

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

### **o czynnościach ustalenia przebiegu granic nieruchomości**

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2015r. poz. 520), przepisów Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków i zgłoszenia pracy geodezyjnej w Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Krakowie, uprzejmie zawiadamiam nieznanych z miejsca pobytu właścicieli i ich spadkobierców, że w dniu:

**08.04.2022 o godz. 10:00**

**na gruncie na działce 468/2, Podgórze, obr. P-90, ulica Szybisko 18A** nastąpi rozpoczęcie czynności związanych z ustaleniem przebiegu granic działki oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr **468/2, Podgórze, obr. P-90** z działkami sąsiednimi nr 467, 470, 516, 472 oraz ustaleniem przebiegu granicy pomiędzy parcelą katastralną numer 10/10 a parcelą katastralną numer 10/11 zawartymi w działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr **468/2, Podgórze, obr. P-90**.

W związku z powyższym, jako zainteresowanych, zapraszam do wzięcia udziału w opisanych czynnościach.

**W powyższej sprawie można uzyskać informację telefoniczną u geodety wykonawcy pod następującym numerem : kom. 600-969-084**

lub elektronicznie email: jarosz.geo@gmail.com

mgr inż. JANUSZ JAROSZ

upr.zaw.nr 13674 wyd. przez MPGPiB

.....  
( podpis )

## **POUCZENIE**

Zawiadomieni właściciele (władający) gruntami mogą przybyć w oznaczonym terminie z wszelkimi dokumentami, jakie są potrzebne przy ustaleniu granic ich gruntów oraz dokumentami tożsamości.

W imieniu osób nieobecnych mogą występować odpowiednio upoważnieni pisemnie pełnomocnicy.

W przypadku współwłasności, współużytkowania wieczystego, małżeńskiej wspólności ustawowej - uczestnikami postępowania są wszystkie strony.

Udział w czynnościach geodezyjnych leży w interesie właścicieli oraz użytkowników wieczystych lub osób władających tymi działkami na zasadach samoistnego posiadania, a nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności geodety.