

# Nowy artykuł

Prace badawcze przeprowadzone w latach 1961-1979 pozwoliły na wstępne określenie parametrów złoża Złoczew, które przedstawiają się następująco:

## **Złoże Złoczew**

parametry odkrywek

### **wyrobisko**

maksymalna długość wyrobiska	<b>ok. 10,8 km</b>
szerokość wyrobiska	<b>3,0 km</b>
rzędna krawędzi wyrobiska	<b>+165 - +170 m</b>
głębokość wyrobiska	<b>320-330 m</b>
minimalna rzędna wyrobiska	<b>-163 m</b>
średnia miąższość nadkładu	<b>213 m</b>
średnia grubość pokładu węgla	<b>46,2 m</b>
ilość nadkładu do zdjęcia (mln m <sup>3</sup> )	<b>3 899,0</b>
maksymalne roczne wydobycie węgla (mln Mg)	<b>21,0</b>
zasoby przemysłowe węgla (mln Mg)	<b>450,6</b>

### **zwałowisko wewnętrzne**

wielkość zwałowiska wewnętrznego (mln m<sup>3</sup>) **2 602**

Po zakończeniu aktualnych prac badawczych i projektowych powyższe parametry techniczne oraz terminy realizacji zostaną uszczegółowione.