

GEOSFERA Świętokrzyska Pracownia Geodezyjna  
ul. Poleska 39A/4; 25-325 Kielce  
tel. 781 015 550

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI

Na podstawie § 32 ust.7 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków zwracam się z wnioskiem o zamieszczenia na tablicy ogłoszeń oraz stronach BIP Starostwa Powiatowego poniżej zamieszczonego zawiadomienia o czynnościach ustalania przebiegu granic działek ewidencyjnych, dotyczącego osób nieznanymi, oraz dla których nie jest znany ich adres zameldowania na pobyt stały lub siedziby.

**Z A W I A D O M I E N I E**  
**o czynnościach ustalania przebiegu granic działek ewidencyjnych**

**dotyczy właścicieli/władających działkami nr: 155/1, 1478, 1479, 1452, 147/2, 1566**

Na podst. § 32 ust.1 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków zawiadamiam, że  
**w dniu 25 czerwca 2026 r. o godzinie 10:00**

**w miejscowości Mękarzów przy posesji: ulica - nr 35a**

nastąpi rozpoczęcie czynności związanych z ustaleniem przebiegu granic działki ewidencyjnej oznaczonej  
w ewidencji gruntów i budynków numerem  
**155/2 położonej/yh w obrębie ewidencyjnym Mękarzów.**

*Czynności będą również dotyczyć działek sąsiednich, oznaczonych numerami:  
155/1, 1478, 1479, 1452, 147/2, 1566 położonych w obrębie ewidencyjnym Mękarzów.*

Pouczam o konieczności posiadania dokumentu umożliwiającego ustalenie tożsamości osoby deklarującej swój udział w powyższych czynnościach oraz o tym, że udział w nich leży w interesie podmiotu i że nieusprawiedliwione nie wzięcie w nich udziału nie będzie stanowić przeszkody do ich przeprowadzenia.

W imieniu zainteresowanych podmiotów mogą występować i je reprezentować odpowiednio upoważnieni pełnomocnicy.

Nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności, których dotyczy niniejsze zawiadomienie.

Zgłoszenie niniejszej pracy geodezyjnej przyjął STAROSTA WŁOSZCZOWSKI i zarejestrował pod identyfikatorem GN.6640.670.2026.

GEODETA: mgr inż. Kamil Kowalczyk  
(podpisano elektronicznie)