

Prof. Dr. Eng. Wiesław S. Blaschke

a tribute on his 70th birthday



Wiesław Stanisław Blaschke was born on 10 June 1941 in Krakow. Parents: Franciszka née Czechowska and Stanisław - author of books in the field of mineral processing, an employee of the hard coal mining industry, a lecturer at the University of Mining and Metallurgy (AGH) and the Silesian University of Technology. His grandfather was Ignacy Engelbert, a sculptor in Vienna, Lvov and Krakow, who graduated from the Academy of Fine Arts in Krakow and in 1918 was awarded a Lwow Defense Cross. Wiesław Blaschke attended primary school in Radlin, and then in Sosnowiec, where he received a certificate of secondary education completion at St. Staszic Secondary Comprehensive School. In 1963 he graduated with an M.Sc. Engineer degree in mechanical processing from the Academy of Mining and Metallurgy in Krakow, Department of Mining. In 1971 he received the title of doctor of technical sciences after defending his thesis entitled "A method for determining the optimal parameters of steam coal beneficiation". He received the scientific degree of *doctor habilitatus* in the technical sciences in the field of mineral processing in 1983 after submitting a habilitation thesis entitled "A method for predicting the economic effects of the gravitational beneficiation of coking coal". In the same year he completed the Managerial Staff Development Study at the Academy of Economics in

Krakow in the specialty of economics and organization of company management. The President of Poland conferred on him the title of professor of engineering sciences in 2000.

Professor W. Blaschke specializes in the gravitational beneficiation of the fine grains of minerals: he conducts research into the separation of particles of coal, galena and nickel-iron “luppen” in fan-shaped trough separators and developed the fluidization hypothesis of these processes. He deals with the issues of mineral resources management and works on the construction of models of resource management, evaluation of fuel-energy base in Poland, prognoses for the development of solid mineral mining, establishing combined mining and preparation plants, the profitability of coal exports, the organization of coal trading, and coal washing services. He is involved in work in the field of economics of the operation of coal mining by introducing a new pricing system for coal, known as the coal pricing formulae, approved by the Ministry of Industry and Finance; he has created the concepts of coal price level and structure, developed a method for calculating coal import parity prices, a method for determining the profitability of mines, and the calculation of the cost of obtaining commercial products; he is a co-creator of the first concept of the adaptation of coal mining to the conditions of the market economy; he analyzes the problems of the adaptation of the Polish mining industry to the principles of the European Union.

He specializes in the economics of the beneficiation of mineral resources, continuing the work of his mentor Professor Włodzimierz Stepiński. He has developed a method for determining the cost-effectiveness of beneficiation and introduced the concepts of the economic efficiency of beneficiation, the value of coal production, calorific value curves for coal; he has proposed the construction of diagrams of coal preparation plant economics, and works on the technological and economic optimization of the beneficiation of steam and coking coals in the manufacturers-users system. In recent years, he has been working on the use of coal slurry deposits, and technologies to use waste products from the coal mining industry. He also popularizes issues of clean coal technologies involving the 1st stage, i.e. preparation of coal for combustion.

The results of his own research and that of co-operating teams have been published in national (160 publications) and foreign (7) journals, at internal conferences in Poland (97), at foreign conferences (46) and international ones organized in Poland (13). He is the author (co-author) of 4 books, 44 chapters in collective books, 12 monographs and 7 chapters in collective monographs, 3 course books for students and also co-author entries in 7 encyclopaedias; he is also the author of five patents.

For scientific activity he has received the Officer's and Knight's Crosses of the Polonia Restituta Order, the Gold and Silver Crosses of Merit, five awards from the Minister of Science and Higher Education and the Minister of National Education, 17 awards of the Rector of AGH and the Prof. W. Budryk award.

Professor W. Blaschke is a member of the scientific committees of the Polish Academy of Sciences (PAN), dealing with Mining; the Sustainable Management of Mineral Resources; Energy Problems; Mineralogical Sciences (until 1988), the Mining Commission of the Katowice Division of PAN and the Interfaculty Commission of Engineering Sciences of the Polish Academy of Sciences. He is a member of the editorial boards of the Physicochemical Problems of Mineral Processing, *Przegląd Górniczy* (Mining Review) (editor in chief), *Management of Mineral Resources*, *Mineral Engineering* (until 2011), *Czasopismo Techniczne KTT* (Engineering Journal) (editor in chief), *Górnictwo i Geologia* (Mining and Geology Journal of the Silesian University of Technology), and the *Mining Bulletin* of the Mining Chamber of Industry and Commerce. He is also a journalist of the Polish-Canadian Independent Courier in Toronto (has written more than 80 articles).

W. Blaschke cooperates with foreign scientific centres. He has been invited to participate in the organizing committees of international conferences and congresses: Brisbane (Australia), Johannesburg (South Africa), Beijing (China), Lexington (USA), Sarajevo (Bosnia-Herzegovina), Kosice (Slovakia), Ostrava (Czech Republic), Demänovská Dolina (Slovakia), Ha Long (Vietnam). Prof. Blaschke is a member of the Coal Preparation Society of America. He has had short-term internships and study visits to Australia, Bulgaria, China, Czech Republic, Finland, France, Yugoslavia, Germany, Peru, Russia, South Africa, Slovakia, Sweden, Ukraine, USA, Hungary, Vietnam and the United Kingdom.

Prof. W. Blaschke has prepared more than 150 research papers for the industry in which he works. He has reviewed doctoral and postdoctoral dissertations and reviewed applications for the position and title of professor. Professor Blaschke has reviewed more than 100 scientific papers submitted to professional journals, books and monographs in addition to 126 research projects, 19 development projects, 12 targeted projects and 16 final projects.

Between 1963-2011 Prof. W. Blaschke worked (in some cases simultaneously) in the Ziemowit coal mine, at the University of Mining and Metallurgy, the Institute of Fundamental Technological Research of PAN, the Mineral and Energy Economy Research Institute of PAN, Węglzbyt Coal Trading Company, the National Agency for the Restructuring of Mining, the Silesian University of Technology, the Institute of Mechanized Construction and Rock Mining and the Institute for the Chemical Processing of Coal.

He acted as the Deputy Scientific Director of the AGH Institute for the Use of Mineral Resources and Deputy Scientific Director for the centre of the Fundamental Issues of Raw Materials and Energy Management (now IGSMiE PAN). He was the head of the laboratories for Design, Economics and Organization, the Industrial Evaluation of Energy Resources, the Extraction and Processing of Fuel Resources. Professor Blaschke also managed the research units for Energy Resource Management, the Fundamentals of Mineral Resources Management, the Use of Mineral Resources, Mineral Preparation and Processing, and Fuel and Energy Market

Economics and Market Research. He was a deputy director of the Department of Mineral Processing and Waste Utilization. He was a member of the Ministerial Working Groups and Experts in the Ministry of Environment, Ministry of Industry and Trade, and Ministry of Economy.

He was a Supervisory Board member of the National Coal Agency, the Polish Energy Industry Foundation, Eco-Carbon, Węglzbyt Coal Trading Company S.A., Węglokoks S.A. He has been a member (and in some cases still is) of the scientific boards of the Scientific Board of the Department of Geology and Environmental Protection of AGH, the Mineral and Energy Economy Research Institute of PAN, Division of Mining and Geology of the Silesian University of Technology and the Institute of Building Mechanization and Rock Mining.

Prof. W. Blaschke is a member of the Association of Mining Engineers and Technicians (Chairman), the AGH Alumni Association, the Polish Association of Mineral Processing (Chairman for 11 years), the Polish Committee of the World Energy Council, the Polish Committee of World Mining Congress, the Society of the Upper Silesian Miners' Guild, the International Organizing Committee for the Coal Preparation Congress (Poland's representative), Lions Clubs International - LC Krakow Old Town (former Governor of District 121 Poland).

For his community work Professor Blaschke has received dozens of awards, medals and distinctions in Poland and abroad, including Slovakia (Banicka Spoločnosť) and USA (Lions Clubs International). He has received the Honorary Miner's Sword and the Miner's Dagger – the most prestigious awards in mining. He holds the title of General Director of Mining of the first class.

LIST OF PUBLICATION

- W. Blaschke: Metody określania optymalnego ciężaru właściwego rozdziału i wychodu produktów wzbogacania węgla energetycznego. *Inf. Techn. Ekon. JMZPW Mysłowice*. 1964. Z. 3. ss. 48–74.
- W. Blaschke: Określenie optymalnych parametrów jakościowych wzbogacania węgla energetycznych. *Inf. Techn. Ekon. JMZPW Mysłowice*. 1964. Z. 5. ss. 65–78.
- Z. Blaschke, W. Blaschke: Graficzna metoda określania wielkości odjemników przy przeliczaniu ciepła spalania na wartość opałową. *Inf. Techn. Ekon. JMZPW Mysłowice*. 1966. Z. 2. ss. 31–37.
- W. Blaschke: Graficzna metoda ekonomicznej analizy wzbogalności węgla energetycznego. *Przegląd Górniczy*. 1967. Nr 11. ss. 542–545.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Niektóre ekonomiczne zagadnienia wzbogacania węgla dla potrzeb energetyki. VII Krakowska Konferencja Przeróbki Mechanicznej Kopalini. *Wyd. Inf. Techn. Ekon. JMZPW Mysłowice*. 1968. Z. 5. ss. 112–127.
- W. Blaschke: Ekonomiczna sprawność wzbogacania węgla energetycznego. *Przegląd Górniczy*. 1970. Nr 7–8. ss. 346–351.
- W. Blaschke: Analiza technologiczno-ekonomiczna trójproduktowego sposobu wzbogacania węgla energetycznego. *Przegląd Górniczy*. 1970. Nr 10. ss. 468–474.
- W. Blaschke: Krzywe charakterystyki cieplnej węgla energetycznego. *Biuletyn Zagadnień Przeróbki Mechanicznej Węgla SEPARATOR*. 1970. Nr 3. ss. 1–9.
- T. Tumidajski, W. Blaschke: Metoda wyznaczania parametrów równania krzywej wzbogalności. *Przegląd Górniczy*. 1971. Nr 2. ss. 78–81.
- Z. Blaschke, W. Blaschke: Wzbogalniki strumieniowo-wachlarzowe. *Rudy Żelaza*. 1971. Nr 7–8. ss. 8–15.
- W. Blaschke: Wyznaczanie przedziałów opłacalności wzbogacania węgla energetycznego przy pomocy krzywej opłacalności produkcji. *Biuletyn Zagadnień Przeróbki Mechanicznej Węgla SEPARATOR*. 1971. Nr 1. ss. 20–25.

- K. Sztaba, W. Blaschke: Koncepcje układów technologicznych wydzielenia koncentratów pirytowych z odpadów węgla energetycznych. Materiały Zjazdowe XXI Sesji Naukowej AGH. Tom 1. Referat XXV. Kraków. AGH. 1971.
- W. Blaschke: Obliczanie zysku i rentowności wzbogacania węgla energetycznego w zależności od przyjętej zawartości popiołu w koncentracie. Przegląd Górniczy. 1972. Nr 1. ss. 21–25. (Errata – Przegląd Górniczy. 1972. Nr 3. s.120).
- W. Blaschke, T. Tumidajski: Aproksymacja krzywych wzbogacalności koncentratów węgla energetycznego za pomocą rozkładu Weibulla. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 318. Górnictwo 35. 1972. ss. 7–11.
- W. Pilch, K. Sztaba, W. Blaschke, E. Kucowicz, T. Łapeta, C. Chmura: Możliwości otrzymania koncentratów pirytowych z miazgi węgla energetycznego kopalni Jaworzno. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 318. Górnictwo 35. 1972. ss. 57–66.
- W. Blaschke: Metoda wyznaczania ekonomicznie optymalnych parametrów wzbogacania węgla energetycznego. XXIII Sesja Naukowa AGH. 1972. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 373. Zeszyt Specjalny 35. ss. 99–121.
- W. Blaschke: Analiza metod określania optymalnych parametrów wzbogacania węgla. XXIII Sesja Naukowa AGH. 1972. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 373. Zeszyt Specjalny 35. ss. 123–142.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki: Kształtowanie się kosztów wzbogacania oddzielnych klas ziarnowych węgla. XXIII Sesja Naukowa AGH. 1972. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 381. Zeszyt Specjalny 39. ss. 195–203.
- W. Blaschke, W. Pudło: Ocena ekonomiczna procesu ręcznego wzbogacania węgla energetycznego. XXIII Sesja Naukowa AGH. 1972. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 381. Zeszyt Specjalny 39. ss. 205–218.
- Z. Blaschke, W. Blaschke: Wstępne badania nad sedimentacją brunkitu z kopalni Olkusz. Mat. VIII Krakowskiej Konf. Przeróbki Mechanicznej Kopalni. Wyd. AGH. Kraków. 1972. ss. 179–193.
- K. Sztaba, W. Blaschke, W. Pudło, W. Pilch: Possible separation of pyrites concentrate from Polish power coal discards. VI International Coal Preparation Congress. Paper 25. Paryż. 1973.
- W. Blaschke, W. Pilch, S. Sanak: Próba zastosowania separacji elektrostatycznej do odsiarczania węgla kamiennych. Zbiór referatów Sesji Naukowej nt. Odsiarczanie węgla i spalin. Zeszyt 1. Katowice – Ustroń. 1973. ss. 55–67.
- A. Karcz, W. Blaschke, T. Kapala: Zastosowanie węgla o zróżnicowanej zawartości popiołu jako kierunek racjonalnego wykorzystania bazy surowcowej koksownictwa. Koks, Smoła, Gaz. 1974. Nr 9. ss. 232–236.
- W. Blaschke, K. Sztaba: Wydzielanie koncentratów galenowych we wzbogacalnikach strumieniowo-wachlarzowych. Rudy i Metale Nieżelazne. 1974. Nr 9. ss. 482–488.
- W. Blaschke, B. Mika, W. Kisielewski: Analiza pracy węgla mielenia i klasyfikacji zakładu wzbogacania siarki. XXIX Sesja Naukowa AGH. 1974. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 462. Górnictwo 63. ss. 31–43.
- K. Sztaba, W. Blaschke, E. Małyś, C. Kotowski: Wstępne badania nad otrzymaniem kolektywnych koncentratów Zn-Pb we wzbogacalnikach strumieniowo-wachlarzowych. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 473. Górnictwo 66. 1975. ss. 7–18.
- W. Blaschke: Metoda obliczania kosztów wzbogacania oraz ocena efektów ekonomicznych pracy zakładów przeróbki mechanicznej węgla. Mat. Międzynarodowego Symp. nt. Projektowanie, budowa i eksploatacja zakładów przeróbki węgla. Referat 28. Wyd. SEPARATOR. Katowice. 1975.
- W. Blaschke, T. Kapala, A. Karcz: Wpływ stopnia metamorfizmu węgla stosowanych w koksownictwie na przyszłościowe rozwiązania zakładów przeróbki mechanicznej węgla. Mat. Inf. Międzynarodowego Symp. nt. Projektowanie budowa i eksploatacja zakładów przeróbki mechanicznej węgla. Wyd. SEPARATOR. Katowice. 1975. ss. 139–148.
- W. Blaschke, E. Małyś: Oplacalność trójproduktowego wzbogacania węgla koksowego. XXXI Sesja Naukowa AGH. 1975. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 523. Górnictwo 77. ss. 101–115.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Beryl. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Al-Be-Li-Mg. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1976. s. 200–205.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Lit. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Al-Be-Li-Mg. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1976. s. 252–261.
- W. Blaschke: Wzbogacanie we wzbogacalnikach strumieniowych. Poradnik Górnika. Tom V. Wyd. Śląsk. Katowice. 1976. ss. 433–465.
- W. Blaschke: Wzbogacanie powietrzne. Poradnik Górnika. Tom V. Wyd. Śląsk. Katowice. 1976. ss. 556–563.
- W. Blaschke: Ekonomika wzbogacania węgla. Poradnik Górnika. Tom V. Wyd. Śląsk. Katowice. 1976. ss. 940–968.
- W. Blaschke, A. Siwiec: Wzbogacalniki strumieniowe. Poradnik Górnika. Tom V. Wyd. Śląsk. Katowice. 1976. ss. 1171–1205.
- M. Baran, W. Blaschke i inni: Wykorzystanie węgla w krajach uprzemysłowionych. Raport dla ONZ. Wyd. – Główny Instytut Górnictwa. Katowice. 1976. (wersja polska) Wyd. – Natural Resources Energy and Transport. Nowy York. 1976. (wersja angielska).
- K. Sztaba, W. Blaschke: Grawitacyjne wzbogacanie najdrobniejszych klas ziarnowych rud Zn-Pb. Mat. IV Krajowego Zjazdu Górnictwa Rud. Olkusz. 1976. ss. 303–311.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Cyna. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Sn. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1977. s. 102–117.

- W. Blaschke, Z. Blaschke, W. Mączka: Miedź. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Cu. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1977. s. 176–206.
- W. Blaschke: Metoda określania najkorzystniejszych ekonomicznie zawartości popiołu w koncentraty węgla koksowych. Zeszyty Naukowe AGH. nr 551. Górnictwo 83. 1977. ss. 29–42.
- W. Blaschke, W. Pilch, W. Pudło, K. Sztaba: Badania nad utylizacją pirytonośnych produktów odpadowych kopalni węgla kamiennego. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 551. Górnictwo 83. 1977. ss. 57–72.
- W. Blaschke: Przewidywanie rezultatów wzbogacania węgla. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 551. Górnictwo 83. 1977. ss. 145–159.
- W. Blaschke: Nomogramy do wyznaczania rzeczywistych parametrów jakościowych wzbogacania węgla. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 551. Górnictwo 83. 1977. ss. 161–174.
- W. Blaschke, W. Sikora: Perspektywy dostaw i jakości węgla dla energetyki w latach 2005 – 2010. Mat. Semin. Nowe technologie wytwarzania energii elektrycznej z paliw konwencjonalnych. Komitet Problemów Energetyki PAN. Instytut Elektroenergetyki Politechniki Poznańskiej. Poznań. 1977. ss. 7–17.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Cynk – ołów. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Zn-Pb. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1978. s. 258–274.
- W. Blaschke, Z. Blaschke, A. Siwiec: Żelazo. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Fe. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1978. s. 306–322.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Bar. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Ba-B-F-Sr. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1978. s. 84–88.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Bor. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Ba-B-F-Sr. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1978. s. 181–183.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Przeróbka mechaniczna kopalni fluorytowych. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Ba-B-F-Sr. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1978. s. 284–290.
- W. Blaschke: Propozycja podziału zakładów przeróbki mechanicznej węgla na stanowiska powstawania kosztów. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 589. Górnictwo 90. 1978. ss. 87–108.
- W. Blaschke: Modelowanie kosztów własnych przeróbki oddzielnych klas ziarnowych węgla kamiennego. Mat. XII Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalni. Wyd. AGH. Kraków. 1978. ss. 232–239.
- W. Blaschke, W. Suwała: Modelowanie oddzielnych węzłów technologicznych zakładu przerobczego. Mat. XII Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalni. Wyd. AGH. Kraków. 1978. ss. 240–252.
- S. Blaschke, W. Blaschke: Technika wzbogacania węgla. Cz. I. Skrypt AGH. nr 658. Kraków. 1979. ss. 1–349.
- S. Blaschke, W. Blaschke: Technika wzbogacania węgla. Cz. II. Skrypt AGH. nr 736. Kraków. 1979. ss. 1–346.
- W. Blaschke: Określenie parametrów jakościowych koncentratów węglowych możliwych do osiągnięcia w warunkach przemysłowych. Prace Komisji Górniczo-Geologicznej PAN. Górnictwo. 19. Ossolineum. 1979. ss. 69–86.
- W. Blaschke, A. Siwiec: Grawitacyjne wzbogacanie najdrobniejszych ziaren. Zeszyty Naukowe AGH. Nr 547. Górnictwo 82. 1979. ss. 53–69.
- W. Blaschke, J. Migda, E. Mokrzycki: Model rachunku kosztów własnych pozyskania i przeróbki węgla kamiennego. Mat. Konf. nt. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Kraków. 1979. Wyd. AGH. ss. 147–161.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki: Koszty wzbogacania węgla kamiennego w wybranych zakładach górniczych. Mat. Konf. nt. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Wyd. AGH. Kraków. 1979. ss. 175–191.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Niektóre problemy przeróbki mechanicznej węgla brunatnego. Mat. Konf. nt. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Wyd. AGH. Kraków. 1979. ss. 335–354.
- K. Sztaba, J. Nawrocki, W. Blaschke: Stan i perspektywy rozwojowe badań w zakresie przeróbki kopalni w Polsce. Mat. Semin. nt. Stan przeróbki kopalni w Polsce. SITG. Katowice. 1979. s. 15.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Torf. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Torf. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa. 1980. s. 170–173.
- W. Blaschke, E. Małysa: Gravitational beneficiation of ultrafine grains of Zinc-Lead ores from Olkusz Region. Proceedings of the International Symposium on Fine Particles. Published by AIMM & PE, Inc. New York. Las Vegas. Nevada. USA. 1980. Volume 2. Chapter 70. pp. 1376–1389.
- W. Blaschke, L. Górska, E. Mokrzycki: Kierunki wykorzystania odpadów powęglowych. Mat. XIV Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalni. Wyd. AGH. 1980. ss. 255–262.
- L. Górska, E. Mokrzycki, W. Blaschke: Kierunki utylizacji węgla kamiennego. Mat. Symp. nt. Przeróbka i wykorzystanie stałych surowców energetycznych. PAN – SITG. Zagadnienia Postępu Technicznego i Ekonomiki Górnictwa. Wyd. SITG. 1980. ss. 63–88.
- W. Blaschke, A. Jaworski: Aspekty ekonomiczne wzbogacania węgla kamiennych w Polsce. Mat. Symp. nt. Przeróbka i wykorzystanie stałych surowców energetycznych. PAN – SITG. Zagadnienia Postępu Technicznego i Ekonomiki Górnictwa. Wyd. SITG. 1980. ss. 193–208.

- W. Blaschke, E. Mokrzycki, M. Morawska-Horawska, M. Rysz, T. Tumidajski: Problem doboru węgla zużywanego w aglomeracji krakowskiej w aspekcie ochrony środowiska. *Mat. XIV Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalni*. Wyd. AGH. 1980. ss. 123–134.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Węgiel brunatny. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom Węgiel brunatny. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa 1981. s. 119–130.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Mangan. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom Mn-Cr. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa 1981. s. 93–106.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Chrom. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom Mn-Cr. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa 1981. s. 218–227.
- W. Blaschke, E. Małysa: Badania nad zachowaniem się różnej wielkości ziarn rud cynkowo-olowiowych w procesie rozdziału we wzbogacalnikach strumieniowo-wachlarzowych. *Prace Komisji Górnictwo-Geodezyjnej PAN*. Górnictwo 21. Ossolineum. 1981. ss. 67–74.
- W. Blaschke: Metoda prognozowania ekonomicznych efektów grawitacyjnego wzbogacania węgla koksowych. *Zeszyty Naukowe AGH*. Nr 778. Górnictwo 106. 1981. ss. 1–112.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki: Wykorzystanie odpadów powęglowych. *Aura*. 1981. Nr 3. ss. 14–15.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. Blaschke, W. Suwała: Zagadnienia wzbogacania węgla kamiennych energetycznych w Polsce. PAN-IPPT-ZPE. Wyd. Warszawska Drukarnia Narodowa. Warszawa. 1981. ss. 1–76.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Rol obogatitielnych zawodow w modeli balansowania kamiennougolnego chozjajstwa. *Sbornik dokladow. Nauczna Konferencija Techniczeskijat progres w minnoto i geologo-pruczwatielnoto dielo*. Warna. Tom 4. Wyd. WMGI. Rocznik XXVII. Sofia. 1981. pp. 173–187.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Propozycja podziału węgla kamiennych na rodzaje paliw dla potrzeb modelu bilansu gospodarki węglem. *Mat. II Konf. nt. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej*. PAN – AGH – SITG. Wyd. AGH. Kraków. 1981. ss. 431–453.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, W. Pudło: Analiza wpływu zmian zawartości popiołu na cenę i koszt mieszanek koksowniczych. *Mat. Symp. nt. Wybrane zagadnienia ekonomiczne procesów pozyskania i przetwarzania węgla*. PAN – SITG. *Zagadnienia Postępu Technicznego i Ekonomiki Górnictwa*. Wyd. ZG SITG. 1981. ss. 135–147.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Koncepcja budowy modelu bilansowania produkcji i zapotrzebowania węgla kamiennego. *Mat. Symp. nt. Wybrane zagadnienia ekonomiki procesów pozyskania i przetwarzania węgla*. PAN – SITG. *Zagadnienia Postępu Technicznego i Ekonomiki Górnictwa*. Wyd. ZG SITG. 1981. ss. 156–166.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Rola zakładów przeróbczych w modelu bilansowania gospodarki węglem kamiennym. *Mat. XV Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalni*. Zbiór referatów. AGH – SITG. Wyd. GBSIPW SEPARATOR. Kraków. 1981. ss. 42–55.
- W. Blaschke: Koncepcje poprawy efektywności wzbogacania węgla krajowych. *Materiały na naradę środowiskową przeróbki węgla kamiennego przed VI Krajowym Zjazdem Górnictwem*. Katowice. 1982. ss. 15–29.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Wanad. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom V-Ti-Zr-Hf. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa 1982. s. 76–80.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Tytan. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom V-Ti-Zr-Hf. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa 1982. s. 229–244.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Cyrkon. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom V-Ti-Zr-Hf. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwo Geologiczne. Warszawa 1982. s. 348–357.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, W. Pudło: Analiza wpływu zmian zawartości popiołu na cenę i koszt mieszanek koksowniczych. *Archiwum Górnictwa*. Tom 27. z. 3. 1982.
- J. Blaschke, W. Blaschke: Równania ceny zbytu węgla koksowego. *Budownictwo Węglowe*. *Projekty – Problemy*. Śląsk. Katowice. 1982. Nr 1 (295). ss. 31–36.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: The possibilities of pyrites concentrates production at hard coal preparation plants. *International Symposium on Recent Advances. In Particulate science and technology*. Paper 54. Madras. India. 1982. pp. 583–590.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Kierunki wykorzystania węgla brunatnych z lokalnych złóż w oparciu o ich parametry jakościowe. *Mat. XI Sesji Naukowej AGH i XIV Zjazdu SW AGH*. Kraków. 1982. ss. 75–91.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Nikiel. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom Ni-Co. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa. 1984. s. 152–165.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Kobalt. Przeróbka mechaniczna. W: *Surowce Mineralne Świata*. Tom Ni-Co. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa. 1984. s. 253–263.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Technologiczne możliwości uzyskiwania koncentratów pirytowych z odpadów niektórych kopalń węgla kamiennego. *Przegląd Górnictwa*. 1984. Nr 12. ss. 433–437.

- W. Blaschke, K. Adameczyk, E. Mokrzycki, I. Soliński, W. Suwała: Koszty pozyskania paliw węglowych i węglowodorowych w warunkach krajowych. Mat. Konf. PAN. Energetyka czynnikiem wzrostu. Komitet Problemów Energetyki. Warszawa – Jabłonna. 1984. ss. 23–30.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Parametry jakościowe oraz kierunki wykorzystania węgla kamiennych. Mat. Ogólnokrajowej Konf. Problemy badań węgla w pracach geologiczno-złożowych w aspekcie nowych technologii jego utylizacji. Bielsko-Jaworze. 1984. ss. 23–37.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Parametry jakościowe oraz możliwości zagospodarowania krajowych węgla brunatnych. Mat. Ogólnokrajowej Konf. Problemy badań węgla w pracach geologiczno-złożowych w aspekcie nowych technologii jego utylizacji. Bielsko-Jaworze. 1984. ss. 62–66.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Molibden. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Mo-W-Re-Sc. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa 1985. s. 104–114.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Wolfram. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Mo-W-Re-Sc. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa 1985. s. 264–294.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Piryt. Przeróbka mechaniczna. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Siarka. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa 1985. s. 310–327.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Przeróbka kopaliny apatytu. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Fosfor. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa 1985. s. 192–201.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Przeróbka fosforytów. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Fosfor. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa 1985. s. 201–215.
- W. Blaschke, H. Gruszczak: Jakość koncentratów molibdenowych. W: Surowce Mineralne Świata. Tom Mo-W-Re-Sc. Pod red. A. Bolewskiego. Wydawnictwa Geologiczne. Warszawa. 1985. ss. 114–115.
- W. Blaschke: Efektywność wzbogacania węgla kamiennych. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1985. Zeszyt 1. ss. 161–187.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, I. Soliński, W. Suwała: Koszty pozyskiwania podstawowych nośników energii w warunkach Polski. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1985. Zeszyt 2. ss. 339–351.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, W. Suwała: Wyznaczenie i porównanie kosztów rozwiązań modelowych zakładów przerobczych w Polsce i w USA. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1985. Zeszyt 2. ss. 363–377.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Technological method of modelling the costs of kaolin cleaning. Proceedings of World Congress on Non Metallic Minerals. Belgrad. Jugosławia. 1985.
- S. Blaschke, W. Blaschke: Technika wzbogacania węgla. Wyd. II. Skrypt AGH Nr 1048. Kraków. 1986. ss. 1–649.
- W. Blaschke: Ocena bazy paliwowo-energetycznej kraju. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1986. Zeszyt 1. ss. 63–81.
- R. Ney, W. Blaschke, A. Jankowska-Kłapkowska i inni: Aktualne i przyszłe możliwości rozbudowy Lubelskiego Zagłębia Węglowego. Ekspertyza PAN. Wyd. Komitetu Gospodarki Surowcami Mineralnymi. Kraków. 1986. ss. 1–68.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Organizacja, zaplecze naukowe, zaplecze projektowo-badawcze oraz szkolenie kadr dla zakładów przeróbki mechanicznej kopaliny. Mat. XIII Jugosłowiańsko-polskiego Symp. Górniczego. Opatija – Jugosławia. 1986. Wydawnictwo ZG SITG. ss. 74–78.
- S. Blaschke, W. Blaschke: Technika wzbogacania węgla. Wyd. III. Skrypt AGH Nr 1112. Kraków. 1987. ss. 1–649.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Parametry jakościowe węgla brunatnych występujących w złożach polskich. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1987. Zeszyt 2. ss. 245–256.
- R. Ney, W. Blaschke, K. Matl, E. Mokrzycki, W. Suwała: Możliwości pokrycia zapotrzebowania na pierwotne nośniki energii w przemyśle cementowo-wapienniczym. Cement–Wapno–Gips. 1987. Zeszyt 4–5. ss. 77–81.
- W. Blaschke, L. Górską, E. Mokrzycki, W. Suwała: Użytkowanie węgla brunatnego. W: Problematyka wykorzystania małych powierzchniowych złóż węgla brunatnego dla potrzeb gospodarki lokalnej. (pod red. K. Matla). Wyd. AGH. Kraków. 1988. ss. 123–132.
- W. Blaschke, L. Pluta: Prognoza rozwoju górnictwa kopaliny stałych do 1995 roku. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1988. Zeszyt 2. ss. 189–212.
- W. Blaschke, A. Jaworski: Produkcja maszyn oraz elementów automatyki dla przeróbki mechanicznej kopaliny w Polsce. Mat. II Polsko-jugosłowiańskiego Symp. Przeróbki Mechanicznej Kopaliny. Katowice. 1988. ss. 131–137.
- S. Blaschke, W. Blaschke: Maszyny i urządzenia do przeróbki kopaliny. Sita. Skrypt AGH. Nr 1145. Kraków. 1989. ss. 1–292.
- A. Ofanowska, W. Blaschke, E. Mokrzycki, Z. Grudziński: Analiza kosztów przeróbki krajowych siarczkowych rud cynkowo-olowiowych. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1989. Zeszyt 4. ss. 1091–1118.

- W. Blaschke, E. Mokrzycki, A. Jaworski, S. A. Blaschke, Z. Grudziński: Prognozowana wartość produkcji węgla handlowego w kraju (dla zróżnicowanych przedziałów jakości) z uwzględnieniem tzw. gospodarki wolnorynkowej, w odniesieniu do krajowych i zagranicznych odbiorców. W: Analiza stanu oraz koncepcja zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. 1989. ss. 35–40.
- A. Jaworski, W. Blaschke: Analiza i wybór formuł ustalania cen krajowego węgla z uwzględnieniem jego zróżnicowanej jakości. W: Analiza stanu oraz koncepcja zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. 1989. ss. 41–44.
- Z. Szarafiński, W. Blaschke, A. Jaworski, W. Drogoń, J. Średniawa, A. Prynda: Zadania w zakresie przeróbki mechanicznej węgla do roku 2010/40. W: Analiza stanu oraz koncepcja zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. 1989. ss. 119–122.
- W. Kociela, J. Zabierowski, W. Blaschke i inni: Doskonalenie rozwiązań struktur organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. W: Analiza stanu oraz koncepcja zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. 1989. ss. 123–126.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński, A. Jaworski: Prognozowana wartość produkcji węgla handlowego w kopalniach węgla kamiennego. Mat. Symp. Koncepcje racjonalnych zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. Katowice. 1989. ss. 77–93.
- Z. Szarafiński, W. Blaschke, A. Jaworski: Zadania w zakresie przeróbki mechanicznej węgla. Mat. Symp. Koncepcje racjonalnych zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. Katowice. 1989. ss. 157–165.
- W. Blaschke, A. Kapłanek, E. Woźnica, T. Zygadłowicz: Kierunki racjonalnych zmian w zakresie rozwiązań i struktur organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Mat. Symp. Koncepcje racjonalnych zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. Katowice. 1989. ss. 201–213.
- T. Napieracz, K. Bem, A. Zajac, W. Blaschke: Propozycje zmian struktury zarządzania i systemu ekonomiczno-finansowego wynikające z analizy funkcjonowania górnictwa węgla kamiennego w RFN i W. Brytanii. Mat. Symp. Koncepcje racjonalnych zmian systemowych i organizacyjnych w górnictwie węgla kamiennego. Wyd. GIG. Katowice. 1989. ss. 267–279.
- S. Blaschke, W. Blaschke: Maszyny i urządzenia do przeróbki kopalin. Flotowniki. Skrypt AGH Nr 1132. Kraków. 1990. ss. 1–477.
- A. Ofanowska, W. Blaschke, E. Mokrzycki, E. Prorok: Analiza kosztów przeróbki rud miedzi w zakładach KGHM Lublin. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN. 1990. Zeszyt 4. ss. 741–758.
- R. Ney, K. Wanielista, W. Blaschke, J. Kicki: Indices of Reserves Utilization for Assessing Mineral Resources Conservation. Proceedings of 14th World Mining Congress Beijing. Wyd. Pergamon Press. Pekin. Chiny. 1990. Volume 2. pp. 681–683.
- W. Blaschke, S. A. Blaschke, A. Jaworski, E. Mokrzycki: Analysis of Dependence between Complexity of Coal Preparation Schemes and their Costs. Proceedings of 11th International Coal Preparation Congress. Tokio. Japonia. 1990. pp. 85–90.
- A. Bolewski, W. Blaschke, i inni: Encyklopedia Surowców Mineralnych A–G. Wyd. Gospodarka Surowcami Mineralnymi. 1991. Zeszyt 5 specjalny.
- R. Ney, W. Blaschke, J. Dziewański i inni: Zwiększenie efektywności pozyskiwania i wykorzystania surowców mineralnych. Synteza CPBR 1.7. Studia i Rozprawy. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1991. Zeszyt 12. ss. 1–147.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, U. Ozga-Blaschke i inni: Metodyka optymalizacji wykorzystania surowców mineralnych w procesach przeróbki i przetwórstwa. Studia i Rozprawy. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1991. Zeszyt 14. ss. 1–79.
- W. Blaschke, Z. Blaschke, S. A. Blaschke: Wpływ parametrów jakościowych węgla energetycznego na efektywność jego użytkowania. Przegląd Górniczy. 1991. Nr 8. ss. 1–6.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński: Ceny węgla kamiennego w handlu międzynarodowym. Przegląd Górniczy. 1991. Nr 2. ss. 12–15.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński: Rola formuł sprzedażnych węgla kamiennego (cenników) w warunkach wolnych cen na węgiel. Przegląd Górniczy. 1991. Nr 2. ss. 15–18.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński, A. Karcz, Z. Blaschke, A. Jaworski: System cen na węgiel kamienny. Przegląd Górniczy. 1991. Nr 2. ss. 18–26.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński: Wpływ decyzji o dopuszczalnym poziomie cen na prognozowaną akumulację kopalin węgla kamiennego. Przegląd Górniczy. 1991. Nr 2. ss. 29–35.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński, E. Prorok: A Final Products Cost Calculation Methodology for Lead and Zinc Preparation Plants. Proceedings of XIII Oktobarsko Savetovanje Rudara, Metalurga i Technologa. Jugosławia. Bor. 1991.

- W. Blaschke, L. Gawlik, W. Suwała: Evolution in Production and Use of Coal in Poland. Seminar on Energy Policy France, Hungary, Poland, Czechoslovakia. Budapest 1991. Ed. CIFOPE. Paris. France. pp. 316–329.
- W. Blaschke: Wybrane elementy rachunku ekonomicznego górnictwa węgla kamiennego w świetle jego restrukturyzacji. Mat. Konf. Gospodarka surowcami energetycznymi w warunkach przejścia do gospodarki rynkowej. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Osieczany. 1991. ss. 177–187.
- W. Blaschke: Rozważania o koncepcji systemu i struktury cen węgla kamiennego w warunkach gospodarki rynkowej w Polsce. Mat. Symp. Kierunki modernizacji górnictwa. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1991. Zeszyt III. ss. 77–84.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński: Kształtowanie się kosztów pozyskania tony węgla wskaźnikowego w krajowych kopalniach węgla kamiennego. Mat. Symp. Kierunki modernizacji górnictwa. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1991. Zeszyt III. ss. 119–133.
- W. Blaschke: Technologie czystego węgla. Przygotowanie czystego węgla do spalania. Mat. Symp. Kierunki modernizacji górnictwa. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1991. Zeszyt IV. ss. 143–150.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki: Wartość produkcji węgla kamiennego w świetle cen importowanych. Mat. Symp. Kierunki modernizacji górnictwa. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1991. Zeszyt IV. ss. 151–163.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński, Z. Blaschke: Oplącalność wzbogacania węgla energetycznego w nowym systemie cen na węgiel. Mat. XXIII Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalni. Bukowina Tatrzańska. 1991. Wyd. AGH Kraków. ss. 89–108.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński: Koncepcja systemu rozdziału dotacji do kopalń węgla kamiennego w zależności od jakości węgla handlowego. Mat. XXIII Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalni. Bukowina Tatrzańska. 1991. Wyd. AGH Kraków. ss. 109–126.
- A. Bolewski (red.), W. Blaschke i inni: Encyklopedia Surowców Mineralnych. Tom H–O. Wyd. CPPGSMiE PAN. Kraków, 1992.
- W. Blaschke, L. Gawlik, J. Kicki, W. Suwała: Resources of Hard Coal in Poland, Germany and United Kingdom. [in]: Coal Mining Economy and Policy in Poland and its Prospects in the Light of Overall Economic Reforms and the Experience of Coal Industry in Germany and Great Britain. Commission of the European Communities. Brussels. (pod red. A. Danielewskiego) Wyd. JAXA Publishing. Ltd. Cracow. 1992. pp. 55–73.
- W. Blaschke, L. Gawlik, J. Kicki, W. Suwała: Hard Coal Mining Technology in Poland, Germany and Great Britain. [in]: Coal Mining Economy and Policy in Poland and its Prospects in the Light of Overall Economic Reforms and the Experience of Coal Industry in Germany and Great Britain. Commission of the European Communities. Brussels. (pod red. A. Danielewskiego) Wyd. JAXA Publishing. Ltd. Cracow. 1992. pp. 75–112.
- W. Blaschke: Technologie czystego węgla. Energetyka. 1992. Nr 2.
- W. Blaschke: Konstrukcja cen węgla kamiennego (energetycznego) w warunkach gospodarki okresu przejściowego. Wiadomości Górnicze. 1992. Z. 8. ss. 202–205.
- W. Blaschke: Poziom cen węgla kamiennego (energetycznego) w warunkach gospodarki okresu przejściowego. Wiadomości Górnicze. 1992. Z. 10. ss. 230–232.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke: Propozycja rachunku kosztów wydobycia i przeróbki węgla kamiennego. Przegląd Górniczy. 1992. Nr 11. ss. 1–6.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke: Koncepcja podziału zakładu przerobczego na stanowiska powstawania kosztów. Przegląd Górniczy. 1992. Nr 11. ss. 7–15.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński: Propozycja metody obliczania kosztów pozyskania produktów handlowych zakładu przerobczego. Przegląd Górniczy. 1992. Nr 11. ss. 16–21.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz: Analiza kosztów wzbogacania węgla kamiennego w zależności od stopnia złożoności układu technologicznego. Przegląd Górniczy. 1992. Nr 11. ss. 21–35.
- W. Blaschke: Zasady kształtowania cen węgla kamiennego. Problemy Projektowe Przemysłu i Budownictwa. 1992. Nr 2. ss. 30–34.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki i inni: System cen ekonomicznym stymulatorem poprawy jakości węgla kamiennego. Problemy Projektowe Przemysłu i Budownictwa. 1992. Nr 4. ss. 107–111.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, Z. Grudziński, S. A. Blaschke, L. Gawlik: Costs of Lead and Zinc Sulphide Ore Preparation. Proceedings of I International Conference on Modern Process Mineralogy and Mineral Processing. Chiny. Beijing. 1992. International Academic Publisher. pp. 745–750.
- W. Blaschke, W. Suwała: Problémy reštrukturalizácie polského uhoľného baníctva. Mat. Konf. Privatizácia a podnikanie v Baníctve. Slovenska Banická Spoločnosť. Banská Bystrica. 1992. pp. 48–57.
- W. Blaschke: Zasady kształtowania cen węgla kamiennego. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Wisła-Jawornik. Sympozja i Konferencje. Zeszyt 1. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. 1992. ss. 9–21.

- W. Blaschke: Nowe spojrzenie na wartość węgla kamiennego w złożu. Mat. Konf. Efektywność pozyskiwania, wykorzystania i ochrony zasobów złóż kopalin użytecznych w warunkach wdrażania zasad gospodarki rynkowej. Zakopane. Sympozja i Konferencje. Zeszyt 2. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. 1992. ss. 15–25.
- J. Zabierowski, E. Mokrzycki, W. Blaschke: Prognoza wartości produkcji krajowego węgla kamiennego do roku 2010. Mat. Konf. Efektywność pozyskiwania, wykorzystania i ochrony zasobów złóż kopalin użytecznych w warunkach wdrażania zasad gospodarki rynkowej. Zakopane. Sympozja i Konferencje. Zeszyt 2. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. 1992. ss. 313–341.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki i inni: System cen ekonomicznym stymulatorem poprawy jakości węgla kamiennego. Mat. Konf. nt. Działalność górnictwa węgla kamiennego w warunkach gospodarki rynkowej i ograniczeń ekologicznych. Gliwice. 1992.
- A. Bolewski (red.), W. Blaschke i inni: Encyklopedia Surowców Mineralnych. Tom P–S. Wyd. CPPGSMiE PAN. Kraków. 1993.
- W. Blaschke, S. A. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz, E. Mokrzycki: Koncepcja systemu cen na węgiel kamienny w warunkach przejściowych do gospodarki rynkowej. Studia i Rozprawy Nr 31. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1993. ss. 1–115.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, K. Wróbel: Economics of Coal Preparation in Relation to Process Technologies. Mineral Economy. Kraków. 1993. GSM z. 4. ss. 669–680.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, L. Gawlik, Z. Grudziński: The Final Products Costs Calculation Methodology for Lead and Zinc Preparation Plants. Mineral Economy. Kraków. 1993. GSM z. 4. ss. 681–685.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki: Banictvo v ekonomike Polska. Mat. Konf. Banictvo v ekonomike Slovenska a Štátov Strednej Europy. Bratislava. 1993. pp. 32–42.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, K. Wróbel: Economics of Coal Preparation in Relation to Process Technologies. Mat. United Nation Interregional Symposium on Coal Preparation and Beneficiation. (publikowane w języku chińskim). 1993. Yanzhan. China. pp. 128–140.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S. A. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz: Clean Coal Technology in Poland – Problem of Pre-combustion Coal Beneficiation. Proceedings. 5th International Energy Conference. 1993. Energex'93. Seoul. Korea. Ed. Korea Institute of Energy Research. Volume IV. Fossil Fuels and Clean Fuel Technologies. pp. 10–18.
- W. Blaschke: Problem cen w systemie ekonomiczno – finansowym grup kopalń węgla kamiennego. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Ustroń 1993. Tom 1. Sympozja i Konferencje. Nr 6. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1993. ss. 27–35.
- W. Blaschke: Wybrane problemy polskiego górnictwa węgla kamiennego. Mat. Semin. Polskie górnictwo węglowe na tle globalnych problemów rozwoju. Akademia Ekonomiczna. Katowice. 1993. ss. 51–59.
- W. Blaschke, J. Froch: Energochłonność górnictwa węgla kamiennego – zarys problemu. Mat. Konf. Racjonalizacja użytkowania energii i środowiska. Porąbka-Kozubnik. 1993. Wyd. ODKT RS NOT. Warszawa. ss. 93–96.
- W. Blaschke, S. A. Blaschke, T. Olkusi, J. Rżany, Z. Blaschke: Rozkład zawartości siarki w węglach energetycznych a opłacalność ich odsiarczania. Mat. XXV Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopaln. Szczawnica. 1993. Sympozja i Konferencje Nr 8. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. ss. 93–109.
- W. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz, E. Mokrzycki: Zawartość siarki a struktura cen węgla energetycznego. Mat. XXV Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopaln. Szczawnica. 1993. Sympozja i Konferencje Nr 8. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. ss. 111–126.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki: Problem określenia poziomu cen węgla kamiennego energetycznego na podstawie wartości węgla w świetle cen importowych. Mat. III Konf. Aktualia i perspektywy gospodarki surowcami mineralnymi. Zakopane. 1993. Sympozja i Konferencje Nr 9. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. ss. 27.1–27.17.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Krakowskie Konferencje Przeróbki Kopaln. Mat. XXV Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopaln. Szczawnica. 1993. Sympozja i Konferencje Nr 8. Wyd. CPPGSMiE PAN. Kraków. ss. 5–29.
- A. Bolewski (red.), W. Blaschke i inni: Encyklopedia Surowców Mineralnych. Tom Ś–Ż. Wyd. CPPGSMiE PAN. Kraków. 1994. s. 415.
- E. Mokrzycki (red.), W. Blaschke, S. A. Blaschke, U. Ozga-Blaschke i inni: Technologie czystego węgla na etapie przeróbki i przygotowania węgla do procesu użytkowania. Studia i Rozprawy Nr 35. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków 1994. ss. 1–100.
- W. Blaschke: Calorific Value Curves for Steam Coal. Mineral Economy. Kraków. 1994. GSM z. 2. ss. 263–274.
- W. Blaschke, T. Tumidajski: Approximation of Steam Coal Concentrate Washability Curves Using Weibull's Distribution. Mineral Economy. Kraków. 1994. GSM z. 2. ss. 285–290.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S.A. Blaschke, Z. Grudziński, L. Gawlik, U. Lorenz: Coal Prices Versus Coal Quality in Polish Conditions of the Transition to the Market Economy. Proceedings of 16th World Mining Congress. Sofia. Bulgaria. 1994. Vol. 3. paper G-9. pp. 199–208.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, Z. Shan: Coal Preparation Economics. Preprint of the 12th International Coal Preparation Congress. Cracow. 1994. Volume 2. pp. 1357–1374.

- E. Mokrzycki, W. Blaschke, Z. Shan: Waste Treatment versus Ecology. Preprint of the 12th International Coal Preparation Congress. Cracow. 1994. Volume 2. pp. 1375–1388.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, Z. Shan: Ekonomia przeróbki węgla kamiennego. Mat. XII MKPW. Sympozja i Konferencje. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. 1994. Z. 11. Tom 5. ss. 101–121.
- E. Mokrzycki, W. Blaschke, Z. Shan: Przeróbka węgla kamiennego a ochrona środowiska przyrodniczego. Mat. XII MKPW. Sympozja i Konferencje. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. 1994. Z. 11. Tom 5. ss. 123–139.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki: Cena jako główny stymulator rynku węglowego – możliwe rozwiązania. Mat. Konf. Społeczno-gospodarcze problemy wynikające z sezonowości rynku węglowego w Polsce w aspekcie dystrybucji grubych sortymentów węgla oraz tworzenia zapasów węgla energetycznego. Promnice. Wyd. Wenta Alfa. Katowice. 1994.
- W. Blaschke: Budowa zakładów wzbogacania miałów energetycznych a modernizacja elektrowni w aspekcie procesów restrukturyzacji górnictwa węglowego. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej '94. Jastrzębie-Zdrój. Sympozja i Konferencje Nr 10. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1994. Tom 1. ss. 243–253.
- W. Blaschke, S.A. Blaschke, L. Gawlik, Z. Grudziński, E. Mokrzycki: Ceny koncernowe a ceny wewnątrzkoncernowe węgla kamiennego – zarys problemu. Mat. XXVI Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalini. Ustroń. Sympozja i Konferencje nr. 13. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1994. ss. 285–290.
- W. Blaschke, Z. Grudziński, J. Kapinos, E. Mokrzycki, U. Ozga: Koncepcja struktur cen koncernowych węgla energetycznego w oparciu o system cennika z 1990 r. Mat. XXVI Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalini. Ustroń. Sympozja i Konferencje nr. 13. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków 1994. ss. 291–301.
- W. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz, E. Mokrzycki, T. Olkusi, U. Ozga, J. Rżany: Nowa, koncernowa formuła sprzedażna dla węgla kamiennego energetycznego. Mat. XXVI Krakowskiej Konf. Przeróbki Kopalini. Ustroń. Sympozja i Konferencje nr. 13. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1994. ss. 303–312.
- W. Blaschke, Z. Grudziński: Jakość węgla kamiennego energetycznego a jego cena. Mat. VII Konf. Zagadn. Sur. Energ. w Gosp. Kraj. Sympozja i Konferencje nr. 15. 1994. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. ss. 95–108.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, S.A. Blaschke, U. Ozga-Blaschke i inni: Węgiel koksowy na rynkach światowym i krajowym. Studia–Rozprawy–Monografie. Nr. 37. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1995. ss. 1–129.
- J.J. Hycnar, W. Blaschke, E. Mokrzycki i inni: Technologie czystego węgla – odsiarczanie i demineralizacja za pomocą silnych zasad. Studia, Rozprawy, Monografie. nr 40. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1995. ss. 1–70.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, W. Suwała: Comparison of Costs for Different Levels of Coal Cleaning for Coal Preparation Plants in Poland. Coal Preparation. A Multinational Journal. 1995. Vol. 16. pp.103–114. Gordon and Breach Science Publishers SA. USA.
- W. Blaschke, A. Karbownik: Politika vlády a reštrukturalizácia poľského kamenouhoľného baníctva. Slovenská Banická Spoločnosť. Prezidium Spoločnosti. Bulletin no 5. Banská Bystrica. 1995. pp. 3–15.
- T. Tumidajski, W. Blaschke: Determining the Dependence Between the Yields of Enrichments Products and the Contents of a Selected Component According to the Equation of Balance. Archiwum Górnictwa nr 2. 1995. ss. 237–246.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, Z. Grudziński, U. Lorenz: Steam coal fines quality-pre-combustion coal beneficiation. Mineral Economy. Kraków 1995. GSM z.4. ss. 569–578.
- W. Blaschke, U. Lorenz, Z. Grudziński: Przeróbka mechaniczna węgla a ekologia. Wiadomości Górnictwa nr 5. 1995. ss. 199–204.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki i inni: Rynek światowy węgla koksowego. Karbo. 1995. nr 12. ss. 312–327.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Import węgla kamiennego – zagrożenie czy błąd? Biuletyn Górnictwa. GIPH. Nr 5. 1995. ss. 8–11.
- W. Blaschke, A. Karbownik: Politika vlády a reštrukturalizácia poľského kamenouhoľného baníctva. Mat. Międzyn. Konf. Surovinová politika štátu. Bańska Bystrzyca. 1995. Wyd. Biuletyn SBS. Nr 5. 1995. pp. 3–15.
- W. Blaschke, Z. Grudziński i inni: Określenie ceny parytetu importowego węgla energetycznego. Mat. I Międz. Konf. Przer. Kopalini. Zakopane. 1995. Sympozja i Konferencje nr 19. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. ss. 421–430.
- W. Blaschke, S.A. Blaschke i inni: Określenie ceny parytetu importowego węgla koksowego. Mat. I Międz. Konf. Przer. Kopalini. Zakopane. 1995. Sympozja i Konferencje nr 19. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. ss. 409–420.
- W. Blaschke: Czy górnictwo węglowe musi płacić tak wysokie opłaty eksploatacyjne. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej 1995. Szczyrk. Sympozja i Konferencje nr 16. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków 1995. ss. 205–222.
- W. Blaschke: Zasady kształtowania polityki cenowej węgla kamiennego. Mat. Ogólnopolskiej Konf. Węgiel i Energetyka. Bielsko-Biała. 1995. ss. 1–15.
- I. Tomkowska, W. Blaschke: Problem budowy zakładów wzbogacania węgla w świetle modernizacji elektrowni i elektrociepłowni. Mat. IX Konf. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Zakopane. październik 1995. Sympozja i Konferencje. Nr 17. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. ss. 223–231.

- W. Blaschke, E. Mokrzycki, Z. Shan: Coal Preparation Economics. Recent Advances in Coal Processing (Ed. J. Laskowski). Vol. 1. New Trends in Coal Preparation Technologies and Equipment (Ed. W.S. Blaschke). Gordon and Breach Science Publishers. USA. 1996. pp. 867–878.
- E. Mokrzycki, W. Blaschke, Z. Shan: Waste Treatment Versus Ecology. Recent Advances in Coal Processing (Ed. J. Laskowski). Vol. 1. New Trends in Coal Preparation Technologies and Equipment (Ed. W.S. Blaschke). Gordon and Breach Science Publishers. USA. 1996. pp. 879–888.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki, U. Ozga-Blaschke: Przeróbka i przetwórstwo węgla kamiennego. W: Surowce Mineralne Polski. (pod red. R. Neya). Tom Surowce Energetyczne. Węgiel kamienny. Węgiel brunatny. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1996. ss. 123–176.
- W. Blaschke, Z. Grudziński i inni: Aktualna i prognozowana podaż miałów węgla energetycznego w Polsce. Przegląd Górniczy nr 1. 1996. ss. 9–15.
- W. Blaschke, Z. Grudziński: Węgiel kamienny energetyczny. Cz. I. Ceny światowe – wartość węgla. Wiadomości Górnicze. nr 9, 1996. ss. 403–411.
- W. Blaschke, Z. Grudziński: Węgiel kamienny energetyczny. Cz. II. Ceny światowe – parytet importowy. Wiadomości Górnicze. nr 9, 1996. ss. 412–419.
- W. Blaschke: Budowa zakładów wzbogacania miałów energetycznych a modernizacja elektrowni. Czasopismo Techniczne. KTT. Kraków. nr 9–10. 1996. ss. 19–25.
- W. Blaschke, S.A. Blaschke i inni: Zawartość siarki w węglach energetycznych a opłacalność ich odsiarczania. Czasopismo Techniczne. KTT. Kraków. nr 9–10. 1996. ss. 26–29.
- W. Blaschke: Szanse polskiego górnictwa. Biuletyn Górniczy. GIPH. nr 7. 1996. ss. 12–13.
- W. Blaschke: Ceny węgla kamiennego dla energetyki zawodowej. Przyczyny kryzysów cenowych w układzie produkcji – odbiorcy. Biuletyn Górniczy. GIPH. nr 8/9. 1996. ss. 4–6.
- W. Blaschke: Chances of Polish Coal Mining. Szanse polskiego górnictwa węgla kamiennego. Polish Mining Review'96. Przegląd górnictwa polskiego. GIPH. 1996. ss. 3–6.
- W. Blaschke: Ceny węgla kamiennego dla energetyki zawodowej. cz. II. Ustalenia poziomu cen węgla – teoria i praktyka. Biuletyn Górniczy. GIPH. 1996. nr 10. ss. 8–9.
- W. Blaschke: Ceny węgla kamiennego dla energetyki zawodowej. cz. III. Kryzys cenowy – i co dalej? Biuletyn Górniczy. GIPPH. 1996. nr 11. ss. 8–9.
- W. Blaschke, S.A. Blaschke, E. Mokrzycki: Identyfikacja kosztów w zakładach przeróbki mechanicznej węgla. Prace Centralnego Ośrodka Informatyki Górnictwa SA. Zeszyt nr 36. grudzień 1996.
- W. Blaschke, L. Gawlik: The Future of the Polish Coal Mining Industry in the View of Energy Forecasts. Proceedings of the 6th International Energy Conference. Energex'96. 1996. Beijing. China. pp. 752–755.
- W. Blaschke, L. Gawlik, L. Noras: Coal Mining in Poland in the Aspect of Present and Future Environmental Regulations. Proceedings of the Fourth International Conference on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production – SWEMP'96, Cagliari, Italy. 1996. pp. 69–74.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Przyszłość górnictwa węglowego w Polsce w świetle prognoz energetycznych. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej '96. Szczyrk. Sympozja i Konferencje nr 20. Suplement. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. 1996. ss. 1–8.
- W. Blaschke, Z. Grudziński: Konkurencyjność polskiego węgla energetycznego na rynku krajowym i w eksporcie. Prace GIG. Seria Konferencje nr 12. Mat. Konf. Poprawa jakości węgla w programie dostosowania górnictwa węglowego do warunków gospodarki rynkowej. Szczyrk – Katowice 1996. ss. 153–161.
- W. Blaschke: O możliwości kosztowego kształtowania cen węgla kamiennego energetycznego. Mat. X Konf. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Sympozja i Konferencje. nr 23. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków. 1996. ss. 301–310.
- W. Blaschke, S.A. Blaschke, E. Mokrzycki: Identyfikacja kosztów w zakładach przeróbki mechanicznej węgla. Mat. Symp. Problemy identyfikacji elementarnych zaszczości gospodarczych w górnictwie w aspekcie proefektywnościowych wymagań gospodarki rynkowej. Komitet Górnictwa PAN. Katowice. 1996. Wyd. COIG SA. ss. 119–131.
- W. Blaschke, S.A. Blaschke, Z. Grudziński: System cen energetycznego węgla kamiennego a opłacalność jego wzbogacania. Przegląd Górniczy. nr 1, 1997. ss. 21–33.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Metodyka wyznaczania parytetu importowego węgla energetycznego. Biuletyn PARG WK SA. Katowice. nr 2(30)/1997. ss. 1–6.
- W. Blaschke, L. Gawlik, J. Karaszewski: Problem cen węgla dla energetyki zawodowej. Biuletyn PARG WK SA. Katowice. nr 8(36) 1997. ss. 18–24.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Koncepcja rozwiązań sposobów rozliczeń cen węgla energetycznego w układzie górnictwo – energetyka zawodowa. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Szczyrk 1997. Sympozja i Konferencje nr 25. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków 1997. ss. 13–23.

- W. Blaschke: Budowa zakładów wzbogacania miałów energetycznych a modernizacja elektrowni. Mat. III Konf. Kompleksowe i szczegółowe problemy inżynierii środowiska. Wyd. Politechnika Koszalińska. Koszalin – Ustronie Morskie. 1997. ss. 49–63.
- W. Blaschke, U. Lorenz: Koncepcja parytetu importowego węgla energetycznego. Mat. XI Konf. z cyklu: Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Sympozja i Konferencje nr 28. Wyd. Centrum PPGSMiE PAN. Kraków 1997. ss. 225–263.
- W. Blaschke: Perspektywy rozwoju górnictwa – górnictwo węgla kamiennego. W: Ochrona środowiska na terenach górniczych. (pod red. J. Ostrowskiego). Biblioteka Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Seria z Perlikiem nr 1. Kraków. 1998. ss. 11–14.
- W. Blaschke: Perspektywy rozwoju górnictwa – górnictwo węgla brunatnego. W: Ochrona środowiska na terenach górniczych. (pod red. J. Ostrowskiego). Biblioteka Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Seria z Perlikiem nr 1. Kraków. 1998. ss. 14–16.
- W. Blaschke, R. Ney, S.A. Blaschke, U. Ozga-Blaschke i inni: Formuły cenowe węgla kamiennego zmodyfikowane do wymogów sprawozdawczości Unii Europejskiej. Studia, rozprawy, monografie. nr 57. Wyd. Instytut GSMiE PAN. Kraków 1998. ss. 1–102.
- W. Blaschke: Problemy cen, kosztów pozyskania i jakości węgla kamiennego w okresie restrukturyzacji górnictwa. Przegląd Górniczy. 1998. nr 9. ss. 11–17.
- W. Blaschke: Sytuacja górnictwa węgla kamiennego w świetle wygaśnięcia umów wieloletnich na dostawy węgla do energetyki zawodowej. Biuletyn PARG WK SA. Katowice, nr 1(41) 1998. ss. 3–8.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Przyszłość górnictwa węglowego w Polsce w świetle prognoz energetycznych. Czasopismo Techniczne. KTT. Kraków. 1998. nr 31–32, ss. 1–12.
- W. Blaschke, Z. Grudziński: Opłacalność eksportu węgla kamiennego. Czasopismo Techniczne. KTT. Kraków. 1998, nr 31–32, ss. 13–18.
- W. Blaschke: Problem urealnienia cen węgla i cen energii. Czasopismo Techniczne. KTT. Kraków. 1998, nr 31–32, ss. 19–25.
- W. Blaschke: W opinii eksperta – To nie jest zmowa cenowa. Biuletyn Górniczy GIPH. 1998. nr 3(33), ss. 14–15.
- W. Blaschke: Nie było praktyk monopolistycznych górnictwa przy ustalaniu cen węgla i warunków umów dla energetyki zawodowej. Biuletyn PARG WK SA, Katowice, nr 6(46), 1998, ss. 1–6.
- W. Blaschke: Uporządkowanie relacji cenowych węgla kamiennego warunkiem prawidłowego rozwoju krajowej elektroenergetyki. Rynki Energii. 1998. nr 5(18), ss. 4–10.
- W. Blaschke, Z. Grudziński: Parytet importowy węgla w świetle doświadczeń cenotwórczości w Polsce i w Unii Europejskiej. Czasopismo Techniczne. KTT. Kraków, nr 40–41. 1998. ss. 1–6.
- W. Blaschke, L. Gawlik, R. Nycz, Z. Starzak, L. Taźbirek: Problems of coal desulphurisation in Poland in processes of coal. Proceedings of the Fifth International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production – SWEMP'98, Ankara – Turcja, 1998, pp. 623–631.
- J. Blaschke, W. Blaschke: The Industrial use of Tangential Air-Blow for Cake Removal in Continuous Vacuum Filters. Proceedings of the XIII International Coal Preparation Congress – ICPC'98, Brisbane – Australia, 1998, Vol. II. Publ. by the Australian Coal Preparation Society. pp. 501–510.
- W. Blaschke, E. Mokrzycki: Wybrane problemy gospodarki podstawowymi surowcami mineralnymi na etapie przeróbki mechanicznej. Mat. Międz. Konf. – Maszyny i urządzenia do przeróbki surowców mineralnych. Szczyrk, 1998. Wyd. KOMAG ss. 1–7.
- W. Blaschke: Problem cen, kosztów pozyskania i jakości węgla kamiennego w okresie restrukturyzacji górnictwa. Forum dyskusyjne nt. Rekonstrukcja górnictwa węgla kamiennego. Szczyrk. Szkoła Eksploatacji Podziemnej '98, seria Wykłady nr 17, ss. 13–27.
- R. Ney, E. Mokrzycki, W. Blaschke: Systemowe rozwiązanie problemów kosztów i cen szansą powodzenia reformy górnictwa węgla kamiennego energetycznego. Mat. Konf. Reforma polskiego górnictwa węgla kamiennego – szanse i zagrożenia. Ustroń. 1998, tom Supplement, ss. 11–35.
- W. Blaschke: Uporządkowanie relacji cenowych węgla kamiennego warunkiem prawidłowego rozwoju krajowej elektroenergetyki. Mat. XII Konf. z cyklu: Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Sympozja i Konferencje nr 34. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 1998. ss. 191–200.
- W. Blaschke: Technika wzbogacania grawitacyjnego – wzbogacanie strumieniowe. Wydawnictwo Naukowe Śląsk. Katowice. 1999. ss. 1–131.
- W. Blaschke, S. Blaschke: Technika wzbogacania grawitacyjnego – wzbogacalniki strumieniowe. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 1999. ss. 1–239
- W. Blaschke, L. Gawlik: Coal mining industry restructuring in Poland: implications for the domestic and international coal market. Applied Energy. Vol. 64 No. 1–4 Elsevier Science Ltd. 1999. pp. 453–456.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Hard Coal and Brown Coal in Poland's Energy Policy. Mineral Economy. Kraków. 1999. GSM z. 4. ss. 37–45.

- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz.1 – Funkcja i sposoby kształtowania cen węgla kamiennego. *Wiadomości Górnicze*. 1999. nr 4. ss. 186–191.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 2 – Założenia systemu cen węgla kamiennego energetycznego. *Wiadomości Górnicze*. 1999. nr 5. ss. 242–246
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 3 – Założenia systemu cen węgla kamiennego koksowego. *Wiadomości Górnicze*. 1999. nr 6. ss. 286–291.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 4 – Krajowe formuły sprzedażne węgla kamiennego dostosowane do kontraktów na dostawę węgla produkowanego w Unii Europejskiej. *Wiadomości Górnicze*. 1999. nr 9. ss. 381–384.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 5 – Alternatywne rozwiązania formuł sprzedażnych węgla koksowego. *Wiadomości Górnicze*. 1999. nr 10. ss. 443–446.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 6 – Rozwiązania zagranicznych formuł sprzedażnych węgla energetycznego. *Wiadomości Górnicze*. 1999. nr 11. ss. 484–487.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 7 – Projekt nowej formuły sprzedażnej energetycznego węgla kamiennego (PAN–2000). *Wiadomości Górnicze*. 1999. nr 12. ss.529–534.
- W. Blaschke: Węgiel kamienny w Polsce na tle górnictwa w świecie. *Gospodarka Surowcami Mineralnymi. Kwartalnik PAN*. 1999. zeszyt 3. ss. 5–28
- W. Blaschke: Ceny minimalne węgla energetycznego na rynku krajowym. *Biuletyn PARGWK SA. Katowice*. nr 11. 1999. ss. 1–5.
- W. Blaschke: Problem krajowych cen węgla kamiennego w świetle (hipotetycznego) importu węgla do Polski. *Czasopismo Techniczne. KTT. Kraków*. nr 51–52. 1999. ss. 1–5.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Hard coal and brown coal in Poland's Energy Policy. *Conference Proceedings. Mineral and Power Policy of Slovak Republic. Demanovska Dolina – Slovakia*. 1999. Publ. by the Slovakian Mining Society. pp. 40–47.
- W. Blaschke: Zarys problemu kontowania kosztów w przemyśle węglowym w świetle dyrektyw Unii Europejskiej. *Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Sympozja i Konferencje* nr 36. Wyd. IGSMiE PAN. Kraków. 1999. ss. 131–140.
- W. Blaschke, U. Lorenz, U. Ozga-Blaschke: Światowy rynek węgla kamiennego. *Mat. Konf. Reforma polskiego górnictwa – monitorowanie realizacji. Ustroń*, 1999. ss. 163–184.
- W. Blaschke: Uporządkowanie relacji cen do kosztów pozyskania węgla warunkiem prawidłowego funkcjonowania krajowego górnictwa. *Mat. XIII Konf. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Sympozja i Konferencje* nr 39. Wyd. IGSMiE PAN. Kraków 1999. ss. 309–316.
- W. Blaschke: System cen energetycznego węgla kamiennego. *Studia, Rozprawy, Monografie* nr 77. Wyd. Instytut GSMiE PAN. Kraków 2000. ss. 1–183.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz.8 – Alternatywne rozwiązania formuł sprzedażnych węgla energetycznego. *Wiadomości Górnicze*. 2000. nr 1. ss. 35–41.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz.9 – Sposoby ustalania poziomu cen w formułach sprzedażnych węgla kamiennego. *Wiadomości Górnicze*. 2000. nr 2. ss. 83–89.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 10 – Wyznaczanie poziomu cen węgla kamiennego w oparciu o parytet importowy. *Wiadomości Górnicze*. 2000. nr 4. ss. 185–193.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 11 – Jakość węgla kamiennego a struktura cen w formułach sprzedażnych. *Wiadomości Górnicze*. 2000. nr 5. ss. 248–255.
- W. Blaschke, U. Ozga-Blaschke: Funkcjonowanie kompleksu górnictwo – koksowniczego w świetle przystąpienia do Unii Europejskiej i cen hipotetycznego importu węgla koksowego do Polski. *Karbo* nr 7. 2000. ss. 223–227.
- W. Blaschke: Cenotwórstwo węgla kamiennego cz. 12 – System cen a opłacalność wydobywania i wzbogacania węgla kamiennego. *Wiadomości Górnicze* nr 7–8. 2000. ss. 353–360.
- W. Blaschke, L. Gawlik, U. Lorenz, E. Mokrzycki: Environment protection in the program of Polish Coal Mining Industry Reform. *Sbornik referatu. 10 mezinarodni konference Hornicka Ostrava 2000. Tom II*. pp. 253–256.
- W. Blaschke, U. Lorenz, E. Mokrzycki: Environmental problems of hard coal industry in Poland. *Proceedings of the 5th Conference on Environment and Mineral Processing VŠB-TU Ostrava. Czech Republik*. 2000. pp. 11–18.
- W. Blaschke, Gawlik: Long-term energy policy in Poland. *Proceedings of the 8th International Energy Forum – Energex 2000. Las Vegas. USA. Balaban Publishers*. 2000. pp. 1132–1137.
- Z. Blaschke, W. Blaschke: Evaluation of the efficiency for coal slime beneficiation and desulfurisation in spirals. *Zbornik prednasok I Medzinárovna Konferencia Mineralurgia a enviromentalne technologie. BERG TU Kosice. Herlany* 2000. pp. 4–9.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Energy supply policies in Poland: Present and future. *Proceedings of the American – Polish Mining Symposium Mining in the Millenium – Challenges and Opportunities. Las Vegas. Nevada. USA. Edited by T. S. Golosinski. Balkema. Rotterdam. Brookfield*. 2000. pp. 225–229.

- W. Blaschke: Rola i zadania zakładów przeróbki węgla w aktualnych uwarunkowaniach rynkowych. Międzynarodowa Konf. nt. Produkcja surowców mineralnych z uwzględnieniem problemów ochrony środowiska – KOMEKO 2000. Szczyrk, Wyd. Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG.
- W. Blaschke: Ceny węgla kamiennego – rynek polski i międzynarodowy. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Sympozja i Konferencje nr 41. Wyd. Instytut GSMiE PAN. Kraków. 2000. ss. 5–23.
- W. Blaschke: Problem cen węgla kamiennego w aktualnej sytuacji gospodarczej kraju. Semin. Wybrane problemy przeróbki węgla kamiennego. Prace Naukowe GIG. Seria Konferencje. nr 34. 2000. ss. 61–65.
- W. Blaschke: Dostosowanie formuł sprzedażnych węgla kamiennego energetycznego do wymogów sprawozdawczości Unii Europejskiej. XIV Konf. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Zakopane. Sympozja i Konferencje nr 46. Wyd. Instytut GSMiE PAN Kraków. 2000. ss. 115–121.
- W. Blaschke, Z. Zabawa: Usługi wzbogacania węgla – przyszłościową formą działalności zakładów przerobczych. XIV Konf. Zagadnienia surowców energetycznych w gospodarce krajowej. Zakopane. Sympozja i Konferencje nr 46. Wyd. Instytut GSMiE PAN Kraków. 2000. ss. 337–343.
- W. Blaschke: Problem cen i kosztów węgla kamiennego w świetle wymogów sprawozdawczości Unii Europejskiej. X Międz. Konf. Aktualia i perspektywy gospodarki surowcami mineralnymi. Mąchoć – Ameliówka. Sympozja i Konferencje nr 47. Wyd. Instytut GSMiE PAN. Kraków 2000. ss. 17–24.
- W. Blaschke, S. Blaschke: Technika wzbogacania grawitacyjnego. Stoły koncentracyjne. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2001.
- W. Blaschke, R. Nycz: Clean coal preparation barriers in Poland. International Workshop on Clean Coal Use – a reliable option for sustainable energy, 24–26 May 2001, Szczyrk. Wyd. Główny Instytut Górnictwa, Katowice 2001. ss. 95–101.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Coal preparation in Poland in the view of economic reform. Gospodarka Surowcami Mineralnymi tom 17, z. 4. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2001. ss. 63–71.
- W. Blaschke: Zadania zakładów przeróbki węgla w warunkach gospodarki rynkowej. Przegląd Górnictwa. 2001. Nr 10. Wyd. ZG SITG. Katowice 2001. ss. 41–47.
- W. Blaschke: Rozwiązanie problemu poziomu cen węgla warunkiem harmonijnego rozwoju kompleksu paliwowo-energetycznego. Studia, Rozprawy, Monografie nr 91. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2001. ss. 67–76.
- W. Blaschke: Influence of economic reforms in Poland on the role of coal preparation. Colloquium International coal preparation practice. Witbank Civic Centre. 2001. Public. by the South African Institute of Mining Metallurgy, South African Coal Preparation Society.
- W. Blaschke, J. Kulczycka: Structural and Ownership Changes in Polish Base Metals Industry. 25th Peruvian Mining Engineering Convention. Peru, Arequipa 2001.
- W. Blaschke: Budowa nowych zakładów przerobczych czy zlecenie usług wzbogacania – zarys problemu. Mat. Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Szczyrk, Sympozja i Konferencje nr 48. Wyd. IGSMiE PAN. Kraków. 2001. ss. 385–397.
- W. Blaschke: Uwarunkowania i sposoby ustalania poziomu cen węgla kamiennego u progu wejścia Polski do Unii Europejskiej. IV seminarium systemu Zbytu Węgla. Wyd. Węglózbyt. Ustroń 2001.
- W. Blaschke: Rola węgla w polityce energetycznej państwa. Konf. nt.: Reforma Polskiego Górnictwa Węgla Kamiennego – Zarządzanie Innowacjami, Wyd. Politechnika Śląska 2001.
- W. Blaschke: Wybrane zagadnienia krajowego systemu elektroenergetycznego. Konf. nt. Paliwa i energia dziś i jutro. Kraków, Wyd. Instytut GSMiE PAN 2001. ss. 129–135.
- U. Lorenz., W. Blaschke, Z. Grudziński: Propozycja nowej formuły sprzedażnej węgla energetycznego przeznaczonego dla energetyki zawodowej. Studia, Rozprawy, Monografie nr 112. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2002. ss. 1–78.
- W. Blaschke: Polityka cenowa a rentowność górnictwa węgla kamiennego – pseudorynek. Biuletyn Górnictwa nr 3–4 2002. Wyd. GIPH, Katowice, ss. 8–10.
- W. Blaschke: Problematyka cen węgla kamiennego w polskim kompleksie paliwowo-energetycznym. Przegląd Górnictwa nr 6. Wyd. ZG SITG Katowice 2002. ss. 1–5.
- J. Hycnar, W. Blaschke: Ekologiczne, ekonomiczne i techniczne czynniki decydujące o roli węgla w bilansach paliwowo-energetycznych. Polityka Energetyczna tom 5, z. 1. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2002. ss. 5–41.
- W. Blaschke, S.A. Blaschke, Z. Grudziński, E. Mokrzycki, T. Olkusi, J. Rżany: Oplacalność wzbogacania wynikająca ze struktur cenowych formuł sprzedażnych i właściwości technologicznych energetycznego węgla kamiennego. Inżynieria Mineralna nr S.2 (8) 2002. Wyd. Polskie Towarzystwo Przeróbki Kopaliny. Kraków, ss. 27–40.
- W. Blaschke, J. Hycnar: The necessity of hard coal production adjustments to the future needs of its users. International Conference Mineral Resources of the Slovak Republic, Demanowska Dolina, 2002. Wyd. Slovenska Banicka Spolocnost, pp. 29–37.

- Z. Blaschke, W. Blaschke: Sposób określania energetycznie optymalnych parametrów jakościowych węgla na przykładzie zakładu wzbogacania PPMW Biskupice. XVI Konf. Zagadnienia surowców energetycznych i energii w gospodarce krajowej. Zakopane, 2002. Sympozja i Konferencje nr 57. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków, s. 589–599.
- W. Blaschke, Z. Borkowski: Górnictwo węgla kamiennego w Polsce w świetle nowej regulacji Rady Unii Europejskiej dotyczącej pomocy państwa dla przemysłu węglowego po wygaśnięciu traktatu ustanawiającego Europejską Wspólnotę Węgla i Stali. XVI Konf. Zagadnienia surowców energetycznych i energii w gospodarce krajowej. Zakopane, 2002. Sympozja i Konferencje nr 57. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków, s. 71–83.
- W. Blaschke: Przepisy pomocowe dla górnictwa w Unii Europejskiej a reforma górnictwa węgla kamiennego. Konferencja Naukowa Górnictwo 2002. Kraków 2002. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków, ss. 21–34.
- W. Blaschke: Problemy dostosowania polskiego górnictwa węgla kamiennego do zasad regulacji Rady Unii Europejskiej. Mat. na V Górnicy Forum Dyskusyjne nt. Problemy krajowej gospodarki paliwowo-energetycznej. Katowice 2002. Wyd. Przegląd Górniczy oraz Zarząd Główny SITG. Katowice, s. 35–57.
- W. Blaschke: Przystąpienie Polski do Unii Europejskiej – szanse i zagrożenia dla kopalni Bogdanka. Mat. Konf. nt. XX lat wydobywania węgla kamiennego w kopalni Bogdanka. Nałęczów 2002. Wyd. Lubelski Węgiel Bogdanka SA, s. 25–32.
- W. Blaschke: Rentowne kopalnie?. Biuletyn Górniczy. Wyd. GIPH. nr 7–8. Katowice 2002. s. 23.
- Z. Blaschke, W. Blaschke: Ocena celowości wzbogacania węgla na potrzeby energetyki w samodzielnych zakładach przerobczych. Studia, Rozprawy, Monografie nr 116. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2003. ss. 1–70.
- S.A. Blaschke, W. Blaschke, L. Gawlik, Z. Grudziński, U. Lorenz, E. Mokrzycki, T. Olkusi, U. Ozga-Blaschke: Funkcjonowanie górnictwa węgla kamiennego na podstawie uregulowań prawnych Unii Europejskiej w latach 1993–2002. Studia, Rozprawy, Monografie nr 122. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2003. ss. 1–75.
- W. Blaschke, R. Nycz: Clean coal – preparation barriers in Poland. Applied Energy vol. 74. Wyd. Elsevier Science Ltd. 2003. pp. 343–348.
- W. Blaschke, J. Hycnar: Conditions strengthening the role of coal in fuel-energy balance. Polityka Energetyczna tom 6, Zeszyt Specjalny. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2003. ss. 7–13.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Analiza problemów związanych z rachunkiem opłacalności eksportu węgla kamiennego. Przegląd Górniczy nr 2. Wyd. ZG SITG Katowice 2003. ss. 1–7.
- W. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz: Koncepcja formuły sprzedażnej węgla kamiennego energetycznego przeznaczonego dla energetyki zawodowej. Inżynieria Mineralna nr S.3 (10), Wyd. Polskie Towarzystwo Przeróbki Kopalni, Kraków 2003. ss. 185–193.
- W. Blaschke: Ocena Programu Restrukturyzacji Górnictwa Węgla Kamiennego w Polsce w latach 2003–2006 pod kątem przepisów pomocowych Unii Europejskiej. Polityka Energetyczna tom 6, z. specjalny. Wyd. Instytutu GSMiE PAN, Kraków 2003. ss. 23–35.
- W. Blaschke: Problem rentowności krajowych kopalń węgla kamiennego w świetle zasad stanowienia cen i liczenia kosztów w Unii Europejskiej. Polityka Energetyczna tom 6, z. specjalny. Wyd. Instytutu GSMiE PAN, Kraków 2003. ss. 37–47.
- W. Blaschke, R. Nycz: Problemy produkcji czystych energetycznych węgla kamiennych. Zeszyty Naukowe Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Koszalińskiej. Zeszyt Nr 21, Seria: Inżynieria Środowiska. Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej. Koszalin 2003. ss. 755–766.
- W. Blaschke: Górnictwo węgla kamiennego w Polsce w świetle przystąpienia do Unii Europejskiej. XIII Konf. Aktualia i perspektywy gospodarki surowcami mineralnymi, Zakopane, Sympozja i Konferencje nr 60. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2003. ss. 13–18.
- W. Blaschke: Wybrane problemy funkcjonowania krajowego górnictwa węgla kamiennego wymagające rozwiązania w związku z przystąpieniem Polski do Unii Europejskiej. Biblioteka Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Seria wykłady nr 26. Seminarium nt. Górnictwo wobec wyzwań Unii Europejskiej. Wyd. Instytut GSMiE PAN. Kraków 2003. ss. 43–53.
- W. Blaschke, Z. Borkowski: Pomoc państwa dla przemysłu węglowego w Unii Europejskiej po wygaśnięciu Traktatu Europejskiej Wspólnoty Węgla i Stali. Biblioteka Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Seria wykłady nr 26. Seminarium nt. Górnictwo wobec wyzwań Unii Europejskiej. Wyd. Instytut GSMiE PAN. Kraków 2003. ss. 63–72.
- W. Blaschke: Problem stanowienia cen węgla kamiennego w Polsce w perspektywie przystąpienia do Unii Europejskiej w świetle przepisów Rozporządzenia Rady (UE). Biblioteka Szkoły Eksploatacji Podziemnej. Seria wykłady nr 26. Seminarium nt. Górnictwo wobec wyzwań Unii Europejskiej. Wyd. Instytut GSMiE PAN. Kraków 2003. ss. 165–174.

- R. Ney., W. Blaschke, S.A. Blaschke, L. Gawlik, Z. Grudziński, U. Lorenz, U. Ozga-Blaschke: Prognoza kształtowania się cen węgla. W: Model Ekologicznego i ekonomicznego prognozowania wydobycia i użytkowania czystego węgla. Tom 1 – Bazy i prognozy gospodarki surowcami energetycznymi oraz strategii i kierunki rozwoju sektora paliwowo-energetycznego. Wyd. GIG, Katowice, 2004. ss. 56–65.
- R. Ney, W. Blaschke, E. Mokrzycki, U. Lorenz, Z. Grudziński – Węgiel w światowej energetyce. W: Model Ekologicznego i ekonomicznego prognozowania wydobycia i użytkowania czystego węgla. Tom 1 – Bazy i prognozy gospodarki surowcami energetycznymi oraz strategii i kierunki rozwoju sektora paliwowo-energetycznego. Wyd. GIG, Katowice, 2004. ss. 101–123.
- S.A. Blaschke, W. Blaschke, L. Gawlik, Z. Grudziński, U. Lorenz, E. Mokrzycki, T. Olkusi, U. Ozga-Blaschke: Możliwość funkcjonowania kopalń węgla kamiennego w Polsce w świetle przepisów UE dotyczących zasad świadczenia pomocy państwa dla górnictwa w latach 2002–2010. Studia, Rozprawy, Monografie nr 123. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2004. ss. 1–107.
- W. Blaschke, U. Lorenz, Z. Grudziński: Pricing formula for hard coal sold to power plants and CHP plants in Poland. *Gospodarka Surowcami Mineralnymi* tom 20, z. 4. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2004. ss. 115–125.
- W. Blaschke: Szanse i zagrożenia – górnictwo po wejściu do UE. *Biuletyn Górniczy* nr 1–2. Wyd. GIPH, Katowice 2004. ss. 10–11.
- W. Blaschke: Rachunek jednostkowych kosztów pozyskania węgla kamiennego kluczem do funkcjonowania kopalń po akcesji Polski do Unii Europejskiej. *Biuletyn Górniczy* nr 1–2. Wyd. GIPH, Katowice 2004. ss. 10–12.
- W. Blaschke, S. A. Blaschke: Metodyka wyznaczania ceny mulów pochodzących z osadników kopalń węgla kamiennego. *Czasopismo Techniczne KTT*. Rok 124. Nr 102–107. Kraków 2004.
- R. Ney, W. Blaschke, U. Lorenz, L. Gawlik: Hard Coal as a Source of Clean Energy in Poland. 19th World Energy Congress and Exhibition. World Energy Council. Sydney 2004. Australia.
- W. Blaschke, U. Lorenz, Z. Grudziński: Pricing Formula for Hard Coal Sold to Power Plants and CHP Plant in Poland. 21th Annual Pittsburg Coal Conference. Osaka 2004. Japonia.
- W. Blaschke, Z. Blaschke, S. Blaschke: The Method of Determination of the Most Favourable parameters of Coal Concentrates Regarding Maximum Electricity Production. *Energyx 2004 – 10th International Energy Forum*. Wyd. Universidade Nova de Lisboa, Portugal 2004. pp. 181–186.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Current Status and Future Direction of the United States Coal Preparation Industry. *International Seminar on Coal Preparation Technology*. Beijing 2004. Jiunhua Spa and Resort, China. Wyd. China National Coal Association (CNCA).
- W. Blaschke, U. Lorenz: Restructuring of Polish Hard Coal Industry in the Last Decade and Perspectives for the Next Decade. *Book of Plenary Papers European Conference on Raw Building and Coal: New Perspectives*. Wyd. IP Svjetlost, d.d., Sarajevo 2004. pp. 121–131.
- Z. Blaschke, W. Blaschke, S. Blaschke: Determination of the most favourable parameters of coal concentrates allowing optimal utilisation of chemical energy of coal. 8 Conference on environment and mineral Processing. Wyd. VSB-Technical University of Ostrava 2004, Part II pp. 327–332.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Coal preparation in Poland – current situation and development prospects. 8 Conference on environment and mineral Processing. Wyd. VSB-Technical University of Ostrava 2004. Part II pp. 305–312.
- W. Blaschke, L. Gawlik, U. Lorenz: Experience from Polish Hard Coal Industry Restructuring and Perspectives for the Nearest Future. *International Conference Mining and Geology After Joining the European Union*. Wyd. Slovakian Mining Society. Demianowska Dolina 2004. pp. 51–62.
- W. Blaschke: Problemy produkcji czystych węgla jako źródła wytwarzania czystej energii – Problems of clean coals production as a source of clean energy generation. *Międzynarodowa Konf. Przyszłość węgla w gospodarce świata i Polski*. Wyd. GIPH, Katowice 2004. ss. 170–177.
- R. Ney, W. Blaschke, U. Lorenz, L. Gawlik: Węgiel kamienny jako źródło czystej energii w Polsce – Hard coal as a source clean energy in Poland. *Międzynarodowa Konf. Przyszłość węgla w gospodarce świata i Polski*. Wyd. GIPH, Katowice 2004. ss. 224–240.
- W. Blaschke, L. Gawlik, U. Lorenz: Perspektywy górnictwa węgla kamiennego po przystąpieniu Polski do Unii Europejskiej w świetle realizowanych programów restrukturyzacyjnych. XIV Konf. Aktualia i perspektywy gospodarki surowcami mineralnymi, Zakopane, Sympozja i Konferencje nr 63. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków 2004. ss. 15–27.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Preparation of coal slurries deposited in ground settling ponds. *Acta Montanistica Slovaca*. Vol. 10 special issue 1. Košice. 2005. s. 17–21.
- W. Blaschke: Perspektywy węgla w gospodarce świata i Polski – szanse polskiego węgla w Unii Europejskiej. *Polityka Energetyczna* tom 8, z. specjalny. Wyd. Instytutu GSMiE PAN, Kraków 2005. ss. 13–34.
- W. Blaschke: Węgiel kamienny energetyczny – jego przyszłość w kraju i na świecie. *Gospodarka Surowcami Mineralnymi* tom 21, z. specjalny nr 1. Wydawnictwo Instytutu GSMiE PAN, Kraków 2005. ss. 71–82.

- W. Blaschke: Przyszłość węgla kamiennego przeznaczonego dla użytkowania w energetyce. Zeszyty Naukowe Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Koszalińskiej. Zeszyt Nr 22, Seria: Inżynieria Środowiska. Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej. Koszalin 2005. ss. 35–53.
- W. Blaschke: Określenie wartości mulów węglowych zdeponowanych w osadnikach ziemnych. Zeszyty Naukowe Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Koszalińskiej. Zeszyt nr 22, seria: Inżynieria Środowiska. Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej. Koszalin 2005. ss. 345–358.
- W. Blaschke, L. Gawlik, U. Lorenz: Węgiel kamienny energetyczny – ekonomia i ekologia. Zeszyty Naukowe Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Koszalińskiej. Zeszyt Nr 22, Seria: Inżynieria Środowiska. Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej. Koszalin 2005. ss. 359–376.
- W. Blaschke, Z. Blaschke: Future of Hard Coal Designed for Utilisation in Power Industry. Conference: Současnost a perspektivy úpravy nerostných surovin. Wyd. VŠB–TU. Ostrava 2005. pp. 19–35.
- W. Blaschke: Major Issues Connected with Functioning of Polish Hard Coal Industry after Accession to The European Union. International Conference Mining, Geology and Environment in the European Union. Wyd. Slovakian Mining Society. Demianowska Dolina 2005. pp. 48–58.
- W. Blaschke, L. Gawlik, T. Olkusi: Koszty pozyskania węgla kamiennego w rozumieniu standardów Unii Europejskiej. W: Badania kosztów pozyskania węgla kamiennego i brunatnego w celu określenia optymalnej struktury paliwowej produkcji energii elektrycznej (Praca zbiorowa pod redakcją L. Gawlik). Wyd. Instytutu GSMiE PAN, s. 342, Kraków 2006.
- W. Blaschke, L. Gawlik: Current Situation and Development Prospects of Coal Preparation in Poland. [W:] CPSA Journal. The Magazine by the Preparation Society of America. Summer 2006. Vol. 5, No 2. pp. 11–16.
- W. Blaschke, L. Gawlik, S.A. Blaschke: Coal preparation technology in Poland. Gospodarka Surowcami Mineralnymi, tom 22, zeszyt 4. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2006. s. 5–12.
- S. A. Blaschke, W. Blaschke, L. Gawlik, Z. Grudziński, U. Lorenz, U. Ozga-Blaschke: Problemy budowy struktur cen węgla kamiennego. Przegląd Górniczy nr 4. Wyd. ZG SITG Katowice 2006. ss. 60–65.
- S. Blaschke, Z. Blaschke, W. Blaschke, J. Blaschke, S.A. Blaschke: Mała Encyklopedia Inżynierii Mineralnej. Inżynieria Mineralna. t. 7. z. S4 (17). Wyd. PTPK, Kraków. 2006. ss. 3–163.
- W. Blaschke, U. Lorenz: Coal and Ores Preparation in Poland as a Source of Construction Materials. [W:] Proceedings 5th Pan-European Conference on Planning for Minerals and Transport Infrastructure: The way for ward. Sarajewo 2006. Bośnia i Hercegowina: MAUNA – Fe. pp. 589–595.
- W. Bartoniek, W. Blaschke, S. Głowiak, Z. Śmiejek: Polish Jig – Technological Potentiality. Proceedings of XV International Coal Preparation Congress. Pekin 2006. Tom 1. pp. 321–331.
- W. Blaschke: Uwagi do strategii działalności górnictwa węgla kamiennego. XVI Konf. Aktualia i perspektywy gospodarki surowcami mineralnymi. Sympozja i Konferencje nr 68. Wyd. Instytutu GSMiE PAN, Kraków 2006. ss. 69–78.
- W. Blaschke, K. Tarnawska: Wpływ dokładności wzbogacania w zakładach przerobczych na wyniki ekonomiczne kopalń węgla kamiennego. Polityka Energetyczna tom 10, z. specjalny 2. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2007. s. 623–632.
- W. Blaschke, R. Nycz: Przeróbka mechaniczna pierwszym etapem technologii czystego węgla. Inżynieria Mineralna Nr 1(19) 2007. Wyd. Polskie Towarzystwo Przeróbki Kopalni. Kraków. 2007. ss. 29–36.
- W. Blaschke, B. Mazelanik, St. Blaschke: Analiza kosztów przeróbki węgla energetycznego. Monografia: Innowacyjne i przyjazne dla środowiska systemy przerobcze surowców mineralnych. Komeko 2008, Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG, Gliwice 2008. ss. 7–16.
- W. Blaschke, A. Wawrzyczek, St. Blaschke: Budowa schematu ekonomicznego przeróbki węgla koksowego. Monografia: Innowacyjne i przyjazne dla środowiska systemy przerobcze surowców mineralnych. Komeko 2008. Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG. Gliwice. 2008. s. 17–28.
- W. Blaschke, S. Blaschke, H. Aleksa, K. Wierzchowski: Analiza wpływu dokładności wzbogacania (imperfekcja) na wartość produkcji węgla energetycznego. Polityka Energetyczna tom 11, z. 1. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2008. ss. 89–99.
- W. Blaschke: Technologie Czystego Węgla rozpoczynają się od jego wzbogacania. Polityka Energetyczna tom 11, z. 2. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2008. ss. 7–13.
- Z. Blaschke, W. Blaschke: Mała Encyklopedia Technologii Przeróbki Kopalni. Inżynieria Mineralna. t. 8 i 9. z. 2(20) – 2(22) 2007–2008. Wyd. PTPK. Kraków 2011. s. 2–158.
- W. Blaschke, S. Góralczyk: Czyste technologie węglowe – problem odpadów. Ekologia przemysłowa. Wydawnictwo ELAMED, nr 3/2008. s. 52–53.
- W. Blaschke: Budżet państwa a inwestycje początkowe w górnictwie węgla kamiennego. Wspólne Sprawy. Biuletyn Zarządu Głównego SITG, nr 10(186), 2008 r. ss. 6–8.
- W. Blaschke: Ile jest rynku w rynku węgla. SKIP Magazyn gospodarczy przemysłu surowcowego. Wydawnictwo Górnicze, Katowice, nr 2, 2008 r. s. 50–54.

- W. Blaschke: Przeszłość czy przyszłość górnictwa węgla kamiennego. Cz. I. Wspólne Sprawy. Biuletyn Zarządu Głównego SITG, nr 4(180) 2008 r. s. 4–7.
- W. Blaschke: Przeszłość czy przyszłość górnictwa węgla kamiennego. Cz. II. Wspólne Sprawy. Biuletyn Zarządu Głównego SITG, nr 5–6 (181–182) 2008 r. s. 8–9.
- W. Blaschke: Rachunek rentowności. Wspólne Sprawy. Biuletyn Zarządu Głównego SITG, nr 8(184) 2008 r. s. 6–7.
- W. Blaschke: Rentowne czy nierentowne kopalnie węgla kamiennego?. Wspólne Sprawy. Biuletyn Zarządu Głównego SITG, nr 7(183) 2008 r. str. 6–7.
- W. Blaschke: Przeszłość czy przyszłość górnictwa węgla kamiennego. Mat. Konf. Górnictwo wczoraj i dziś – Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Górnictwa, Mysłowice 2008. ss. 7–16.
- W. Blaschke: Technologie Czystego Węgla rozpoczynają się od jego wzbogacania. Mat. Konf. Czysta Energia – czyste środowisko. Kraków. Wyd. Małopolsko-Podkarpacki Klaster Czystej Energii. 2008. ss. 27–32.
- W. Blaschke: O górnictwie węgla kamiennego w Polsce. W: Zarządzanie: doświadczenia i problemy. Red. W. Sitko: Wyd. System-Graf Drukarnia, Agencja Reklamowo-Wydawnicza Lublin. 2009. s. 47–65.
- W. Blaschke: Przeróbka węgla kamiennego – wzbogacanie grawitacyjne. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2009. s. 217.
- A. Lutyński, W. Blaschke: Aktualne kierunki zagospodarowania odpadów przerobczych węgla kamiennego. Przegląd Górniczy nr 10. (1043). Wyd. ZG SITG. Katowice. 2009. ss. 33–35.
- W. Blaschke, Nguyen Thi Thuy Linh, G. Czarny: Ekonomiczne kryterium wyboru sposobu wzbogacania miałów węgla koksowego. Polityka Energetyczna tom 12, z. 2/2. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2009. ss. 29–42.
- W. Blaschke, U. Lorenz, U. Ozga-Blaschke: Krajowa baza surowcowa dla przemysłu energochemicznego przetwórstwa węgla. Karbo nr 4/2009. Wyd. Górnicze. Katowice. 2009. ss. 190–196.
- W. Blaschke: Czyste technologie węglowe: nowe podejście do problemu. Przegląd Górniczy Nr 10 (1043). Wyd. ZG SITG Katowice. 2009. ss. 23–27.
- W. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz., U. Ozga-Blaschke, T. Olkusi, K. Stala-Szlugaj: Wpływ zawartości związków alkalicznych w węglu kamiennym na procesy jego użytkowania. Zeszyty Naukowe nr 75. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2009. ss. 35–46.
- W. Blaschke: Oczyszczanie węgla przed spalaniem pierwszym etapem Programu Technologii Czystego Węgla. Szkoła Eksploatacji Podziemnej 2009, Mat. Konf. Sympozja i Konferencje nr 74. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2009. ss. 31–39.
- W. Blaschke: Węgiel w projekcie polityki energetycznej. XI Konf. Górnictwo wczoraj i dziś. Wyd. SITG. Katowice. 2009. ss. 15–20.
- W. Blaschke: Wytwarzanie energii – z czystego czy brudnego węgla. W: Czynniki ENERGIA w praktyce gospodarczej. Red. J. Tarajkowski. Wydawnictwo Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk. Poznań 2010. ss. 69–80.
- W. Blaschke: Energy Production – from “Clean or “Dirty Coal. W: Energy factor in Economic Policy. Publishing House of the Poznań Society for the Advancement of the Art and Sciences. Poznań 2010. pp. 81–91.
- W. Blaschke, St. Ziomber, G. Czarny: Wpływ dokładności wzbogacania węgla koksowego na wychód koncentratu. Monografia: Paliwa – Bezpieczeństwo – Środowisko. Innowacyjne Techniki i Technologie. Instytut Techniki Górniczej, KOMAG. Gliwice. 2010. ss. 103–109.
- I. Baic, W. Blaschke: Identyfikacja depozytów mułowych i strategia rozwoju technologicznego w zakresie ich gospodarczego wykorzystania. Monografia: Paliwa – Bezpieczeństwo – Środowisko. Innowacyjne Techniki i Technologie. Instytut Techniki Górniczej, KOMAG. Gliwice. 2010. ss. 111–123.
- W. Blaschke, L. Gawlik, S.A. Blaschke: Coal Preparation Technologies in Poland. CPSA Journal, Spring 2010/Volume 9, No.1, ss. 28–32. The Magazine by the Coal Preparation Society of America. 2010.
- I. Baic, W. Blaschke, J. Szafarczyk: Depozyty mułów węglowych źródłem paliwa energetycznego. Przegląd Górniczy nr 1–2 (1046–1047). Wyd. ZG SITG Katowice. 2010. ss. 73–77.
- W. Blaschke, I. Baic, J. Szafarczyk: Prognozowanie parametrów jakościowych odpadów powstających podczas grawitacyjnego wzbogacania węgla kamiennych. Zeszyty Naukowe Nr 78. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2010. ss. 27–36.
- W. Blaschke, Z. Grudziński, U. Lorenz, U. Ozga-Blaschke, T. Olkusi, K. Stala-Szlugaj: Geneza, formy występowania i zawartość chloru w węglu kamiennym. Zeszyty Naukowe nr 77. Wyd. Instytutu GSMiE PAN. Kraków. 2010. ss. 23–33.
- W. Blaschke: Korzystajmy z czystego węgla. Polska Energia Nr 3/2010. Wyd. Tauron Polska Energia S.A. 2010.
- I. Baic, W. Blaschke, J. Szafarczyk: Analiza możliwości wykorzystania depozytów mułów węglowych jako pełnowartościowego paliwa energetycznego. Workshop – Vyzkum v oblasti odpadu jako narady primarnich surovinovych zdroju. Ostrava. 2010. Czech Republic. s. 215–218.

- I. Baic, W. Blaschke, W. Sobko: Identification of Coal Sludge Deposits and Technological Development of Strategy in the Field of Their Economic Usage. 14th Conference on Environment and Mineral Processing. Part II. s. 101–106. 2010. Czech Republic.
- W. Blaschke, St. Ziomber: The effect of the accuracy of coking coal cleaning on the yield of cleaned coal. 14th Conference on Environment and Mineral Processing. Part II. S. 39–42. 3–5.06.2010 Ostrava, Czech Republic. 2010.
- W. Blaschke. Nguyen Thi Thuy Linh: Effect of the Accuracy of Coking Coal Separation on the Washed Coal. Proceedings of the International Mining Conference – Advanced mining for sustainable development. Ha Long. Vietnam. 2010. ss. 673–678.
- I. Baic, B. Witkowska-Kita, A. Lutyński, W. Blaschke, W. Kozioł, Z. Piotrowski: FORESIGHT OGWK – Analiza innowacyjności technologii zagospodarowania odpadów pochodzących z górnictwa węgla kamiennego z zastosowaniem metody Delphi. Monografia: Bezpieczeństwo – Jakość – Efektywność. Innowacyjne i przyjazne dla środowiska techniki i technologie przeróbki surowców mineralnych. Instytut Techniki Górniczej KOMAG. Gliwice 2011. ss. 7–14.
- I. Baic, B. Witkowska-Kita, A. Lutyński, W. Blaschke, W. Kozioł, Z. Piotrowski: Metoda analizy krzyżowej w ocenie wpływu wybranych czynników na rozwój innowacyjnych technologii zagospodarowania odpadów pochodzących z górnictwa węgla kamiennego. Monografia: Bezpieczeństwo – Jakość – Efektywność. Innowacyjne i przyjazne dla środowiska techniki i technologie przeróbki surowców mineralnych. Instytut Techniki Górniczej KOMAG. Gliwice 2011. ss. 15–29.
- W. Kozioł, Z. Piotrowski, R. Pomykała, Ł. Machniak, I. Baic, B. Witkowska-Kita, A. Lutyński, W. Blaschke: Metoda AHP jako sposób oceny innowacyjności technologii zagospodarowania odpadów z górnictwa węgla kamiennego. Monografia: Bezpieczeństwo – Jakość – Efektywność. Innowacyjne i przyjazne dla środowiska techniki i technologie przeróbki surowców mineralnych. Instytut Techniki Górniczej KOMAG. Gliwice 2011. ss. 31–40.
- W. Blaschke, J. Szafarczyk, I. Baic: Prognozowanie parametrów jakościowych odpadów powstających podczas grawitacyjnego wzbogacania węgla kamiennych. Przegląd Górniczy nr 5. 2011.
- W. Blaschke, L. Róg, A. Ostatkiewicz: Jakość produktów odpadowych wydzielanych w procesach wzbogacania energetycznego węgla kamiennego. Przegląd Górniczy nr 5. 2011.
- I. Baic, W. Blaschke, Z. Grudziński: Wstępne badania nad możliwością przewidywania parametrów jakościowych odpadów wzbogacania węgla kamiennych. Przegląd Górniczy nr 5. 2011.
- I. Baic, B. Witkowska-Kita, W. Blaschke, A. Lutyński, W. Kozioł, Z. Piotrowski: Wpływ wybranych czynników na rozwój innowacyjnych technologii zagospodarowywania odpadów pochodzących z górnictwa węgla kamiennego określony metodą krzyżowej analizy wpływów. Rocznik Ochrona Środowiska, t.13. Wyd. Środkowo-Pomorskie Towarzystwo Naukowe Ochrony Środowiska. Koszalin 2011.
- W. Kozioł, Z. Piotrowski, R. Pomykała, Ł. Machniak, I. Baic, B. Witkowska-Kita, A. Lutyński, W. Blaschke: Zastosowanie analitycznego procesu hierarchicznego (AHP) do wielokryterialnej oceny innowacyjności technologii zagospodarowania odpadów z górnictwa kamiennego. Rocznik Ochrona Środowiska, t.13. Wyd. Środkowo-Pomorskie Towarzystwo Naukowe Ochrony Środowiska. Koszalin 2011.
- W. Sobko, I. Baic, W. Blaschke: Depozyt mułów węglowych – inwentaryzacja i identyfikacja ilościowa. Rocznik Ochrona Środowiska, t.13. Wyd. Środkowo-Pomorskie Towarzystwo Naukowe Ochrony Środowiska. Koszalin 2011.