

Mgr inż. Piegoń Izabela, Asystent

Katedra Zaopatrzenia w Wodę i Odprowadzania Ścieków

WYKAZ DOROBKU NAUKOWEGO w latach 2016 - 2017

Filtry:

Suma punktów: 13,5

1. Tchórzewska-Cieślak B. (4 pkt/50%), Piegoń I. (4 pkt/50%)
The method of identification the failure risk on water supply networks
2016, JOURNAL OF KONBIN, t.37, z.1, s.73-83
ISBN/ISSN: 1895-8281
Typ osiągnięcia: 01.04, Zasięg: Krajowy

2. Tchórzewska-Cieślak B. (0 pkt/50%), Piegoń I. (0 pkt/50%)
Metoda identyfikacji ryzyka awarii sieci wodociągowych
Konferencja: XLIV Zimowa Szkoła Niezawodności - Niezawodność Systemów
Technicznych, 2016.01.10-2017.01.16, Szczyrk, Polska, 15.01.2016
Typ osiągnięcia: 08.08, Zasięg: Krajowy

3. Piegoń I. (5 pkt/33,34%), Tchórzewska-Cieślak B. (5 pkt/33,33%), Szpak D. (5
pkt/33,33%)
The use of geographical information system in the analysis of risk of failure of water
supply network [w:] Environmental engineering V: proceedings of the fifth National
Congress of Environmental Engineering, Lublin, Poland, 29 may - 1 june 2016, (pod
red.) Małgorzata Pawłowska, Lucjan Pawłowski
2017, London : TAYLOR & FRANCIS GROUP, s.7-14
ISBN/ISSN: 978-1-138-03163-0, Konferencja: V Ogólnopolski Kongres Inżynierii
Środowiska
Typ osiągnięcia: 02.14, Zasięg: Międzynarodowy

4. Piegoń I. (4,5 pkt/50%), Tchórzewska-Cieślak B. (4,5 pkt/50%)
Możliwość wykorzystania danych o awariach sieci wodociągowej w procesie
planowania jej remontu
2017, CZASOPISMO INŻYNIERII LĄDOWEJ, ŚRODOWISKA I
ARCHITEKTURY. JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, ENVIRONMENT AND
ARCHITECTURE, t.XXXIV, z.64 (4/II/17), s.197-208
ISBN/ISSN: 2300-5130
Typ osiągnięcia: 01.03, Zasięg: Międzynarodowy