

Bielsko-Biała, dn. 06. 04. 2023r.

GK.6641.2.61.2023.JA1

Na podstawie §32 ust. 7 rozporządzenia z dnia 27 lipca 2021r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jedn. Dz. U. z 2021r. poz. 1390) na wniosek wykonawcy:

**Zakład Usług Geodezyjnych**

**GEORYS s. c.**

**mgr inż. Władysław Bielski**

**mgr inż. Stanisław Piwowar**

**43 – 385 Jasienica 894**

zamieszczam w załączeniu informację o wyznaczonych na dzień **21. 04. 2023r.** czynnościach mających na celu ustalenie przebiegu granic działek ewidencyjnych, w związku z pracą geodezyjną zgłoszoną w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bielsku-Białej za nr GK.6640.1168.2023.

**Z up. STAROSTY**

**Andrzej Kamiński**  
Wicestarosta

**NACZELNIK**  
Wydziału Geodezyjno-Kartograficznego

**Ewa Sikora**

## ZAWIADOMIENIE

### O czynnościach ustalenia granic nieruchomości

Na podstawie § 31-33 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii w sprawie ewidencji gruntów i budynków z dnia 27 lipca 2021 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz.1390)

**zawiadamiam, że w dniu 21 kwietnia 2023 r. o godz. 10<sup>00</sup>**

zostaną przeprowadzone czynności ustalenia przebiegu granic nieruchomości położonej w Szczyrku, oznaczonej jako **pgr. 5589/15**, **pgr. 3243/25** i **pgr. 3543/26** stanowiące część ewidencyjnych działek w gminie Szczyrk tj. **dz.58/1** i **dz.58/3**

z nieruchomościami sąsiednimi oznaczonym jako działki:

**dz.7 ; dz.8 ; dz.9 ; dz.10 i dz.18**

oraz **pgr. 3242/95** i **pgr. 3243/50**

#### *Pouczenie*

*Nieusprawiedliwione niewzięcie udziału w czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych nie będzie stanowił przeszkody do ich przeprowadzenia.*

*Osoby deklarujące swój udział w czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych powinny posiadać dokument umożliwiający ustalenie tożsamości.*

*Udział w w w czynnościach leży w interesie właścicieli oraz użytkowników wieczystych działek ewidencyjnych lub władających tymi działkami na zasadach samoistnego posiadania*

**GEODETA**  
Uprawnienia Zawodowe Nr 533

mgr inż. Stanisław Piwowar