

INSTYTUT BUDOWNICTWA

Liczba odnalezionych rekordów: **125**

1/125

**ID:** 0000031198

**Rok:** 2017

**Autorzy:** **Robert Wójcik, Maria Tunkiewicz.**

**Tytuł:** Bezstykowy pomiar zawartości wilgoci w wyprawach tynkarskich z wykorzystaniem promieniowania NIR

**Inna wersja tytułu:** Non-contact method of measuring moisture transport in plaster mortars with the use of NIR radiation

**Czasopismo:** Materiały Budowlane

**Szczegóły:** 2017 (3) ; bibliogr. 10 poz.

**p-ISSN:** 0137-2971

**Data ukazania się publikacji:** 2017.03.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/33.2017.03.08](https://doi.org/10.15199/33.2017.03.08)

2/125

**ID:** 0000026491

**Rok:** 2017

**Autorzy:** **Sergii Koval, Marek J. Ciak, Natalia Ciak.**

**Tytuł:** Effect of admixtures on probabilistic indexes of concrete quality with consideration of environmental impact

**Tytuł całości:** Advances and trends in engineering sciences and technologies II / editors Mohamad Al Ali, Peter Platko

**Adres wydawniczy, liczba stron:** United Kingdom : Taylor & Francis Group, 2017, s. 477-482 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** Proceedings of the 2nd International Conference on Engineering Sciences and Technologies

**Miejsce i data konferencji:** Slovak Republic, 2016.06.29, 2016.07.01

**p-ISBN:** 9781138032248

**Data ukazania się publikacji:** 2017.01.01

**Liczba arkuszy:** 0.4

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

3/125

**ID:** 0000032928

**Rok:** 2017

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Inwestycje budowlane a ochrona przyrody i środowiska

**Inna wersja tytułu:** Construction projects versus the protection of nature and Environment

**Czasopismo:** Inżynieria Ekologiczna

**Szczegóły:** 2017, 18 (1), s. 183-188 ; bibliogr. 14 poz.

**p-ISSN:** 2081-139X

**Data ukazania się publikacji:** 2017.02.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 9.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.12912/23920629/67310](https://doi.org/10.12912/23920629/67310)

4/125

**ID:** 0000032929

**Rok:** 2017

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Localisation of waste thermal treatment plant with multi-criteria analysys

**Czasopismo:** Journal of Ecological Engineering

**Szczegóły:** 2017, 18 (3), s. 187-194 ; bibliogr. 10 poz.

**p-ISSN:** 2299-8993

**Data ukazania się publikacji:** 2017.05.02

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 12.000  
**Praca afiliowana przez UWM**  
**DOI:** [10.12911/22998993/69367](https://doi.org/10.12911/22998993/69367)

5/125

**ID:** 0000030035  
**Rok:** 2017  
**Autorzy:** [Sergii Klovanych](#), [Leszek Malyszko](#).  
**Tytuł:** Nelinejnye modeli materialov v stroitel'noj mehanike  
**Adres wydawniczy:** Odessa : ONMU, 2017  
**Liczba stron i szczegóły:** 128 s. : bibliogr.  
**Uwaga ogólna:** Praca rec.  
**p-ISBN:** 978-966-7716-81-3  
**Data ukazania się publikacji:** 2017.01.20  
**Liczba arkuszy:** 6.4  
**Charakt. formalna:** monografia  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** RUS  
**Punktacja MNiSW:** 25.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

6/125

**ID:** 0000031196  
**Rok:** 2017  
**Autorzy:** [Robert Wójcik](#), [Arkadiusz Panuś](#).  
**Tytuł:** Ocena skuteczności kremów tiksotropowych stosowanych do odtwarzania strukturalnych blokad przeciwwilgociowych  
**Inna wersja tytułu:** Evaluation of the effectiveness of thixotropic creams used to restore structural damp proof course  
**Czasopismo:** Materiały Budowlane  
**Szczegóły:** 2017 (3), s. 6-8 ; bibliogr. 9 poz.  
**p-ISSN:** 0137-2971  
**Data ukazania się publikacji:** 2017.03.01  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI: [10.15199/33.2017.03.02](https://doi.org/10.15199/33.2017.03.02)**

7/125

**ID:** 0000009405

**Rok:** 2016

**Autorzy:** Mark Bomberg, **Robert Wójcik**, Jerzy Piotrowski.

**Tytuł:** A concept of integrated environmental approach, Part 2: Integrated approach to rehabilitation

**Czasopismo:** Journal of Building Physics

**Szczegóły:** 2016, 39 (6), s. 482-502 ; bibliogr. 11 poz.

**p-ISSN:** 1744-2591

**Data ukazania się publikacji:** 2016.02.05

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca przeglądowa

**Język publikacji:** ENG

**Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:** 1.000

**Punktacja MNiSW:** 30.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection ; Scopus

**DOI: [10.1177/1744259115624940](https://doi.org/10.1177/1744259115624940)**

8/125

**ID:** 0000024795

**Rok:** 2016

**Autorzy:** **Piotr Kosiński**, **Robert Wójcik**.

**Tytuł:** An impact of air permeability on heat transfer through partitions insulated with loose fiber materials

**Czasopismo:** Applied Mechanics and Materials

**Szczegóły:** 2016, 861, s. 190-197 ; bibliogr. 19 poz.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISSN:** 1662-7482

**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.05

**Liczba arkuszy:** 0.4

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI: [10.4028/www.scientific.net/AMM.861.190](https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMM.861.190)**

**ID:** 0000032729

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Analizy wielokryterialne w ocenie sposobów napraw konstrukcji betonowych metodami ograniczającymi zawilgocenie obiektów budowlanych

**Inna wersja tytułu:** Multi-criteria analysis in the evaluation of ways to repair of concrete structures by methods which limiting moisture

**Czasopismo:** Materiały Budowlane

**Szczegóły:** 2016 (11), s. 118-119 ; bibliogr.7 poz.

**p-ISSN:** 0137-2971

**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.14

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/33.2016.11.51](https://doi.org/10.15199/33.2016.11.51)

10/125

**ID:** 0000023466

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Robert Szmit](#), [Marcin Pawelski](#).

**Tytuł:** Analysis and design of a steel single-layer geodesic domes

**Tytuł całości:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXII LSCE 2016 / ed. by Leszek Małyszko, Romuald Tarczewski

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2016, s. 117-122 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** XXII LSCE : Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering ; University of Warmia and Mazury

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.12.02, 2016.12.02

**p-ISBN:** 978-83-8100-041-3

**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.02

**Liczba arkuszy:** 0.5

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

11/125

**ID:** 0000013213

**Rok:** 2016

**Autorzy:** **Marcin Bujko, Ireneusz Dyka, Piotr E. Srokosz.**

**Tytuł:** Aparatura badawcza w nowoczesnym laboratorium geotechnicznym

**Czasopismo:** Przegląd Budowlany

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 29-33 ; bibliogr. 5 poz.

**p-ISSN:** 0033-2038

**Data ukazania się publikacji:** 2016.05.05

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 5.000

**Praca afiliowana przez UWM**

12/125

**ID:** 0000026456

**Rok:** 2016

**Autorzy:** **Aldona Skotnicka-Siepsiak.**

**Tytuł:** Application of CFD method for the air distribution and thermal control calculation in ventilated public space

**Tytuł całości:** 1st Workshop on Porous Media : Book of Abstracts, Olsztyn - Poland, 1-3 July 2016 / edited by Seweryn Lipiński

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, 2016, s. 44 ; bibliogr. 1 poz.

**Tytuł i organizator konferencji:** 1st Workshop on Porous Media ; University of Warmia and Mazury in Olsztyn Faculty of Technical Science, Polish Society of Theoretical and Applied Mechanics

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.07.01, 2016.07.03

**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.01

**Liczba arkuszy:** 0.05

**Charakt. formalna:** streszczenie w materiałach konferencyjnych (komunikat, poster)

**Charakt. merytoryczna:** varia

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

**URL:** [http://www.uwm.edu.pl/wpm/pdf/wpm\\_BoA.pdf](http://www.uwm.edu.pl/wpm/pdf/wpm_BoA.pdf)

13/125

**ID:** 0000025209

**Rok:** 2016

**Autorzy:** **Dariusz Tanajewski, Mieczysław Bakula.**

**Tytuł:** Application of Ground Penetrating Radar surveys and GPS surveys for monitoring the condition of levees and dykes

**Czasopismo:** Acta Geophysica

**Szczegóły:** 2016, 64 (4), s. 1093-1111 ; bibliogr. 42 poz.

**e-ISSN:** 1895-7455

**Data ukazania się publikacji:** 2016.08.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:** 0.945

**Punktacja MNiSW:** 20.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection ; Scopus

**DOI:** [10.1515/acgeo-2016-0006](https://doi.org/10.1515/acgeo-2016-0006)

14/125

**ID:** 0000032882

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Application of multi-criteria methods to an assessment of the localisation of a waste thermal treatment plant

**Tytuł całości:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016 : Ecology, Economics, Education and Legislation : Conference Proceedings, Book 5, Vol. 2

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Albena : STEF92 Technology Ltd., 2016, s. 65-76 ; bibliogr. ; DOI: 10.5593/SGEM2016/B52/S20.010

**Uwaga ogólna:** Proceedings paper

**Seria:** International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM, 1314-2704

**Tytuł i organizator konferencji:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference ; Bulgarian Academy of Sciences i 20 innych organizacji

**Miejsce i data konferencji:** Albena, 2016.06.30, 2016.07.06

**p-ISBN:** 978-619-7105-66-7

**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.31

**Liczba arkuszy:** 0.55

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**

15/125

**ID:** 0000013989

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#), [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Application of reverse engineering in modelling of rural buildings of religious workship

**Tytuł całości:** 15 th International Scientific Conference: Engineering for Rural Development

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Jelgava, 2016, s. 762-766 ; bibliogr.

**Seria:** Engineering for Rural Development, 1691-3043 ; Vol. 15

**Tytuł i organizator konferencji:** 15 th International Scientific Conference: Engineering for Rural Development ; Latvia University of Agriculture; Faculty of Engineering

**Miejsce i data konferencji:** Jelgava, 2016.05.25, 2016.05.27

**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.27

**Liczba arkuszy:** 0.3

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection

16/125

**ID:** 0000026171

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#), [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Application of the multi-criteria analysis for defining the social functions of urban forests

**Tytuł całości:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference: Water resources forest, marine and ocean ecosystems confernce proceedings SGEM 2016 Book 3, Vol. 2

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Albena : STEF92 Technology Ltd, 2016, s. 479-786 ; DOI: 10.5593/SGEM2016/B32/S14.063

**Uwaga ogólna:** Proceedings Paper

**Seria:** International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM, 1314-2704

**Tytuł i organizator konferencji:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016 ; Bulgarian Academy of Sciences i 20 innych organizacji

**Miejsce i data konferencji:** Albena, 2016.06.28, 2016.07.06

**p-ISBN:** 978-619-7105-62-9

**Data ukazania się publikacji:** 2016.09.09

**Liczba arkuszy:** 0.4

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**



**ID:** 0000012408

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Aldona Skotnicka-Siepsiak](#).

**Tytuł:** Assessment of thermal comfort in a lecture hall with the application of instruments for computational fluid dynamics

**Czasopismo:** Technical Sciences

**Szczegóły:** 2016, 19 (1), s. 41-58 ; bibliogr. 18 poz.

**p-ISSN:** 1505-4675

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.14

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 11.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000026414

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Marcin Bujko](#).

**Tytuł:** Back analysis of the results of cyclic torsional shear of cohesive soils

**Tytuł całości:** 1st Workshop on Porous Media : Book of Abstracts, Olsztyn - Poland, 1-3 July 2016 / edited by Seweryn Lipiński

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, 2016, s. 11 ; bibliogr. 4 poz.

**Tytuł i organizator konferencji:** 1st Workshop on Porous Media ; University of Warmia and Mazury in Olsztyn Faculty of Technical Science, Polish Society of Theoretical and Applied Mechanics

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.07.01, 2016.07.03

**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.01

**Liczba arkuszy:** 0.05

**Charakt. formalna:** streszczenie w materiałach konferencyjnych (komunikat, poster)

**Charakt. merytoryczna:** varia

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

**URL:** [http://www.uwm.edu.pl/wpm/pdf/wpm\\_BoA.pdf](http://www.uwm.edu.pl/wpm/pdf/wpm_BoA.pdf)

**ID:** 0000012848

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Barbara M. Deja](#), [Katarzyna Link](#), [Arkadiusz Panuś](#).

**Tytuł:** Badania rozmieszczenia zbrojenia belek żelbetowych wybranymi metodami elektromagnetycznymi

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 303-306 ; bibliogr. 7 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

20/125

**ID:** 0000017747

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Marzena Jaromińska](#).

**Tytuł:** Badania zmian współczynnika filtracji w zależności od wskaźnika porowatości w gruntach słabonośnych

**Inna wersja tytułu:** Investigation the changes of permeability coefficient depend- ing on the void ratio in soft soil

**Czasopismo:** Budownictwo i Architektura

**Szczegóły:** 2016, 15 (3), s. 135-144 ; bibliogr. 15 poz

**p-ISSN:** 1899-0665

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 6.000

**Praca afiliowana przez UWM**

21/125

**ID:** 0000026466

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Aleksander Uszerov-Marszak](#), [Marek J. Ciak](#), [Natalia Ciak](#).

**Tytuł:** Beton : Leksykon

**Adres wydawniczy:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2016

**Liczba stron i szczegóły:** 106 s. : bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-8100-025-3  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.01  
**Liczba arkuszy:** 6  
**Charakt. formalna:** monografia  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 20.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

22/125

**ID:** 0000024716  
**Rok:** 2016  
**Autorzy:** [Piotr Bogacz](#), [Jacek Zabielski](#).  
**Tytuł:** BHP w przedsięwzięciach budowlanych na przykładzie województwa warmińsko-mazurskiego  
**Czasopismo:** Przegląd Budowlany  
**Szczegóły:** 2016 (7-8), s. 73-77 ; bibliogr. 10 poz.  
**p-ISSN:** 0033-2038  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.01  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 5.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

23/125

**ID:** 0000032880  
**Rok:** 2016  
**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#), [Joanna A. Pawłowicz](#).  
**Tytuł:** Construction projects versus the protection of nature valuable areas and national parks  
**Tytuł całości:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016 : Ecology, Economics, Education and Legislation : Conference Proceedings, Book 5, Vol. 2  
**Adres wydawniczy, liczba stron:** Albena : STEF92 Technology Ltd., 2016, s. 179-186 ; bibliogr. ; DOI: 10.5593/SGEM2016/B52/S20.024  
**Uwaga ogólna:** Proceedings paper  
**Seria:** International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM, 1314-2704  
**Tytuł i organizator konferencji:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016 ; Bulgarian Academy of Sciences i 20 innych organizacji  
**Miejsce i data konferencji:** Albena, 2016.06.30, 2016.07.06  
**p-ISBN:** 978-619-7105-66-7

**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.31  
**Liczba arkuszy:** 0.40  
**Charakt. formalna:** referat konferencyjny  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 15.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

24/125

**ID:** 0000020436

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Jolanta Harasymiuk](#), [Zdzisław Kowalczyk](#).

**Tytuł:** Czas oczekiwania na decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach na przykładzie województwa warmińsko-mazurskiego

**Inna wersja tytułu:** The expectation time for a decision on the environmental conditions on the example of the province of Warmia and Mazury

**Czasopismo:** Materiały Budowlane

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 149-151 ; bibliogr. 6 poz.

**p-ISSN:** 0137-2971

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/33.2016.06.65](https://doi.org/10.15199/33.2016.06.65)

25/125

**ID:** 0000025840

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#), [Piotr Bilko](#), [Elżbieta Szafranko](#), [Szymon Sawczyński](#).

**Tytuł:** Diagnostics of geometry and condition of a wooden structure based on a point cloud

**Tytuł całości:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXII LSCE 2016 / ed. by Leszek Małyszko, Romuald Tarczewski

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2016, s. 65-70 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** XXII LSCE : Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering ; University of Warmia and Mazury

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.12.02, 2016.12.02

**p-ISBN:** 978-83-8100-041-3  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.02  
**Liczba arkuszy:** 0.85  
**Charakt. formalna:** referat konferencyjny  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Praca afiliowana przez UWM**

26/125

**ID:** 0000032443

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Anna Górska-Pawliczuk](#).

**Tytuł:** Diagnostyka wizualna drogi jako element oceny bezpieczeństwa na sieci dróg samorządowych

**Inna wersja tytułu:** Visual diagnostics of roads as an element of the safety assessment of the regional road network

**Tytuł całości:** Wybrane aspekty systemu bezpieczeństwa ruchu drogowego w województwie warmińsko-mazurskim / redakcja naukowa Bogdan Chmieliński, Joanna Żukowska

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, 2016, s. 181-194 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-62383-92-4

**Data ukazania się publikacji:** 2017.01.20

**Liczba arkuszy:** 0.7

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

27/125

**ID:** 0000032726

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Evaluation of data obtained from expert opinions in multi-criteria analyses of construction investment variants

**Czasopismo:** Archives of Civil Engineering

**Szczegóły:** 2016, 62 (2), s. 205-216 ; bibliogr. 11 poz.

**p-ISSN:** 1230-2945

**Data ukazania się publikacji:** 2016.05.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 15.000  
**Praca afiliowana przez UWM**  
**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection ; Scopus  
**DOI:** [10.1515/ace-2015-0075](https://doi.org/10.1515/ace-2015-0075)

28/125

**ID:** 0000013987

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Evaluation of possibilities of investment using rural areas with multicriterial analysis

**Tytuł całości:** 15th International Scientific Conference: Engineering for Rural Development

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Jelgava, 2016, s. 965-970 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Proceedings paper

**Seria:** Egeineering for Rural Development, 1691-3043 ; Vol. 15

**Tytuł i organizator konferencji:** 15 th International Scientific Conference: Engineering for Rural Development ; Latvia University of Agriculture; Faculty of Engineering

**Miejsce i data konferencji:** Jelgava, 2016.05.25, 2016.05.27

**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.27

**Liczba arkuszy:** 0.3

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection

29/125

**ID:** 0000025924

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#).

**Tytuł:** Inżynieria odwrotna w procesie odtwarzania detali architektonicznych

**Tytuł całości:** Aktualne problemy naukowo-techniczne budownictwa : IV Forum Budowlane - Płock 2016 / red. Anna Krawczyńska-Piechna

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Płock : Politechnika Warszawska. Wydział Budownictwa Mechaniki i Petrochemii. Instytut Budownictwa, 2016, s. 245-252 ; przypisy

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-946540-0-9

**Data ukazania się publikacji:** 2016.11.30

**Liczba arkuszy:** 0.4

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

30/125

**ID:** 0000028268

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Marek Zagroba](#).

**Tytuł:** Issues of the revitalization of historic centres in small towns in Warmia

**Tytuł całości:** World multidisciplinary civil engineering-architecture-urban planning symposium- WMCAUS 2016 / Drusa, M; Yilmaz, I; Marschalko, M; Coisson, E; Segalini, A

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Amsterdam : Elsevier Science BV, 2016, s. 221-225 ; bibliogr. ; 10.1016/j.proeng.2016.08.537

**Uwaga ogólna:** Praca rec.; Proceedings Paper

**Seria:** Procedia Engineering, 1877-7058 ; 161

**Tytuł i organizator konferencji:** World multidisciplinary civil engineering-architecture-urban planning symposium (WMCAUS)

**Miejsce i data konferencji:** Prague, 2016.06.13, 2016.06.17

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.01

**Liczba arkuszy:** 0.25

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection ; Scopus

31/125

**ID:** 0000012845

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Natalia Ciak](#), [Marek J. Ciak](#), [Ireneusz Dyka](#).

**Tytuł:** Kruszywa regionu warmińsko-mazurskiego rozwiązaniem dla drogownictwa

**Czasopismo:** Przegląd Budowlany

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 34-36 ; bibliogr. 8 poz.

**p-ISSN:** 0033-2038

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 5.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

32/125

**ID:** 0000023462

**Rok:** 2016

**Tytuł:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXII LSCE 2016 / ed. by Leszek Małyszko, Romuald Tarczewski

**Adres wydawniczy:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2016

**Liczba stron i szczegóły:** 130 s. : bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.; Proceedings of the Scientific Conference - Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering, Olsztyn, Poland, 2 December, 2016

**p-ISBN:** 978-83-8100-041-3

**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.02

**Liczba arkuszy:** 6.5

**Charakt. formalna:** redakcja materiałów konferencyjnych

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

33/125

**ID:** 0000032730

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Metody analizy wielokryterialnej w wariantowaniu projektów budowlanych

**Inna wersja tytułu:** Methods of multi-criteria analysis in the assessment of construction projects variants

**Czasopismo:** Materiały Budowlane

**Szczegóły:** 2016 (12), s. 64-65 ; bibliogr.9 poz.

**p-ISSN:** 0137-2971

**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.14

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**



**ID:** 0000030032

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Sergii Klovanych](#), [Leszek Małyszko](#).

**Tytuł:** Model' plastičeskogo tečeniâ poristogo grunta

**Czasopismo:** Svit geotekhniki

**Szczegóły:** 2016 (3), s. 4-11 ; bibliogr.

**Data ukazania się publikacji:** 2016.09.09

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** RUS

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000026487

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Sergii Koval](#), [Natalia Ciak](#), [Marek J. Ciak](#).

**Tytuł:** Modeling the influence of admixtures on concrete durability with use of probabilistic indices

**Czasopismo:** Interdisciplinarity in Theory and Practice

**Szczegóły:** 2016, 10, s. 190-195 ; bibliogr. 8 poz.

**p-ISSN:** 2344-2409

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.01

**Liczba arkuszy:** 0.3

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

**URL:** <http://www.itpb.eu/index.php/ct-menu-item-3/14-engineering/330-10-cislo-36-clanok>

**ID:** 0000024743

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Leszek Małyszko](#).

**Tytuł:** Monitoring of structural vibration using GNSS and accelerometer data - preliminary tests

**Tytuł całości:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXII LSCE 2016 /

ed. by Leszek Małyszko, Romuald Tarczewski

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2016, s. 37-42

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** XXII LSCE : Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering ; University of Warmia and Mazury

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.12.02, 2016.12.02

**p-ISBN:** 978-83-8100-041-3

**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.02

**Liczba arkuszy:** 0.9

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

37/125

**ID:** 0000032728

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Możliwości wykorzystania analizy wielokryterialnej w procesie inwestycyjno-budowlanym

**Inna wersja tytułu:** Possibility of using multi-criteria analysis in the investment process

**Czasopismo:** Budownictwo i Inżynieria Środowiska

**Szczegóły:** 2016, 7 (3), s. 179-185 ; bibliogr. 6 poz.

**p-ISSN:** 2081-3279

**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 5.000

**Praca afiliowana przez UWM**

38/125

**ID:** 0000032950

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Multi-criterial analyses in evaluation of material building solutions. The graphic method

**Tytuł całości:** QUAESTI - the 3th Virtual Multidisciplinary Conference / S. Brown, S. Larsen, K. Marronglle, M. Oehrtman (eds.)

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Zilina : EDIS - Publishing Institution of the University, 2016, s. 164-168 ; bibliogr. ; DOI: 10.18638/quaesti.2016.4.1.274

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** The 4th Virtual Multidisciplinary Conference

**Miejsce i data konferencji:** Zilina, 2016.12.12, 2016.12.16

**p-ISBN:** 978-80-554-1301-3

**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.12

**Liczba arkuszy:** 0.25

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

39/125

**ID:** 0000027334

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Leszek Malyszko](#), [Piotr Bilko](#).

**Tytuł:** Numerical simulations of the splitting tension test for masonry solid units

**Tytuł całości:** Theoretical foundations of civil engineering. Vol. 7, Structural mechanics / edited by Stanisław Jemioło and Marcin Gajewski

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Warsaw : Politechnika Warszawska. Wydział Inżynierii Łądowej, 2016, s. 157-168 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Seria:** Monographs of Faculty of Civil Engineering

**p-ISBN:** 978-83-7814-607-0

**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.01

**Liczba arkuszy:** 0.8

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 5.000

**Praca afiliowana przez UWM**

40/125

**ID:** 0000013896

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Piotr Bogacz](#).

**Tytuł:** O analizie numerycznej modeli wałów przeciwpowodziowych

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 325-327 ; bibliogr. 10 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 7.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

41/125

**ID:** 0000019771

**Rok:** 2016

**Autorzy:** **Robert Szmit.**

**Tytuł:** O kształtowaniu i analizie statycznej kopuł geodezyjnych

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 310-312 ; bibliogr. 13 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

42/125

**ID:** 0000013207

**Rok:** 2016

**Autorzy:** **Piotr E. Srokosz, Ireneusz Dyka, Marcin Bujko.**

**Tytuł:** O metodach interpretacji wyników badań modułu odkształcenia gruntów w aparacie skretnego ścinania RC/TS

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016, 72 (6), s. 328-331 ; bibliogr. 13 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.04

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

43/125

**ID:** 0000012939

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Piotr Kosiński](#).

**Tytuł:** O stratach cieplnych wskutek filtracji powietrza przez przegrody budowlane

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 321-325 ; bibliogr. 12 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

44/125

**ID:** 0000016619

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Marek Jędrzejczak](#).

**Tytuł:** Obliczanie szerokości rys w belkach żelbetowych silnie obciążonych

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 313-315 ; bibliogr. 5 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

45/125

**ID:** 0000026479

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Natalia Ciak](#), [Marek J. Ciak](#), [Beata Ferek](#).

**Tytuł:** Ochrona betonów siarkowych przed korozją biologiczną

**Czasopismo:** Ochrona przed Korozją

**Szczegóły:** 2016, 1 supl., s. 87-88

**p-ISSN:** 0473-7733

**Data ukazania się publikacji:** 2016.02.01

**Charakt. formalna:** abstrakt, komunikat, streszczenie, plakat

**Charakt. merytoryczna:** varia

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

46/125

**ID:** 0000026139

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#).

**Tytuł:** Odbicie wiązki lasera od obiektów jednorodnych materiałowo, lecz o różnej barwie - studium przypadku

**Inna wersja tytułu:** Reflection of a laser beam from objects made of homogenous materials of multiple colors - case study

**Czasopismo:** Budownictwo i Inżynieria Środowiska

**Szczegóły:** 2016, 7, s. 105-109 ; bibliogr. 4 poz.

**p-ISSN:** 2081-3279

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.02

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca kazuistyczna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 5.000

**Praca afiliowana przez UWM**

47/125

**ID:** 0000013678

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Beata Ferek](#).

**Tytuł:** Odpady w procesie budowlanym w ujęciu przepisów prawnych i dyrektywy UE

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016 (3), s. 164-167 ; bibliogr. 13 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.05.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

48/125

**ID:** 0000016241

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Robert Wójcik](#), Mark Bomberg.

**Tytuł:** On interior rehabilitation of buildings with historic facades

**Czasopismo:** Journal of Building Physics

**Szczegóły:** 2016, 40 (2), s. 144-161 ; bibliogr. 16 poz.

**p-ISSN:** 1744-2591

**Data ukazania się publikacji:** 2016.08.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:** 1.000

**Punktacja MNiSW:** 30.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.1177/1744259116662280](https://doi.org/10.1177/1744259116662280)

49/125

**ID:** 0000025103

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Marek Zagroba](#).

**Tytuł:** Problems of the revitalization of historic centres in small towns in the North-Eastern Poland

**Czasopismo:** Gazi University Journal of Science

**Szczegóły:** 2016, 29 (4), s. 723-729 ; bibliogr. 8 poz.

**p-ISSN:** 2147-1762

**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

50/125

**ID:** 0000025280

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Marek Zagroba](#).

**Tytuł:** Problems related to the siting of the Laboratory Building for Civil Engineering Department at the University of Warmia and Mazury in Olsztyn, Poland

**Czasopismo:** IOP Conference Series : Earth and Environmental Science

**Szczegóły:** 2016, 44 (2), [5 s.] ; bibliogr. 6 poz. ; nr art. 022005

**Uwaga ogólna:** Proceedings paper ; World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium, WMESS 2016; Czech Republic; 5 September 2016 through 9 September 2016

**p-ISSN:** 1755-1307

**Data ukazania się publikacji:** 2016.09.09

**Liczba arkuszy:** 0.25

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Scopus ; Web of Science Core Collection

**DOI:** [10.1088/1755-1315/44/2/022005](https://doi.org/10.1088/1755-1315/44/2/022005)

51/125

**ID:** 0000025702

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Procedury formalno-prawne związane z realizacją inwestycji w odnawialne źródła energii elektrycznej

**Inna wersja tytułu:** Formal-law procedures relating to the implementation of investment for renewable energy sources

**Tytuł całości:** Aktualne problemy naukowo-techniczne budownictwa : IV Forum Budowlane - Płock 2016 / red. Anna Krawczyńska-Piechna

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Płock : Politechnika Warszawska. Wydział Budownictwa Mechaniki i Petrochemii. Instytut Budownictwa, 2016, s. 279-288 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-946540-0-9

**Opis nie został sporządzony z autopsji:** x

**Data ukazania się publikacji:** 2016.11.30

**Liczba arkuszy:** 0.5

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

52/125

**ID:** 0000013897

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Piotr Bogacz](#), [Stefan Dominikowski](#), [Jacek Zabielski](#).

**Tytuł:** Przyczyny oraz sposób naprawy uszkodzonych budynków o konstrukcji murowej



**Czasopismo:** Przegląd Budowlany  
**Szczegóły:** 2016 (6), s. 41-44 ; bibliogr. 7 poz.  
**p-ISSN:** 0033-2038  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.07  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 5.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

53/125

**ID:** 0000029460  
**Rok:** 2016  
**Autorzy:** [Jolanta Harasymiuk](#), [Janusz Barski](#).  
**Tytuł:** Risk management as a determinant of the effectiveness of the quality management system in a building company  
**Tytuł całości:** Proceedings of the 2016 International Conference on Economics and Management Innovations / Edited by:Yue, XG; Duarte, NJR  
**Adres wydawniczy, liczba stron:** Paris : Atlantis Press, 2016, s. 8-12 ; bibliogr.  
**Uwaga ogólna:** Praca rec. ; proceedings paper  
**Seria:** Advances in Comptuer Science Research, 2352-538X ; vol. 57  
**Tytuł i organizator konferencji:** International Conference on Economics and Management Innovations ; Int Engn & Technol Inst, Wuhan Branch  
**Miejsce i data konferencji:** Wuhan, 2016.07.09, 2016.07.10  
**p-ISBN:** 978-94-6252-214-5  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.01  
**Liczba arkuszy:** 0.2  
**Charakt. formalna:** referat konferencyjny  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 15.000  
**Praca afiliowana przez UWM**  
**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection

54/125

**ID:** 0000014009  
**Rok:** 2016  
**Autorzy:** [Janusz Barski](#), Lucyna Korona.  
**Tytuł:** Rozbieżności między ceną ofertową a rzeczywistym kosztem robót budowlanych realizowanych w systemie zamówień  
**Inna wersja tytułu:** Discrepancies between the offer price and the real cost of building works realized in tender system

**Czasopismo:** Materiały Budowlane  
**Szczegóły:** 2016 (6), s. 141-142 ; bibliogr. 4 poz.  
**p-ISSN:** 0137-2971  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 8.000  
**Praca afiliowana przez UWM**  
**DOI:** [10.15199/33.2016.06.61](https://doi.org/10.15199/33.2016.06.61)

55/125

**ID:** 0000027328

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Leszek Małyszko](#).

**Tytuł:** Static response of axially loaded tensegrity prism example of using proprietary programming language

**Tytuł całości:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXII LSCE 2016 / ed. by Leszek Małyszko, Romuald Tarczewski

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2016, s. 43-48 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** XXII LSCE : Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering ; University of Warmia and Mazury

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.12.02, 2016.12.02

**p-ISBN:** 978-83-8100-041-3

**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.02

**Liczba arkuszy:** 0.76

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

56/125

**ID:** 0000012872

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Chi Tran](#).

**Tytuł:** Structural-damage detection with big data using parallel computing based on MPSoC

**Czasopismo:** International Journal of Machine Learning and Cybernetics

**Szczegóły:** 2016, 7 (6), s. 1213-1223 ; bibliogr. 17 poz.

**p-ISSN:** 1868-8071

**Data ukazania się publikacji:** 2015.10.22

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:** 1.110

**Punktacja MNiSW:** 25.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.1007/s13042-015-0453-3](https://doi.org/10.1007/s13042-015-0453-3)

57/125

**ID:** 0000027329

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Leszek Malyszko](#), [Piotr Bilko](#).

**Tytuł:** Symulacje numeryczne wyczerpania nośności ramy żelbetowej wypełnionej murem

**Czasopismo:** Inżynieria i Budownictwo

**Szczegóły:** 2016 (6), s. 316-320 ; bibliogr. 8 poz.

**p-ISSN:** 0021-0315

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

58/125

**ID:** 0000032369

**Rok:** 2016

**Autorzy:** Joanna Żukowska, [Anna Górska-Pawliczuk](#).

**Tytuł:** Systemowe podejście do zarządzania bezpieczeństwem ruchu drogowego - perspektywa polska i europejska

**Inna wersja tytułu:** System approach toward road safety management - Polish and European perspective

**Tytuł całości:** Wybrane aspekty systemu bezpieczeństwa ruchu drogowego w województwie warmińsko-mazurskim / redakcja naukowa Bogdan Chmieliński, Joanna Żukowska

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, 2016, s. 75-83 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-62383-92-4

**Data ukazania się publikacji:** 2017.01.20

**Liczba arkuszy:** 0.45

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

59/125

**ID:** 0000013955

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#), [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Technical assessment of historic buildings on the basis of information obtained from a three-dimensional point clouds

**Inna wersja tytułu:** Ocena stanu technicznego budynków zabytkowych w oparciu o dane uzyskane z trójwymiarowej chmury punktów

**Czasopismo:** Civil and Environmental Engineering Reports

**Szczegóły:** 2016, 20 (1), s. 71-78 ; bibliogr. 6 poz.

**p-ISSN:** 2080-5187

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 9.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.1515/ceer-2016-0007](#)

60/125

**ID:** 0000026471

**Rok:** 2016

**Autorzy:** Aleksander Uszerov-Marshak, [Marek J. Ciak](#), Aleksey Kabus.

**Tytuł:** Termokinetyczny monitoring i ocena wpływu domieszek na twardnienie i wiązanie cementów

**Inna wersja tytułu:** Thermokinetical monitoring and evaluation of the effect of admixtures on hardening and setting of cements

**Tytuł całości:** Monografie technologii betonu : IX Konferencja Dni Betonu. T. 2.

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Kraków : Stowarzyszenie Producentów Cementu, 2016, s. 375-386 ; bibliogr.

**p-ISBN:** 978-83-61331-24-7

**Data ukazania się publikacji:** 2016.05.01

**Liczba arkuszy:** 0.6

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**ID:** 0000014444

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Edyta Kowalska](#), [Andrzej Rutkiewicz](#), [Małgorzata Szumilo](#).

**Tytuł:** The digital image correlation system in experimental tests of beam deflection

**Tytuł całości:** Book of abstracts - Geomatics 2016 / editors: Karol Daliga, Dominika Wróblewska, Jakub Szulwic

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Gdańsk : Polish Internet Informant of Geodesy I-NET.PL Sp. J. Wassowskiego, 2016, s. 112

**Uwaga ogólna:** Abstracts of papers send for 2016 Baltic Geodesy Congress (Geomatics)

**p-ISBN:** 978-83-934609-4-6

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.30

**Charakt. formalna:** streszczenie w materiałach konferencyjnych (komunikat, poster)

**Charakt. merytoryczna:** varia

**Język publikacji:** ENG

Praca afiliowana przez UWM

**URL:** <http://www.geomatyka.eu/publikacje/isbn9788393460946/isbn9788393460946.pdf>

**ID:** 0000014446

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Edyta Kowalska](#), [Andrzej Rutkiewicz](#), [Małgorzata Szumilo](#).

**Tytuł:** The digital image correlation system in experimental tests of beam deflection

**Tytuł całości:** Baltic Geodetic Congress

**Adres wydawniczy, liczba stron:** , 2016, s. 244-250 ; bibliogr. ; DOI: 10.1109/BGC.Geomatics.2016.51

**Uwaga ogólna:** Praca rec. ; Proceedings paper

**Tytuł i organizator konferencji:** Baltic Geodetic Congress ; Association of Polish Surveyors in Gdansk, Gdansk University of Technology - Department of Geodesy and IEEE

**Miejsce i data konferencji:** Gdańsk, 2016.06.02, 2016.06.04

**p-ISBN:** 978-1-5090-2421-6

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.30

**Liczba arkuszy:** 0.9

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

Praca afiliowana przez UWM

**ID:** 0000012418

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Jolanta Harasymiuk](#), [Natalia Ciak](#), [Beata Ferek](#), [Andrzej Rudziński](#), [Jan Tyburski](#), Lucyna Korona.

**Tytuł:** The environmental management system in a building company in the aspect of the requirements of the PN-EN ISO 14001: 2015-09 standard

**Czasopismo:** Technical Sciences

**Szczegóły:** 2016, 19 (1), s. 27-39 ; bibliogr. 17 poz.

**p-ISSN:** 1505-4675

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.14

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 11.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000012866

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Chi Tran](#).

**Tytuł:** The internet of thing and the brain of thing

**Czasopismo:** Universal Journal of Computers & Technology

**Szczegóły:** 2016, 1 (23), s. 91-100 ; bibliogr. 16 poz.

**p-ISSN:** 2456-2955

**Data ukazania się publikacji:** 2016.05.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000013966

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** The methodology of risk assessment in the planning of construction projects

**Tytuł całości:** Proceedings of the 1st International Conference Contemporary Issues in Theory and Practice of Management 2016 / red.: Małgorzata Okręglińska, Iwona

Gorzeń-Mitka, Anna Lemańska-Majdzik, Monika Sipa i Andrzej Skibiński

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Częstochowa : Wydawnictwo Wydziału Zarządzania Politechniki Częstochowskiej, 2016, s. 430-437 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec. ; Proceedings paper

**Tytuł i organizator konferencji:** International Conference Contemporary Issues in Theory and Practice of Management 2016 ; Czestochowa University of Technology Faculty of Management Poland

**Miejsce i data konferencji:** Częstochowa, 2016.04.21, 2016.04.22

**p-ISBN:** 978-83-65179-43-2

**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.20

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection

66/125

**ID:** 0000025843

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#), [Joanna A. Pawłowicz](#).

**Tytuł:** The quality of measurements of a building taken by means of a 3D scanner

**Tytuł całości:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXII LSCE 2016 / ed. by Leszek Małyszko, Romuald Tarczewski

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2016, s. 111-116 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** XXII LSCE : Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering ; University of Warmia and Mazury

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.12.02, 2016.12.02

**p-ISBN:** 978-83-8100-041-3

**Data ukazania się publikacji:** 2016.12.02

**Liczba arkuszy:** 0.30

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

67/125

**ID:** 0000025292

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#).

**Tytuł:** The use of terrestrial laser scanning for the detection of structural defects of buildings

**Tytuł całości:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016 : Informatics, Geoinformatics and Remote Sensing : Conference proceedings, Book 2, Vol. 2

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Albena : STEF92 Technology Ltd, 2016, s. 1043-1050 ; bibliogr.

**Seria:** International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM, 1314-2704

**Tytuł i organizator konferencji:** 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016 ; Bulgarian Academy of Sciences i 20 innych organizacji

**Miejsce i data konferencji:** Albena, 2016.06.28, 2016.07.06

**p-ISBN:** 978-619-7105-59-9

**Data ukazania się publikacji:** 2016.09.09

**Liczba arkuszy:** 0.4

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

68/125

**ID:** 0000026474

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Sergii Koval](#), [Marek J. Ciak](#).

**Tytuł:** Ustalanie składu kompozytu naprawczego z wykorzystaniem modeli statystycznych

**Inna wersja tytułu:** Search of repair mortar's composition with the usage of statistical models

**Tytuł całości:** Monografie technologii betonu : IX Konferencja Dni Betonu. T. 2.

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Kraków : Stowarzyszenie Producentów Cementu, 2016, s. 417-431 ; bibliogr.

**p-ISBN:** 978-83-61331-24-7

**Data ukazania się publikacji:** 2016.05.01

**Liczba arkuszy:** 0.75

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

69/125

**ID:** 0000019605

**Rok:** 2016

**Autorzy:** Hrvoje Krstić, Irena I. Otković, [Piotr Kosiński](#), [Robert Wójcik](#).



**Tytuł:** Validation of neural network model for predicting airtightness of residential and non-residential units in Poland

**Czasopismo:** Energy and Buildings

**Szczegóły:** 2016 (133), s. 423-432 ; bibliogr. 35 poz.

**p-ISSN:** 0378-7788

**Data ukazania się publikacji:** 2016.10.12

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:** 2.973

**Punktacja MNiSW:** 40.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.1016/j.enbuild.2016.10.011](https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2016.10.011)

70/125

**ID:** 0000026417

**Rok:** 2016

**Autorzy:** Włodzimierz Chybicki, [Piotr E. Srokosz](#), [Andrzej Wróblewski](#).

**Tytuł:** Vertical mixing caused by gravity waves

**Tytuł całości:** 1st Workshop on Porous Media : Book of Abstracts, Olsztyn - Poland, 1-3 July 2016 / edited by Seweryn Lipiński

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, 2016, s. 12

**Tytuł i organizator konferencji:** 1st Workshop on Porous Media ; Uniwersytet Warmia i Mazury w Olsztynie Faculty of Technical Science, Polish Society of Theoretical and Applied Mechanics

**Miejsce i data konferencji:** Olsztyn, 2016.07.01, 2016.07.03

**Data ukazania się publikacji:** 2016.07.01

**Liczba arkuszy:** 0.05

**Charakt. formalna:** streszczenie w materiałach konferencyjnych (komunikat, poster)

**Charakt. merytoryczna:** varia

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

**URL:** [http://www.uwm.edu.pl/wpm/pdf/wpm\\_BoA.pdf](http://www.uwm.edu.pl/wpm/pdf/wpm_BoA.pdf)

71/125

**ID:** 0000026477

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Natalia Ciak](#), [Marek J. Ciak](#), [Jolanta Harasymiuk](#).

**Tytuł:** Wpływ modyfikacji składu betonu lekkiego na jego właściwości

**Inna wersja tytułu:** Effects of the lightweight concrete's composition's modification on its properties

**Tytuł całości:** Monografie technologii betonu : IX Konferencja Dni Betonu. T. 2.  
**Adres wydawniczy, liczba stron:** Kraków : Stowarzyszenie Producentów Cementu, 2016, s. 499-511 ; bibliogr.  
**p-ISBN:** 978-83-61331-27-7  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.05.01  
**Liczba arkuszy:** 0.65  
**Charakt. formalna:** referat konferencyjny  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Praca afiliowana przez UWM**

72/125

**ID:** 0000009412  
**Rok:** 2016  
**Autorzy:** **Robert Wójcik, Aldona Skotnicka-Siepsiak, Piotr Kosiński.**  
**Tytuł:** Wpływ wentylacji na wilgotność hali basenowej - eksperymentalna weryfikacja modelu numerycznego  
**Inna wersja tytułu:** Impact of ventilation on the moisture state of swimming pool hall - experimental verification of the numerical model  
**Czasopismo:** Materiały Budowlane  
**Szczegóły:** 2016 (3), s. 9-12 ; bibliogr. 11 poz.  
**p-ISSN:** 0137-2971  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.03.03  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 8.000  
**Praca afiliowana przez UWM**  
**DOI:** [10.15199/33.2016.03.03](https://doi.org/10.15199/33.2016.03.03)

73/125

**ID:** 0000013986  
**Rok:** 2016  
**Autorzy:** **Elżbieta Szafranko.**  
**Tytuł:** Wybrane aspekty analiz wielokryterialnych w ocenie rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych obiektów budowlanych  
**Inna wersja tytułu:** Chosen aspects of multi-criteria analysis in the evaluation of material and technological solutions in building construction  
**Czasopismo:** Materiały Budowlane  
**Szczegóły:** 2016 (6), s. 107-108 i s. 124 ; bibliogr. 9 poz.  
**p-ISSN:** 0137-2971  
**Data ukazania się publikacji:** 2016.04.14

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/33.2016.06.46](https://doi.org/10.15199/33.2016.06.46)

74/125

**ID:** 0000026646

**Rok:** 2016

**Tytuł:** Wybrane aspekty systemu bezpieczeństwa ruchu drogowego w województwie warmińsko-mazurskim / redakcja naukowa Bogdan Chmieliński, Joanna Żukowska

**Inna wersja tytułu:** Some aspects of the Warmia-Mazury road safety system

**Adres wydawniczy:** Olsztyn : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, 2016

**Liczba stron i szczegóły:** 186 s. : bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-62383-92-4

**Data ukazania się publikacji:** 2017.01.20

**Liczba arkuszy:** 9.3

**Charakt. formalna:** redakcja monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL, ENG

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

75/125

**ID:** 0000029472

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Jolanta Harasymiuk](#).

**Tytuł:** Wybrane problemy uzyskania zezwoleń na realizację inwestycji budowlanych na obszarach Natura 2000 w województwie warmińsko-mazurskim

**Tytuł całości:** Aktualne problemy naukowo-techniczne budownictwa : IV Forum Budowlane - Płock 2016 / red. Anna Krawczyńska-Piechna

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Płock : Politechnika Warszawska. Wydział Budownictwa Mechaniki i Petrochemii. Instytut Budownictwa, 2016, s. 103-113 ; przypisy

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-946540-0-9

**Data ukazania się publikacji:** 2016.11.30

**Liczba arkuszy:** 0.5

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL  
**Punktacja MNiSW:** 4.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

76/125

**ID:** 0000010169

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Aldona Skotnicka-Siepsiak](#), [Maciej Wesolowski](#).

**Tytuł:** Wydajność rurowego gruntowego powietrznego wymiennika ciepła w świetle laboratoryjnych danych pomiarowych w okresie zimowym

**Inna wersja tytułu:** The efficiency of tubular ground-air heat exchanger in winter season in the light of laboratory empirical measurement data

**Czasopismo:** Ciepłownictwo, Ogrzewnictwo, Wentylacja

**Szczegóły:** 2016 (2), s. 71-77 ; bibliogr. 4 poz.

**p-ISSN:** 0137-3676

**Data ukazania się publikacji:** 2016.01.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 10.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/9.2016.2.5](#)

77/125

**ID:** 0000029473

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Janusz Barski](#).

**Tytuł:** Wypadki w budownictwie w latach 2005-2015

**Tytuł całości:** Aktualne problemy naukowo-techniczne budownictwa : IV Forum Budowlane - Płock 2016 / red. Anna Krawczyńska-Piechna

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Płock : Politechnika Warszawska. Wydział Budownictwa Mechaniki i Petrochemii. Instytut Budownictwa, 2016, s. 85-94 ; przypisy

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-946540-0-9

**Data ukazania się publikacji:** 2016.11.30

**Liczba arkuszy:** 0.5

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000032732

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Zarządzanie bezpieczeństwem w działalności budowlanej a ocena czynników zagrożenia

**Inna wersja tytułu:** Safety management in construction activity and assessment of risk factors

**Czasopismo:** Zeszyty Naukowe SGSP

**Szczegóły:** 2016, 60 (4), s. 111-126 ; bibliogr. 15 poz.

**p-ISSN:** 0239-5223

**Data ukazania się publikacji:** 2016.06.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 7.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000032439

**Rok:** 2016

**Autorzy:** [Dariusz Słowiński](#).

**Tytuł:** Zastosowanie chmury obliczeniowej do analizy płynności ruchu rowerowego

**Inna wersja tytułu:** The use of cloud computing to analyze liquidity cycling

**Tytuł całości:** Wybrane aspekty systemu bezpieczeństwa ruchu drogowego w województwie warmińsko-mazurskim / redakcja naukowa Bogdan Chmieliński, Joanna Żukowska

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, 2016, s. 167-179 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-62383-92-4

**Data ukazania się publikacji:** 2017.01.20

**Liczba arkuszy:** 0.65

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000013550

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Robert Wójcik](#).

**Tytuł:** Aktualne trendy w ochronie budowli przed wilgocią gruntową. Cz. 1

**Inna wersja tytułu:** Current trends in dampproofing of buildings - new concepts. Cz. 1

**Czasopismo:** Builder

**Szczegóły:** 2015 (4), s. 84-86 ; bibliogr. 1 poz.

**p-ISSN:** 1896-0642

**Data ukazania się publikacji:** 2015.04.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 5.000

**Praca afiliowana przez UWM**

81/125

**ID:** 0000013549

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Robert Wójcik](#).

**Tytuł:** Aktualne trendy w ochronie budowli przed wilgocią gruntową. Cz. 2

**Inna wersja tytułu:** Current trends in dampproofing of buildings - new concepts. Cz. 2

**Czasopismo:** Builder

**Szczegóły:** 2015 (5), s. 84-85 ; bibliogr. 1 poz.

**p-ISSN:** 1896-0642

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 5.000

**Praca afiliowana przez UWM**

82/125

**ID:** 0000032917

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Applicability of the indicator method to evaluation of road building projects

**Czasopismo:** News in Engineering

**Szczegóły:** 2015, 3 (1), s. 1-7 ; bibliogr. 14 poz.

**p-ISSN:** 1339-4886

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.31

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

83/125

**ID:** 0000020426

**Rok:** 2015

**Autorzy:** **Andrzej Rudziński, Jolanta Harasymiuk.**

**Tytuł:** Badania możliwości wykorzystania popiołów krzemionkowych z wieloletniej hałdy do produkcji drobnoziarnistych mieszanek stosowanych w budownictwie drogowym

**Inna wersja tytułu:** Research on the possibility of using fly ashes from a many years` stockpile in fine-grained mixtures used in road construction

**Czasopismo:** Inżynieria i Ochrona Środowiska

**Szczegóły:** 2015, 18 (4), s. 573-581 ; bibliogr. 20 poz.

**p-ISSN:** 1505-3695

**Data ukazania się publikacji:** 2015.04.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 9.000

**Praca afiliowana przez UWM**

84/125

**ID:** 0000010144

**Rok:** 2015

**Autorzy:** **Anna Górską-Pawliczuk, Joanna Żukowska.**

**Tytuł:** Bezpieczne otoczenie drogi jako czynnik zmniejszający ryzyko ciężkich konsekwencji wypadków drogowych

**Inna wersja tytułu:** Safe environment of a road as an element decreasing the risk of heavy consequences of road accidents

**Tytuł całości:** Postęp w inżynierii bezpieczeństwa / redakcja naukowa Krystyna A. Skibniewska, Marian Lutostański

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2015, s. 267-277 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-7299-995-5

**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.01

**Liczba arkuszy:** 0.55

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

85/125

**ID:** 0000019985

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Marek Zagroba](#).

**Tytuł:** Concept of revitalization of selected military facilities of dragoons barracks in Olsztyn

**Inna wersja tytułu:** Koncepcja rewitalizacji wybranych obiektów powojkowych zespołu koszar dragonów w Olsztynie

**Czasopismo:** Civil and Environmental Engineering Reports

**Szczegóły:** 2015, 19 (4), s. 133-140 ; bibliogr. 5 poz.

**p-ISSN:** 2080-5187

**Data ukazania się publikacji:** 2015.09.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 9.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.1515/ceer-2015-0059](#)

86/125

**ID:** 0000029879

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Sergii Klovanych](#).

**Tytuł:** Creep of concrete at variable stresses and heating

**Czasopismo:** Computers and Concrete

**Szczegóły:** 2015, 16 (6), s. 897-908 ; bibliogr.

**p-ISSN:** 1598-8198

**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.12

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:** 0.849

**Punktacja MNiSW:** 20.000



**Praca afiliowana przez UWM**

87/125

**ID:** 0000009505

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Anna Górska-Pawliczuk](#), [Joanna Żukowska](#).

**Tytuł:** Drogowe roboty tymczasowe a Bezpieczeństwo i Ochrona Zdrowia

**Inna wersja tytułu:** Occupational safety context on a construction site in the context of the road works

**Czasopismo:** Logistyka

**Szczegóły:** 2015 (4), s. 3453-3461 ; bibliogr. 12 poz. ; płyta CD 2 cz. 4

**p-ISSN:** 1231-5478

**Data ukazania się publikacji:** 2015.09.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

88/125

**ID:** 0000032737

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Evaluation Of Variant Construction Projects Supported By Expert Opinion Systems Based On Multi-Criteria Methods

**Czasopismo:** International Journal of New Technologies in Science and Engineering

**Szczegóły:** 2015, 2 (5), s. 39-46 ; bibliogr. 11 poz.

**p-ISSN:** 2349-0780

**Data ukazania się publikacji:** 2015.06.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

89/125

**ID:** 0000026812

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Leszek Małyszko](#), [Andrzej Rutkiewicz](#), [Edyta Kowalska](#).

**Tytuł:** Experimental determination of in-plane tensile moduli of elasticity for pine wood

**Tytuł całości:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXI LSCE 2015 /

ed. by Romuald Tarczewski and Zbigniew Bieniek

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Warszawa : AGAT Studio Graficzne Jerzy Burski, 2015, s. 147-152 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering ; University of Technology, Faculty of Civil and Environmental Engineering and Architecture

**Miejsce i data konferencji:** Rzeszów, 2015.12.04, 2015.12.04

**p-ISBN:** 978-83-932144-7-1

**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.04

**Liczba arkuszy:** 0.9

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

90/125

**ID:** 0000009900

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Sergii Koval](#).

**Tytuł:** Èffektivnye betony dl'â monol'itnogo domostroeniâ

**Adres wydawniczy:** Odessa : Astroprint, 2015

**Liczba stron i szczegóły:** 156 s. : bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-966-927-081-8

**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.01

**Liczba arkuszy:** 9

**Charakt. formalna:** monografia

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** RUS

**Praca afiliowana przez UWM**

91/125

**ID:** 0000007628

**Rok:** 2015

**Autorzy:** Leszek M. Kaczmarek, [Szymon Sawczyński](#), Jarosław Biegowski.

**Tytuł:** Hydrodynamic equilibrium for sediment transport and bed response to wave motion

**Czasopismo:** Acta Geophysica

**Szczegóły:** 2015, 63 (2), s. 486-513 ; bibliogr. 25 poz.

**p-ISSN:** 1895-6572

**Data ukazania się publikacji:** 2015-03-27

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca przeglądowa

**Język publikacji:** ENG

**Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI:** 0.945

**Punktacja MNiSW:** 20.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.1515/acgeo-2015-0008](https://doi.org/10.1515/acgeo-2015-0008)

92/125

**ID:** 0000016564

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#), [Joanna A. Pawłowicz](#).

**Tytuł:** Inventory of agricultural building objects based on data obtained from measurements by laser scanning

**Tytuł całości:** 14th International Scientific Conference on Engineering for Rural Development

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Jelgava : Latvia University of Agriculture, 2015, s. 190-194

**Uwaga ogólna:** Praca rec.; Proceedings Paper

**Seria:** Engineering for Rural Development, 1691-3043 ; Vol. 14

**Tytuł i organizator konferencji:** International Scientific Conference on Engineering for Rural Development

**Miejsce i data konferencji:** Jelgava, 2015.05.20, 2015.05.22

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.20

**Liczba arkuszy:** 0.2

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 15.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**Inne bazy podające opis:** Scopus ; Web of Science Core Collection

**URL:** [http://tf.llu.lv/conference/proceedings2015/Papers/032\\_Szafranko.pdf](http://tf.llu.lv/conference/proceedings2015/Papers/032_Szafranko.pdf)

93/125

**ID:** 0000032750

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Kilka wariantów jednej inwestycji. Budowa dróg na terenach cennych przyrodniczo

**Czasopismo:** Drogi Gminne i Powiatowe

**Szczegóły:** 2015 (2), s. 14-19

**p-ISSN:** 2084-5197

**Data ukazania się publikacji:** 2015.02.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca popularno-naukowa

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

94/125

**ID:** 0000012551

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Jolanta Harasymiuk](#).

**Tytuł:** Marketing system of construction products in Poland after the entry into force Regulation (EU) No 305/2011

**Czasopismo:** Technical Sciences

**Szczegóły:** 2015, 18 (1), s. 15-26 ; bibliogr. 12 poz.

**p-ISSN:** 1505-4675

**Data ukazania się publikacji:** 2015.01.10

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 11.000

**Praca afiliowana przez UWM**

95/125

**ID:** 0000008296

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Leszek Malyszko](#), Stanisław Jemioło, [Piotr Bilko](#), Marcin Gajewski.

**Tytuł:** MES i modelowanie konstytutywne w analizie zniszczenia konstrukcji murowych. Tom 2. Implementacja i przykłady

**Adres wydawniczy:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2015

**Liczba stron i szczegóły:** 181 s. : bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-7299-934-4

**Data ukazania się publikacji:** 2014.12.17

**Liczba arkuszy:** 15

**Charakt. formalna:** monografia

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 20.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

96/125

**ID:** 0000032920

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Methodology of the assessment of investment project variants based on multi-criteria analyses

**Tytuł całości:** QUAESTI - the 3th Virtual Multidisciplinary Conference / S. Brown, S. Larsen, K. Marronglle, M. Oehrtman (eds.)

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Zilina : EDIS - Publishing Institution of the University, 2015, s. 290-293 ; bibliogr. ; DOI: 10.18638/quaesti.2015.3.1.258

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Tytuł i organizator konferencji:** The 3th Virtual Multidisciplinary Conference

**Miejsce i data konferencji:** Zilina, 2015.12.07, 2015.12.15

**p-ISBN:** 978-80-554-1170-5

**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.07

**Liczba arkuszy:** 0.20

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

97/125

**ID:** 0000009586

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Możliwości zastosowania metod analizy wielokryterialnej przy doborze rozwiązań materiałowo-technologicznych w konstrukcjach budowlanych

**Inna wersja tytułu:** Possibility of using multi-criteria analysis methods for the selection of material and technological solutions in building construction

**Czasopismo:** Materiały Budowlane

**Szczegóły:** 2015 (5), s. 49-50 ; bibliogr. 6 poz.

**p-ISSN:** 0137-2971

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/33.2015.05.17](https://doi.org/10.15199/33.2015.05.17)

**ID:** 0000009503

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Anna Górska-Pawliczuk](#), [Piotr E. Srokosz](#).

**Tytuł:** Możliwości zastosowania systemów klasyfikacyjnych do interpretacji wyników badań sondą CPT

**Czasopismo:** Inżynieria Morska i Geotechnika

**Szczegóły:** 2015, 36 (3), s. 285-291 ; bibliogr. 18 poz.

**p-ISSN:** 0867-4299

**Data ukazania się publikacji:** 2015.06.22

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 6.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000032735

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Multi-criteria methods in an analysis of variants of a construction project

**Czasopismo:** Journal of International Scientific Publications: Materials, Methods and Technologies

**Szczegóły:** 2015, 9, s. 155-168 ; bibliogr. 19 poz.

**p-ISSN:** 1314-7269

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.31

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000032739

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#), [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Non-invasive data collecting from 3D laser scanning of objects covered by the historic buildings conservation plan, for the purpose of their restoration

**Czasopismo:** International Journal of New Technologies in Science and Engineering

**Szczegóły:** 2015, 2 (5), s. 32-39 ; bibliogr. 5 poz.

**p-ISSN:** 2349-0780

**Data ukazania się publikacji:** 2015.06.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

101/125

**ID:** 0000010290

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Nowoczesna sieć transportowa jako element infrastruktury logistycznej

**Inna wersja tytułu:** The modern transport network as part of the logistics infrastructure

**Czasopismo:** Logistyka

**Szczegóły:** 2015 (3), s. 5807-5811 ; bibliogr. 7 poz. ; płyta CD 2

**p-ISSN:** 1231-5478

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

102/125

**ID:** 0000032751

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Ochrona drzew i krzewów w świetle nowelizacji ustawy. Jak przeprowadzić proces inwestycyjny?

**Czasopismo:** Drogi Gminne i Powiatowe

**Szczegóły:** 2015 (5), s. 10-14

**p-ISSN:** 2084-5197

**Data ukazania się publikacji:** 2015.010.15

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca popularno-naukowa

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

103/125

**ID:** 0000009386

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Robert Wójcik](#).

**Tytuł:** Ochrona przeciwwilgociowa w budynkach niskoenergetycznych - najnowsze trendy

**Inna wersja tytułu:** Damp proof course in low energy buildings - the latest trends

**Czasopismo:** Izolacje

**Szczegóły:** 2015, 20 (6), s. 52-56

**p-ISSN:** 1427-6682

**Data ukazania się publikacji:** 2015.07.28

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 6.000

**Praca afiliowana przez UWM**

104/125

**ID:** 0000013384

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Maciej Wesolowski](#), [Aldona Skotnicka-Siepsiak](#), Paweł Konopacki.

**Tytuł:** Raport z badań porównawczych instalacji płaskich i próżniowych cieczowych kolektorów słonecznych funkcjonujących w takich samych warunkach roboczych

**Inna wersja tytułu:** The research report of comparative investigation of flat and vacuum solar collectors working in the same conditions

**Czasopismo:** Ciepłownictwo, Ogrzewnictwo, Wentylacja

**Szczegóły:** 2015, 46 (12), s. 478-481 ; bibliogr. 3 poz.

**p-ISSN:** 0137-3676

**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 10.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/9.2015.12.6](#)

105/125

**ID:** 0000032736

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Joanna A. Pawłowicz](#), [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Recording and analysis of anomalies appearing in structures of wooden construction objects using the 3D laser scanner



**Czasopismo:** Journal of International Scientific Publications: Materials, Methods and Technologies

**Szczegóły:** 2015, 9, s. 178-184 ; bibliogr. 8 poz.

**p-ISSN:** 1314-7269

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.31

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie zagranicznym

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Praca afiliowana przez UWM**

106/125

**ID:** 0000019947

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Barbara M. Deja](#).

**Tytuł:** Renowacja i adaptacja zabytkowego Domu Oczyszczeń Bet Tahara na cele użyteczności publicznej

**Inna wersja tytułu:** Renovation and adaptation of the historic jewish Purification House Bet Tahara into a public utility building

**Czasopismo:** Materiały Budowlane

**Szczegóły:** 2015 (5), s. 12-14 ; bibliogr. 7 poz.

**p-ISSN:** 0137-2971

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.03

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 8.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**DOI:** [10.15199/33.2015.05.03](https://doi.org/10.15199/33.2015.05.03)

107/125

**ID:** 0000009403

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Robert Wójcik](#), [Piotr Kosiński](#).

**Tytuł:** Seeming air tightness of construction partitions

**Tytuł całości:** 6th International Building Physics Conference (IBPC 2015) / Edited by: Perino M.

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Amsterdam : Elsevier Science BV, 2015, s. 1519-1524 ; bibliogr. 11 poz.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.; Proceedings Paper

**Seria:** Energy Procedia, 1876-6102 ; Vol. 78

**Tytuł i organizator konferencji:** International Building Physics Conference ; ATI Piemonte, PolitecnicoTorino, Dept Energy

**Miejsce i data konferencji:** Torino, 2015.06.14, 2015.06.17

**Data ukazania się publikacji:** 2015.06.17  
**Charakt. formalna:** referat konferencyjny  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 15.000  
**Praca afiliowana przez UWM**  
**Inne bazy podające opis:** Web of Science Core Collection  
**URL:** <http://10.1016/j.egypro.2015.11.181>

108/125

**ID:** 0000012546  
**Rok:** 2015  
**Autorzy:** [Barbara M. Deja](#), [Jan Tyburski](#).  
**Tytuł:** Selected aspects of designing and realization of low energy single-family houses according to the NF15 AND NF40 standards  
**Czasopismo:** Technical Sciences  
**Szczegóły:** 2015, 18 (2), s. 103-114 ; bibliogr. 15 poz.  
**p-ISSN:** 1505-4675  
**Data ukazania się publikacji:** 2015.03.19  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 11.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

109/125

**ID:** 0000026800  
**Rok:** 2015  
**Autorzy:** [Leszek Małyszko](#), [Edyta Kowalska](#), [Piotr Bilko](#), [Andrzej Rutkiewicz](#).  
**Tytuł:** Splitting tension tests on cubic specimens made of autoclaved aerated concrete  
**Tytuł całości:** Lightweight structures in civil engineering : contemporary problems : monograph from Scientific Conference of IASS Polish Chapters, XXI LSCE 2015 / ed. by Romuald Tarczewski and Zbigniew Bieniek  
**Adres wydawniczy, liczba stron:** Warszawa : AGAT Studio Graficzne Jerzy Burski, 2015, s. 141-146 ; bibliogr.  
**Uwaga ogólna:** Praca rec.  
**Tytuł i organizator konferencji:** Local Seminar of IASS Polish Chapters on Lightweight Structures in Civil Engineering ; University of Technology, Faculty of Civil and Environmental Engineering and Architecture  
**Miejsce i data konferencji:** Rzeszów, 2015.12.04, 2015.12.04  
**p-ISBN:** 978-83-932144-7-1

**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.04  
**Liczba arkuszy:** 0.8  
**Charakt. formalna:** referat konferencyjny  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Praca afiliowana przez UWM**

110/125

**ID:** 0000013101

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Piotr Kosiński](#).

**Tytuł:** Szczelność powietrzna w charakterystyce energetycznej budynku

**Tytuł całości:** Wybrane problemy energetyki zasobów odnawialnych / Jacek Zimny, Mieczysław Struś, Sebastian Bielik

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Kraków-Wrocław : Polska Geotermalna Asocjacja, Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne, 2015, s. 157-163 ; bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**Seria:** Problemy inżynierii mechanicznej, ekoenergetyki i inżynierii środowiska

**Tytuł i organizator konferencji:** Materiały naukowe XXII Ogólnopolskiego Forum Odnawialnych Zasobów Źródeł i Technologii Energetycznych "Ekoenergetyka 2015 - Kraków"

**Miejsce i data konferencji:** Kraków, 2015.04.24, 2015.04.25

**p-ISBN:** 978-83-63318-04-8

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.02

**Liczba arkuszy:** 0.35

**Charakt. formalna:** referat konferencyjny

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

111/125

**ID:** 0000009901

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Marek J. Ciak](#).

**Tytuł:** Termokinetičeskaâ ocenka éffektivnosti dobavok v tehnologii betona

**Inna wersja tytułu:** Termokinetyczna ocena efektywności domieszek w technologii betonu

**Adres wydawniczy:** Odessa : Astroprint, 2015

**Liczba stron i szczegóły:** 312 s. : bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-966-927-082-5  
**Data ukazania się publikacji:** 2015.12.01  
**Liczba arkuszy:** 18.1  
**Charakt. formalna:** monografia  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** RUS  
**Praca afiliowana przez UWM**

112/125

**ID:** 0000012541  
**Rok:** 2015  
**Autorzy:** [Natalia Ciak](#), [Damian Jankowski](#), [Marek J. Ciak](#).  
**Tytuł:** The role of microfillers in shaping the sulphur concrete performance  
**Czasopismo:** Technical Sciences  
**Szczegóły:** 2015, 18 (3), s. 171-178 ; bibliogr. 17 poz.  
**p-ISSN:** 1505-4675  
**Data ukazania się publikacji:** 2015.06.09  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 11.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

113/125

**ID:** 0000012542  
**Rok:** 2015  
**Autorzy:** [Piotr Kosiński](#).  
**Tytuł:** Thermal bridge effect of air gaps in wall construction  
**Czasopismo:** Technical Sciences  
**Szczegóły:** 2015, 18 (3), s. 159-169 ; bibliogr. 9 poz.  
**p-ISSN:** 1505-4675  
**Data ukazania się publikacji:** 2015.06.09  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** ENG  
**Punktacja MNiSW:** 11.000  
**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000018496

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Marzena Jaromińska](#).

**Tytuł:** Wskaźnik zmian przepuszczalności gruntów słabonośnych

**Inna wersja tytułu:** Permeability change index for unstable basement

**Czasopismo:** Budownictwo i Architektura

**Szczegóły:** 2015, 14 (2), s. 43-54 ; bibliogr. 18 poz.

**p-ISSN:** 1899-0665

**Data ukazania się publikacji:** 2015.02.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 6.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000010986

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Andrzej Wróblewski](#), Włodzimierz Chybicki, [Piotr E. Srokosz](#).

**Tytuł:** Wybrane zastosowania w nauce i dydaktyce kanału rumowiskowo-przepływowego

**Czasopismo:** Inżynieria Morska i Geotechnika

**Szczegóły:** 2015 (4), s. 592-596 ; bibliogr. 13 poz.

**p-ISSN:** 0867-4299

**Data ukazania się publikacji:** 2015.08.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 6.000

**Praca afiliowana przez UWM**

**ID:** 0000015440

**Rok:** 2015

**Tytuł:** XLIV Międzynarodowe Seminarium Kół Naukowych Koła Naukowe Szkołą Twórczego Działania, Olsztyn 27-28 kwietnia / pod red. Joanny A. Pawłowicz, Elżbiety Szafranko

**Adres wydawniczy:** Olsztyn : KNMAiU KRESKA, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Polskie Towarzystwo Historyczne Oddział w Olsztynie, 2015

**Liczba stron i szczegóły:** 2452 s. : bibliogr.

**Uwaga ogólna:** Praca rec.

**p-ISBN:** 978-83-63040-29-1

**Data ukazania się publikacji:** 2015.05.01

**Liczba arkuszy:** 122.6

**Charakt. formalna:** redakcja książki

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

117/125

**ID:** 0000010291

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#), [Joanna A. Pawłowicz](#).

**Tytuł:** Zadania logistyczne w przedsięwzięciach budowlanych, centra logistyczne

**Inna wersja tytułu:** Logistical tasks in construction projects, logistics centers

**Czasopismo:** Logistyka

**Szczegóły:** 2015 (4), s. 5898-5904 ; bibliogr. 16 poz. ; płyta CD 2 cz. 4

**p-ISSN:** 1231-5478

**Data ukazania się publikacji:** 2015.04.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

118/125

**ID:** 0000032740

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Elżbieta Szafranko](#).

**Tytuł:** Zarządzanie mostami i wiaduktami leżącymi w pasie dróg samorządowych

**Czasopismo:** Drogi Gminne i Powiatowe

**Szczegóły:** 2015 (1), s. 10-14

**p-ISSN:** 2084-5197

**Data ukazania się publikacji:** 2015.01.18

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca popularno-naukowa

**Język publikacji:** POL  
**Praca afiliowana przez UWM**

119/125

**ID:** 0000009504

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Piotr E. Srokosz](#), [Marcin Bujko](#), [Anna Górska-Pawliczuk](#).

**Tytuł:** Zastosowanie systemu klasyfikacyjnego do interpretacji wyników badań skrętnego ścinania gruntów

**Czasopismo:** Inżynieria Morska i Geotechnika

**Szczegóły:** 2015, 36 (5), s. 686-692 ; bibliogr. 15 poz.

**p-ISSN:** 0867-4299

**Data ukazania się publikacji:** 2015.10.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 6.000

**Praca afiliowana przez UWM**

120/125

**ID:** 0000018502

**Rok:** 2015

**Autorzy:** [Marzena Jaromińska](#).

**Tytuł:** Zeszyt do ćwiczeń z geologii. Cz. 1, Petrografia

**Oznaczenie wydania:** Wyd. 2.

**Adres wydawniczy:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2015

**Liczba stron i szczegóły:** 43 s. : bibliogr.

**p-ISBN:** 978-83-7299-967-2

**Data ukazania się publikacji:** 2015.01.01

**Liczba arkuszy:** 3

**Charakt. formalna:** skrypt

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

121/125

**ID:** 0000018504

**Rok:** 2015

**Autorzy:** **Marzena Jaromińska.**

**Tytuł:** Zeszyt do ćwiczeń z geologii. Cz. 2, Geologia inżynierska i geomorfologia

**Oznaczenie wydania:** Wyd. 2.

**Adres wydawniczy:** Olsztyn : Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, 2015

**Liczba stron i szczegóły:** 57, [1] s. : bibliogr.

**p-ISBN:** 978-83-7299-968-9

**Data ukazania się publikacji:** 2015.01.01

**Liczba arkuszy:** 4.5

**Charakt. formalna:** skrypt

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

122/125

**ID:** 0000008668

**Rok:** 2015

**Autorzy:** **Jan Damicz.**

**Tytuł:** Zmiany współczynnika filtracji gytii i kredy jeziornej na skutek ich etapowej konsolidacji - metodyka szacowania

**Inna wersja tytułu:** The changes of permeability coefficient in the stage consolidation process of gyttja and lacustrine chalk - the methodology of valuation

**Czasopismo:** Przegląd Geologiczny

**Szczegóły:** 2015, 63 (3), s. 155-163 ; bibliogr. 37 poz.

**p-ISSN:** 0033-2151

**Data ukazania się publikacji:** 2015.03.31

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca przeglądowa

**Język publikacji:** POL

**Punktacja MNiSW:** 12.000

**Praca afiliowana przez UWM**

123/125

**ID:** 0000019949

**Rok:** 2013

**Autorzy:** **Barbara M. Deja.**

**Tytuł:** Konstrukcja budowlana versus pożar

**Czasopismo:** Przegląd Pożarniczy

**Szczegóły:** 2013 (7), s. 10-13 ; bibliogr. 6 poz.

**p-ISSN:** 0137-8910



**Data ukazania się publikacji:** 2013.07.01  
**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim  
**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna  
**Język publikacji:** POL  
**Praca afiliowana przez UWM**

124/125

**ID:** 0000027339

**Rok:** 2013

**Autorzy:** [Leszek Małyszko](#), [Piotr Bilko](#).

**Tytuł:** Ortotropowe kryteria wyężenia w sprężysto-plastycznych modelach muru

**Tytuł całości:** Deformacje i wytrzymałość materiałów i elementów konstrukcji : monografia / pod red. nauk. Stanisława Jemiolo i Aleksandra Szweda

**Adres wydawniczy, liczba stron:** Warszawa : Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, 2013, s. 67-82 ; bibliogr.

**Seria:** Monografie Zakładu Wytrzymałości Materiałów Teorii Sprężystości i Plastyczności ; t. 3

**p-ISBN:** 978-83-7814-101-3

**Data ukazania się publikacji:** 2013.08.01

**Liczba arkuszy:** 1.6

**Charakt. formalna:** rozdział (fragment) w monografii naukowej

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** POL

**Praca afiliowana przez UWM**

125/125

**ID:** 0000022627

**Rok:** 2008

**Autorzy:** [Marek Jędrzejczak](#), [Michał Knauff](#).

**Tytuł:** The plastic equalization method for bending moments and the rotation capacity of plastic hinges in continuous reinforced concrete beams in light of Eurocode requirements

**Czasopismo:** Technical Sciences

**Szczegóły:** 2008, 16 (2), s. 108-116 ; bibliogr. 10 poz.

**p-ISSN:** 1505-4675

**Data ukazania się publikacji:** 2008.02.01

**Charakt. formalna:** artykuł w czasopiśmie polskim

**Charakt. merytoryczna:** praca oryginalna

**Język publikacji:** ENG

**Punktacja MNiSW:** 4.000

**Praca afiliowana przez UWM**

