

**W związku z prowadzonymi pracami mającymi na celu modernizację ewidencji gruntów i budynków na obszarze gminy Chlewiska, powiat sztydlowiecki, województwo mazowieckie oraz § 30-§ 33 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dn. 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U. z 2021 r. poz. 1390, z późn. zm.) informujemy:**

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

### do stawienia się na gruncie w celu ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych

Zawiadamia się zgodnie z art.24a, art.26 ust. 2, art.32 i art.39 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2021 roku pozycja 1990, z późn. zmianami ) i na podstawie § 32 ust.7 Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dn. 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U. z 2021 r. poz. 1390, z późn. zm.) oraz zgłoszeniem pracy geodezyjnej ident. GN.273.21.2022 w Starostwie Powiatowym w Szydłowcu, że dla niżej wymienionych działek położonych na obszarze gminy Chlewiska  
**w dniu 09.08.2023**

odbędą się czynności związane z ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych

Szczegółowe informacje pod numerem telefonu 86 219 85 47

OBREB	DATA	GODZINA	DZIAŁKA
STEFANKÓW	09.08.2023	12:40	19-471, 19-472
STEFANKÓW	09.08.2023	13:40	19-407

### Pouczenie

Zgodnie z § 32 ust. 2 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków:

- 1) Udział w tych czynnościach leży w interesie podmiotów zawiadomionych.
- 2) W celu umożliwienia ustalenia tożsamości osoby deklarującej swój udział w czynnościach ustalenia granic osoba ta powinna posiadać dokument umożliwiający na jej identyfikację. Osoba reprezentująca osobę zawiadomioną powinna dodatkowo posiadać pisemne pełnomocnictwo.
- 3) Nieusprawiedliwione niewzięcie udziału w czynnościach ustalenia granic nie będzie stanowić przeszkody do ich przeprowadzenia

GEODETA UPRAWNIONY  
Zadm. Nr 8124  
mgr inż. M. Brzostowski



Signed by /  
Podpisano przez:

Marian Brzostowski  
Przedsiębiorstwo  
Usług Geodezyjnych  
Geokart Łomżyński

Date / Data:  
2023-07-25 08:21