

**OPTIMUM-GEO s.c.**

ul. Grzybowa 5 lok. 26  
04-498 Warszawa  
tel. 607 922 468, 603 610 933

.....  
(nadawca)

## ZAWIADOMIENIE

o czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych

Działając na podstawie zlecenia Urzędu Miasta i Gminy Piaseczno związanego z wykonaniem czynności ustalenia przebiegu granic nieruchomości położonych w Piasecznie, zawiadamiam, że w dniu **04.10.2022r.** o godz. **11.00** przeprowadzone zostaną czynności ustalenia przebiegu granic dla nieruchomości położonych przy ul. Osiedlowej w Józefosławiu.

Opisane wyżej czynności przeprowadzone zostaną w oparciu o §31 Rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków z dnia 27 lipca 2021r. (Dz. U. z 2021, poz. 1390 z późn. zm.).

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

### 1. Leokadia Szymańska-Serafyn

Proszę o przybycie o godz. **11.00** na teren przedmiotowych nieruchomości (**miejsce spotkania: przed wejściem na posesje przy ul. Osiedlowej 67**) gdzie nastąpi rozpoczęcie w/w czynności.

**GEODETA UPRAWNIONY**



**Jacek Sołgala**  
**upr. zawod. nr 16796**

.....  
(podpis i data)  
05.09.2022r.

## POUCZENIE

Zawiadomieni właściciele (władający) gruntami proszeni są o przybycie w oznaczonym terminie z wszelkimi dokumentami, jakie mogą być potrzebne przy przyjmowaniu granic ich gruntów oraz dokumentami tożsamości. Obecność zawiadomionych stron leży w ich interesie.

W imieniu osób nieobecnych mogą występować odpowiednio upoważnieni pełnomocnicy (pełnomocnictwo wymaga formy pisemnej).

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

Zgodnie z §32 ust. 2 pkt. 3) Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dn. 27. lipca 2021 r., w sprawie ewidencji gruntów i budynków z dnia 27 lipca 2021r.(Dz. U. z 2021, poz. 1390 z późn. zm.), w związku z z art. 39 ust. 3 oraz art. 32 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późn. zm.) nie usprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności geodety.

### **Klauzula Informacyjna:**

Na podstawie art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE informuję, że:

1. Administratorem danych osobowych dotyczących niniejszej sprawy jest **OPTIMUM-GEO** z siedzibą w **Warszawie ul. Grzybowa 5 m. 26**
2. Kontakt do Inspektora Ochrony danych: e-mail: **optimumgeo@op.pl**
3. Dane osobowe będą przetwarzane w celu prowadzenia postępowań administracyjnych lub skargowych, na podstawach prawnych wskazanych w ustawie z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 ze zm.) oraz w ustawie z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.).
4. Odbiorcami danych osobowych, co wynika wprost z przepisów wskazanych w pkt.3, mogą być strony postępowania administracyjnego oraz inni uczestnicy tego postępowania.
5. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego.
6. Planowany okres, przez który dane osobowe będą przechowywane, to okres realizacji zadań zawartych w ww. ustawach oraz przechowywania akt sprawy do czasu przekazania do Archiwum Państwowego.
7. Każdemu, którego dane osobowe są przetwarzane, przysługuje żądanie dostępu do tych danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.
8. Każdemu, którego dane osobowe są przetwarzane, przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
9. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym, osoba, której dane dotyczą, jest zobowiązana do ich podania. Konsekwencją niepodania danych jest odmowa prowadzenia postępowania.
10. Dane osobowe nie będą wykorzystane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.