

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
NOWE MIASTO
26-420 Nowe Miasto n. Pilicą ul. Leśna 24
tel. 60 7152 119
e-mail: geodeta16755@gmail.com
NIP: 797-113-33-97 - 670216416-

Właściciel nieustalony
Działka ewidencyjna nr: 686/1
obręb 0006 - Domaniewice
Gmina Nowe Miasto nad Pilicą

ZAWIADOMIENIE

o czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych
Podstawa prawna: § 38 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa
z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2016 r., poz. 1034 tekst jedn.)
oraz o czynnościach przyjęcia przebiegu granic nieruchomości.
Podstawa prawna: § 6 ust. 4 i 5 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 grudnia 2004r.
w sprawie sposobu i trybu dokonywania podziałów nieruchomości (Dz. U. z 2004 r., poz. 2663).

Działając na podstawie zgłoszenia pracy geodezyjnej nr GK.6640.783.2021 w Starostwie Powiatowym w Grójcu w związku ze wznowieniem granic działki nr 540 położonej w obrębie Domaniewice, gmina Nowe Miasto nad Pilicą, zawiadamiam, że w dniu 30 marca 2021 roku o godz. 15:30 na działce nr 540 w miejscowości Domaniewice, nastąpi wznowienie granic wyżej wymienionej nieruchomości. W związku z powyższym, jako stronę, zapraszam do wzięcia udziału w opisanych czynnościach.

Informacje pod nr tel. 609-152-119
Kierownik prac: Geodeta Uprawniony Tomasz Bogacki, nr upr. 16755

Geodeta Uprawniony
upraw. nr 16755
Tomasz Bogacki
26-420 Nowe Miasto n. Pilicą ul. Leśna 24
tel. 609 152 119, e-mail: geodeta16755@gmail.com

POUCZENIE

Zawiadomieni właściciele (władający) gruntami, proszeni są o przybycie w oznaczonym terminie z dokumentem tożsamości. W imieniu osób nieobecnych, mogą występować odpowiednio upoważnieni pełnomocnicy. W przypadku współwłasności, współużytkowania wieczystego, małżeńskiej wspólności ustawowej - uczestnikami postępowania są wszystkie strony. Zgodnie z art. 32 ust.3 i art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276), nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron, nie wstrzymuje czynności geodety.