



**Biblioteka**  
Politechniki Krakowskiej

**Od bazy bibliograficznej do pełnotekstowej – współpraca  
ogólnopolskiego Konsorcjum BazTech**

**Від бази бібліографічної до повнотекстової  
– співпраця загальнопольського  
консорціуму BazTech**

Dorota Buzdygan  
Biblioteka Politechniki Krakowskiej



## Plan prezentacji

- o bazie BazTech / **про базу BazTech**
- proces tworzenia bazy / **процес створення бази**
- dostęp do zasobów BazTech / **доступ до ресурсів**
- Konsorcjum BazTech: kim jesteśmy / **Консорціум BazTech: хто ми**
- współpraca, finansowanie / **співпраця, фінансування**
- użytkownicy bazy i jej wykorzystanie / **користувачі бази та її використання**



rejestruje artykuły z **polskich czasopism** z zakresu nauk technicznych oraz nauk ścisłych i ochrony środowiska.

**Реєструє статті з польських наукових журналів у галузі технічних, точних і природознавчих наук і екології.**

Dostęp do bazy jest otwarty, bezpłatny dla zainteresowanych indeksowaniem czasopism wydawców redakcji oraz dla użytkowników.

**Відкритий, безплатний доступ до бази користувачам, зацікавленим індексуванням журналів**

Indeksowane dokumenty / **індексовані документи:**

- artykuły z czasopism naukowych wydawanych przez jednostki naukowe, instytuty naukowo-badawcze, komitety PAN, stowarzyszenia naukowe itp. / **усі наукові статті**
- artykuły z czasopism branżowych / **статті з фахових журналів**
- materiały z konferencji, opublikowane w indeksowanych wydawnictwach / **матеріали конференцій, видані видаництвами, що індексуються**



Tytuł	<b>Bulletin of the Polish Academy of Sciences. Technical Sciences</b>
Inne tytuły	
Wydawca	<a href="#">Polska Akademia Nauk, Wydział IV Nauk Technicznych</a>
ISSN	0239-7528
Redakcja	Adres e-mail: <a href="mailto:biuletyn@pan.pl">biuletyn@pan.pl</a> Witryna WWW redakcji: <a href="http://bulletin.pan.pl/">http://bulletin.pan.pl/</a>
Częstotliwość	kwartalnik
Pełne teksty	<a href="http://bulletin.pan.pl/">http://bulletin.pan.pl/</a> <a href="http://www.czasopisma.pan.pl/">http://www.czasopisma.pan.pl/</a> <a href="http://www.degruyter.com/view/j/bpasts">http://www.degruyter.com/view/j/bpasts</a>
Pełne teksty dostępne lokalnie	Tak
Uwagi	1) Punktacja MNiSW - 25. 2) Czasopismo na Thomson Reuters Master Journal List. 3) Czasopismo w Journal Citation Reports 2013 - IF 1.000. 4) Czasopismo rejestrowane w katalogu DOAJ (Directory of Open Access Journals)




Zawartość czasopisma

- časopismo: [Bulletin of the Polish Academy of Sciences. Technical Sciences](#)
  - rocznik: [2015](#)
  - rocznik: [2014](#)
  - rocznik: [2013](#)
  - rocznik: [2012](#)
  - rocznik: [2011](#)
  - rocznik: [2010](#)
  - rocznik: [2009](#)
  - rocznik: [2008](#)
  - rocznik: [2007](#)
  - rocznik: [2006](#)
  - rocznik: [2005](#)
  - rocznik: [2004](#)
  - rocznik: [2003](#)
  - rocznik: [2002](#)
  - rocznik: [2001](#)
  - rocznik: [2000](#)
  - rocznik: [1999](#)
  - rocznik: [1998](#)

rozwiń roczniki



Artykuł - szczegóły	
Czasopismo	<b><a href="#">Ekonomia i Zarządzanie</a></b>
Tytuł artykułu	<b>Przewozy multimodalne bodźcem rozwojowym korytarza transportowego Rail Baltica</b>
Autorzy	<a href="#">Dobrzyńska, E.</a>
Treść / Zawartość	
Warianty tytułu	EN Multimodal transportation as stimulus of Rail Baltica transport corridor development
Języki publikacji	PL
Abstrakty	<p>PL Rozwój europejskich korytarzy transportowych wymaga współistnienia i współdziałania różnych sektorów transportu. Jest to możliwe wyłącznie w ramach projektów wspierających operacje logistyczne o charakterze intermodalnym. Politechnika Białostocka Wydział Zarządzania jest jednym z uczestników programu Rail Baltica Growth Corridor, którego jednym z celów jest pobudzenie transportu towarowego w regionie Morza Bałtyckiego. Uczestnikami programu są zarówno instytucje akademickie w krajach regionu, jak również samorządy i organizacje biznesowe. Jednym z czynników stymulujących rozwój transportu kolejowego w regionie wydaje się być większa integracja różnych środków transportu, w tym transportu kolejowego i drogowego w ramach zintegrowanych łańcuchów transportowych. Celem artykułu jest przedstawienie aktualnego stanu międzynarodowych przewozów towarowych w Polsce, ze szczególnym uwzględnieniem transportu intermodalnego w ramach europejskiego korytarza transportowego Rail Baltica. Cel został zrealizowany poprzez studia typu desk research na podstawie analizy materiałów Głównego Urzędu Statystycznego, Urzędu Transportu Kolejowego oraz materiałów zawartych w formie elektronicznej na stronach internetowych wiodących operatorów kolejowych w Polsce. Rezultaty opracowania materiałów źródłowych posłużyły do sformułowania wniosków o potencjale rozwojowym technologii transportu intermodalnego w zakresie kolejowego projektu Rail Baltica.</p> <p>EN The development of European transport corridors requires the coexistence and interoperability of different transport sectors. This is only possible within the framework of projects to support the operations of intermodal logistics. Białystok University of Technology Faculty of Management is one of the participants of the Rail Baltica Growth Corridor program. One of its objectives is to stimulate freight transport in the Baltic Sea region. Participants of the program are both academic institutions in the countries of the region as well as local governments and business organizations. One of the stimulants of rail transport in the region seems to be closer integration of different modes of transport, including rail and road transport in the integrated transport chains. The purpose of the article is to describe the current state of international freight in Poland, with particular emphasis on the development of intermodal transport within the European Rail Baltica transport corridor. The goal of the article was achieved through desk research based on the analysis of the relevant documents, Central Statistical Office data, Office of Rail Transport data and the contents of the websites of the leading rail operators in Poland. In conclusion, the potential for the development of intermodal transport technologies in the area of railway Rail Baltica project is assessed.</p>
Słowa kluczowe	PL <a href="#">Rail Baltica Growth Corridor</a> <a href="#">Rail Baltica</a> <a href="#">transport intermodalny</a> EN <a href="#">Rail Baltica Growth Corridor</a> <a href="#">Rail Baltica</a> <a href="#">intermodal transport</a>
Wydawca	<a href="#">Oficyna Wydawnicza Politechniki Białostockiej</a>
Czasopismo	<a href="#">Ekonomia i Zarządzanie</a>
Rocznik	<a href="#">2014</a>
Tom	<a href="#">Vol. 6, no. 1</a>
Strony	293--307
Opis fizyczny	Bibliogr. 13 poz., rys.
Twórcy	autor <a href="#">Dobrzyńska, E.</a> Politechnika Białostocka, Wydział Zarządzania, Katedra Zarządzania Produkcją, <a href="mailto:edob@pb.edu.pl">edob@pb.edu.pl</a>
Bibliografia	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Biuletyn Głównego Urzędu Statystycznego (2013), Transport Wyniki działalności w 2012 r., Główny Urząd Statystyczny, Warszawa</li><li>2. DB Schenker Rail Polska, <a href="http://portal.www.rail.dbschenker.pl">http://portal.www.rail.dbschenker.pl</a> [10.02.2014]</li><li>3. Dobrzyński M. D., Butkiewicz K. K., (2010), Konflikty społeczne przy realizacji projektów Via Baltica i Rail Baltica, <i>Ekonomia i Zarządzanie</i> 2 (4), s. 7-16</li><li>4. Jordan A., Bahre E., Gollnick J., Hage R., Heiland M., (2007), Centra ruchu towarowego (GVZ) w Brandenburgii i Berlinie – komunikacyjno-logistyczny punkt startowy połączeń kolejowych z krajami bałtyckimi; potencjały i wymagania, Poznań</li><li>5. Markusik S., (2010), Infrastruktura logistyczna w transporcie, t. 2, Infrastruktura punktowa – magazyny, centra logistyczne i dystrybucji, terminale kontenerowe, Wydawnictwo Politechniki Śląskiej, Gliwice</li><li>6. Nazarko J., Urban J., Dobrzyński M., Ryciuk U., Jarocka M., Kuźmick K. A., (2011), Polish Interviews, w: Laisi M., Henttu V., Himola O. (red.), Enhancing Accessibility of Rail Baltica Influence Area: Standpoints of Public Sector, Lappeenranta University of Technology, Lappeenranta, s. 70-79</li><li>7. PKP Linia Hutnicza Szerokotorowa, <a href="http://portal.www.lhs.com.pl">http://portal.www.lhs.com.pl</a> [10.02.2014]</li><li>8. Pomorskie Centrum Logistyczne w Porcie Gdańsk, <a href="http://www.portgdansk.pl">http://www.portgdansk.pl</a> [10.02.2014]</li><li>9. Rydzkowski W., Wojewódzka-Król K. (red.), (2006), Transport, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa</li><li>10. Transport Wyniki działalności w 2012 r. (2013), Główny Urząd Statystyczny, Warszawa</li><li>11. Urząd Transportu Kolejowego, <a href="http://utk.gov.pl">http://utk.gov.pl</a> [10.02.2014]</li><li>12. Warehouse Poland, <a href="http://warehouse-poland.com.pl">http://warehouse-poland.com.pl</a> [10.02.2014]</li><li>13. Wielkopolskie Centrum Logistyczne, <a href="http://www.wcl.pl">http://www.wcl.pl</a> [10.02.2014]</li></ol>
Kolekcja	BazTech
Identyfikator YADDA	bwmeta1.element.baztech-a5527b2f-2cd6-42ab-a4d7-f200a98634d2
Identyfikatory	DOI <a href="https://doi.org/10.12846/j.em.2014.01.18">10.12846/j.em.2014.01.18</a>



BazTech – przeglądanie



**Czasopisma**  
Przeglądanie listy cz...



**Twórcy**  
Przeglądanie listy tw...



**Słowa kluczowe**  
Przeglądanie listy słó...



**Wydawcy**  
Przeglądanie listy wy...



**Prenumeratory**  
Przeglądanie listy bibliotek prenumerujących czasopisma, spośród instytucji tworzących bazę

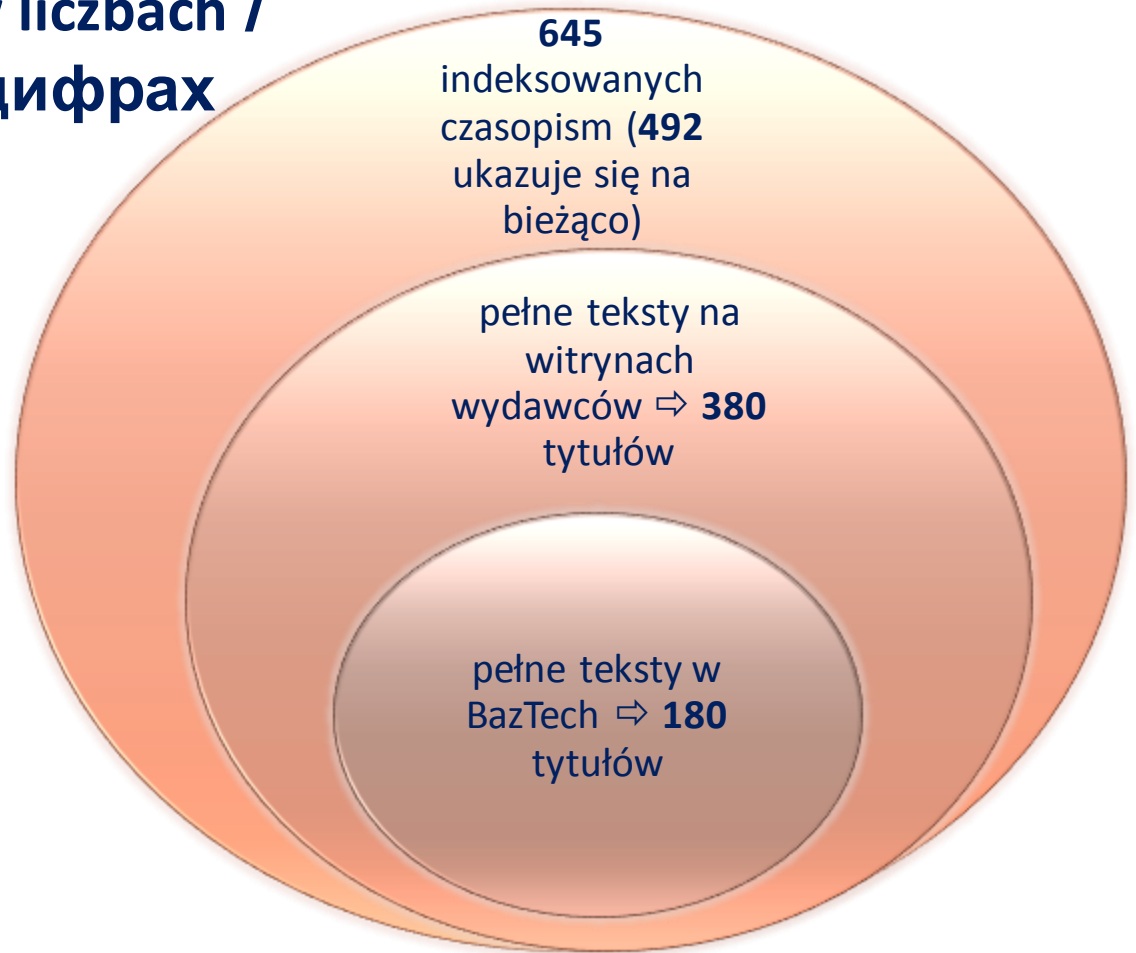
Czasopisma		
ABCDEF GHIJKL MNOPQRS TUVWXYZ Z		
Nr	Tytuł	Wydawca
1	<a href="#">Acta Bio-Optica et Informatica Medica. Inżynieria Biomedyczna</a>	Indyqo Zahir Media
2	<a href="#">Acta Chromatographica</a>	University of Silesia in Katowice
3	<a href="#">Acta Energetica</a>	ENERGA SA
4	<a href="#">Acta Geologica Polonica</a>	Faculty of Geology of the University of Warsaw
5	<a href="#">Acta Geophysica</a>	Instytut Geofizyki PAN
6	<a href="#">Acta Geophysica Polonica</a>	Instytut Geofizyki PAN
7	<a href="#">Acta Mechanica et Automatica</a>	Ofcyna Wydawnicza Politechniki Białostockiej
8	<a href="#">Acta of Bioengineering and Biomechanics</a>	Ofcyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej
9	<a href="#">Acta Poligraphica</a>	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu
10	<a href="#">Acta Scientiarum Polonorum. Geodesia et Descriptio Terrarum</a>	Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu
11	<a href="#">Advances in Computer Science Research</a>	Ofcyna Wydawnicza Politechniki Białostockiej
12	<a href="#">Advances in Electronics and Telecommunications</a>	Publishing House of Poznan University of Technology
13	<a href="#">Advances in Manufacturing Science and Technology</a>	Komitet Budowy Maszyn PAN
14	<a href="#">Advances in Materials Science</a>	Politechnika Gdańska
15	<a href="#">Advances in Science and Technology Research Journal</a>	Oddział SIMP w Lublinie
16	<a href="#">AGH Drilling, Oil, Gas</a>	Wydawnictwa AGH
17	<a href="#">AGH Journal of Mining and Geoenineering</a>	Wydawnictwa AGH
18	<a href="#">AGH Managerial Economics</a>	Wydawnictwa AGH
19	<a href="#">Agricultural Engineering</a>	Polskie Towarzystwo Inżynierii Rolniczej
20	<a href="#">Aktualne Problemy Biomechaniki</a>	Wydawnictwo Katedry Biomechatroniki

Znaleziono wyników: 842

Strona 1 / 43

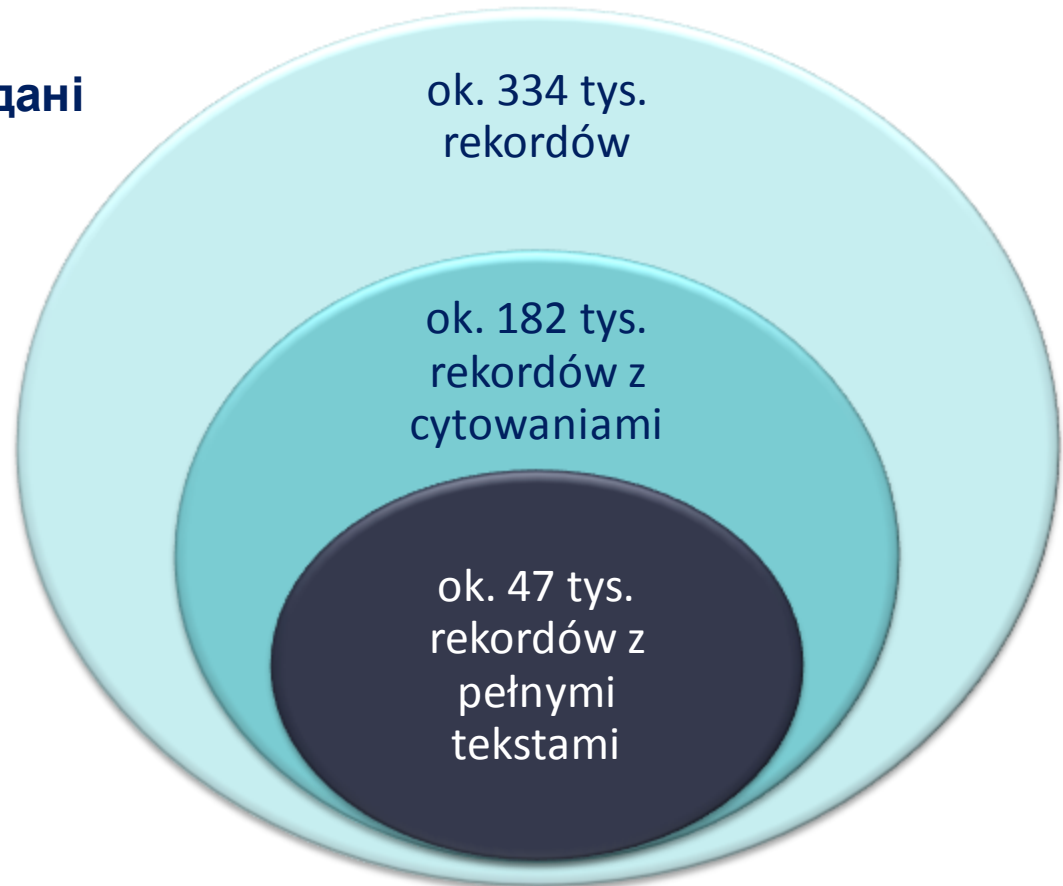


## Zawartość BazTech w liczbach / Вміст ресурсу в цифрах



## Od bazy bibliograficznej do pełnotekstowej

- 1998 - metadane artykułów / **метадані статей**
- 2006 - bibliografie załącznikowe / **пристатейна бібліографія**
- 2010 - pełne teksty do roczników / **повні тексти до річників**  
zgodnie z postanowieniami  
podpisywanych umów  
przez ICM UW







## Proces tworzenia BazTech / формування BazTech

dobór czasopism do BazTech - współpraca z wydawcami i redakcjami czasopism /

**підбір журналів до BazTech – співпраця з видавництвами і редакціями**

opracowanie rekordów czasopism on-line na serwerze ICM UW przez zespół koordynujący /

**уведення координаційною групою бібописів в режимі on-line на сервер Варшавського університету**

opracowanie i korekta rekordów artykułów on-line na serwerze w ICM UW przez redaktorów /

**опрацювання і редагування бібописів в режимі on-line редакторською групою**

koordynowanie prac związanych z tworzeniem i udostępnianiem zasobów bazy / **координування робіт, пов'язаних з формуванням і наданням доступу до бази.**

Obecnie czasopisma indeksowane są przez zespół ok. 90 redaktorów z 23 jednostek Konsorcjum / **над ресурсом працює 90 редакторів з 23 організацій-учасників Консорціуму**



BazTech
Baza danych  
o zawartości polskich czasopism technicznych

Dla wydawców czasopism
Lista indeksowanych czasopism
Mapa serwisu

Strona główna

Informacje o bazie

Wyszukiwanie

Statystyka

BazTol

Linki

Konferencja 2013

Kontakt

---

**Aktualności**

Seminarium "Jak zwiększyć zasięg i wpływ czasopisma naukowego?" w Warszawie

177 czasopism pełnotekstowych

Zasoby BazTech w portalu Infona

Lista czasopism punktowanych 2014

Archiwum Aktualności

---

**Lubisz to!** 47

Poprawiono: piątek, 24. kwietnia 2015 09:23

Baza danych o zawartości polskich czasopism technicznych **BazTech** jest bibliograficzno-abstraktową bazą danych rejestrującą od 1998 r. artykuły z 645 polskich czasopism z zakresu nauk technicznych, ścisłych i ochrony środowiska. BazTech rozwija się w kierunku pełnotekstowej bazy cyfrowej. Do opisów artykułów dodawane są bibliografie załącznikowe (od 2006 r.), a na podstawie odrębnych umów z wydawcami rekordy uzupełniane są o pełne teksty artykułów. Tymi działaniami baza wpisuje się w ruch otwartej nauki.

Celem tworzenia bazy jest:

- dostarczenie kompletnego i bezpłatnego źródła informacji o publikacjach w polskich czasopismach z zakresu szeroko pojętych zagadnień nauk technicznych,
- promocja dorobku polskiej myśli naukowej i technicznej,
- wspieranie ruchu otwartej nauki poprzez udostępnianie pełnych tekstów publikacji rejestrowanych w bazie,
- wspomaganie wypożyczeń międzybibliotecznych.

BazTech jest jednym z zasobów Wirtualnej Biblioteki Nauki i Biblioteki Nauki. Metadane są indeksowane przez Google Scholar, Google i WorldWideScience.org.

**BazTech - baza danych o zawartości polskich czasopism**

**0380049**  
Visitors Counter



## Dostęp do zasobów BazTech



## W B N

### Wirtualna Biblioteka Nauki

Program realizowany ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

ceON BIBLIOTEKA NAUK

Szukaj | Przeglądaj

Szukaj :  Dowolne publikacje  Artykuły  Książki

zawierające słowa lub wyrażenie:

w dowolnym polu

w tytule

wśród autorów

w słowach kluczowych

w cytowaniach

wydane od roku  do roku

w języku

zasoby pełnotekstowe

filtruj po nazwie kolekcji

- AGRO
- BazEkon
- BazHum
- BazTech
- CEJSH
- DML-PL
- IEEE
- PSJD

#### Polskie zasoby wydawnicze i bibliograficzne:

- **AGRO** - Bibliograficzna baza danych rejestrująca artykuły z polskich czasopism z zakresu nauk przyrodniczych, rolniczych i technicznych.
- **BazEkon** - Bibliograficzna pełnotekstowa baza dziedziczna z zakresu nauk ekonomicznych i pokrewnych.
- **BazHum** - Bibliograficzna baza danych zawartości polskich czasopism z zakresu nauk humanistycznych i społecznych.
- **BazTech** - Bibliograficzno – abstraktowa baza danych rejestrująca artykuły z polskich czasopism z zakresu nauk technicznych oraz z wybranych czasopism z zakresu nauk ścisłych i ochrony środowiska.
- **CEJSH** - Elektroniczne czasopismo publikujące angielskie streszczenia artykułów i rozpraw z czasopism z zakresu nauk społecznych i humanistycznych, wydawanych w Europie Środkowej.
- **DML-PL** - Pełnotekstowa baza danych przechowująca archiwalne artykuły z polskich czasopism matematycznych.
- **Biblioteka Wirtualna Nauk Przyrodniczych** - Pełnotekstowa baza danych przechowująca archiwalne artykuły z polskich czasopism przyrodniczych.
- **PSJC** - Bibliograficzno – abstraktowa baza danych rejestrująca artykuły z polskich czasopism naukowych z z zakresu nauk przyrodniczych.
- **Słownik geograficzny Królestwa Polskiego i innych krajów słowiańskich**
- **Książki z zakresu humanistyki i nauk społecznych, zdigitalizowane w roku 2007**
- **Owarta nauka** - Informacje o ruchu otwartej nauki w Polsce i na świecie oraz o projektach otwartej nauki realizowanych w ICM UW.

**Realizator: Uniwersytet Warszawski ICM**

**WBN realizowana częściowo na platformie YADDA, stworzonej przez ICM**

Wirtualna Biblioteka Nauki, 2010  
Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego,  
Uniwersytet Warszawski



## Dostęp do zasobów BazTech

Polski | English Nie masz jeszcze konta? Zarejestruj się

**INFONA** PORTAL KOMUNIKACJI NAUKOWEJ [Przeglądaj](#) [Ludzie](#) [Grupy](#) [Kolekcje](#)

INFONA - PORTAL KOMUNIKACJI NAUKOWEJ

0:00 / 2:32

PLATFORMA OTWARTEJ NAUKI

### Baza BAZTECH

Podaj tytuł czasopisma

Czasopisma w otwartym dostępie w bazie BAZTECH.

Acta Energetica	Acta Mechanica et Automatica	Acta of Bioengineering and Biomechanics
Acta Poligraphica	Acta Scientiarum Polonorum. Geodesia et Descriptio Terrarum	Advances in Manufacturing Science and Technology



## Konsorcjum BazTech – kim jesteśmy

- Konsorcjum BazTech – to grupa bibliotek uczelni technicznych oraz instytutów naukowych, które od 1998 r. tworzą Bazę BazTech / **Консорціум – група технічних бібліотек і наукових інститутів.**
- Pracami Konsorcjum kieruje Rada Konsorcjum złożona z Pełnomocników instytucji Partnerów Konsorcjum, na czele Rady stoi Koordynator Konsorcjum, którego reprezentuje Pełnomocnik / **роботою керує Рада уповноважених від кожної установи, очолює її координатор, обраний з кола представників.**
- Od 2006 Koordynatorem Konsorcjum jest Politechnika Krakowska / **Від 2006 р. Координатором є бібліотека Краківської політехніки.**
- Projekt realizują bibliotekarze o wysokich umiejętnościach bibliograficznych – indeksowanie czasopism / **Проект реалізують висококваліфіковані бібліотекарі.**
- Do realizacji zadań związanych z rozwojem bazy powoływane są zespoły robocze, np. zespół koordynatorów merytoryczno-technicznych, zespół ds. pozyskiwania pełnych tekstów, zespół ds. słownika słów kluczowych / **для виконання окремих завдань створюються робочі групи.**



Konsorcjum BazTech	BazTech	BazTOL			Kontakt
<p><a href="#">Baza BazTech</a></p> <p><a href="#">Portal BazTOL</a></p> <p><a href="#">O Konsorcjum</a></p> <p><a href="#">Uczestnicy Konsorcjum</a></p> <p><a href="#">Kalendarium</a></p> <p><a href="#">Projekty i koncepcje</a></p> <p><a href="#">Konferencje i publikacje</a></p> <p><a href="#">Materiały promocyjne</a></p> <p><a href="#">Logowanie</a></p> <p><a href="#">Koordynator Konsorcjum</a></p> <p> Dzisiaj jest wtorek, 07.07.2015 Liczba odwiedzin od 2007: 77860</p> <p>Mapa serwisu</p>   	<p>Projekt realizują uczestnicy Konsorcjum BazTech, 23 biblioteki w ośrodkach akademickich i instytutach naukowych, w 15 miastach w Polsce.</p> <p>Białystok</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Politechnika Białostocka</li></ol> <p>Bydgoszcz</p> <ol style="list-style-type: none"><li>2. Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy (dawniej: Akademia Techniczno-Rolnicza)</li></ol> <p>Częstochowa</p> <ol style="list-style-type: none"><li>3. Politechnika Częstochowska</li></ol> <p>Gdańsk</p> <ol style="list-style-type: none"><li>4. Politechnika Gdańska</li></ol> <p>Gliwice</p> <ol style="list-style-type: none"><li>5. Politechnika Śląska</li></ol> <p>Kielce</p> <ol style="list-style-type: none"><li>6. Politechnika Świętokrzyska</li></ol> <p>Kraków</p> <ol style="list-style-type: none"><li>7. Akademia Górniczo-Hutnicza</li><li>8. Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania (dawniej: Instytut Obróbki Skrawaniem)</li><li>9. Politechnika Krakowska (koordynator)</li><li>10. Uniwersytet Jagielloński</li></ol> <p>Lublin</p> <ol style="list-style-type: none"><li>11. Politechnika Lubelska</li></ol> <p>Łódź</p> <ol style="list-style-type: none"><li>12. Politechnika Łódzka</li></ol> <p>Olsztyn</p> <ol style="list-style-type: none"><li>13. Uniwersytet Warmińsko-Mazurski</li></ol> <p>Opole</p> <ol style="list-style-type: none"><li>14. Politechnika Opolska</li></ol> <p>Poznań</p> <ol style="list-style-type: none"><li>15. Politechnika Poznańska</li></ol> <p>Szczecin</p> <ol style="list-style-type: none"><li>16. Akademia Morska</li><li>17. Uniwersytet Szczeciński</li><li>18. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny (dawniej: Politechnika Szczecińska)</li></ol> <p>Warszawa</p> <ol style="list-style-type: none"><li>19. Instytut Techniki Budowlanej</li><li>20. Politechnika Warszawska</li><li>21. Wojskowa Akademia Techniczna</li></ol> <p>Wrocław</p> <ol style="list-style-type: none"><li>22. Politechnika Wroclawska</li></ol> <p>Zielona Góra</p> <ol style="list-style-type: none"><li>23. Uniwersytet Zielonogórski</li></ol>				

Konsorcjum BazTech  
23 instytucje –  
biblioteki i instytuty naukowe





**Baza tworzona jest ze środków publicznych / Фінансування бази здійснюється за рахунок державних фондів, а також із власних коштів партнерів Консорціуму**

początkowo finansowanie ze środków KBN DOT przeznaczone na utrzymanie i aktualizowanie zasobów BazTech

- wraz z rozpoczęciem współpracy z ICM UW i włączeniem w 2002 BazTech do zasobów **Wirtualnej Biblioteki Nauki** środki finansowe na bieżącą aktualizację i rozwój bazy pozyskiwane były w ramach SPUB BWN z ICM UW
- w latach 2013-2014 dofinansowanie projektu z DS WBN
- dodatkowo prace finansowane są ze środków własnych Partnerów Konsorcjum BazTech
- w roku 2015 brak dofinansowania – tylko środki własne

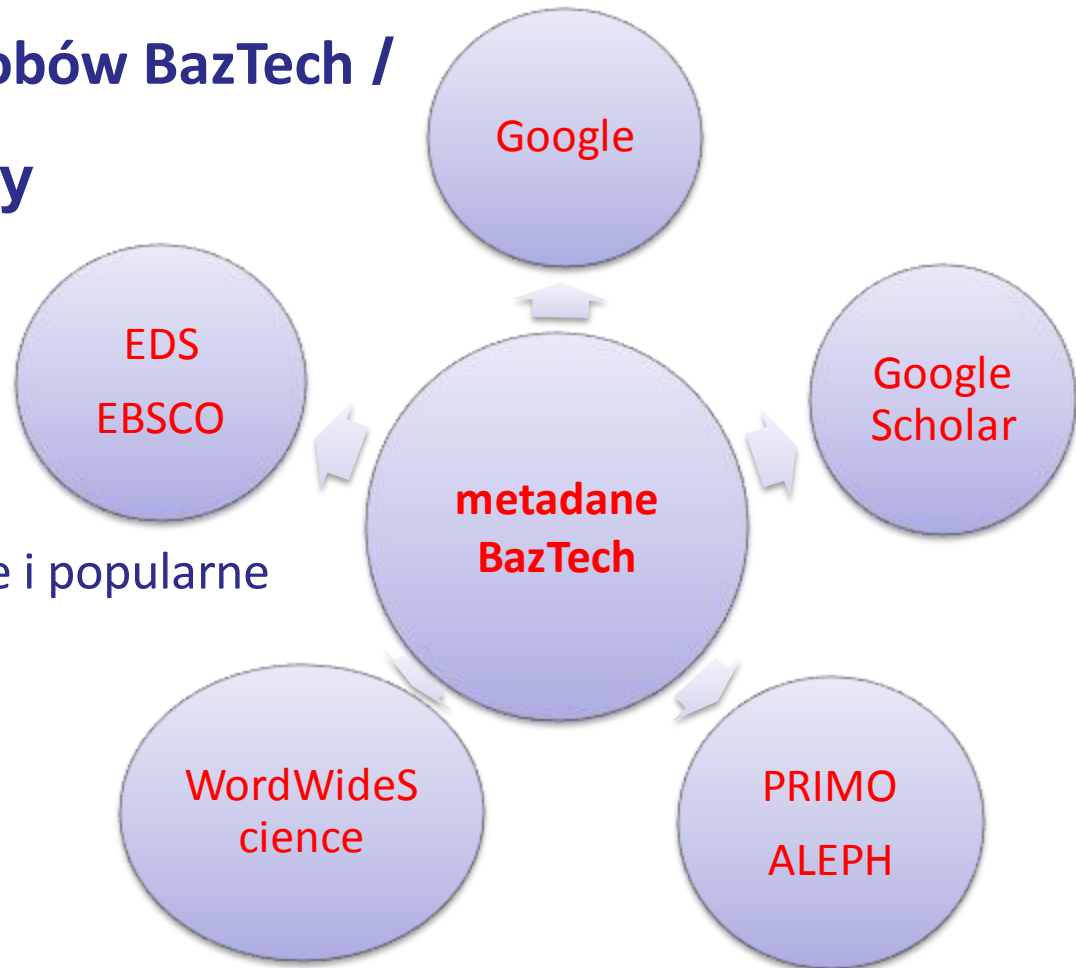
## Użytkownicy bazy BazTech / Користувачі

Baza BazTech dedykowana jest **pracownikom naukowym i studentom** oraz wszystkim **zainteresowanym polską literaturą z zakresu szeroko pojętych nauk technicznych**.





## Udostępnienie zasobów BazTech / Надання доступу



- wyszukiwarki naukowe i popularne



Polub nas 😊

<https://www.facebook.com/bazabaztech>



Zobacz film 😊



**Biblioteka**  
**Politechniki Krakowskiej**

**Dziękuję za uwagę**

Dorota Buzdygan  
[buzdygan@biblos.pk.edu.pl](mailto:buzdygan@biblos.pk.edu.pl)  
Pełnomocnik Koordynatora  
Konsorcjum BazTech

