

Data 03/11/2025r..  
Sygn. Akt I Ns 404/18

**Sąd Rejonowy dla Warszawy Pragi Południe**  
**Strona internetowa Sądu**

Sąd Rejonowy dla Warszawy Pragi – Południe I Wydział Cywilny przesyła zamieszczone na odwrocie ogłoszenie z prośbą o podanie go do publicznej wiadomości przez umieszczenie na okres **6 (sześciu) miesięcy na stronie internetowej** tut. Sądu.

Po upływie wymienionego terminu proszę ogłoszenie to zwrócić Sądowi Rejonowemu dla Warszawy Pragi - Południe w Warszawie I Wydziałowi Cywilnemu po odnotowaniu czasokresu przez który było ono wywieszane.

Kierownik Sekretariatu

KIEROWNIK SEKRETARIATU  
I Wydziału Cywilnego  
Sądu Rejonowego dla Warszawy Pragi Południe w Warszawie  
*Marta Kulk*  
Marta Kulk

---

(oznaczenie urzędu)

Data

Nr

**Sąd Rejonowy dla Warszawy Pragi Południe**  
**Tablica ogłoszeń**

Zwracając ogłoszenie zawiadamiam, że było ono wywieszane od dnia  
do dnia

(podpis)

Data 03/11/2025r..  
Sygn. Akt I Ns 404/18

## OGŁOSZENIE

*„Wzywa się osoby uprawnione, tj. osoby, które wykażą się tytułem własności do nieruchomości, położonej w dzielnicy Wilanów m. st. Warszawy, w obrębie 1-06-36, oznaczonej jako działka o nr ew. 23/1 0 pow. 0,0846 ha, przeznaczonej pod inwestycję drogową pod nazwą: „Budowa drogi ekspresowej S2Południowej Obwodnicy Warszawy na odcinku od węzła „Puławska” do węzła „Lubelska” zadanie „B” — od węzła „Przyczółkowa” do węzła Wał Miedzeszyński o długości ok. 6,5 km ODCINEK 1”, z tym zastrzeżeniem, że odszkodowanie określone w decyzji Wojewody Mazowieckiego Nr 1558/2018 z dn. 11 kwietnia 2018r. należy wypłacić osobie, która wykaże się tytułem własności do przedmiotowej nieruchomości, przed dniem w którym decyzja Wojewody Mazowieckiego Nr 385/II/2017 z dn. 03 października 2017r. o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej stała się ostateczna tj. przed dniem 23 marca 2018r. do odbioru depozytu sądowego w postaci kwoty 280.221,00 zł tytułem odszkodowania za nabycie przez Skarb Państwa prawa własności przedmiotowej nieruchomości.”*

Sędzia



SEDZIA  
u. ylu-ke