

Aneta Barańska-Buslik, Jacek Pyra

KGHM CUPRUM Sp. z o.o. – Centrum Badawczo-Rozwojowe
we Wrocławiu

Foresight przemysłu miedziowego – baza danych technologii górniczych

Streszczenie. Artykuł prezentuje strukturę bazy danych technologii górniczych rud miedzi i surowców towarzyszących utworzoną w ramach realizacji projektu „Scenariusze rozwoju technologicznego przemysłu wydobywczego rud miedzi i surowców towarzyszących w Polsce”. Omówiono zakres funkcjonalności bazy danych oraz koncepcję jej monitoringu i aktualizacji. Przedstawiono wyniki uzyskane w badaniach ankietowych.

Słowa kluczowe: foresight miedziowy, baza danych, monitoring użytkowników, technologie górnicze

Foresight of copper industry – mining technology database

Summary. The paper presents the structure of the database of mining technology for copper ore and accompanying minerals created within the project “Scenarios of technological development copper ore and accompanying materials mining in Poland.” It discusses the range of functionality of the database and the concepts of monitoring and updating. The paper presents the results of a survey.

Key words: Copper Foresight Project, database, users monitoring, mining technology