

ZDZISŁAWA MAZUR
GEODETA UPRAWNIONY
26-600 Radom ul. I. Paderewskiego 21/31
Regon 670778953 Zaśw. MGPIB nr 14385
tel. 600584240 e-mail: z.mazur@onet.pl
(Wykonawca prac geodezyjnych)

Spadkobiercy DERKACZA JANA

działka 53/4
(dane adresowe / oznaczenie działki)

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

o czynnościach wyznaczenia punktów granicznych i okazania przebiegu granic

Na podst. art. 39, w związku z art. 32 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. 2015. 520) oraz zgłoszenia pracy geodezyjnej w Miejskim Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Radomiu nr Gd.III.6642.2.1558.2018 z dnia 30.07.2018 r. uprzejmie zawiadamiam, że w dniu **07.09.2018 r. o godz. 16.00 w Radomiu ul. Heleny Derkacz 4** zostaną przeprowadzone czynności wyznaczenia punktów granicznych i okazania przebiegu granic nieruchomości położonej w obrębie ewidencyjnym 146301_1.0150 JANISZPOL, arkusz mapy 158, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako **działka nr 53/5**.

W związku z powyższym, jako zainteresowanego(ną), zapraszam do wzięcia udziału w opisanych czynnościach.

Radom dnia 08.08.2018 r.


Zdzisława Mazur
GEODETA UPRAWNIONY
Zaśw. MGPIB nr 14385
(data i podpis)

POUCZENIE

Zawiadomieni właściciele / władający gruntami proszeni są o przybycie w oznaczonym terminie i miejscu z wszelkimi dokumentami, jakie mogą być przydatne przy wykonywaniu czynności wyznaczenia punktów granicznych.

W przypadku współwłasności, współużytkowania wieczystego, małżeńskiej wspólności ustawowej – uczestnikami postępowania są wszystkie strony mające tytuł prawny do nieruchomości.

Osoby biorące udział w czynnościach wyznaczenia punktów granicznych powinny posiadać dokument tożsamości a w przypadku występowania w charakterze przedstawiciela – pełnomocnictwo na piśmie. Dokument świadczący o pełnomocnictwie jednorazowym zostanie dołączony do akt.

Zgodnie z art. 39 ust. 3 oraz art. 32 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz 520) **nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności geodety.**