

SPIS TREŚCI

Dispersed organic matter in shales from Menilite Beds within Polish Outer Carpathians – preliminary diagnosis	
Rozproszona materia organiczna w łupkach z warstw menilitowych Karpat Zewnętrznych – wstępna charakterystyka	
<i>Konrad Ziemianin, Paweł Brzuszek, Tomasz Słoczyński, Leszek Jankowski</i>	615
Śródmenilitowe piaskowce magdaleńskie jako przykład płytkowodnej sedimentacji deltowej w Karpatach	
The Magdalena Sandstone (Menilite Beds) – an example of shoal-water deltaic sedimentation in the Carpathians	
<i>Piotr S. Dziadzio</i>	624
Analiza paleozoicznego systemu naftowego w strefie brzeżnej nasunięcia Karpat fliszowych	
Analysis of Paleozoic petroleum system in the marginal zone of the Carpathian flysch overlap	
<i>Krzysztof Sowizdzał, Tomasz Słoczyński, Irena Matyasik, Marek Stadtmüller</i>	632
Strukturalna analiza mioceńskich piaskowców z zapadliska przedkarpackiego za pomocą wysokorozdzielczej mikrotomografii komputerowej	
The use of high-resolution X-ray computed microtomography in the structural analysis of the Miocene sandstones of the Carpathian Foredeep	
<i>Łukasz Kaczmarek, Grzegorz Machowski, Michał Maksimczuk, Tomasz Wejżanowski</i>	647
Zastosowanie modelowania niejawnego do budowy przestrzennych modeli geologicznych na przykładzie rejonu Jaślik (Karpaty zewnętrzne – Beskid Niski)	
The use of implicit modeling to build three-dimensional geological models based on the example within the Jaślika area (Outer Carpathians, Beskid Niski Mts.)	
<i>Michał Kępiński</i>	655
Powstawanie utworów chaotycznych związanych z nasunięciami, w świetle wyników modelowania analogowego	
Formation of chaotic complexes associated with overthrusts, on the basis of analog modelling results	
<i>Marta Rauch</i>	661
Metodyczne podstawy budowania synergicznego pola prędkości dla głębokich badań sejsmicznych w aspekcie interpretacji geologicznej w części karpackiej profilu transkarpackiego – POLCRUST	
Methodology of building a synergetic velocity model for deep seismic surveys in terms of geological interpretation in parts of the Carpathian Profile – POLCRUST	
<i>Jaromir Probulski, Andrzej Maksym</i>	665
Złoże ropy naftowej Wańkowa w interpretacji danych elektromagnetycznych	
The “Wańkowa” oilfield in electromagnetic data interpretation	
<i>Michał Stefaniuk, Adam Cygal, Marek Sada, Anna Kret, Grzegorz Lewiński</i>	673
Model złoża ropy naftowej Łodyna i jego otoczenia w interpretacji danych elektromagnetycznych	
Model of the Łodyna oilfield and its vicinity interpreted on the basis of electromagnetic data	
<i>Michał Stefaniuk, Magdalena Krzysztofik, Adam Cygal</i>	681
Zastosowanie metod elektromagnetycznych w rozpoznawaniu pułapek naftowych w płytkich strukturach fliszowych	
Applications of electromagnetic methods in the exploration of petroleum traps in shallow-buried flysch structures	
<i>Michał Stefaniuk, Adam Cygal, Magdalena Krzysztofik, Marek Sada, Elżbieta Maj</i>	691
Przegląd wiadomości / News review	700