

Literatura

- Abt S., *Łańcuchy dostaw a systemy logistyczne*, <http://www.logistyka.net.pl>.
- Ackoff R.L., Magidson J., Addison H.J., *Projektowanie ideału*, WAiP, Warszawa 2007.
- Adamik A., *Od kooperacji do kooperencji – przełamywanie barier w zakresie procesów zarządzania zaufaniem w relacjach biznesowych*, [w:] *Współczesne przeobrażenia procesów zarządczych przedsiębiorstwa*, J. Skalik, A. Barabasz (red.), „Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu”, nr 217, Wrocław 2011.
- Akao Y., *Hoshin Kanri. Policy Deployment for Successful TQM*, Productivity Press, New York 1991.
- Antosz K., Stadnicka D., *Doskonalenie procesu produkcji mieszadeł z wykorzystaniem mapowania strumienia wartości*, „Technologia i Automatykacja Montażu” 2010, nr 4.
- Arsovski S., Dokić I., Pesić-Dokić S., *Quality in World Class Manufacturing*, „International Journal of Quality Research” 2011, Vol. 5, No. 4.
- Babalska D., *Efektywne planowanie procesu wytwórczego – heijunka i bęben-bufor-lina*, [w:] *Zarządzanie produkcją w praktyce*, K. Jacukowicz (red.), nr 8, Wiedza i Praktyka, Warszawa 2009.
- Bąbiński C., *Elementy nauki o projektowaniu*, WNT, Warszawa 1969.
- Balle M., *Czy podejście lean jest naukowe?* <http://lean.org.pl>
- Balle M., Balle F., *Dyrektor firmy jako Lean Menadżer – Powieść o transformacji przedsiębiorstwa*, Lean Enterprise Institute Polska, Wrocław 2012.
- Barczak B., *Kierunki badań rozwoju koncepcji sieci organizacyjnych*, [w:] *Procesy formowania więzi organizacyjnych we współczesnej gospodarce*, R. Borowiecki, T. Rojek (red. nauk.), Fundacja UE w Krakowie, Kraków 2011.
- Bendell T., Boulter L., *Benchmarking. Jak uzyskać przewagę konkurencyjną*, Wydawnictwo PSB, Kraków 2000.
- Bessant J., Caffyn S., *High involvement innovation through continuous improvement*, „International Journal of Technology Management” 1997, Vol. 14, No. 1.
- Berger A., *Continuous improvement and kaizen: standardization and organizational designs*, „Integrated Manufacturing Systems” 1997, Vol. 8, No. 2.
- Biazzo S., *Process mapping techniques and organizational analysis*, „Business Process Management Journal” 2002, Vol. 8, No. 1.
- Bititci U S., Carrie A.S., McDevitt L., *Integrated performance measurement systems: a development guide*, „International Journal of Operations & Production Management” 1997, Vol. 17, No. 5.
- Bititci U.S., Nudurupati S.S., Turner T.J., Creighton S., *Web enabled performance measurement systems. Management implications*, „International Journal of Operations & Production Management” 2002, Vol. 22, No. 11.

- Bititci U.S., Turner T., Begemann C., *Dynamics of performance measurement systems*, „International Journal of Operations & Production Management” 2000, Vol. 20, No. 6.
- Blaik P., *Logistyka*, PWE, Warszawa 2001.
- Bonabeau E., Dorigo M., Theraulaz G., *Swarm Intelligence: from Natural to Artificial Systems*, Oxford University Press, New York 1999.
- Borkowski S., Ulewicz R., *Instrumenty doskonalenia procesów produkcyjnych*, PTM, Warszawa 2009.
- Borkowski S., Ulewicz R., *Zarządzanie produkcją. Systemy produkcyjne*, Humanitas, Sosnowiec 2008.
- Bozarth C., Handfield R.B., *Wprowadzenie do zarządzania operacjami i łańcuchem dostaw*, Helion, Warszawa 2007.
- Brilman J., *Nowoczesne koncepcje i metody zarządzania*, PWE, Warszawa 2002.
- Brzeziński M., *Organizacja podstawowych procesów produkcyjnych. Część 1*, Wydawnictwo PL, Lublin 1997.
- Brzeziński M., *Organizacja produkcji w przedsiębiorstwie*, Difin, Warszawa 2013.
- Brzozowski M., *Organizacja wirtualna*, PWE, Warszawa 2010.
- Brzozowski M., Kopczyński T., *Metody zarządzania*, UE w Poznaniu, Poznań 2011.
- Camarinha-Matos L.M., Afsarmanesh H., Galeano N., Molina A., *Collaborative networked organizations – Concepts and practice in manufacturing enterprises*, „Computers & Industrial Engineering” 2009, Vol. 57, iss. 1, No. 8.
- Carbonara N., Giannoccaro I., Pontrandolfo P., *A theoretical model of study industrial districts as supply chains. A case study*, LERC, Cardiff 2000.
- Carr D.K., Hard K.J., Trahan W.J., *Zarządzanie procesem zmian*, PWN, Warszawa 1998.
- Chen Q., Shen Y., Dong Y., Dai J., Xu W., *Building a Collaborative Manufacturing System on an Extensible SOA-based Platform*, „Computer Supported Cooperative Work in Design”, IEEE 2006, Vol. 8, No. 6.
- Cheng F.T., *Intelligent Equipment Engineering System*, <http://www.sematech.org/meetings/archives.htm>.
- Christopher M., *Logistyka i zarządzanie łańcuchem dostaw*, Polskie Centrum Doradztwa Logistycznego, Warszawa 2000.
- Coyle J.J., Bardi E.J., Langley Jr C.J., *Zarządzanie logistyczne*, PWE, Warszawa 2002.
- Czajka K., Dudek M., *Modelowanie symulacyjne w usprawnianiu przepływu produkcji*, [w:] *Restrukturyzacja w obliczu nowych wyzwań gospodarczych. Zarządzanie–strategia–analiza*, R. Borowiecki, A. Jaki (red.), Wydawnictwo UE w Krakowie, Kraków 2010.
- Czarnecki P., *Lean Management w japońskim przemyśle motoryzacyjnym*, „Ekonomika i Organizacja Przedsiębiorstwa” 1996, nr 3.
- Czerska J., *Analiza Big Picture i mapa systemu. Jak uzyskać informacje o procesie i możliwościach jego doskonalenia*, [w:] *Inżynieria systemów zarządzania*, L. Zawadzka (red.), Wydawnictwo PG, Gdańsk 2002.
- Czerska J., *Doskonalenie strumienia wartości*, Difin, Warszawa 2009.
- Ćwiklicki M., Obora H., *Hoshin kanri. Japońska metoda strategicznego zarządzania jakością w Polsce*, PWE, Warszawa 2011.

- Ćwiklicki M., Obora H., *Metoda hoshin a lean management*, [w:] *Instrumenty zarządzania we współczesnym przedsiębiorstwie – nowe kierunki*, K. Zimniewicz (red.), Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Poznańskiego”, nr 129, Poznań 2009.
- De Toni A., Tonchia S., *Lean organization, management by process and performance measurement*, „International Journal of Operations & Production Management” 1996, Vol. 16, No. 2.
- De Toni A., Tonchia S., *Performance measurement systems. Models, characteristics and measures*, „International Journal of Operations & Production Management” 2001, Vol. 21, No. 1–2.
- Dennis P., *Lean production simplified: a plan language guide to the world's most powerful production system*, Productivity Press, Boca Raton 2007.
- Digalwar A.K., Metri B.A., *Performance measurement framework for World-Class Manufacturing*, „International Journal of Applied Management and Technology” 2005, Vol. 3, No. 2.
- Dohn K., *Studium oceny procesu produkcyjnego przedsiębiorstwie przemysłowym*, Wydawnictwo PŚ, Gliwice 2006.
- Dubiel Ł., *Nic więcej, nic mniej. Zarządzanie przepływami – podstawowe narzędzia wyszczuplonego wytwarzania*, „Top Logistyka” 2008, nr 5.
- Dudek M., *Adaptacyjność struktur systemów wytwarzania małych przedsiębiorstw*, [w:] *Zarządzanie rozwojem organizacji*, S. Lachiewicz (red.), Wydawnictwo PŁ, Łódź 2007.
- Dudek M., *Coordination of distributed production resources*, [w:] *Management and production engineering*, M. Dudek, H. Howaniec, W. Waszkielewicz (red.), Wydawnictwo ATH, Bielsko Biała 2012.
- Dudek M., *Dedykowane systemy produkcyjne (xPS)*, [w:] *Rozwój organizacji w teorii i praktyce zarządzania*, M. Matejun M. (red.), „Studia Ekonomiczne Regionu Łódzkiego” 2012, nr 7, PTE, Łódź 2012.
- Dudek M., *Ocena zorganizowania systemów wytwarzania opartych o struktury WDW*, [w:] *Współczesne koncepcje zarządzania produkcją, jakością i logistyką*, S. Lachiewicz, M. Matejun (red.), Monografie PŁ, Łódź 2010.
- Dudek M., *Produkcja w klasie światowej – fanaberia najbogatszych czy standard w zarządzaniu produkcją?* „Przegląd Organizacji” 2012, nr 3.
- Dudek M., *Produkcja w klasie światowej. Przystanek na drodze ku doskonałości*, „Przegląd Organizacji” 2012, nr 5.
- Dudek M., *Zwinność produkcji czyli niskokosztowa elastyczność systemu*, „Przegląd Organizacji” 2013, nr 9.
- Dudek M., Byzdra P., *Klasyfikacja wybranych narzędzi produkcji w klasie światowej*, [w:] *Inżynieria produkcji – problemy jakości i zarządzania produkcją*, M. Dudek, H. Howaniec, D. Sala, W. Waszkielewicz (red.), Wydawnictwo ATH, Bielsko Biała 2013.
- Dudek M., Byzdra P., Mynarczyk K., *Agility as a framework to organize modern manufacturing structure*, [w:] *Management and production engineering*, M. Dudek, H. Howaniec, W. Waszkielewicz (red.), Wydawnictwo ATH, Bielsko Biała 2012.

- Dudek M., Mynarczyk K., *Ocena stopnia implementacji systemów klasy światowej*, [w:] *Inżynieria produkcji – problemy jakości i zarządzania produkcją*, M. Dudek, H. Howaniec, D. Sala, W. Waszkielewicz (red.), Wydawnictwo ATH, Bielsko Biala 2013.
- Dudek M., Kardela J., *Filar analizy kosztów w systemach klasy światowej*, „Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego” 2014, nr 804.
- Durlik I., *Inżynieria zarządzania. Część 1*, Placet, Warszawa 2004.
- Durlik I., *Inżynieria zarządzania. Część 2*, Placet, Warszawa 2004.
- Durlik I., *Restrukturyzacja procesów gospodarczych. Reengineering. Teoria i praktyka*, Placet, Warszawa 1998.
- Dwiliński L., *Zarządzanie produkcją*, Oficyna Wydawnicza PW, Warszawa 2002.
- Dyczkowska J., *Logistyka zaopatrzenia i produkcji – wpływ na logistykę dystrybucji*, „Prace Naukowe Politechniki Warszawskiej”, nr 84, Warszawa 2012.
- Encyklopedia organizacji i zarządzania*, L. Pasieczny (red.), PWE, Warszawa 1981.
- Encyklopedia PWN*, B. Petrozolin-Skowrońska (red.), t. 6, Warszawa 1996.
- Faron A., *Lean management*, [w:] *Współczesne metody zarządzania w teorii i praktyce*, M. Hopej, Z. Kral (red.), Oficyna Wydawnicza PW, Wrocław 2011.
- Fernandes K.J., Raja V., Antony J., *Optimum level of goal mapping in a reengineering environment*, „Business Process Management Journal” 2001, Vol. 7, No. 1.
- Fertsch M., *Logistyka produkcji*, Wydawnictwo ILiM, Poznań 2003.
- Fertsch M., Grzybowska K., Stachowiak A., *Models of manufacturing systems – classification framework*, „Research in Logistics & Production” 2011, No. 1.
- Ficoń K., *Logistyka ekonomiczna. Procesy logistyczne*, BEL Studio, Warszawa 2008.
- Flapper S., Fortuin L., Stoop P., *Towards consistent performance management systems*, „International Journal of Operations & Production Management” 1996, Vol. 16, No. 7.
- Fłasiński M., *Zarządzanie projektami informatycznymi*, PWN, Warszawa 2006.
- Forlicz S., *Informacja w biznesie*, PWE, Warszawa 2008.
- Fry T.D., Cox J.F., *Manufacturing performance: local versus global measures*, „Production and Inventory Management Journal” 1989, Vol. 30, No. 2.
- Fuks K., Kawa A., *Dynamiczne konfigurowanie łańcuchów dostaw w oparciu o technologię agentową*, [w:] *Logistyka i zarządzanie produkcją – nowe wyzwania, odległe granice*, M. Fertsch, K. Grzybowska, A. Stachowiak (red.), Wydawnictwo PP, Poznań 2007.
- Gilmore A., *Usługi. Marketing i zarządzanie*, PWE, Warszawa 2006.
- Globerson S., *Issues in developing a performance criteria system for an organization*, „International Journal of Production Research” 1985, Vol. 23, No. 4.
- Gola A., Świć A., *Direction of manufacturing systems, evolution from flexibility level point of view*, [w:] *Innovations in management and production engineering*, R. Knosala (red.), PTZP, Opole 2012.
- Gomez P., Gilbert J., Probst G., *Vernetztes Denken im Management*, „Die Orientierung” 1987, No. 89, Schweizerische Volksbank, Bern 1987.
- Gomółka Z., *Cybernetyka w zarządzaniu*, Placet, Warszawa 2000.
- Grajewski P., *Koncepcja struktury organizacji procesowej*, Dom Organizatora, Toruń 2003.
- Grajewski P., *Organizacja procesowa*, PWE, Warszawa 2007.

- Grajewski P., *Procesowe projekcje organizacyjne*, „Przegląd Organizacji” 2000, nr 5.
- Grajewski P., *Procesowa restrukturyzacja organizacyjna*, „Przegląd Organizacji” 2003, nr 1.
- Griffin R.W., *Podstawy zarządzania organizacjami*, PWN, Warszawa 2002.
- Gruchman G.B., *Cel zaklęty w miernikach*, „CXO” 2002, nr 11.
- Gruchman G.B., *Mierzyć, aby doskonalić*, „CXO” 2002, nr 4.
- Gruchman G.B., *Rysować czy modelować?* „ComputerWorld” 1998, nr 43.
- Grzybowska K., *Doskonalenie procesów produkcyjnych i okołoprodukcyjnych – studium przypadku*, [w:] *Wybrane aspekty doskonalenia i zmian w zarządzaniu operacyjnym*, J. Łopatowska, G. Zieliński (red.), Wydawnictwo PG, Gdańsk 2011.
- Gunasekaran A., *Agile manufacturing: A framework for research and development*, „International Journal of Production Economics” 1999, No. 62.
- Gunasekaran A., Yusuf Y.Y., *Agile manufacturing: a taxonomy of strategic and technological imperatives*, „International Journal of Production Resources” 2002, Vol. 40, No. 6.
- Gwarek H., Piwowar A., *Organizacja gospodarki materiałowej w toku produkcji*, PWE, Warszawa 1965.
- Hammer M., *Reinżynieria i jej następstwa*, PWN, Warszawa 1999.
- Heathfield S.M., *Top 10 Principles of Employee Empowerment. The Credo of an Empowering Manager*, <http://humanresources.about.com/od/managementandleadership/tp/empowerment.htm>
- Hendry C.L., *Applying world class manufacturing to make-to-order companies: problems and solutions*, „International Journal of Operations & Production Management” 1998, Vol. 18, No. 11.
- Hines P., Taylor D., *Going lean*, Lean Enterprise Research Centre, Cardiff 2000.
- Hines P., Rich N., *The seven value stream mapping tools*, „International Journal of Operations & Production Management” 1997, Vol. 17, No. 1.
- Holland J., *Emergence: from Chaos to Order*, Oxford University Press, New York 1998.
- Huber Z., *Doskonalenie procesów produkcyjnych*, <http://www.huber.pl/articles/art-1.pdf>.
- Hudson M., Smart A., Bourne M., *Theory and practice in SME performance measurement systems*, „International Journal of Operations & Production Management” 2001, Vol. 21, No. 8.
- Hutchins D., *Hoshin Kanri*, Oficyna Wydawnicza Wolters Kluwer, Warszawa 2010.
- Ignatiuk S., Wojsznis B., Ignatiuk S., *Organizacja i zarządzanie procesami wytwórczymi*, Wydawnictwo PB, Białystok 1997.
- Imai M., *Gemba Kaizen. Zdroworozsądkowe, niskokosztowe podejście do zarządzania*, MT Biznes, Warszawa 2006.
- Imai M., *Kaizen. Klucz do konkurencyjnego sukcesu Japonii*, MT Biznes, Warszawa 2006.
- Jashapara A., *Zarządzanie wiedzą*, PWE, Warszawa 2006.
- Jasiński Z., *Spoleczno-techniczne uwarunkowania adaptacyjności systemu produkcyjnego*, [w:] *Komputerowo zintegrowane zarządzanie*, R. Knosala (red.), WNT, Warszawa 2004.
- Jin-Hai L., Anderson A.R., Harrison R.T., *The evolution of agile manufacturing*, „Business Process Management Journal” 2003, Vol. 9, No. 2.
- Jackson T.L., *Hoshin Kanri w szczupłym przedsiębiorstwie*, ProdPublishing.com, Wrocław 2012.

- Johnson R., *Doskonała praca zespołowa*, REBIS, Poznań 1999.
- Kacprzak I., *Tyskie karaoke i japoński Jaś Maszyna*, „Rzeczpospolita”, www.rp.pl/artykul/632481.html
- Kaplan R.S., Anderson S.R., *Rachunek kosztów działań sterowany czasem*, PWN, Warszawa 2008.
- Kaplan R., Norton D., *Strategiczna karta wyników. Jak przełożyć strategię na działanie*, PWN, Warszawa 2001.
- Karaszewski R., *Total Quality Management*, Dom Organizatora, Toruń 1999.
- Karaszewski R., *TQM – teoria i praktyka*, TNOiK, Toruń 2001.
- Karaszewski R., *Zarządzanie jakością. Koncepcje, metody i narzędzia stosowane przez liderów światowego biznesu*, Dom Organizatora, Toruń 2005.
- Karaszewski R., Skrzypczyńska K., *Zarządzanie jakością. Koncepcje, metody i narzędzia stosowane przez liderów światowego biznesu*, Dom Organizatora, Toruń 2013.
- Kasiewicz S., *Zarządzanie operacyjne w dobie globalizacji*, Difin, Warszawa 2002.
- Kaszuba-Perz A., *Nowoczesne rachunki kosztów*, [w:] *Rachunkowość zarządcza*, A. Kaszuba-Perz, A. Szydełko (red.), Wydawnictwo WSiLiZ, Rzeszów 2004.
- Każmierczak J., *Eksploracja systemów technicznych*, Wydawnictwo PŚ, Gliwice 2000.
- Każmierczak J., *Zastosowanie map procesów w projektowaniu systemów wspomagania zarządzania zadaniami inżynierskimi*, „Przegląd Mechaniczny” 2002, nr 2.
- Kąpa-Kejna K., *Doskonalenie procesów w przedsiębiorstwie jako podstawa tworzenia wartości. Założenia i problemy*, [w:] *Zarządzanie firmą i teoria i praktyka. Wybrane zagadnienia*, W. Waszkielewicz (red.), Uczelniane Wydawnictwa Naukowo-Dydaktyczne AGH, Kraków 2001.
- Kisielnicki J., *Zarządzanie organizacją: zarządzanie nie musi być trudne*, Oficyna Wydawnicza WSHiP, Warszawa 2006.
- Kompendium wiedzy o logistyce*, E. Gołębska (red.), PWN, Warszawa 2010.
- Koch T., Sobczyk T., Oleksy S., *Rola mapowania strumienia wartości w optymalizacji procesów produkcyjnych*, [w:] *Zintegrowany rozwój produktu i procesów produkcyjnych*, S. Susz (red.), Oficyna Wydawnicza PW, Wrocław 2002.
- Kofoed L.B., Gertsen F., Jörgensen F., *The role of CI and learning in an organizational change process: experiences from longitudinal study of organizational change*, „Integrated Manufacturing Systems” 2002, Vol. 13, No. 3.
- Kolman R., *Kwalitologia. Wiedza o różnych dziedzinach jakości*, Placet, Warszawa 2009.
- Kotek Z., *Niepewność wyniku pomiaru jako wskaźnik jego jakości*, „Problemy Jakości” 2001, nr 2.
- Zarządzanie przez jakość. Koncepcje, metody, studia przypadków*, E. Konarzewska-Gubała (red.), Wydawnictwo AE, Wrocław 2003.
- Koren Y., Heisel U., Jovane F., Moriwaki T., Pritschow G., Ulsoy G., Van Brussel H., *Reconfigurable Manufacturing Systems*, „Annals of the CIRP” 1999, Vol. 46, No. 4.
- Kornicki L., Kubik S., *Identyfikacja marnotrawstwa na hali produkcyjnej*, ProdPress.com, Wrocław 2008.
- Kosieradzka A., *Just-in Time*, „Problemy Jakości” 1993, nr 2.

- Kosieradzka A., Lis S., *Produktywność. Metody analizy oceny i tworzenia programów poprawy*, Wydawnictwo PW, Warszawa 1996.
- Kowalczyk J., *Procesowe podejście do zarządzania organizacją*, www.humanms.pl
- Koźmiński A.K., *Zarządzanie międzynarodowe*, PWE, Warszawa 1999.
- Koźmiński A.K., *Zarządzanie w warunkach niepewności*, PWN, Warszawa 2004.
- Koźmiński A.K., Oblój T., *Zarys teorii równowagi organizacyjnej*, PWE, Warszawa 1989.
- Krawczyk A., Szwiec P., *O nieliniowości w świecie organizacji*, „Przegląd Organizacji” 2003, nr 7–8.
- Krawczyk S., *Zarządzanie procesami logistycznymi*, PWE, Warszawa 2001.
- Kremer R., Fabrizio T., *The Lean Primer – Solutions for the Job Shop*, MCS Media, Chelsea 2005.
- Krick E.V., *Wprowadzenie do techniki i projektowania technicznego*, WNT, Warszawa 1975.
- Krupski R., *Turbulencja otoczenia w badaniach empirycznych*, [w:] *Współczesne przeobrażenia procesów zarządczych przedsiębiorstwa*, J. Skalik, A. Barabasz (red.), „Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu”, nr 217, Wrocław 2011.
- Krzyżanowska M., *Strategie marketingowe usług*, [w:] *Strategie marketingowe*, W. Wrzoska (red.), PWE, Warszawa 2004.
- Krzyżanowski L., *Podstawy nauk o organizacji i zarządzaniu*, PWN, Warszawa 1994.
- Kuhnle H., *Paradigmatic options for future production*, <http://www-f.uni-magdeburg.de/~wif>
- Lachiewicz S., Zakrzewska-Bielawska A., *Restrukturyzacja organizacji i zasobów kadrowych przedsiębiorstwa*, Oficyna Ekonomiczna, Kraków 2005.
- Laguna M., Marklund J., *Business Process. Modeling, simulation and design*, CRC Press, Boca Raton 2013.
- Leede J., Looise J.K., *Continuous improvement and the mini-company concept*, „International Journal of Operations & Production Management” 1999, Vol. 19, No. 11.
- Leksykon naukowo-techniczny*, S. Czerni (red.), WNT, Warszawa 1984.
- Leszczyk-Kabacińska M., *Zadania lidera zespołu produkcyjnego*, [w:] *Zarządzanie produkcją w praktyce*, K. Jacukowicz (red.), nr 6, Wiedza i Praktyka, Warszawa 2009.
- Li J., Blumenfeld D.E., *Quantitative analysis of a transfer production line with Andon*, „IIE Transactions” 2006, Vol. 38.
- Lientz B.P., Rea K.P., *2000 Business Process Improvements, planning and implementation*, Harcourt Brace & Comp., London 1999.
- Liker J.K., *Droga toyoty*, MT Biznes, Warszawa 2009.
- Liker J.K., *Droga Toyoty. 14 zasad zarządzania wiodącej firmy produkcyjnej świata*, MT Biznes, Warszawa 2005.
- Liker J.K., Meier D.P., *Droga Toyoty. Fieldbook. Praktyczny przewodnik wdrażania 4P Toyoty*, MT Biznes, Warszawa 2011.
- Liker J.K., Hoseus M., *Kultura Toyoty*, MT Biznes, Warszawa 2009.
- Lin F-R., Yang M-C., Pai Y-H., *A generic structure for business process modeling*, „Business Process Management Journal” 2002, Vol. 8, No. 1.
- Lis S., *Organizacja i ekonomika procesów produkcyjnych w przemyśle maszynowym*, PWN, Warszawa 1984.

- Lisiecki M., *Metody oceny współczesnych organizacji*, „Ekonomika i Organizacja Przedsiębiorstwa” 2003, nr 1.
- Liwowski B., Kozłowski R., *Podstawowe zagadnienia zarządzania produkcją*, Oficyna Ekonomiczna, Kraków 2006.
- Locher D., *Lean w biurze i usługach*, MT Biznes, Warszawa 2012.
- Luciejewski W., *Primum non prodigere*, https://luciejewski.files.wordpress.com/2011/02/pnp_uzupelnienie_1.pdf
- Luciejewski W., *Primum non prodigere*, https://luciejewski.files.wordpress.com/2011/02/pnp_uzupelnienie_2.pdf
- Łubniewski R., Waclawek M., Zymonik J., *Wybrane zagadnienia organizacji produkcji w przedsiębiorstwie przemysłowym*, Wydawnictwo PW, Wrocław 1986.
- Machaczka J., *Doskonałość w zarządzaniu*, „Przegląd Organizacji” 2003, nr 3.
- Machaczka J., *Zarządzanie rozwojem organizacji*, PWN, Warszawa 1998.
- Maciak J., Rybińska-Gawinowska M., Sekieta M., *Analiza i ocena funkcjonowania kaizen w przedsiębiorstwach produkcyjnych: flow management, zarządzanie przepływem w procesach biznesowych*, Wydawnictwo WSiIZ, Rzeszów 2010.
- Maciół A., *Workflow*, http://amber.zarz.agh.edu.pl/amaciol/Komplet_10.AiPSZ-Workflows.ppt
- Małek P., *Ekonomika transportu*, PWE, Warszawa 1997.
- Manganelli L., Klein M., *Reengineering*, PWE, Warszawa 1998.
- Marchewka I., *Struktury sieciowe*, [w:] *Komputerowo zintegrowane zarządzanie*, R. Knosala (red.), WNT, Warszawa 2004.
- Martan L., *O organizacyjnym kryterium oceny*, „Przegląd Organizacji” 2002, nr 10.
- Martinez-Lorente A.R., Dewhurst F., Dale B.G., *Total quality management: origins and evolution of the term*, „The TQM Magazine” 1998, Vol. 10, nr 5.
- Martyniak Z., *Analiza funkcjonalna*, „Ekonomika i Organizacja Przedsiębiorstwa” 2001, nr 11.
- Martyniak Z., *Ciągle ulepszanie czy radykalna przebudowa: antynomie japońskich i amerykańskich koncepcji zarządzania*, „Organizacja i Kierowanie” 1999, nr 4.
- Martyniak Z., *Ciągłość i zmiana w teorii i praktyce zarządzania przedsiębiorstwem*, [w:] *Nowe kierunki w zarządzaniu przedsiębiorstwem – ciągłość i zmiana*, J. Lichtarski (red.), „Zeszyty Naukowe” nr 851, Wydawnictwo AE, Wrocław 2000.
- Martyniak Z., *Elementy metodologii organizowania*, PWN, Warszawa 1976.
- Martyniak Z., *Metody organizacji i zarządzania*, Wydawnictwo AE, Kraków 1999.
- Martyniak Z., *Nowe metody i koncepcje zarządzania*, Wydawnictwo AE, Kraków 2002.
- Martyniak Z., *Organizacja i zarządzanie: 15 efektywnych metod*, Antykwa, Kraków 1997.
- Martyniak Z., *System Lean Management*, „Organizacja i Kierowanie” 1998, nr 1.
- Maskell B., *Insight from industry. The age of agile manufacturing*, „Supply Chain Management: An International Journal” 2001, Vol. 6, No. 1.
- Maternowska M., *Łańcuch dostaw – zagadnienia wybrane*, „Logistyka” 2004, nr 3.
- Matusek M., *Logistyka produkcji. Praktyczne aspekty. Część 1. Planowanie i sterowanie produkcją*, Wydawnictwo PŚ, Gliwice 2013.

- Mazur G., Obrzud J., *Kastomizacja produkcji – nowy trend w systemach produkcji klasy światowej*, [w:] *Inżynieria produkcji – problemy jakości i zarządzania produkcją*, M. Dudek, H. Howaniec, D. Sala, W. Waszkielewicz (red.), Wydawnictwo ATH, Bielsko Biała, 2013.
- Mazur Z., *Formowanie przepływów logistycznych w systemach wytwarzania*, Scriptorium Textura, Kraków 2003.
- Mazur Z., *Zarządzanie procesami w systemach wytwarzania*, Uczelniane Wydawnictwa Naukowo-Dydaktyczne AGH, Kraków 2007.
- Mazur Z., Dudek M., *Zarządzanie współczesnymi systemami wytwarzania*, „Przegląd Organizacji” 2006, nr 3.
- Mazur Z., Dudek M., Mazur G., Kovalchuk K., Kozenkov D., *Procesy logistyczne w systemie wytwarzania*, Scriptorium Textura, Kraków 2005.
- Mazur Z., Dudek M., Obrzud J., *Modelowe badanie algorytmu sterowania przepływami w gnieździe przedmiotowym*, [w:] *Współczesne problemy zarządzania przedsiębiorstwem*, W. Waszkielewicz (red.), Wydawnictwo Wydziału Zarządzania AGH, Kraków 2000.
- Mazur Z., Mazur G., Dudek M., Obrzud J., *Zarządzanie produkcją – zagadnienia wybrane*, Scriptorium Textura, Kraków 2001.
- McCarthy B., Brabazon P.G., *Fundamental models of operations for mass customization*, „International Journal Production Economics” 2003, no. 85.
- McCormack K.P., Johnson W.C., *Business process orientation. Gaining the e-business competitive advance*, St. Lucie Press, Washington 2001.
- Mehrabi M.G., Ulsoy A.G., Koren Y., *Reconfigurable manufacturing systems: key to future manufacturing*, „Journal of Intelligent Manufacturing” 2000, Vol. 11.
- Mendyk E., *Ekonomika i organizacja transportu*, Wydawnictwo WSL, Poznań 2002.
- Metody doskonalenia działalności organizacyjnej i ekonomicznej przedsiębiorstwa*, Z. Cygan (red.), Wydawnictwo WSEI, Warszawa 1999.
- Michna J., *Zarządzanie produkcją*, Wydawnictwo ŚWSZ, Katowice 2003.
- Mikołajczyk Z., *Techniki organizatorskie w rozwiązywaniu problemów zarządzania*, PWN, Warszawa 1997.
- Mikuła B., Potocki A., *Humanizacja pracy*, Wydawnictwo AE, Kraków 1998.
- Miles D., *Techniques of Value Analysis and Engineering*, McGraw-Hill, New York 1989.
- Moczała A., *Systemy wspomagania kooperacji*, „Produktywność i Innowacje” 2005, nr 1.
- Moczała A., *Uwarunkowania projektowania procesów produkcyjnych w warunkach kooperacji*, „Zarządzanie Przedsiębiorstwem” 2004, nr 2.
- Motwani J., Kumar A., Jiang J., Youssef M., *Business process reengineering. A theoretical and an integrated model*, „International Journal of Operations & Production Management” 1998, Vol. 18, No. 9.
- Mruk H., Rutkowski I.P., *Strategia produktu*, PWE, Warszawa 1999.
- Nadler G., *Work Systems Desing. The Ideal Concept*, Irwin, Homewood 1967.
- Nasierawski W., *Zarządzanie rozwojem techniki*, Poltext, Warszawa 1997.
- Nauka a kracjonizm*, J. Brockman (red.), CiS, Warszawa 2007.

- Neely A., Richards H., Mills J., Platts K., Bourne M., *Designing performance measures: structured approach*, „International Journal of Operations & Production Management” 1997, Vol. 17, No. 11.
- Nęcki Z., *Komunikacja międzyludzka*, Wydawnictwo PSB, Kraków 1996.
- Niedziółka M., Piasek A., *Kaizen costing nowoczesną metodą zarządzania kosztami*, „Zeszyty Naukowe Akademii Podlaskiej w Siedlcach” 2009, nr 81.
- Niemczyk A., *Zapasy i magazynowanie*, Wydawnictwo ILiM, Poznań 2007.
- Niemczyk A., *Zarządzanie magazynem*, Wydawnictwo WSL, Poznań 2010.
- Nogalski B., Hańczkiewicz M., Witt J., *Restrukturyzacja procesowa w zarządzaniu małymi i średnimi przedsiębiorstwami*, Oficyna Wydawnicza OPO, Bydgoszcz 1999.
- Nogalski B., Walentynowicz P., *Wykorzystanie koncepcji planowania ilościowo terminowego systemem wy-we do usprawniania zarządzania produkcją*, [w:] *Zarządzanie firmą. Teoria i praktyka. Wybrane zagadnienia*, W. Waszkielewicz (red.), Uczelniane Wydawnictwa Naukowo-Dydaktyczne AGH, Kraków 2001.
- Nowoczesne zarządzanie produkcją. Ujęcie procesowe*, K. Szatkowski (red.), PWN, Warszawa 2014.
- Obora H., *Japońska metodyka rozwiązywania problemów QC–Story*, [w:] *Historia i perspektywy nauk o zarządzaniu*, B. Mikula (red.), Fundacja Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, Kraków 2012.
- Oess A., *Kaizen*, „Problemy Jakości” 2002, nr 4.
- Optymalizacja produkcji w czasie kryzysu*, B. Zamostny (red.), Wiedza i Praktyka, Warszawa 2012.
- Optymalizacja produkcji w przykładach na CD*, M. Dudek (red.), Verlag Dashofer, Warszawa 2009.
- Organizacja i sterowanie produkcją. Projektowanie systemów produkcyjnych i procesów sterowania produkcją*, M. Brzeziński (red.), Placet, Warszawa 2002.
- Owczarski S., *Tendencje rozwojowe logistyki*, Wydawnictwo Naukowe WSK, Łódź 2006.
- Pacholski L., Cempel W., *Reengineering: reformowanie procesów biznesowych i produkcyjnych w przedsiębiorstwie*, Wydawnictwo PP, Poznań 2009.
- Pająk E., *Zarządzanie produkcją. Produkt, technologia, organizacja*, PWN, Warszawa 2006.
- Pasternak K., *Zarys zarządzania produkcją*, PWE, Warszawa 2005.
- Pawlak M., *Inżynieria systemów i zarządzanie projektami*, Wydawnictwo PL, Lublin 1997.
- Pełka B., *Systemowa interpretacja organizacji przedsiębiorstw przemysłu elektromaszynowego*, WEMA, Warszawa 1973.
- Penc J., *Wyzwania przyszłości: Lean Enterprising*, <http://nf.pl/przedsiębiorca/wyzwania-przyszlosci-lean-enterprising>
- Peppard J., Rowland P., *Re-engineering*, Gebethner i Ska, Warszawa 1997.
- Perechuda K., *Metody zarządzania przedsiębiorstwem*, Wydawnictwo AE, Wrocław 1999.
- Piasecka-Głuszak A., *Implementacja kaizen management system w polskich przedsiębiorstwach szansą na osiągnięcie przewagi konkurencyjnej*, „Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego”, nr 677, Szczecin 2011.

- Pires S.R.I., Bremer C.F., Santa Eulalia L.A.D., Goulart C.P., *Supply chain and virtual enterprise: Comparison, migration and a case study*, „International Journal of Logistics: Research and Application” 2001, Vol. 4, No. 3.
- Płoszajski P., *Nowy paradygmat dla nowej rzeczywistości*, „Organizacja i Kierowanie” 1995, nr 3.
- Płoszajski P., *Organizacja przyszłości: Prerażony kameleon*, [w:] *Menedżer u progu XXI wieku*, S. Borkowska, P. Bohdziewicz (red.), Wydawnictwo WSHE, Łódź 1998.
- Płoszajski P., Mierzejewska B., *Polubić chaos*, „E-mentor” 2007, nr 3.
- Podstawy zarządzania. Teoria i ćwiczenia*, A. Zakrzewska-Bielawska (red.), Wolters Kluwer, Warszawa 2012.
- Podstawy zarządzania operacyjnego*, Z. Jasiński (red.), Oficyna Ekonomiczna, Kraków 2005.
- Polak A., *Procesowe zarządzanie jakością z wykorzystaniem informatyki*, „Problemy Jakości” 2001, nr 7.
- Porter M.E., *Competitive Advantage; Creating and Sustaining Superior Performance*, The Free Press, New York 1985.
- Potocki A., *Współczesne tendencje w zarządzaniu – teoria i praktyka*, Wydawnictwo WSPiM, Chrzanów 2000.
- Prońko J., Soboń A., Zamiar Z., *Zarządzanie produkcją*, Wydawnictwo UJK, Kielce 2008.
- Prussak W., Tomalka E., *World Class Manufacturing (WCM) jako model doskonałości przedsiębiorstwa*, [w:] *Tendencje rozwojowe Wielkopolski w kontekście transformacji wiedzy w sieciach gospodarczych*, M. Wyrwicka (red.), Wydawnictwo PP, Poznań 2010.
- Rogowski A., *Podstawy organizacji i zarządzania produkcją w przedsiębiorstwie*, CeDeWu, Warszawa 2010.
- Rolstadas A., *Enterprise performance measurement, International*, „Journal of Operations & Production Management” 1998, Vol. 18, No. 9.
- Rother M., Shook J., *Naucz się widzieć*, Wydawnictwo WCTT, Wrocław 2003.
- Rudny W., *Tworzenie i podział wartości – nowe tendencje*, „Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego” 2012, nr 736.
- Rummler G.A., Brache A.P., *Podnoszenie efektywności organizacji*, PWE, Warszawa 2000.
- Sanchez L.M., Nagi R., *A review of agile manufacturing systems*, „International Journal of Production Resources” 2001, Vol. 39, No. 16.
- Sayer N.J., Williams B., *Lean for dummies*, Wiley Publishing, Indianapolis 2007.
- Sawhney M., Parikh D., *Where value lives in a networked world*, „Harvard Business Review” 2001, nr 79.
- Schonberger R.J., *World Class Manufacturing: the next decade*, The Free Press, New York 1996.
- Senger Z., *Sterowanie przepływem*, Wydawnictwo PP, Poznań 1998.
- Słownik języka polskiego*, M. Szymczak (red.), t. 1, PWN Warszawa 1996.
- Słownik łacińsko-polski*, K. Kumaniecki (red.), PWN, Warszawa 1984.
- Słownik 100 tysięcy potrzebnych słów*, J. Bralczyk J. (red.), PWN, Warszawa 2005
- Słownik współczesnego języka polskiego*, A. Sikorska-Michalak, O. Wojniłko (red.), Reader's Digest Przegląd, t. 1, Warszawa 1998.

- Słownik współczesnego języka polskiego*, A. Sikorska-Michalak, O. Wojniłko (red.), Reader's Digest Przegląd, t. 2, Warszawa 1998.
- Skowronek C., Wolski Z., *Logistyka w przedsiębiorstwie*, PWE, Warszawa 2003.
- Smith R., Hawkins B., *Lean Maintenance: reduce costs, improve quality and increase market share*, Elsevier, Amsterdam 2004.
- Sobczyk T., Oleksy S., *Współpraca Politechniki Wrocławskiej z przemysłem – doświadczenia z warsztatów Mapowanie Strumienia Wartości*, Wydawnictwo WCTT, Wrocław 2002.
- Soliman F., *Optimum level of process mapping and least cost business process re-engineering*, „International Journal of Operations & Production Management” 1998, Vol. 18, nr 9.
- Sopińska A., *Procesowa organizacja przedsiębiorstwa*, [w:] *Podejście procesowe w zarządzaniu*, M. Romanowska, M. Trocki (red.), t. 1, Wydawnictwo SGH, Warszawa 2004.
- Skalik J., *Problem doskonałości zarządzania projektami organizacyjnymi*, [w:] *Management forum 5*, E. Głuszec, G. Bełz (red.), Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu nr 363, Wydawnictwo UE, Wrocław 2014.
- Skalik J., *Projektowanie systemów zarządzania*, Wydawnictwo AE, Wrocław 1997.
- Słoniec J., *Efekt organizacyjny w harmonogramowaniu jako szczególny przypadek zjawiska synergii organizacji*, „Zarządzanie Przedsiębiorstwem” 2003, nr 1.
- Stabryła A., *Generalne formuły postępowania badawczego w procesie projektowania*, „Zeszyty Naukowe MWSE w Tarnowie” 2012, nr 1, Tarnów 2012.
- Stabryła A., *Identyfikacja procesów jako stadium przygotowawcze w projektowaniu usprawnień*, [w:] *Podejście procesowe w organizacjach*, S. Nowosielski (red.), „Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu”, nr 52, Wrocław 2009.
- Stachowiak A., *Zwinne jednostki wytwarzania*, [w:] *Komputerowo zintegrowane zarządzanie*, R. Knosala (red.), WNT, Warszawa 2004.
- Stamirowski J., *Elastyczność systemów produkcyjnych w kontekście dynamiki produkcji*, „Postępy Nauki i Techniki” 2011, nr 9.
- Stanek K., Czech P., Barcik J., *Metodologia Word Class Manufacturing (WCM) w fabryce Fiat Auto Poland S.A.*, „Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej”, Seria Transport, nr 71, Katowice 2011.
- Starostecki A., *Zarządzanie produkcją*, Wydawnictwo WSM, Gdynia 1996.
- Stosik A., Głowicki P., *Wybrane metody zarządzania w procesie ciągłego doskonalenia organizacji*, [w:] *Współczesne i perspektywiczne kierunki badań w zarządzaniu przedsiębiorstwami*, J. Rokita, W. Czakon, A. Samborski (red.), Wydawnictwo AE, Katowice 2009.
- Subieta K., *Zarządzanie przepływem pracy*, <http://www.ipipan.waw.pl/~subieta/prezentacje/prezentacje.htm>
- Sweeney M.Y., *Benchmarking for strategic manufacturing management*, „International Journal of Operations & Production Management” 1994, Vol. 14, No. 9.
- Systemy wysoce efektywnej pracy*, S. Borkowska (red.), IPiSS, Warszawa 2007.
- Szatkowski K., *Przygotowanie produkcji*, PWN, Warszawa 2008.
- Ścierański J.M., *Mapowanie procesów*, „Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej”, Seria Organizacja i Zarządzanie 2010, nr 52.

- Śliżewska J., Zadrozna D., *Organizowanie i monitorowanie dystrybucji*, WSiP, Warszawa 2004.
- Tartanus Ł., *BPM – co to jest?* <http://www.procesowcy.pl>
- Taskinen T., Smeds R., *Measuring change project management in manufacturing*, „International Journal of Operations & Production Management” 1999, Vol. 19, No. 11.
- Tassinari R., *Pratique de l'analyse fonctionnelle*, Dunod, Paris 1997.
- Tesler D., Wiśniewska-Dobosz M., *Kompetencje menedżera kaizen*, „Logistyka a Jakość” 2007, nr 3.
- The Productivity Press Development Team, *Identyfikacja marnotrawstwa na hali produkcyjnej*, ProdPress.com, Wrocław 2008.
- Upton D.M., *Designing, managing and improving operations*, Prentice Hall, New York 1998.
- Urbaniak M., *Zarządzanie jakością. Teoria i praktyka*, Difin, Warszawa 2004.
- Vakola M., Rezgui Y., *Critique of existing business process re-engineering methodologies*, „Business Process Management Journal” 2000, Vol. 6, nr 3.
- Verble D., *Chcesz zbudować kulturę rozwiązywania problemów? Spróbuj „zarządzać od środka”*, <http://lean.org.pl/lang/pl/chcesz-zbudowac-kulture-rozwiazywania-problemow-sprobuj-zarzadzac-od-srodka>
- Villiers F. de, *The Illustrated Lean Agile and World Class Manufacturing Cookbook*, <https://pl.scribd.com/Scubadude>
- Wah L., *Welcome to the edge*, „Management Review” 1998, Vol. 87, No. 10.
- Walczak M., *Rozwój organizacji procesów produkcyjnych przemysłu motoryzacyjnego w XX w.*, „Studia i Materiały. Miscellanea Oeconomicae” 2013, nr 2.
- Walentyłowicz P., *Uwarunkowania skuteczności wdrożenia Lean Management w przedsiębiorstwach produkcyjnych w Polsce*, Wydawnictwo UG, Gdańsk 2013.
- Wallerstein I., *Nowoczesny system-świat a ewolucja*, <http://www.turowski.uni.wroc.pl>
- Wąsik Z.S., Kotulski Z.A., *Przeptyw informacji w przedsiębiorstwie zarządzanym systemowo*, [w:] *Zarządzanie przedsiębiorstwem w warunkach konkurencji*, L. Nieżurawski (red.), Wydawnictwo UWM, Olsztyn 2002.
- Wierzbowska M., *Mapowanie strumienia wartości – 5 obszarów analizy*, [w:] *Zarządzanie produkcją w praktyce*, K. Jacukowicz (red.), nr 8–10, Wiedza i Praktyka, Warszawa 2010.
- Wince J.P., *Lean Supply Chain Management. A Handbook for Strategic Procurement*, Productivity Press, New York 2004.
- Wiśniewska M., *Jak – czyli kaizen odpowiada na potrzeby*, „Zarządzanie Jakością” 2005, nr 1.
- Witkowski J., *Logistyka firm japońskich*, Wydawnictwo AE, Wrocław 1999.
- Wolniak R., *Metody i narzędzia Lean Production i ich rola w kształtowaniu innowacji w przemyśle*, [w:] *Innowacje w zarządzaniu i inżynierii produkcji*, R. Knosala (red.), Oficyna Wydawnicza PTZP, Opole 2013.
- Womack J.P., Jones D.T., *Lean thinking – szczupłe myślenie*, ProdPress.com, Wrocław 2008

- Womack J.P., Jones D.T., *Odchudzenie firm. Eliminacja marnotrawstwa kluczem do sukcesu*, Wydawnictwo CIM, Warszawa 2001.
- Womack J.P., Jones D.T., Roos D., *Maszyna, która zmieniła świat*, ProdPress.com, Wrocław 2008.
- Wróblewski K.J., *Podstawy sterowania przepływem produkcji*, WNT, Warszawa 1993.
- Yamashina H., *Challenge to world-class manufacturing*, „International Journal of Quality & Reliability Management” 2000, Vol. 17, No. 2.
- Yusuf Y.Y., Sarhadi M., Gunasekaran A., *Agile manufacturing: The drivers, concepts and attributes*, „International Journal of Production Economics” 1999, nr. 62.
- Załęski W., *Koła jakości. Powoływanie – organizacja – funkcjonowanie*, Oficyna Wydawnicza Ośrodka Postępu Organizacyjnego, Bydgoszcz 1993.
- Zapłata S., *Ocena systemu zarządzania jakością w organizacji*, „Przegląd Organizacji” 2003, nr 3.
- Zdanowicz R., *Modelowanie i symulacja procesów wytwarzania*, Wydawnictwo PŚ, Gliwice 2007.
- Zimniewicz K., *Współczesne koncepcje i metody zarządzania*, PWE, Warszawa 2009.
- Zimon D., *Logistyka a koncepcje i systemy zarządzania jakością*, „Logistyka-nauka” 2013, nr 5.