

SPIS TREŚCI

	Str.
1. Jerzy Nawrocki: Instytut Przeróbki Kopalnin w 40-leciu Politechniki Śląskiej	5
2. Jerzy Nawrocki: Wykorzystanie surowców mineralnych w Polsce ...	17
3. Sławomir Sobieraj: Badania procesu flotacji krajowych rud barytowych. Cz. I. Flotacja czystych minerałów barytu i fluorytu ..	27
4. Andrzej Ślaczka, Jerzy Paprotny: Próby selektywnej flokulacji w układzie modelowym smitsonit - dolomit	47
5. Anna Świerkot-Kopała: Badania przydatności stołów koncentracyjnych do wydzielania koncentratów węglowych przeznaczonych do celów specjalnych, w oparciu o próby modelowe i technologiczne ..	55
6. Włodzimierz Piwowarski, Jerzy Białas, Jan Ampulski: Dwustopniowe dozowanie flokulanta do odmulnika promieniowego	71
7. Jacek Węglarczyk, Paweł Ziob: Materiał modelowy w badaniach procesów przerobczych	75
8. Alojzy Ryncarz, Antoni Stobierski: Przydatność indeksu pracy w badaniach mielenia ciał stałych	81
9. Jan Szpyrka: Badania nad przygotowaniem węgla pod względem granulometrycznym do procesu zgazowania fluidalnego	91
10. Jan Szpyrka: Analiza wybranych parametrów technologicznych mielenia wibracyjnego	97