

CONTENTS

Introduction	113
Przedmowa	114
Jacek WACHOWIAK, Maciej PAWLIKOWSKI, & Paweł WILKOSZ	
Lithostratigraphy of Zechstein evaporites of the central and north-western parts of the Mogilno Salt Diapir, based on boreholes Z-9 and Z-17	
<i>Litostratygrafia ewaporatów cechsztyńskich w centralnej i północno-zachodniej części wysadu solnego Mogilno, na podstawie danych z otworów Z-9 i Z-17</i>	
	115
Grzegorz CZAPOWSKI, Hanna TOMASSI-MORAWIEC, Tomasz TOBOŁA & Joanna TADYCH	
Geology, geochemistry and petrological characteristics of potash salt units from PZ2 and PZ3 Zechstein (Late Permian) cycles in Poland	
<i>Charakterystyka geochemiczno-petrologiczna ogniw potasonośnych cykli PZ2 i PZ3 cechsztynu w Polsce</i>	
	153
Grzegorz CZAPOWSKI & Krzysztof BUKOWSKI	
Salt resources in Poland at the beginning of 21st century	
<i>Stan zasobów soli w Polsce na początku XXI wieku</i>	
	189
Anna PIĄTKOWSKA, Maria SURAŁA, Zbigniew PERSKI & Marek GRANICZNY	
Application of the SAR interferometric methods to identify the mobility of the area above the salt diapir in Inowrocław and the regional salt structures in Central Poland	
<i>Zastosowanie satelitarnej interferometrii radarowej do identyfikacji mobilności terenu nad wysadem solnym w Inowrocławiu oraz form solnych centralnej Polski</i>	
	209
Jadwiga MACIASZEK & Jacek SZEWCZYK	
Geodezyczne metody badania skuteczności prac zabezpieczających w wyrobiskach zabytkowych kopalń soli (na przykładzie KS „Wieliczka”)	
<i>Geodetic methods of examining the efficiency of security measures in the old workings of historic salt mines (focus on the “Wieliczka” Salt Mine) ...</i>	
	221
Piotr LANGER	
Wyrobiska solne jako przestrzeń urbanistyczna	
<i>Salt workings as urban spaces</i>	
	239

Frank HASSELKUS & Andreas REITZE	
Sonar surveying of caverns and 3D modelling of entire cavern fields	
<i>Pomiary sonarowe i modelowanie 3D wnętrza kawern</i>	251
Katarzyna POBORSKA-MŁYNARSKA & Hanna TOMASSI-MORAWIEC	
Złoża ewaporatowe Turcji – borany, siarczany, chlorki	
<i>Evaporite deposits in Turkey – borates, sulphates, chlorides</i>	263
Grzegorz CZAPOWSKI & Grzegorz KORTAS	
XVI Międzynarodowe Symposium Solne <i>Quo Vadis Sal</i> ,	
13–15 października 2011, Toruń	
<i>XVI International Salt Symposium Quo Vadis Sal in Toruń</i>	
<i>(13–15 October 2011)</i>	273
Prof. dr Eduard A. Vysotsky (1943–2011) – wspomnienie	
<i>Memories of Prof. Dr. Eduard A. Vysotsky (1943–2011)</i>	279
Trasa Górnicza – nowy podziemny szlak w Kopalni Soli „Wieliczka”	
<i>The Miners’ Route – a new underground route in the “Wieliczka” Salt Mine</i>	283
Wskazówki dla Autorów	289