

PRZEGLĄD GEOLOGICZNY



TOM 71 Nr 1 (STYCZEŃ) 2023

Indeks 370908 ISSN-0033-2151

XXVII Konferencja Naukowa
*Kamień w złożu, krajobrazie
i architekturze*

Zdjęcie na okładce: Słabo żelaziste rogowce z wkładkami barytu i (podrzędnie) popiołów wulkanicznych, silnie zaangażowane tektonicznie i sfałdowane, reprezentujące osady głębokomorskie archaicznego oceanu. Grupa Fig Tree (środkowa część utworów pasa zieleńcowego Barberton), wiek ok. 3,24–3,25 mld lat. Fot. B. Bąk

Cover photo: Poorly ferruginous hornstones with inserts of barite and (subordinate) volcanic ash, heavily tectonized and folded, represent deep-marine deposits of an Archaean ocean. Fig Tree Group (middle part of rocks composing the Barberton Greenstone Belt), age ca. 3.24–3.25 Ba. Photo by B. Bąk