

**Sąd Rejonowy  
dla Warszawy Woli**

I Wydział Cywilny  
ul. Kocjana 3  
01-473 Warszawa

Data 03 lipca 2026 r.  
Sygn. akt I Ns 49/26

**KIEROWNIK  
REFERATU KANCELARYJNEGO  
w WYDZIALE OBSŁUGI MIESZKAŃCÓW  
DLA DZIELNICY BEMOWO**

*Katarzyna Dziecioł*

Wywieszono na Elektronicznej Tablicy Ogłoszeń  
Wzrost 1850 Stoleczne: .....  
oraz na stronie internetowej: .....  
w terminie od dnia ..... do dnia .....  
zdjęto: *07/07 08.10.2026*

Uwagi .....  
*5315 164*

**OGŁOSZENIE**

Na podstawie art. 672 k.p.c. w związku z art. 673 i 674 k.p.c. dokonać ogłoszeń o toczącym się w tutejszym Sądzie postępowaniu o następującej treści:

„W Sądzie Rejonowym dla Warszawy-Woli w Warszawie, w I Wydziale Cywilnym, pod sygnaturą akt I Ns 49/26 toczy się postępowanie z wniosku Bożeny Wójcik z udziałem Zbigniewa Wójcika i Janusza Wójcika o stwierdzenie nabycia spadku po Marku Marcinie Wójciku, synu Mariana i Stanisławy z domu Fijkowskiej, ostatnio zamieszkałego w Warszawie przy ul. Mjra Henryka Sucharskiego 8 m. 85, zmarłego w dniu 5 września 2025 roku w Warszawie. Sąd wzywa wszystkich spadkobierców, aby w terminie 3 miesięcy od dnia ukazania się niniejszego ogłoszenia zgłosili się i udowodnili prawa do nabycia spadku, gdyż w przeciwnym razie mogą być pominięci w postanowieniu o stwierdzeniu nabycia spadku.”;

Data 03 lipca 2026 r.  
Sygn. akt I Ns 49/26

Miasto Stołeczne Warszawa  
Urząd Dzielnicy Bemowo  
Powstańców Śląskich 70  
01-381 Warszawa

Sąd Rejonowy przesyła zamieszczone powyżej ogłoszenie z prośbą o podanie go do publicznej wiadomości przez umieszczenie **na okres 3 miesięcy** na tablicy ogłoszeń w Gmachu Urzędu. Po upływie wymienionego terminu, proszę ogłoszenie to zwrócić Sądowi Rejonowemu dla Warszawy Woli, po odnotowaniu czasu okresu, przez który było ono wywieszane.



STARSZY SEKRETARZ SĄDOWY

*Kopiuł*  
Justyna Kopiciał

.....  
(oznaczenie urzędu gminy)

Data .....

Nr .....

Sąd Okręgowy/Rejonowy

..... - ..... Warszawa

Zwracając ogłoszenie zawiadamiam, że było ono wywieszane

od dnia.....do dnia.....

(podpis)