

PRZEGLĄD GEOLOGICZNY



Cena 25 zł (w tym 8% VAT)

TOM 73 Nr 8 (SIERPIEŃ) 2025

Indeks 370908 ISSN-0033-2151

Anatomia eksplozji kambryjskiej,
czyli o czynnikach napędzających
wczesną ewolucję zwierząt
Nowe dane na temat miocenijskich
ślimaków słodkowodnych i lądowych
ze złoża węgla brunatnego *Bełchatów*

Zdjęcie na okładce: Kambryjska skamieniałość śladowa *Cruziana semiplicata* Salter, 1854, MWG ZI/86/008, Wiśniówka Duża, Góry Świętokrzyskie, Polska, furong (zobacz artykuł A. Majchrzyka i A. Żylińskiej na str. 711). Okaz pochodzi z kolekcji Muzeum Geologicznego im. Stanisława Józefa Thugutta, Wydział Geologii, Uniwersytet Warszawski. Fot. A. Majchrzyk

Cover photo: Cambrian ichnofossil *Cruziana semiplicata* Salter, 1854, MWG ZI/86/008, Wiśniówka Duża, Holy Cross Mountains, Furongian (see article by A. Majchrzyk and A. Żylińska on p. 711). Specimen housed in the collections of the Stanisław Józef Thugutt Geological Museum, Faculty of Geology, University of Warsaw. Photo by A. Majchrzyk