



Komisja do spraw reprivatyzacji  
nieruchomości warszawskich

W nagłówku w lewym górnym rogu znajduje się logo Komisji do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich zawierające godło państwa polskiego i podkreślenie nazwy organu w formie miniaturki flagi RP

Warszawa, 20 maja 2026 r.

**Sygn. akt KR III KW 17 łamane na 26**

**(KR IV S 12 łamane na 26)**

**BKW-III.9140.10.2026**

**Postanowienie**

Komisja do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich, w składzie:

**Przewodniczący Komisji:**

Arkadiusz Myrcha

**Członkowie Komisji:**

Robert Kropiwnicki, Mirosław Józef Pampuch, Anna Tarczyńska, Adrian Wasielewski,  
Anna Wierzbica

po rozpoznaniu na posiedzeniu niejawnym w dniu 20 maja 2026 r. w Warszawie

sprawy z urzędu

w przedmiocie wpisu ostrzeżenia o podjęciu czynności sprawdzających przez Komisję do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich

na podstawie art. 24a ust. 1 i 4 w związku z 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 czynności sprawdzające przed Komisją do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich, dotyczące nieruchomości położonej w Warszawie przy **ul. Podbięty 3 (dawna Al. Komisji Edukacji Narodowej)**, poprzez nakazanie wpisu w księdze wieczystej nr ostrzeżenia o podjęciu czynności sprawdzających przez Komisję do spraw reprivatyzacji nieruchomości warszawskich – działka ewid. nr;
2. zawiadomić o wydaniu niniejszego postanowienia poprzez ogłoszenie w Biuletynie Informacji Publicznej.

**Postanowienie jest wykonalne**

**Przewodniczący Komisji**

**Arkadiusz Myrcha**

**Pouczenie:**

Zgodnie z art. 10 ust. 4 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) **niniejsze postanowienie jest ostateczne.**