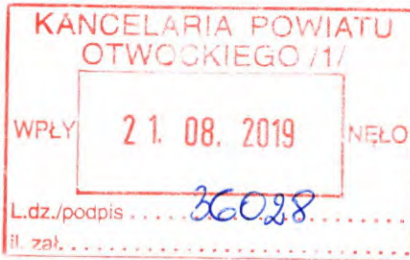


Duchnów, dn. 09.08.2019r.

URBAN-GEO
Hubert Urban
05-462 Duchnów, ul. Wspólna 105
tel. 697 262 937
NIP 5321817279 Regon 147166040

Starostwo Powiatowe w Otwocku



P. K. A. ATKOWSKA
22.08.
J

Sz.P Lidia Wojcieszek
Dariusz Wojcieszek

ZAWIADOMIENIE

o czynnościach podjętych w celu ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych

Na podstawie art. 39 ust. 3, 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.), § 38 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2016 r. poz. 1034) oraz zgłoszenia pracy geodezyjnej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Otwocku nr GK.III.6640.1.3309.2019, uprzejmie zawiadamiam, że w dniu **10-09-2019 r.** odbędzie się ustalenie przebiegu granic działki ewidencyjnej nr 502 (księga wieczysta nr WA10/00004791/5) położonej w powiecie otwockim, gminie Wiązowna, obręb Duchnów, z działkami sąsiednimi nr nr :

493/2, **503**, 504, 520, 498, 501

Rozpoczęcie czynności związanych z ustaleniem przebiegu granic nastąpi o **godz. 10.00** przy działce nr 502 od strony ul. Wspólnej 129.

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 .

W imieniu osób nieobecnych mogą występować odpowiednio upoważnieni pełnomocnicy. Dokument świadczący o pełnomocnictwie jednorazowym zostanie dołączony do akt.

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

Zgodnie z art. 39 ust.3 oraz art. 32 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne, nieusprawiedliwiona nieobecność ww. czynnościach nie będzie stanowił przeszkody do ich przeprowadzenia.

GEODETA UPRAWNIONY
M. Gadomska
inż. Magdalena Gadomska
upr. zaw. nr 23261 zakres 2

.....
podpis geodety