

Szepietowski W.,[w] Układ KTZ dla złoża węgla brunatnego Legnica, *Analiza zasadniczych parametrów elementów nadkładowych układów KTZ przewidywanych dla złoża Legnica*, Wrocław, Red. Górnictwa Odkrywkowego, 2007

Przedstawiono ocenę masy koparek nadkładowych i współpracujących z nimi zwałowarek przy usuwaniu nadkładu złoża Legnica. Poddano analizie różne rozwiązania napędu koła czerpakowego koparek nadkładowych i określono preferowaną liczbę silników tego napędu. Podano preferowaną szerokość taśmy przenośników nadkładowych i przedstawiono możliwości zastosowania w napędach przenośników taśmowych sprzęgieł hydrodynamicznych.