

Spis publikacji

mgr inż. Sławomira Dumala
S.Dumala@wis.pol.lublin.pl
telefon: +48 81 538 4411

2005

- Połednik B., Raczkowski A., Dumala S., *Zmiany koncentracji aerozoli w zależności od termiczno wilgotnościowych parametrów powietrza wewnętrznego*, II Kongres Inżynierii Środowiska, materiały, tom 2, Lublin, 699-704, 2005.

2007

- Połednik B., Raczkowski A., Dumala S., *Aerosol particle concentration and the thermal conditions in a lecture room*, Environmental Engineering - Pawłowski, Dudzińska & Pawłowski (eds), Taylor & Francis Grup, London 2007, ISBN 13 978-0-415-40819-9.

2010

- S. Dumala, M. Skwarczyński, *Czynności termomodernizacyjne i ich wpływ na charakterystykę energetyczną wybranego budynku jednorodzinnego*, INSTAL Teoria i praktyka w instalacjach, grudzień 2010
- A. Raczkowski, S. Dumala, M. Skwarczyński, *Układy wentylacji, klimatyzacji i chłodnictwa*, Monografie Komitetu Inżynierii Środowiska PAN, vol. 77, ISBN 978-83-89293-53-4, 2010

2011

- S. Dumala, M. Skwarczyński, *Problem wyboru mieszkania referencyjnego w świadectwie charakterystyki energetycznej budynku wielorodzinnego*, INSTAL Teoria i praktyka w instalacjach, listopad 2011
- Dumala S., Skwarczyński M., *Rozwiązania konstrukcyjno-instalacyjne budynku a zapotrzebowanie na energię cieplną*, Rocznik Ochrona Środowiska Tom 13, 2011, ISSN 1506-218X, 1795 -1808
- A. Staszowska, S. Dumala, *Concentration of TBBP A in Dust from Polish Indoor Environments*, ETH Zurich, Switzerland, 11-15 September 2011

2012

- S. Dumala, M. Skwarczyński, *Wpływ systemów wentylacji na wskaźnik energii pierwotnej oraz zużycie energii*, INSTAL Teoria i praktyka w instalacjach, 11/2012 s.28-31
- M. Skwarczyński, S. Dumala, *Wpływ użytkowników na rozkład stężenia dwutlenku węgla w Sali audytoryjnej*, INSTAL Teoria i praktyka w instalacjach, 12/2012 s.51-56

- S. Dumala, M. Dudzińska, *Indoor air quality in naturally ventilated classrooms in Lublin, Poland – a case study*, Workplace and Indoor Aerosols Conference Lund, Sweden 2012
- M. Skwarczyński, M. Dudzińska, S. Dumala, *Potential energy savings with personalized ventilation in an air-conditioning data bar*, Proceedings Healthy Building, 2012 Brisbane, 8-12 Lipiec 2012
- S. Dumala, M. Dudzińska, *Jakość powietrza wewnętrznego w klasach lekcyjnych z wentylacją naturalną*, IV Ogólnopolski Kongres Inżynierii Środowiska, 2-5 wrzesień 2012

2013

- Sławomira M. Dumala, Marzenna R. Dudzińska, *Microbiological Indoor Air Quality in Polish Schools*, Annual Set The Environment Protection, Volume 15, ISSN 1506-218X, 231-244
- Sławomira M. Dumala, Marzenna R. Dudzińska, *The survey for tin in dust samples from apartments in Lublin area, Poland*, ICCE 2013 Barcelona, Spain
- Marzenna R. Dudzińska, Sławomira M. Dumala, *Heavy metals in settled dust from educational institutions, Poland*, ICCE 2013 Barcelona, Spain
- Dudzińska MR, Dumala S, Staszowska A, *SURVEY FOR LOWER BROMINATED PBDE CONGENERS IN AUTOMOBILE COMPARTMENTS IN EASTERN POLAND*, Dioxin 2013 Daegu, Korea