

## SPIS TREŚCI



1. <b>Próby eksploatacyjne kombajnu MH-620 podczas wykonywania robót chodnikowych w warunkach kopalni Lubin,</b> <i>Janusz Młynarczyk, Leszek Ziętkowski.....</i>	5
2. <b>Rekonstrukcja i rozbudowa sieci wentylacyjnej kopalń KGHM Polska Miedź S.A. dla eksploatacji złoża głębokiego,</b> <i>Franciszek Rosiek, Marek Sikora, Jacek Urbański, Wiesław Augustyn, Zbigniew Sadecki.....</i>	23
3. <b>Identyfikacja warunków eksploatacyjnych na potrzeby oceny stanu przekładni zębatych pracujących w warunkach kopalni podziemnej rud miedzi</b> <i>Walter Bartelmus, Robert Król, Radosław Zimroz.....</i>	33
4. <b>Tensometryczny przetwornik typu „inkluzja sztywna” do pomiaru zmian naprężeń w górotworze,</b> <i>Mieczysław Haładewicz.....</i>	45
5. <b>Zmiany sił osiowych w żerdziach kotew rozprężnych na tle aktywności sejsmicznej w polach A oraz G oddziale G-23 ZG „Polkowice-Sieroszowice”,</b> <i>Maciej Madziarz, Rafał Dębkowski, Marcin Szpak.....</i>	53
6. <b>Możliwości zasiedlenia roślinami energetycznymi nieczynnych składowisk odpadów z flotacji rud miedzi,</b> <i>Wanda Tasz, Leszek Kordas.....</i>	65
Wskazówki dla autorów.....	77
Wskazówki edytorskie.....	78