

SPIS TREŚCI

	Str.
Działalność naukowo-dydaktyczna i przemysłowa prof.zw. dr inż. Marcina Boreckiego .....	5
Marcin BORECKI - Górnik i Twórca Szkoły Naukowej .....	7
Mirosław CHUDEK: Efektywność projektowania w górnictwie przed wykonaniem budowli podziemnych i rozpoczęciem eksploatacji złóż ....	23
Alfred BILIŃSKI: Wpływ podporności obudowy na utrzymania wyrobiska ścianowego .....	37
Józef Adam LEDWON: Kategorie deformacyjne i wstrząsowe dla krajowych terenów górniczych .....	53
Zdzisław KŁECZEK, Sylwester WARWAS: Wytrzymałość soli kamiennej w podwyższonych temperaturach .....	59
Włodzimierz SIKORA: Kierunki rozwoju technologii górniczej .....	69
Józef SZTEŁAK: Karta zagrożeń wodnych dla szybów czynnych kopalń ..	81
Włodzimierz SITKO: Doskonalenie systemu zarządzania kopalnią i zrzeszeniem kopalń .....	91
Bronisław SKINDEROWICZ: Polska metoda eksploatacji pokładów węgla w szybowych filarach ochronnych .....	99
Adam SZCZUROWSKI: Model wypadku .....	113
Stanisław TAKUSKI, Jan MARKOWSKI: Dobór optymalnego sposobu wymuszenia pełnego zawału w warunkach kopalń LGOM .....	121
Zenon SZCZEPANIAK, Piotr GŁUCH, Jan URBĄCZYK, Tadeusz PYRCZEK: Segmentowa obudowa żelbetowa o kształcie owalnym zamkniętym dla wyrobisk komorowych i korytarzowych o dużych przekrojach .....	131
Walery SZUSCIK: Wpływ wielkości i rodzaju podporności statycznej ścianowej obudwy zmechanizowanej (w ścianach zawałowych) na naprężenie pionowe w pokładzie (rozważania jakościowe) .....	145
Marek KWASNIEWSKI: Kryteria przejścia skał ze stanu kruchego w stan ciągliwy i plastyczny .....	161
Andrzej KARBOWNIK, Franciszek POŁOCZEK, Henryk CHROSZCZ: Możliwości stosowania metody oceny ekspertów do podejmowania decyzji projektowych .....	183
Andrzej LISOWSKI: Problem modernizacji kontownika zaszczości gospodarczych w kopalniach węgla kamiennego .....	195
Marian DUCZMAŁ: Wysokociśnieniowe agregaty hydrauliczne do wybierania węgla systemem ścianowym .....	203
Józef PAŹDZIORA: Projektowanie rekonstrukcji kopalni .....	219