

SPIS TREŚCI

1.	Jan Butra, Karolina Adach	Weryfikacja za pomocą metody elementów skończonych analitycznego sposobu wyznaczania naprężeń w sąsiedztwie pozostawionej resztki złoża <i>Verification of analytical method for determining the stress state in the vicinity of remnants using finite element method</i>	5
2.	Izabela Jaškiewicz-Proć	Analiza charakterystyk drgań gruntu wraz z funkcją przejścia drgań na budynki <i>The analysis of ground vibration with transfer function of vibration on the building</i>	21
3.	Krzysztof Chudy Katarzyna Pawlak	Analiza wyników wytrzymałości na ścinanie gruntów spoistych z rejonu Ostrowa Wielkopolskiego na podstawie różnych metod badawczych <i>Preliminary studies shear strength of cohesive soils in the Ostrów Wielkopolski region on the basis of various research methods</i>	37
4.	Michał Kwieciński	Podejście procesowe w przedsiębiorstwie wydobywczym <i>Process approach in a mining company</i>	49
5.	Jan Butra Rafał Dębkowski Marcin Szpak	Badania zachowania się górotworu w wytypowanych komorach solnych K.S. „Wieliczka“ w złożu bryłowym <i>Rock strata measurements in salt chambers of Wieliczka Salt Mine located in flat layer deposit and salt lumps</i>	69
		Biuletyn informacji rynkowych	83
		<i>Wskazówki dla autorów</i>	95
		<i>Zasady publikowania w czasopiśmie CUPRUM</i>	96