawny do nieruchomości.

W sytuacji niemożliwości wzięcia udziału w czynnościach ustalenia przebiegu granic ewidencyjnych przez właściciela nieruchomości w jego imieniu może występować osoba legitymująca się odpowiednim pełnomocnictwem (art. 96 k.c.).