

Łukasz Sadowski

Lista publikacji

z dnia 31 października 2014

Publikacje w czasopismach

1. Sadowski Ł., 2014, ***Non-destructive identification of defects in power support structure foundations by means of acoustic techniques***, Key Engineering Materials 606: s. 95-98
2. Hoła J., Sadowski Ł., 2014, ***Nieniszcząca diagnostyka zespolenia warstw betonowych na przykładzie posadzek***, Izolacje 6: s. 42-51
3. Sadowski Ł., Nikoo M., 2014, ***Corrosion current density prediction in reinforced concrete by imperialist competitive algorithm***, Neural Computing and Applications 25 (7-8): s. 1627-1638
4. Sadowski Ł., Hoła J., 2014, ***New nondestructive way of identifying the values of pull-off adhesion between concrete layers in floors***, Journal of Civil Engineering and Management 20 (4): s. 561-569
5. Gorzelańczyk T., Hoła J., Sadowski Ł., Schabowicz K., 2013, ***Methodology of nondestructive identification of defective concrete zones in unilaterally accessible massive members***, Journal of Civil Engineering and Management 19 (6): s. 775-786
6. Sadowski Ł., 2013, ***Non-destructive evaluation of the pull-off adhesion of concrete floor layers using RBF neural network***, Journal of Civil Engineering and Management 19 (4): s. 550-560
7. Sadowski Ł., 2013, ***Methodology for assessing the probability of corrosion in concrete structures on the basis of half-cell potential and concrete resistivity measurements***, The Scientific World Journal 2013: ID 714501
8. Sadowski Ł., 2013, ***Analiza wpływu chropowatości podkładu betonowego na przyczepność na odrywanie warstwy wierzchniej***, Informatyka, Automatyka, Pomiary w Gospodarce i Ochronie Środowiska 1: s. 39-42
9. Sadowski Ł., 2013, ***Non-destructive investigation of corrosion current density in steel reinforced concrete by artificial neural networks***, Archives of Civil and Mechanical Engineering 13 (1): s. 104-111
10. Grzelka M., Majchrowski R., Sadowski Ł., 2011, ***Investigations of concrete surface roughness by means of 3D scanner***, Prace Instytutu Elektrotechniki 58 (251): s. 97-107
11. Hoła J., Sadowski Ł., Schabowicz K., 2011, ***Nondestructive identification of delaminations in concrete floor toppings with acoustic methods***, Automation in Construction 20 (7): s. 799-807
12. Sadowski Ł., 2010, ***Modern non-destructive evaluations of the corrosion of steel in concrete structures***, Foundations of Civil and Environmental Engineering 13: s. 43-55
13. Sadowski Ł., 2010, ***New non-destructive method for linear polarisation resistance corrosion rate measurement***, Archives of Civil and Mechanical Engineering 10 (2): s. 109-116
14. Sadowski Ł., Millard S., 2008, ***Nieniszcząca ocena zagrożenia korozyjnego stali zbrojeniowej z wykorzystaniem pomiaru oporności betonu***, Przegląd Budowlany 79 (5): s. 35-39