



GEOLA Łukasz Lato
Pałacznica 148, 21-104 Pałacznica
REGON: 528760618, NIP: 7141980435
Tel. 533-151-144, Mail: biuro@geola.pl

Warszawa 22.05.2026 r.

Właściciele, współwłaściciele, samoistni posiadacze, użytkownicy wieczysti oraz inni wymienieni w § 12 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków /Dz.U. 2024 poz. 219/ z późniejszymi zmianami/ posiadający prawa do dz. ew.:
497/2, 1582, 1599 z obrębu Rudno, jedn. ewid. Kołbiel

ZAWIADOMIENIE

o czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych (§ 32 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków / Dz. U. 2024 poz. 219/ z późniejszymi zmianami)

Działając na podstawie:

- Zgłoszenia pracy geodezyjnej nr **GK.6640.1.2336.2026** w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Otwocku

zawiadamiam, że w dniu **23.06.2026 o godz. 10:00**, nastąpi rozpoczęcie czynności związanych z ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych pomiędzy:

- dz. ew. 1582 z obrębu Rudno, jedn. ewid. Kołbiel, a dz. ew.: 497/2, 1574, 1599 z obrębu Rudno, jedn. ewid. Kołbiel

W związku z powyższym, jako zainteresowanych, zapraszam do wzięcia udziału w opisanych czynnościach.

Miejsce spotkania: **na gruncie przy adresie UL. PAŁACOWA 30, 05-340 RUDNO.**



PODPIS ZAUFANY

ŁUKASZ
LATO

22.05.2026 18:42:54 GMT+0200
dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

POUCZENIE

- Biorący udział w czynnościach zobowiązani są do posiadania dokumentu umożliwiającego ustalenie ich tożsamości. Nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności geodety. (§ 32 ust. 2 pkt. 3 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków / Dz. U. 2024 poz. 219/ z późniejszymi zmianami).
- W imieniu osób nieobecnych mogą występować odpowiednio upoważnieni pełnomocnicy.
- W przypadku współwłasności, współużytkowania wieczystego, małżeńskiej wspólności ustawowej – uczestnikami postępowania są wszystkie strony.