

## SPIS TREŚCI

<b>Results of Research on Inventory Uncertainty of Methane Fugitive Emission from Coal Mining System – Lidia Gawlik, Ireneusz Grzybek . . . . .</b>	<b>3</b>
<b>Przestrzenno-czasowe zależności stężeń ozonu w regionie Czarnego Trójkąta – Artur Gzella, Jerzy Zwoździak . . . . .</b>	<b>25</b>
<b>Biological Water Quality Assessment of the Ścinawa Niemodlińska River Based on the Biotic Index Method – Izabela Czerniawska-Kusza . . . . .</b>	<b>39</b>
<b>Przemiany podstawowych form azotu i fosforu w zbiorniku antropogenicznym Nakło-Chechło – Maciej Kostecki, Agata Domurad . . . . .</b>	<b>47</b>
<b>Badanie chemizmu wód układu hydrodynamicznego jeziora Druzno – Roman Cieśliński . . . . .</b>	<b>65</b>
<b>Flora synantropijna terenów poeksploatacyjnych Kopalni Węgla Kamiennego „Saturn” w Czeladzi (Zagłębie Dąbrowskie) – Paweł Olszewski . . . . .</b>	<b>81</b>
<b>Mszaki rezerwatów przyrody „Mokrzyk” i „Skarpa Wiślicka” na Pogórzu Śląskim – Adam Stebel . . . . .</b>	<b>99</b>

## Komunikaty

<b>Wpływ zanieczyszczeń gazowych na przewodnictwo elektrolityczne wybranych roztworów – Krystian Leonard Chrzan, Anna Zwoździak . . . . .</b>	<b>111</b>
<b>Wpływ wilgotności na przeżywalność drożdży i pleśni w filtrach włókninowych – Ewa Sztompka, Ewa Karwowska, Ewa Miałkiewicz-Pęska . . . . .</b>	<b>119</b>
<b>Oznaczanie chromu(VI) w wodach na poziomie śladów techniką chromatografii jonowej – Rajmund Michalski . . . . .</b>	<b>127</b>
<b>Izotopy promieniotwórcze w osadach dennych antropogenicznego zbiornika wodnego w Pławniowicach – Marek Tuszyński, Maciej Kostecki . . . . .</b>	<b>135</b>
<b>Zawartość Pb, Cr, Cd, Ni, Fe, i Al w żytnim i ziemniaczanym wywarze gorzelnianym – Stanisław Kalembasa, Paweł Chromiński . . . . .</b>	<b>141</b>