

Biłgoraj dnia 23.01.2020 r.

ZAWIADOMIENIE

Zawiadamiam, że dnia 10 lutego 2020r. o godz. 10⁰⁰ na przedmiotowych działkach oznaczonych numerami 549, 552 ark. 1 położonych w obrębie Ruda Solska gmina Biłgoraj powiat biłgorajski, województwo lubelskie odbędą się czynności geodezyjne w związku ze sprawą I Ns 240/19 o zasiedzenie.

Czynności odbędą się na podstawie postanowienia Sądu Rejonowego w Biłgoraju z dnia 28 listopada 2019r.

Stosownie do § 37, 38, i 39 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29.03.2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tj. Dz.U. z 2019r. poz. 393 z póź. zm.) zawiadamiam, że w dniu 10 lutego 2020r. od godz. 10:00 przystąpię do czynności geodezyjnych związanych z ustaleniem przebiegu granic ewidencyjnych działki oznaczonej numerem 549, 552 ark.1 położonymi w obrębie Ruda Solska gmina Biłgoraj powiat biłgorajski województwo lubelskie z działkami oznaczonymi numerami 260, 546, 673 Właściciel ark. 1 położonymi w obrębie Ruda Solska gmina Biłgoraj powiat biłgorajski województwo lubelskie.

Uwaga: W przypadku wystąpienia złych warunków atmosferycznych czynności mogą zostać odwołane. Proszę o kontakt telefoniczny pod numerem 846862850.

GEODETA
Zbigniew Sadoń
Upr. geodezyjne MGPIB nr 14218

POUCZENIE

Osoby biorące udział w czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych powinny posiadać dokument tożsamości, a w przypadku występowania w charakterze przedstawiciela – pełnomocnictwo na piśmie. Dokument świadczący o pełnomocnictwie jednorazowym zostanie dołączony do akt. W przypadku współwłasności, współużytkowania wieczystego, małżeńskiej wspólności ustawowej – uczestnikami postępowania są wszystkie strony. Zgodnie z § 38 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29.03.2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tj. Dz.U. z 2019r. poz. 393 z póź. zm.) niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych.

Otrzymują:

1. Właściciel nieustalony – działki nr 673 ark.1
2. a/a