

Dąbrowa Górnicza
05.10.2023 r.

(jednostka organizacyjna)

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:

WGK-III.6640.1134.2023

WEZWANIE
do stawienia się w celu ustalenia granic

Działając na podstawie postanowienia z dnia 20 czerwca 2023. nr WGK-I.6830.2.2023
wydanego przez**Prezydenta Miasta Dąbrowa Górnicza**.....
wzywam do stawienia się w dniu**26 października 2023**.....o godz. ...**14³⁰**.....
wDąbrowie Górniczej przy **ul.Laski 185** na gruncie działki nr **8262**.....
w charakterze strony w sprawie ustalenia przebiegu granic nieruchomości oznaczonych w
ewidencji gruntów i budynków jako działka **nr 8262 z działką nr 8376 i 8259**

.....
.....
Postępowanie rozgraniczeniowe zostało wszczęte postanowieniem Prezydenta Miasta
Dąbrowa Górnicza Nr WGK-I.6830.2.2023..... z dnia 20 czerwca 2023 w Dąbrowie
Górniczej.

Czynności przeprowadzone zostaną przez geodetę Andrzej Kordyś posiadającego
uprawnienia zawodowe nr 9079 wydane przez Głównego Geodetę Kraju, w zakresie nr 1,2,
o którym mowa w art. 43 pkt 2 ustawy z 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne
i kartograficzne (tekst jedn. Dz.U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.).

Po upływie 7 dni od daty wywieszenia niniejszego ogłoszenia doręczenie uważa się za
dokonane (zgodnie z § 32 ust. 7 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia
27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków)

GEODETA
mgr inż. Andrzej Kordyś

Up. nr 9079, 16.12.08, 989

(podpis i data)

POUCZENIE

Wezwani właściciele (władający) gruntami proszeni są o przybycie w oznaczonym terminie z wszelkimi
dokumentami, jakie mogą być potrzebne przy ustaleniu granic ich gruntów oraz dokumentami tożsamości.

W imieniu osób nieobecnych mogą występować odpowiednio upoważnieni pełnomocnicy.

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

Zgodnie z art.32 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne

(tekst jednolity tekst Dz. U. z 2023 poz. 1752) nie usprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje
czynności geodety.