

## SPIS TREŚCI

Jan KUBIK <b>JUBILEUSZ 70-LECIA URODZIN PROFESORA ADAMA ZYBURY .....</b>	<b>5</b>
Jaroslav ODROBIŇÁK, Jozef GOCÁL, Jozef JOŠT <b>NSS TEST OF STRUCTURAL STEEL CORROSION .....</b>	<b>7</b>
Jadwiga ŚWIRSKA-PERKOWSKA, Karolina JEĞLET <b>ZALEŻNOŚĆ EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ PRZEGRODY Z IZOLACJĄ TRANSPARENTNĄ OD GRUBOŚCI IZOLACJI.....</b>	<b>15</b>
Martin MORAVČÍK, Petra BUJŇÁKOVÁ <b>ANALYSIS OF BRITTLE FAILURE OF PRESTRESSED BRIDGE IN THE NORTH OF SLOVAKIA.....</b>	<b>27</b>
Jelena M. DJOKOVIĆ, Ružica R. NIKOLIĆ, Ján BUJŇÁK, Branislav HADZIMA <b>THE FATIGUE LIFE ESTIMATE BY THE LEFM CONCEPT OF THE TUBE JOINTS EXPOSED TO AXIAL LOAD .....</b>	<b>35</b>
Tomasz KRYKOWSKI <b>MODELOWANIE CZASU INICJACJI KOROZJI ZBROJENIA Z ZASTOSOWANIEM ARYTMETYKI PRZEDZIAŁOWEJ .....</b>	<b>43</b>
Daniel KAŁUZIŇSKI, Zbigniew MAŇKO, Arkadiusz MORDAK <b>THE PROBLEM OF SCAFFOLDS FAILURES DURING THE CONSTRUCTION OF NEW VIADUCT OVER HIGHWAY .....</b>	<b>53</b>
Jadwiga ŚWIRSKA-PERKOWSKA, Kamil JEŻ <b>WYZNACZANIE WSPÓLCZYNNIKA DYFUZJI WILGOCI W DREWNIĘ JODŁY GÓRSKIEJ .....</b>	<b>63</b>
Jan KUBIK <b>PRZEPLYWY JONÓW W GRADIENTOWEJ TERMOMECHANICE .....</b>	<b>73</b>
Jan KUBIK <b>ENERGETYKA PRZEPLYWÓW JONOWYCH W TEORII GRADIENTOWEJ.....</b>	<b>79</b>
Slávka HARABINOVÁ, Kamila KOTRASOVÁ <b>INFLUENCE OF SOIL PARAMETERS CHANGES ON THE BEARING CAPACITY OF SOIL.....</b>	<b>85</b>

Lenka KORMANÍKOVÁ  
**BIOCLIMATIC ARCHITECTURE:  
TRANSFORMATION OF AN INDUSTRIAL PARK .....91**

Elżbieta JANOWSKA-RENKAS, Damian MATYJASZCZYK  
**WPLYW DOMIESZEK CHEMICZNYCH O RÓŻNYM DZIAŁANIU  
NA WŁAŚCIWOŚCI ZACZYNÓW I ZAPRAW CEMENTOWYCH.....99**