

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

Na podstawie § 30 - § 32 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (j. t. Dz. U. 2024 r. poz. 219 ze zm.), art. 39 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 ze zm.) oraz zgłoszenia pracy geodezyjnej w PODGiK w Radomsku pod nr: OD.6640.476.2026

### **zawiadamiam**

że w dniu **28.04.2026 r. o godz. 09:00** zostaną przeprowadzone czynności wznowienia znaków granicznych / wyznaczenia punktów granicznych / ustalenia granic nieruchomości położonej w Radomsku przy ul. Prymasa Wyszyńskiego 127, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków obrębu 19 miasta Radomska jako działka numer 412/2, z działkami sąsiednimi. Zawiadamiając o powyższym informuję, że zainteresowane osoby mogą uczestniczyć w w/w czynnościach.

**GEODETA UPRAWNIONY**  
**mgr inż. Urszula Bukowska**

*Urszula Bukowska*  
.....  
**Uprawnienie zawodowe 4646**

(Podpis geodety, nr uprawnień zawodowych)

Otrzymują:

1. S-cy Jadwigi Grzywacz

Zawiadamiając o powyższym informuję, że:

- wezwani właściciele proszeni są o przybycie w oznaczonym terminie z wszelkimi dokumentami, jakie mogą być potrzebne przy ustalaniu granic ich gruntów oraz z dokumentami tożsamości
- w imieniu nieobecnych mogą występować odpowiednio upoważnieni pełnomocnicy
- zgodnie z § 32 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (t. j. Dz. U. z 2024 poz. 219 ze zm.) oraz art. 32 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. Dz. U. z 2024 poz. 1151 ze zm.) nie usprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności geodety.

Na podst. Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwane dalej RODO, informuję, że Państwa dane zostaną poddane przetwarzaniu w stopniu niezbędnym do realizacji pracy geodezyjnej.