

.....
wykonawca prac geodezyjnych

ZAWIADOMIENIE O CZYNNOŚCIACH

wznowienia znaków granicznych / wyznaczenia punktów granicznych,
ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych,

Zawiadamia się zgodnie z art.32 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne / t.j. z 2020 r. Dz.U.2020.276, 284, 782, 1086 , art. 39 w/w ustawy, oraz §37, §38, §39 Rozporządzenia MAiC z dn. 29 listopada 2013 r zmieniającego rozporządzenie w sprawie EGİB (Dz.U. z 2019r poz.1551), że w dniu **01_02_2021** o godz. **12.00 na gruncie** zostaną przeprowadzone czynności ustalenia przebiegu granic nieruchomości położonej w obrębie: **M. Pajęczno, gm. Pajęczno-miasto, pow. pajęczański** oznaczonej numerem ewidencyjnym: **5176**.

Otrzymują:

1. Krystyna Papiernik w 3/288 cz., działka: 5176,
2. Czesław Waliszewski w 5/288 cz., działka: 5176,
3. Zdzisława Schabowicz w 9/288 cz., działka: 5176,
4. Dorota Fit w 9/288 cz., działka: 5176,
5. Zbigniew Pinczyński w 1/3 cz., działka: 5176,
6. Bożena Wilkoszewska w 10/864 cz., działka: 5176,
7. Bożena Wilkoszewska w 10/288 cz., działka: 5176,
8. Tomasz Krzak w 10/864 cz., działka: 5176,
9. Tomasz Krzak w 10/288 cz., działka: 5176,
10. Jarosław Krzak w 10/864 cz., działka: 5176,
11. Jarosław Krzak w 10/288 cz., działka 5176,
12. Anna Trawczyńska w 9/288 cz., działka 5176,
13. Sławomir Trawczyński w 9/288 cz., działka 5176,
14. Piotr Trawczyński w 16/288 cz., działka 5176,
15. Daniela Trawczyńska w 12/288 cz., działka 5176,
16. Wojciech Trawczyński w 40/288 cz., działka 5176,
17. Mariusz Trawczyński w 16/288 cz., działka 5176,
18. Andrzej Trawczyński w 16/288 cz., działka 5176,
19. Wiesław Buczyński w 3/288 cz., działka 5176,
20. Arleta Fudala w 5/288 cz., działka 5176,
21. Janik Iwona w ¼ cz., działka 4718/2,
22. Janik Kamil w ¼ cz., działka 4718/2,
23. Damian i Urszula Matysek – małż. w ½ cz., działka 4718/2,
24. Gmina Pajęczno działka 4715 (droga)

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Łukasz Janecki
tel. 605 496 156
nr upr. zaw. 21421

.....
podpis geodety

Informacja:

W toku czynności przyjęcia granic nieruchomości podlegającej podziałowi, geodeta przyjmuje granice według istniejącego stanu prawnego, a jeśli stanu takiego nie można stwierdzić – według stanu uwidocznionego w katastrze nieruchomości.

Nieusprawiedliwione niestawiennictwo stron nie wstrzymuje czynności geodety związanych z przyjęciem granic.
(art. 32 ust. 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z 17 maja 1989 r / t.j. z 2020 r. Dz.U.2020 poz276,284,782,1086 / Stawiennictwo powinno być osobiste lub przez pełnomocnika posiadającego pisemne upoważnienie /art. 98 Kodeks Cywilny z 23 kwietnia 1964r/.

Osoby biorące udział w czynnościach przyjęcia granic powinny posiadać dokument umożliwiający ustalenie tożsamości.

KLAZULA INFORAMCYJNA

Zgodnie art. 13 ust.1 i 2 Ogólnego Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r informujemy:

1. Dane osobowe przetwarzane są w celu realizacji zgłoszonej pracy geodezyjnej.
2. Administratorem Danych Osobowych jest właściwy miejscowo starosta.
3. Informacja o Inspektorze Danych Osobowych jest dostępna na stronie internetowej właściwego miejscowo starostwa powiatowego.
4. Odbiorcami danych osobowych mogą być podmioty upoważnione do przetwarzania danych osobowych na podstawie odpowiednich przepisów prawa oraz podmioty, które przetwarzają dane osobowe w imieniu Administratora, na podstawie zawartej umowy powierzenia przetwarzanych danych osobowych.
5. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu wskazanego w pkt. 1 , w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z przepisów prawa.
6. Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania, prawo do przenoszenia danych a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.
7. Podanie danych osobowych w zakresie niezbędnym do realizacji celów określonych w pkt. 1 jest obowiązkowe, a w pozostałym zakresie jest dobrowolne.
8. Dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.