



GIEK S.A.
Oddział Kopalnia Węgla Brunatnego
Bełchatów

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	ok. 10,8 km
szerokość wyrobiska	3,0 km
rzędna krawędzi wyrobiska	+165 - +170 m
głębokość wyrobiska	320-330 m
minimalna rzędna wyrobiska	-163 m
średnia miąższość nadkładu	213 m
średnia grubość pokładu węgla	46,2 m
ilość nadkładu do zdjęcia (mln m ³)	3 899,0
maksymalne roczne wydobycie węgla (mln Mg)	21,0
zasoby przemysłowe węgla (mln Mg)	450,6
zwałowisko wewnętrzne	
wielkość zwałowiska wewnętrznego (mln m ³)	2 602

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