

SPIS TREŚCI

Barbara SŁOMKA-SŁUPIK, Adam ZYBURA DZIAŁANIE CHLORKÓW NA ULEGAJĄCY DEKALCYFIKACJI ZACZYŃ CEMENTOWY	5
Lenka ZLATINSKÁ, Juraj ŠKVARKA INTERNAL SUFFOSION OF SOILS CRITERIA	17
Andrzej MARYNOWICZ, Marta OCZKOWSKA ZALEŻNOŚĆ WCZESNEJ I PÓŻNEJ ABSORPCJI WODY OD GĘSTOŚCI AUTOKLAWIZOWANEGO BETONU KOMÓRKOWEGO	25
Ružica R. NIKOLIĆ, Jelena M. DJOKOVIĆ, Ján BUJŇÁK BUCKLING OF VARIABLE CROSS-SECTIONS COLUMNS IN THE BRACED AND SWAY PLANE FRAMES	31
Arkadiusz MORDAK, Zbigniew MAŃKO BADANIE PRZYCZYŃ PĘKNIĘĆ BETONOWYCH PODPÓR MOSTU DROGOWEGO	41
Eva KORMANÍKOVÁ POLYMER MATRIX COMPOSITE LAMINATE UNDER HYGROTHERMAL EXPOSURE	49
Kamila KOTRASOVÁ MODELLING OF GROUND-SUPPORTED STORAGE CONTAINER USING FEM	55
Urszula MIDEK ANALIZA DREWNA W OBIEKTACH ZABYTKOWYCH NA PODSTAWIE BADAŃ WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH	61
Karolina JEŃGLET WPLYW OGRANICZENIA ZBIORU KRYTERIÓW OCENY WARIANTÓW DECYZJI NA WYNIKI WIELOKRYTERIALNEJ ANALIZY PORÓWNAWCZEJ	71
Zofia SZWEDA WPLYW RODZAJU CEMENTU NA TRWAŁOŚĆ KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH	79

Kamil PAWLIK SZACOWANIE WŁAŚCIWOŚCI REOLOGICZNYCH DREWNA NA PODSTAWIE BADAŃ ULTRADŹWIĘKOWYCH	87
Anna DĘBOWSKA PRĘDKOŚĆ ZWĘGLANIA DREWNA W ANALIZIE POŻAROWEJ KONSTRUKCJI DREWNIANYCH	95
Elżbieta JANOWSKA-RENKAS, Jolanta KOWALSKA, Agnieszka KALICIAK, Grzegorz JANUS ODPORNOŚĆ ZAPRAW Z UDZIAŁEM POPIOŁÓW LOTNYCH Z KOTŁÓW FLUIDALNYCH I KONWENCJONALNYCH NA KOROZJĘ KWASOWĄ	101
Jan KUBIK ANALIZA PEŁZANIA PRĘTA WARSTWOWEGO	111