



Warszawa, 25 stycznia 2023 r.

Sygn. akt KR IV KW 2/23

(KR VI R 7/23)

DPA-IV.9141.2.2023

POSTANOWIENIE

Komisja do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich, w składzie:

Przewodniczący Komisji:

Sebastian Kaleta

Członkowie Komisji:

Wiktor Klimiuk, Łukasz Kondratko, Robert Kropiwnicki, Paweł Lisiecki, Jan Mosiński,
Sławomir Potapowicz, Adam Zieliński

po rozpatrzeniu w dniu 25 stycznia 2023 r. w Warszawie

na posiedzeniu niejawnym sprawy z urzędu

z udziałem stron: Miasta Stołecznego Warszawy, Prokuratora Regionalnego
w W I S O spółki z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w W , P S G i Spółki z ograniczoną
odpowiedzialnością z siedzibą w T A A , M
S , J S , A B , D L , G
K , M K , M K , oraz następców
prawnych: M L i Z C

w przedmiocie zabezpieczenia postępowania rozpoznawczego przed Komisją do spraw
reprivatyzacji nieruchomości warszawskich

na podstawie art. 23 ust. 1 i 2 oraz art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 9 marca 2017 r. o szczególnych
zasadach usuwania skutków prawnych decyzji reprivatyzacyjnych dotyczących
nieruchomości warszawskich, wydanych z naruszeniem prawa (Dz. U. z 2021 r. poz. 795)

postanawia:

1. zabezpieczyć postępowanie rozpoznawcze przed Komisją do spraw reprivatyzacji
nieruchomości warszawskich w sprawie nieruchomości położonej w Warszawie przy
ul. Świętokrzyskiej (dawna ul. Zielna 27/Wielka 28), poprzez nakazanie wpisu
w księdze wieczystej nr prowadzonej przez Sąd Rejonowy

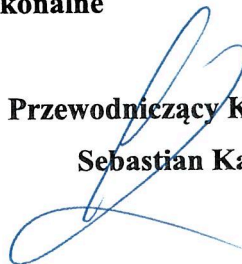
dla Warszawy-Mokotowa w W. Wydział Ksiąg Wieczystych, zakazu
zbywania lub obciążania nieruchomości – działka ewid. nr ;

2. zawiadomić o wydaniu niniejszego postanowienia poprzez ogłoszenie w Biuletynie
Informacji Publicznej.

Postanowienie jest wykonalne

Przewodniczący Komisji

Sebastian Kaleta



Pouczenie:

Zgodnie z art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 9 marca 2017 r. o szczególnych zasadach usuwania skutków prawnych decyzji
reprywatyzacyjnych dotyczących nieruchomości warszawskich, wydanych z naruszeniem prawa (Dz. U. z 2021 r. poz.
795) **niniejsze postanowienie jest ostateczne.**