

SŁOWNIK JEDNOSTEK LITOSTRATYGRAFICZNYCH POLSKI

wydanie robocze (wrzesień 2004)

Literatura cytowana - mezozoik i kenozoik

- AHLBURG J. 1906. Die Trias im südlichen Oberschlesien. Abh. d. k. Preuss. geol. L–A. Neue Folge H. 50, Berlin.
- ALBERTI F. 1834. Beiträge zu einer Monographie des bunten Sandsteins, Muschelkalks und Keupers und die Verbindung dieser Gebilde zu einer Formation (Trias). Stuttgart u. Tübingen, I–XX, s. 1–366.
- ALEXANDROWICZ S.W. 1956. Uwagi o stratygrafii polskiego tortonu. Prz. Geol. 6, s. 247–251.
- 1963a. Osady dolnego tortonu w Brzezówce koło Cieszyna. Kwart. Geol., T. 7, nr 2. Warszawa.
- 1963b. Stratygrafia osadów miocenijskich w Zagłębiu Górnośląskim. Prace IG, T. 39, s. 5–126. Warszawa.
- 1964. Molasa miocenijska w Bacharowicach koło Spytkowic. Spr. z pos. Kom. Nauk PAN Oddz. w Krakowie, 8/2, s. 228–230. Kraków.
- 1970. Pozycja stratygraficzna warstw kłodnickich w miocenie Zagłębia Górnośląskiego. Spr. z pos. Kom. Nauk PAN Oddz. w Krakowie, 13/2, s. 573–576.
- 1971. Regional stratigraphy of the Miocene in the Polish part of the Fore-Carpathian Trough. Acta. Geol. Acad. Sci. Hung., T. 15.
- 1974. Profil wzorcowy warstw skawińskich (badenian) w Skawinie koło Krakowa. Spr. z pos. Kom. Nauk PAN, T. XVII/I, s. 192–194.
- 1978. Tufity miocenijskie w Chełmie Wielkim nad Przemszą. Kwart. Geol., T. 22, nr 1, s. 131–144.
- 1997. Lithostratigraphy of the Miocene sediments in the Gliwice area (Upper Silesia, Poland). Bull. Pol. Acad. Sc. Earth. Sc. 45, 2–4, s. 167–178.
- , CIESZKOWSKI M., GOLONKA J., KUTYBA J., OSZCZYPKO N., PAUL Z. 1984. Stratygrafia strefy krynickiej płaszczowiny magurskiej w polskich Karpatach zewnętrznych (The stratigraphy of the Krynica Zone of the Magura Nappe in the Polish Flysch Carpathians. Biul. IG, 340, s. 23–39.
- , GARLICKI A., RUTKOWSKI J. 1982. Podstawowe jednostki litostratygraficzne miocenu zapadliska przedkarpackiego. Kwart. Geol. T. 26, z. 2, s. 470–471.
- & KLECZKOWSKI A. 1970. Le profil stratigraphique et les eaux minérales du forage de Kędzierzyn. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. Sc. Geol. Geogr. vol. 18 nr 4, s. 199–207.
- & KRACH W. 1963. Dolny torton w Przeciszowie koło Oświęcimia. Rocznik PTG, XXXIII, (4), s. 493–515.
- & KUTYBA J. 1979. Litostratygraficzne poziomy korelacyjne w serii magurskiej między Krościenkiem a Jaworkami. Kwart. Geol., 23, s. 502–503.
- & PAWLIKOWSKI M. 1980. Policykliczny poziom tufitowy w miocenie okolic Gliwic. Kwart. Geol., T. 24, nr 3, s. 661–678.
- & SKÓRKA-SIEDLECKA A. 1961. Badania nad sedymentacją i stratygrafią miocenu w Niechobrzu koło Rzeszowa. Spr. z pos. Kom. Nauk PAN Oddz. w Krakowie, s. 142–144.

- ALTH A. 1850. Geognostisch-paläontologische Beschreibung der nächsten Umgebung von Lemberg. [Geognostyczno-geologiczny opis najbliższych okolic Lwowa]. Naturwiss. Abh., vol. 30, z. 2, s. 171–284; Neues Jb. Miner. (1851), s. 497–481.
- 1872. Pogląd na geologię Galicyi Zachodniej. Cz. 1. Spraw. Kom. Fiz. AU, T. 6, s. 87–143.
- ANDRUSOV D. 1926. O sigmoidalnich ohybech pásma bradlového mazi Gravou a Kysúcou. Vest. Stat. Geol. Úst. Csl. Rep. Cis. 4–5, v 11, s. 12. Praha.
- 1929. Příspěvky ku geologii severo-západních Karpat. IV. Útesové pásmo v Pěninách. Věst. St. Geol. Úst. ČSR, 5. Praha.
- 1932. O pokračování ležaté vrasy Czerwoných Wierchů ve skupině Osobité a o podstavění tatranských limburgitů. Věst. St. Geol. Úst. ČSR, 8, s. 213–215.
- 1950. Tektonická stavba masivu Širokej (Vysoké Tatry). Geol. Sborn., 1, s. 19–26. Bratislava.
- & SAMUEL O. 1973. Cretaceous-Paleogene of the West Carpathians Mts. Guide to Exc. E, X Congr. Carp-Balk. Geol. Ass., s. 1–78.
- ANGERMANN K. 1893. Tereny naftowe W. Stawiarskiego i Sp. Angielskiej. Kosmos, 18, s. 267–283.
- ASSMANN P. 1944. Die Stratigraphie der oberschlesischen Trias. Abh. Reichsamt. Bodenforsch. N. F. 208.
- ATANASIU I. 1943. Les faciès du Flysch marginal dans la partie moyenne des Carpates Moldave. Ann. Inst. Geol. Rom. V. XXII, s. 149–176. Bucuresti.
- BACKHAUS E. 1980. Zu Fragen der Nomenklatur und Gliederung nach Formationen im Rotliegenden, Zechstein und Buntsandstein. Newsletters on Stratigraphy, vol. 9, s. 105–113.
- BADAK J. & GRUDZIEN J. 1963. Charakterystyka czwartorzędowych łupków bitumicznych z Białynina koło Rawy Mazowieckiej. Kwart. Geol., T. 7, nr 3.
- BARANIECKA M.D. 1976. Charakterystyka geologiczna osadów trzeciorzędowych wybranych obszarów Mazowsza. Pr. Muz. Ziemi, z., 25, s. 15–28.
- BARCZYK W. 1961. Jura sulejowska (Le Jurassique de Sulejów). Acta Geol. Pol., 11 (1).
- BĄBEL M. 1991. Dissolution of halite within the Middle Miocene (Badenian) laminated gypsum of southern Poland. Acta Geol. Pol. vol. 41, nr 3–4, s. 165–182.
- BERENDT G. 1867. Beitrag zur Lagerung und Verbreitung des Tertiär-Gebirges im Bereiche der Provinz Preussen. Schr. Phys.-ökon. Ges. Königsb., v. 8, s. 73–84.
- BEYRICH E. 1855. Beitrag zu der geognostischen Uebersichtskarte von Deutschland. Z. Dtsch. Geol. Ges., Bd 7, s. 300–301.
- 1856. Über den Zusammensetzung der norddeutschen Tertiärbildungen, zur Erläuterung einer geologischen Übersichkarte. Abh. Preuss. Akad. Wiss., vol. 27, s. 1–20.
- BIEDA F., GEROCH S., KOSZARSKI L., KSIĄŻKIEWICZ M., ŻYTKO K. 1963. Stratigraphie des Carpathes Externes Polonaises. Biul. IG, 181, s. 5–174.
- BILAN W. 1976. Stratygrafia górnego triasu wschodniego obrzeżenia Górnośląskiego Zagłębia Węglowego. Zesz. Nau. AGH, z. 3. s. 4–73. Warszawa.

- 1978. Zmienność zespołu szczątków organicznych w osadach kajpru wschodniego obrzeżenia Górnośląskiego Zagłębia Węglowego. Spr. z pos. Kom. Nauk PAN Kraków, T. 20/2, lipiec-grudzień 1976, s. 401–402.
- BIRKENMAJER K. 1953. Preliminary revision of the stratigraphy Pieniny Klippen belt series in Poland. Bull. Acad. Pol. Sci., I (6), s. 271–274. Varsovie.
- 1954. O wieku tzw. margli puchowskich w Pieninach na tle stratygrafii osłony pasa skałkowego. Biul. IG, 88, s. 1–79. Warszawa.
- 1956. Sedimentary characteristics of the Jarmuta beds (Maestrichtian) of the Pieniny Klippen-belt (Central Carpathians). Bull. Acad. Pol. Sci., III, 4 (10), s. 729–735. Varsovie.
- 1957. Nové výskumy stratigrafie pieninského bradlového pásma v Polsku. Sborn. Slov. Acad. Vied, 8 (1), s. 72–93. Bratislava.
- 1958. Submarine erosional breaks and late Jurassic synorogenic movements in the Pieniny Klippen-Belt geosyncline. Bull. Acad. Pol. Sci., vol VI, nr 8. Varsovie.
- 1959. Seria czertezycka — nowa seria skałkowa Pienin. Acta Geol. Pol., T. IX, nr 4, s. 499–517.
- 1960. Geology of the Pieniny Klippen Belt of Poland (A review of latest researches). Jahrb. Geol. B. A., 103 (1), s. 1–36. Wien.
- 1962. Zabytki przyrody nieożywionej pienińskiego pasa skałkowego. Cz. II. Skałki w Rogoźniku koło Nowego Targu. Roczn. Ochr. Przyr., vol. 28, Kraków.
- 1963. Stratygrafia i paleogeografia serii czorsztyńskiej pienińskiego pasa skałkowego Polski. Stud. Geol. Pol., 9, s. 1–380. Warszawa.
- 1965. Zarys budowy geologicznej pienińskiego pasa skałkowego Polski (Outlines of the geology of the Pieniny Klippen Belt of Poland). Roczn. Pol. Tow. Geol., 35 (3). Kraków.
- 1973a. Trias. Trias karpacki: Pieniński Pas Skałkowy. In: Budowa geologiczna Polski, 1 (stratygrafia), 2 (mezozoik), IG, s. 19–20. Warszawa.
- 1973b. Jura, historia badań: Pieniński Pas Skałkowy. In: Budowa geologiczna Polski, 1 (stratygrafia), 2 (mezozoik), IG, s. 152–153. Warszawa.
- 1973c. Jura, obszar występowania i stratygrafia: Pieniński Pas Skałkowy. In: Budowa geologiczna Polski, 1 (stratygrafia), 2 (mezozoik), IG, s. 408–429. Warszawa.
- 1974. Carpathian Mountains. In: Mesozoic-Cenozoic Orogenic Belts — Data for Orogenic Studies. Geol. Soc. Spec. Publ., 4, s. 127–157. Edinburgh–London.
- 1977. Jurassic and Cretaceous Lithostratigraphic Units of the Pieniny Klippen Belt Carpathians, Poland. Stud. Geol. Pol., 45, s. 1–159. Kraków.
- 1979. Przewodnik geologiczny po pienińskim pasie skałkowym. Wyd. Geol., s. 1–237, Warszawa.
- 1985. Main geotraverse of the Polish Carpathians (Cracow-Zakopane). Guide Excurs. 2. Carpatho-Balkan Geol. Assoc., 13th Congres (Cracow, Poland, 1985). Geol. Inst., s. 188, Warsaw.
- (ed.) 1986. Przewodnik 57 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Geologicznego, Pieniny, 18–20 września, 1986 (cz. A, B), IG, s. 181. Kraków.

- 1996. Budowa geologiczna pienińskiego pasa skałkowego i Tatr. *Studia Geol. Pol.*, v. 109, s. 1-130.
- , DUDZIAK J., JEDNOROWSKA A. 1979. Wgłębna budowa geologiczna północnej strefy dyslokacyjnej pienińskiego pasa skałkowego w Szczawnicy. *Stud. Geol. Pol.*, vol. LXI, part 1, s. 7-37.
- & DUDZIAK J. 1981. Wiek fliszu magurskiego (paleogen) północnego obrzeżenia pienińskiego pasa skałkowego na podstawie nannoplanktonu. *Studia Geol. Pol.* v. LXX., s. 7-33.
- & GAŚSIOROWSKI S.M. 1961. Stratigraphy of the Tithonian and Lower Neocomian of the Czorsztyń Series (Pieniny Klippen Belt, Carpathians), based on Aptychi. *Bull. Acad. Pol. Sci., Sér. sci. géol. & géogr.*, 9 (2), s. 127-134. Varsovie.
- & NARĘBSKI W. 1958. Konkrecje węglanowe łupków aalenu pienińskiego pasa skałkowego Polski. *Roczn. Pol. Tow. Geol.*, vol. XXVII.
- & OSZCZYPKO N. 1988. New lithostratigraphic standard for the Palaeogene of the Magura Flysch Basin (southern part), Carpathians, *Bull. Pol. Acad. Sc., Earth Sci.*, 36, s. 253-259.
- & — 1989. Cretaceous and Paleogene lithostratigraphic units of the Magura Nappe, Krynica subunit, Carpathians. *Ann. Soc. Geol. Pol.*, 59, s. 145-181.
- & PAZDRO O. 1963. Wiek i pozycja geologiczna tzw. „warstw podfliszowych” pienińskiego pasa skałkowego Polski. *Rocz. PTG*, vol. 33, nr 4, s. 415-456.
- & TURNAU E. 1962. Carboniferous microspores as secondary deposit in the Aalenian Flysch of the Pieniny Klippen Belt (Carpathians), Poland. *Bull. Acad. Pol. Sci.*, 11.
- & TYSZKA J. 1996. Paleoenvironment and age of the Krzonowe formation (marine Toarcian-Aalenian), Pieniny Klippen Belt, Carpathians. *Studia Geol. Pol.*, v. 109, s. 7-42.
- BLAICHER J. & NOWAK W. 1963. Mikrobiostratygrafia zlepieńców siedliskich w Siedliskach. *Prz. Geol.* nr 7.
- BLAICHER J. & SIKORA W. 1972. O nowej fliszowej facji albu w pienińskim pasie skałkowym Polski. *Kwart. Geol.*, 16 (4), s. 1067-1068. Warszawa.
- BODZIOCH A. 1997. Formacja karchowicka: definicja i stratygrafia. *Geologos*, 2, s. 165-198.
- BOMBIȚA G. 1966. Contribuții la studiul geologic al Regiunii Băiut — Poiana Botizi. *Dări de Seamă ale Ședint.*, Inst. Geol., 42 (1), s. 203-221. București.
- BORZA K. 1958. Triasove a liasove kremence Belanských Tatier. *Geol. Sborn.*, 9 (1), s. 52-65. Bratislava.
- BUJALSKI B. 1930. Budowa geologiczna przedgórze Karpat Wschodnich między Łukwią a Rybnicą. *Spraw. PIG*, 6, nr 2, s. 235-292.
- BUŁA Z. & JURA D. 1983. Litostratygrafia osadów rowu przedgórskiego Karpat w rejonie Śląska Cieszyńskiego. *Zesz. Nauk. AGH* 9, 1, s. 5-27.
- BUROW W.S., WYSZNIAKOW I.B., DABAGIAN N.W., KURYLEC J.J., MYKITA B.W., CHADYKIN F.T., SZAKIN W.O. 1972. Novi dani pro krejdovi vikladi skibovoi zony Karpat. *Geoli. Geoh. Gorchih Kopolin.*, vid. 32, s. 3-7, Kiev.

- BURTAN J., GOLONKA J., OSZCZYPKO N., ŚLĄCZKA A. 1981. Mapa Geologiczna Polski 1:200 000, arkusz Nowy Sącz, wersja A i B.
- CHLEBOWSKI T. 1947. Spostrzeżenia geologiczne z miocenu Kałusza i Bochni. Biul. PIG 29, s. 30–36.
- CHRZAŚTOWSKI J. & OSTROWICKA H. 1978. Budowa geologiczna i surowce mineralne regionu muszyńskiego. Zesz. Nauk. Uniw. Jagiell., D VI, Pr. Hist., 60, s. 12–44. Kraków.
- CIESZKOWSKI M. 1992. Marine Miocene deposits near Nowy Targ, Magura Nappe, Flysch Carpathians (South Poland). Geol. Carpathica 43 (6), s. 339–346.
- 1979. Warstwy z Kowańca w podjednostce krynickiej płaszczowiny magurskiej — nowa definicja. Kwart. Geol., 23, s. 501–502. Warszawa.
- & SIKORA W. 1976. Geologiczne wyniki z otworu wiertniczego Obidowa IG1 (polskie Karpaty Zachodnie). Kwart. Geol., T. 20, nr 2, s. 441–442.
- , ŚLĄCZKA A., ZUCHIEWICZ W. 1988a. Szczegółowa Mapa Geologiczna Polski 1:50 000, ark. Jaśliska. PIG, Warszawa 1990.
- , GONERA M., OSZCZYPKO N., ŚLĘZAK J., ZUCHIEWICZ W. 1988b (druk 1989). Litostratigraphy and age of Upper Miocene deposits at Iwkowa, Polish West Carpathians. Bull. Acad. Pol. Sc. Ser. Sc. Terre, v. 36, nr 3–4, s. 309–330.
- CIEŚLA E. & KOZYDRA Z. 1958. Próba nowego podziału liasu świętokrzyskiego z nawiązaniem do Kujaw. Prz. Geol., 6, nr 6, s. 258–260.
- CIUK E. 1967. Litostratygrafia trzeciorzędu w rejonie Leszna. Kwart. Geol. T. 11, nr 4, s. 920–922.
- 1970. Schematy litostratygraficzne trzeciorzędu Nizy Polskiego. Kwart. Geol., T. 14, nr 4, s. 754–765.
- 1972. Syntetyczny profil stratygraficzny utworów trzeciorzędowych rejonu olsztyńskiego. Kwart. Geol., 1972, vol. 16, no. 4, s. 1029–1031.
- 1974. Schematy litostratygraficzne paleogenu Polski. Biul. IG 281, s. 7–40.
- 1978. Geologiczne podstawy dla nowego zagłębia węgla brunatnego w strefie rowu tektonicznego Poznań – Czemplin – Gostyń. Prz. Geol. 26 nr. 10, s. 588–594.
- 1980. Les formations des lignites en Pologne et leurs principaux traits litostratigraphiques, chimiques et technologiques. Prz. Geol., nr 5, s. 259–266.
- 1982. Sinteza stratigrafia profilo de terciario en Pollando ekstere de Karpatoj kaj de Antacikarpata Depresio. Geol. Internacia. Vol. 4, s. 69–82.
- 1983. Paleogen i podłoże mezozoiczne w otworze Goleniów IG-2 w Zielonczynie, woj. szczecińskie. Prz. Geol., vol. 31, nr. 7, s. 415–420.
- 1987. Węgiel brunatny. In: Budowa geologiczna Polski. Złóża Surowców Mineralnych, s. 159–196. Wyd. Geol. Warszawa.
- & GRABOWSKA I. 1991. Syntetyczny profil stratygraficzny trzeciorzędu złoża węgla brunatnego Lubstów w Lubstowie, woj. konińskie. Biul. PIG, vol. 365, s. 47–72.
- , KOSMOWSKA-CERANOWICZ B., PIWOCKI M., POŻARYSKA K. 1988. Litostratigraphy (Poland). In: R. Vinken (ed.) The Northwest European Tertiary

- Basin, Results of the International Geological Correlation Programme. Geologisches Jahrbuch, seria A, vol. 100, s. 99–104.
- & PIWOCKI M. 1979. Trzeciorzęd w rejonie Ząbkowic Śląskich (Dolny Śląsk). Biul. Inst. Geol., v. 320, s. 27–56.
- & — 1988. Możliwości udokumentowania nowych zasobów węgla brunatnego w Polsce i warunki ich zagospodarowania. Górn. Odkryw. R 30, nr 4, s. 4–11.
- & — 1990. Map of brown coal deposits and prospect areas in Poland. Wydawnictwa Geologiczne, Warszawa, Arch Inst. Geol.
- CIZANCOURT H. 1929. O budowie przedgórze polskich Karpat Wschodnich. Stacja Geol. Borysław, Biul. 12.
- 1929. Kilka uwag o stratygrafii przedgórze Karpat wschodnich. Spraw. PIG, T. V, z. 1–2.
- CZAPLICKA J., JUSKOWIAK O., RYKA W., KILIAN Z., TOMCZYKOWA E., TOMCZYK H., PAJCHŁOWA M., STOPA S.Z., KOZŁOWSKI S., KOTAŃSKI Z., KOPIK J., MALINOWSKA L., CIEŚLIŃSKI S., WOŹNY E., GŁODEK J., KRAJEWSKI S. 1968. Słownik stratygraficzny. Wydawnictwa Geologiczne, Warszawa.
- CZAPOWSKI G. 1994. Sedimentation of Middle Miocene marine complex from the area near Tarnobrzeg (north-central part of the Carpathian Foredeep). Kwart. Geol. v. 38, nr 3, s. 577–592.
- CZARNOCKI J. 1932. Stratygrafia i tektonika kambru okolic Ociesek i Orłowin. Pos. Nauk. PIG, 33, s. 76–78. Warszawa
- 1933. Stratygrafia warstw granicznych między dewonem i karbonem w okolicy Kowali. Pos. Nauk. PIG, nr 35. Warszawa.
- 1934. Miocen młodszy okolic Drohobycza i Sambora. Posiedz. Nauk. PIG, 39, s. 33–40.
- DADLEZ R. 1964. Zarys stratygrafii liasu w Polsce zachodniej i jego korelacja z liasem Polski środkowej. Kwart. Geol., T. 8, nr 1. Warszawa.
- 1968. Lias i retyk na Mazurach. Kwart. Geol., v. 12, nr 3, s. 561–577.
- 1969. Stratygrafia liasu w Polsce zachodniej. Prace IG, T. 57. Warszawa.
- 1973 (1976). Jura dolna. In: Budowa geologiczna Polski. T. 1, cz. 2, p.: 156–162, 196–236. Warszawa.
- & KOPIK J. 1963. Problem retyku w zachodniej Polsce na tle profilu w Książu Wielkopolskim. Kwart. Geol. T. 7, nr 1.
- & SZYPERKO-ŚLIWCZYŃSKA A. 1965. Korelacje profilów triasu i dolnej jury w północno-wschodniej Polsce i na Litwie. Prz. Geol., 13, nr 4, s. 141–144.
- , KOPIK J., MARCINKIEWICZ T., SZYMBORSKI A. 1964. Wyniki wiercenia Mechowo IG 1. Biul. IG, 189.
- DĄBROWSKA Z. 1960. Malm w wierceniu Piekary. Kwart. Geol. T. 44, nr 2, s. 425–431.
- Dembowska J. 1976. Jura górna; in: Perm i mezozoik niecki pomorskiej. Pr. IG, T. 29 s. 787–788.
- DECZKOWSKI Z., 1997A. Noryk i Retyk – Wprowadzenie. In: Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. Prace PIG CLIII red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 195.

- 1997B. Jura dolna – Wprowadzenie. In: Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. Prace PIG CLIII red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 195.
- DEMBOWSKA J. 1977. Jura górna, in: Budowa geologiczna wschodniej części niecki mogileńsko – łódzkiej (strefa Gopło – Ponętów – Pabianice). Pr. IG, T. 80, s. 75–83.
- 1979. Systematyzowanie litostratygrafii jury górnej w Polsce północnej i środkowej. Kwart. Geol. T. 23, z. 3, s. 617–630.
- & MALINOWSKA L. 1973. Jura górna. In: Budowa geologiczna Polski. Stratygrafia, cz. 2. Mezozoik. Warszawa.
- DOKTOR M. 1983. Sedimentation of Miocene gravel deposits in the Carpathian Foredeep. Stud. Geol. Pol. vol.78.
- DOKTOROWICZ-HREBNICKI S. 1935. Arkusz Grodziec. Objasnienia do mapy geologicznej Górnosląskiego Zagłębia Węglowego 1:25 000. PIG, Zesz. 2, s. 1–218. Warszawa.
- DRESCHER R. 1862. Über die Kreide-Bildungen der Gegend von Löwenberg [Utwoy kredowe z okolic Lwówka]. Z. Dtsch. Geol. Ges., vol. 14, s. 291–366.
- DREWNIAK A. 1994. Coralline algae from the Pińczów Limestones (Middle Miocene; southern slopes of the Holy Cross Mountains, central Poland) as environmental indicators. Litotamnia wapieni pińczowskich jako wskaźniki środowiska. Acta Geol. Pol., v. 44, nr 1-2, s. 117-135.
- DYJOR S. 1964. Wykształcenie trzeciorzędowej formacji węgla brunatnego Wysoczyzny Żarskiej. Węgiel Brunatny, R. VI, nr 1, s. 7–17.
- 1969. Budowa geologiczna zaburzonej glacitektonicznie strefy Miroslawic koło Żar (Ziemia Lubuska). Acta Univ. Wratislaviensis, nr 86. Prace geol.-min. II, s. 3–57.
- 1970. Seria poznańska w Polsce zachodniej. Kwart. Geol., T. 14, nr 4, s. 819–835.
- 1974. Oligocen niżowej części Dolnego Śląska i Ziemi Lubuskiej; in: Z badań trzeciorzędu w Polsce., Biul. IG, T. 2, nr 281, s. 119–134.
- 1978. Wykształcenie i stratygrafia utworów trzeciorzędowych na obszarze Legnicko-Głogowskiego Okręgu Miedziowego; s. 210–214; in: Przewodnik 50 Zjazdu PTG, Pr. zbiorowa, red. J. Jerzmański. Wyd. Geol. Warszawa.
- 1978. Rozwój formacji trzeciorzędowej i czwartorzędowej oraz surowce mineralne Ziemi Lubuskiej; s. 66–94; in: Przewodnik 50 Zjazdu PTG, Pr. zbiorowa, red. J. Jerzmański. Wyd. Geol. Warszawa.
- 1986. Zarys ewolucji tektonicznej w trzeciorzędzie polskiej części bruzdy środkowoeuropejskiej i jej ram południowych; mat. konf: Historia ruchów tektonicznych na ziemiach polskich. Cykl alpejski. S. 10–13.
- 1994. Formacja młodotrzeciorzędowa i związane z nią węgle brunatne Dolnego Śląska. Pr. Nauk. Inst. Górn. PWroc. nr 74. Konf. nr 16, s. 82–90.
- DŻUŁYŃSKI S. 1952. Powstanie wapieni skalistych jury krakowskiej. Roczn. PTG, 21 (2).
- ECK H. 1865. Über die Formationen des bunten Sandsteins und des Muschelkalks in Oberschlesien und ihre Versteinerungen. Berlin.

- FALLAUX K. 1867. Geognostische Karte des Gebietes von Krakau mit dem südlich angrenzenden Theile von Galizien. Denkschr. d. Akad. d. Wiss. Wien.
- FLEGEL K. 1905. Aufschlüsse der neuen Bahnlinie Reinerz-Kudowa (grafschaft Glatz) in der Kreide-Formation, im Rotliegenden und im Urgebirge. Z. Dtsch. Geol. Ges. 57: Mber. s. 74–79.
- FRANKIEWICZ J. & WAGNER M. 1982. Uwagi o występowaniu osadów fitogenicznych poznańskiej grupy węglowej (0) na Niziu Polskim. Spraw. z pos. Kom. Nauk PAN Kraków. T. 24/1 styczeń-czerwiec 1980, s. 257–258.
- FRIEDBERG W. 1911–1912. Utwory mioceńskie w Europie i próby podziału tych utworów Polski. Cz. I, II. Kosmos 36, 37, s. 23-75, 311-367.
- 1932. Die Pectiniden des Miozäns von Polen und ihre stratigraphische Bedeutung. I. Teil. Bull. intern. Acad. Pol. B II, s. 47–66.
- 1938. Makrofauna z wierceń wykonanych przez S.A. „Pionier” na obszarze Podkarpacia w latach 1936–1937. Rocznik PTG, T. XIV.
- FUGLEWICZ R. 1973. Megaspores of Polish Buntersandstein and their stratigraphical significance. Acta. Paleont. Pol. T. 18, nr 4. Warszawa.
- 1976. Megaspores of Polish Bundtersandstein and their stratigraphical significance. Acta palaeont. pol., 19 (4). Warszawa
- FÜCHSEL G.C. 1761. Historia terrae et maris et Historia Thuringiae per montium descriptionem, in: *Academica elect. Moguntinae Erford.*, vol. II, page 44-254, Erfurt.
- GAJEWSKA I. 1964. Ret, wapień muszlowy i kajper w zachodniej i środkowej części monokliny przedsudeckiej. Kwart. Geol. T. 8, nr 3. Warszawa.
- 1971. Wapień muszlowy w zachodniej Polsce. Kwart. Geol., 15 (1). Warszawa.
- 1978. Stratygrafia i rozwój kajpru w północno-zachodniej Polsce. Prace IG, LXXXVII, s. 5–59. Warszawa.
- 1997. Tras górny – Kajper – Formalne i nieformalne jednostki litostratygraficzne. In: *Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. Prace PIG CLIII red. Marek S. i Pajchłowa M.*, p. 162.
- & SZYPERKO-ŚLIWCZYŃSKA A. 1979. Pstry piaskowiec dolny i środkowy. Pr. IG, 96, s. 25–37.
- GARECKA M., MARCINIEC P., OLSZEWSKA B., WÓJCIK A. 1996. Nowe dane biostratygraficzne oraz próba korelacji utworów mioceńskich w podłożu Karpat Zachodnich. Prz. Geol., vol. 44, nr 5, s. 495–501.
- GARECKA M. & OLSZEWSKA B. 1997. O stratygrafii jednostki stebnickiej w Polsce. Prz. Geol. 45, nr 8, s. 793–798.
- GARLICKI A. 1968. Z rozważań sedymentologicznych nad profolem autochtonicznej formacji solonośnej w okolicy Wieliczki i Bochni. Roczn. PTG, 37, nr 2–3.
- 1979. Sedymentacja soli mioceńskich w Polsce. Prace Geol. Kom. Nauk Geol. PAN, nr 119, str 1-66. Kraków.
- 1994. Formalne jednostki litostratygraficzne miocenu — formacja z Wieliczki. Prz. Geol. 42, nr 1, s. 26–28.

- GAWEŁ A. 1962. Budowa geologiczna złoża solnego Wieliczki. *Prace IG*, T. XXX, cz. 3.
- GAŹDZICKI A., MICHALÍK E., PLANDEROVÁ E., SÝKORA M. 1979. An Upper Triassic — Lower Jurassic sequence in the Križna Nappe (West Tatra Mts, West Carpathians, Czechoslovakia). *Záp. Karpaty, Geol.*, 5, s. 119–148. Bratislava.
- GIRARD H. 1955. Die norddeutsche Ebene insbesondere zwischen Elbe und Weichsel. *G. Reimer 8^o ss. X*, 265, m. 1. Berlin.
- GLOCKER E.F. 1843. Menilitschifer in Mähren. *Amtl. Bericht der deutschen Naturf. Vers. In Gratz. Gratz.*
- GOBLOT H. 1928. O budowie geologicznej Karpat na północ od Krosna. *Spraw. PIG*, T. 4, z. 3–4. Warszawa.
- GOETEL W. 1916. Das Rhät und der unterste Lias der subtatrischen Zone in der Tatra. *Bull. Inst. Acad. Pol. Sci. Cl. Math. Nat., Ann.*, s. 1–222. Cracovie, 1917.
- 1919. Zur liasstratigraphie und Lösung der Chocsdolomitfrage in der Tatra. *Bull. Inst. Acad. Pol. Sci., Cl. Math. Nat., Ann.*, s. 1–32. Cracovie.
- GOLONKA J. 1977. Wyniki badań litostratygraficznych serii magurskiej między Babią Górą a Pilskiem. *Kwart. Geol. T.* 21, nr 2, s. 398–399.
- GOŁĄB J. 1932. Przyczynki do znajomości geologii okolic Niechobrza. *Rocz. PTG*, 8, s. 18–40.
- 1947. Hydrogeologia zachodniego Pasma Gubałowskiego. *Biul. PIG*, 32, s. 39–44.
- 1959. Zarys stosunków geologicznych fliszu zachodniego Podhala. *Biul. Inst. Geol.*, v. 149, s. 225–239.
- GRABOWSKA-HAKENBERG H. 1958. Budowa geologiczna zachodniego obszaru Kop Sołtysich w Tatrach. *Kwart. Geol.*, 2 (2), s. 400–414. Warszawa.
- GRABOWSKA I. & PIWOCKI M. 1975. Wiek i geneza iłłów toruńskich w okolicy Torunia na podstawie obserwacji palinologicznych i litologicznych. *Biul. IG*, 284, s. 41–73.
- GRABOWSKI P. 1967. Budowa geologiczna choczańskich łusek Uplazu, Kończystej i Bramy Kantaka na wschód od Doliny Kościeliskiej. *Acta. Geol. Pol.*, 17 (4), s. 671–693. Warszawa.
- GRADZIŃSKI 1960. Z badań nad sedymentacją gruboklastycznego materiału w środkowym tortonie na przedpolu Karpat. *Spr. z pos. Kom. Nauk Oddz. PAN w Krakowie, styczeń–czerwiec*, s. 1–2.
- GRODZICKA-SZYMANKO W. 1971. Cyclic-sedimentary subdivisions of the Rhaetian in the Polish Lowlands. *Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. Sc. Terre*, v.19, nr 3.
- & ORŁOWSKA-ZWOLIŃSKA T. 1972. Stratygrafia górnego triasu NE części obrzeżenia Górnośląskiego Zagłębia Węglowego. *Kwart. Geol.*, T. 16, z. 1. Warszawa.
- GRZYBOWSKI J. 1896 (druk 1987). *Mikroskopische Studien über die grünen Conglomerate der ostgalizischen Karpathen.* *Jb. Geol. Reichsanst. Jg.* 46, s. 293–308.
- 1921. Piaskowiec ciężkowicki. *Kosmos* 46, s. 222–226.
- GUCIK S. 1967. Ogniwa piaskowcowe warstw menilitowych jednostki skibowej (skolskiej) jako kolektory ropy naftowej. *Kwart. Geol.*, t. 11, z. 4, ztr. 952–953.

- & MORGIEL J. 1985. Lito- i biostratygrafia formacji rybotyckiej (fm) (formacji z Rybotycz) jednostki skolskiej. Archiwum OK PIG, Kraków.
- GUTOWSKI J. 1998. Oxfordian and Kimmeridgian of the northeastern margin of the Holy Cross Mountains, Central Poland. *Kwart. Geol.*, vol. 42, nr 1, s. 59–72.
- GUZIK K. 1939. Serie reglowe na zachód od dol. Kościeliskiej w Tatrach (mapa). *Biul. PIG*, 18. Warszawa.
- 1959. Niektóre zagadnienia stratygrafii liasu-doggeru płaszczowiny reglowej dolnej w Tatrach. *Biul. IG*, 149, s. 189–193.
- GÜMBEL C.W. 1861. Geognostische Beschreibung des Bayerischen Alpen-gebirges und seines Vorlandes (obere Abteilung des Keupers in den Alpen). Gotha J. Peters Verl., s. 1–970.
- GÜRICH G. 1886. Über den Boruschowitzer Mergelschiefer. *Jahresbericht der Schles. Ges. f. vaterl. Cultur.*, vol. 64, Wrocław (1887).
- HACZEWSKI G. 1984. Korelacja lamin w chronohoryzoncie wapienia jasielskiego i wapienia z Zagórza (Karpaty Zewnętrzne). *Kwart. Geol. T.* 28 nr $\frac{3}{4}$, s. 675–688.
- 1989. Poziomy wapieni kokkolitowych w serii menilitowo-krośnieńskiej — rozróżnianie, korelacja i geneza. *Ann. Soc. Geol. Pol.*, vol. 59, nr 3–4, s. 435–523.
- HEIM A. 1919. Observations géologique sur la région pétrolifère de Rypne en Galicie. *Archives des Sciences Physiques et Naturelles. An.* 124, Genève.
- HILBER V. 1882. Geologische Studien in den ostgalizischen Miocän Gebieten. *Jb. k. Geol. R.A.*, Bd. VII
- HOHENEGGER L. 1855. Neuere Erfahrungen aus den Nordkarpathen. *Jb. geol. R. A.*, Bd. VI, no 2, s. 304–312.
- 1861. Die geognostischen Verhältnisse der Nordkarpathen in Schlesien und den angrenzenden Teilen von Mähren und Galizien, als Erläuterung zu der geognostischen Karte der Nordkarpathen. *J. Pethers*, nr. 8, s. 50, m. 1, tabl. 1.
- HOLDEFLEISS G. 1916. Ges Triasvorkommen von Gross Hartmannsdorf in Niederschlesien. *Jber. Schles. Ges. Vaterl. Kultur.* Bd. 93.
- HORWITZ L. 1926. Sprawozdanie z badań geologicznych wykonanych w roku 1925 na arkuszach „Szcawnica” i „Nowy Targ”. *Pos. Nauk. PIG*, T. 14.
- 1930. Sprawozdanie z badań geologicznych, związanych z rewizją arkuszy Nowy Targ i Szcawnica Atlasu Geologicznego Galicji. *Pos. Nauk. PIG*, 26, s. 11–18.
- 1933. Sprawozdanie z badań geologicznych, wykonanych w 1932 r., a związanych z rewizją arkuszy Nowy Targ i Szcawnica Atl. Geol. Galicji. *Pos. Nauk. PIG*, 35.
- 1935. Przyczynki do stratygrafii Karpat. *Pos. Nauk. PIG*, 42.
- 1938. Studia nad stratygrafią osłony skałek pienińskich. Cz. I. Podział osłony skałkowej i rozmieszczenie jej ogniów. *Spr. PIG*, T. IX/2.
- & RABOWSKI F. 1922. O liasie i doggerze wierchowym w Tatrach. *Pos. Nauk. PIG*, 3, s. 15–18. Warszawa.
- & — 1929. Przewodnik do wycieczki Polskiego Towarzystwa Geologicznego w Pieniny 18–21. V. 1929. *Rocz. PTG*, 6, s. 1–49. Kraków.

- IWANOW A. 1973. New data of geology of the Lower Sub-Tatric Succession in the eastern part of the Tatra Mts. *Bull. Acad. Pol. Sci., Terre*, 21 (1), s. 65–74. Varsovie.
- JABŁOŃSKI E. 1923. Geologia przedgórze Karpat między Dobromilem a Stryjem. Geologiczna konferencja karpacka. *Biul. 2, Stacja Geol. Borysław*, p. 23.
- & WEIGNER S. 1925. Brzeg Karpat fliszowych między Świcą a Łomnicą. *PIG, Stacja Geologiczna Borysław, Biuletyn 6*.
- JAKUBOWSKI Z. 1977. Rozwój sedymentacji w dolnej jurze Wyżyny Krakowsko-Wieluńskiej i pozycja stratygraficzna osadów gruboklastycznych. *Rocz. PTG, T. 47, z. 4*, s. 585–604.
- JASIONOWSKI M. 1997. Zarys litostratygrafii osadów miocenijskich wschodniej części zapadliska przedkarpackiego. *Biul. PIG, 375*, s. 43–60.
- JENTZSCH A. 1897. *Neue Gesteins-Aufschlüsse in Ost- und Westpreussen 1894–1895. Jb. Preuss. Geol. Landesanst. Bd 17* s. 1–125.
- 1913. Der Posener Ton und die Lagerstätte der Flora von Moltkegrube. *Jb. Preuss. Geol. Landesanst. 31:1910 vol.1 (druk:) 1913*, s. 192–201.
- JERZMAŃSKA A. & KOTLARCZYK J. 1968. Zespoły ichtiofauny z warstw menilitowych Karpat jako wskaźnik zmian środowiska sedymentacyjnego. *Rocznik PTG, T. 38, z. 1*, Kraków.
- JUCHA S. 1969. Łupki jasielskie, ich znaczenie dla stratygrafii i sedymentologii serii menilitowo-krośnieńskiej (Karpaty fliszowe). *Prace Geol. Kom. Nauk Geol. PAN, Oddz. w Krakowie, nr 56*, s. 1–98.
- & KOTLARCZYK J. 1961. Seria menilitowo-krośnieńska w Karpatach fliszowych. *Prace Geol. PAN, nr 4*, Warszawa.
- JURKIEWICZ H. & KARNKOWSKI P. 1961. Poziom spiralisowy w tortonie przedgórze Karpat. *Prz. Geol. nr 1*.
- JURKIEWICZOWA I. 1950. Sprawozdanie z prac wykonanych w miesiącu lipcu i sierpniu 1950 r. w rejonie Żarnowa. *Arch. IG, Warszawa*.
- 1967. Lias zachodniego obrzeżenia Gór Świętokrzyskich i jego paralelizacja z liasem Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej. Z badań stratygraficzno-paleontologicznych w Polsce, t. 2, *Biul. Inst. Geol., v. 200*, s. 5–132.
- KARASZEWSKI W. 1960. Nowy podział liasu świętokrzyskiego. *Kwart. Geol, T. 4, nr 4*.
- 1962. Stratygrafia liasu w północnym obrzeżeniu Gór Świętokrzyskich. *Prace IG, T. 30, cz. 3*.
- KASPRZYK A. 1991. Analiza litofacyjna utworów siarczanowych badenu południowego obrzeżenia Gór Świętokrzyskich. *Prz. Geol. nr 4*, s. 213–223.
- KLECZKOWSKI 1953. Budowa geologiczna osłony triasowej Gór Świętokrzyskich w okolicy Suchedniowa. *Biul. IG [bez nr]*.
- KŁAPCIŃSKI J. 1959. Trias na północny-wschód od wału przedsudeckiego. *Roczn. PTG, T. 28, z. 4*.
- KIRCHNER Z. 1959. Korelacja warstw miocenu Gorliczyny, Mirocina i Jarosławia na podstawie mikrofauny. *Arch. Przem. Naf.*

- KOKOSZYŃSKA B. 1949. Staratygrafia dolnej kredy północnych Karpat fliszowych. Prace PIG, VI, s. 7–99. Warszawa.
- & BIRKENMAJER K. 1956. Fauna albu serii niedzickiej pasa skałkowego Pienin (Albian fauna of the Niedzica Series from the Klippen-belt of the Pieniny Mts.). Acta Geol. Pol., 6, s. 371–380. Warszawa.
- KONIOR K. 1950. Możliwości występowania złóż węglowodorów w obrębie arkusza Biała-Bielsko. Prz. Geogr. 22 1948/49 (druk: 1950), s. 147–155.
- 1959. Map of isopachytes of the Sub-Silesian nappe in the Cieszyn and Bielsko region and its significance for stratigraphic and tectonic investigations. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. Sc. chim. v. 7, nr 11, s. 845–850.
- 1960. Stratygrafia utworów płaszczowiny podśląskiej w odwiercie koło Bielska. Nafta, R. 16, nr 10, s. 263–265.
- 1980. Ogólna analiza paleostrukturnalna wypiętrzenia rzeszotarskiego i obszarów sąsiednich. Prace Geol. PAN, 112, s. 7–29.
- 1981. Rola miocenu w budowie i tektogenezie brzeżnej strefy Karpat obszaru Cieszyn – Wadowice. Prz. Geol., 29, nr 1, s. 5–13.
- & KRACH W. 1964. Autochthonous Miocene of the B4 borehole in the West Carpathian Foreland. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. Sc. géol.-géogr., v 12, nr 3, s. 181–185.
- & — 1965. Zlepieńce dębowieckie i fauna miocenska z wiercenia B 4 koło Bielska. Acta Geol. Pol., vol. XV, no. 1.
- KONTKIEWICZ S. 1882. Sprawozdanie z badań geologicznych dokonanych w roku 1880 w pd. części guberni Kieleckiej. (Geolog. Untersuch. im S. W-chen Theile von Ruisch-Polen). Pamiętn. Fiziograf., T. II. Warszawa.
- KOPCIOWSKI R. 1996. Budowa geologiczna strefy Siar między Ropą a Banicą (płaszczowina magurska). Biul. PIG, 374, s. 21–39.
- KOPIK J. 1964. Stratygrafia dolnej jury na podstawie fauny z wiercenia Mechowo IG 1. Biul. IG, 189.
- 1997 & MARCINIKIEWICZ T. Jura środkowa – Biostratygrafia – Jura Polska. In: Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. Prace PIG CLIII red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 238.
- 1998. Jura dolna i środkowa północno-wschodniego obrzeżenia Górnośląskiego Zagłębia Węglowego. Biul. IG, 378, s. 67–130.
- KOSIŃSKI W. 1884. O badaniach geologicznych dokonanych w guberni kieleckiej i radomskiej w ciągu lata roku 1880 (z rękopisu podał J. Trejdosiewicz). Pamiętnik Fizjograficzny, T. 4. Warszawa.
- KOSZARSKI A. & KOSZARSKI L. 1985. Geology of the Middle Carpathians and the Carpathian Foredeep. Carpatho-Balkan Geological Association XIII.
- KOSZARSKI L. & ŻYTKO K. 1961. Łupki jasielskie w serii menilitowo-krośnieńskiej w Karpatach Środkowych. Biul. IG, 166. Warszawa.
- KOSZARSKI L., ŚLĄCZKA A., ŻYTKO K. 1961. Stratygrafia i paleogeografia jednostki dukielskiej w Bieszczadach. Kwart. Geol., T. 5, nr 3. Warszawa.
- KOTAŃSKI Z. 1956. O trasie wierchowym w Tatrach. Prz. Geol. z. 7(40), s. 319–323.

- 1961. Tektogeneza i rekonstrukcja paleogeografii pasma wierzchowego w Tatrach (Tektogénèse et reconstitution de la paléogéographie de la zone haut-tatmique dans les Tatra). *Acta. Geol. Pol.*, 11, (2–3), s. 187–476. Warszawa.
 - 1965. Analogie litologiczne triasu tatrzańkiego z triasem wschodnioalpejskim. *Rocz. PTG*, vol. XXXV, (2), s. 143–162.
- KOTLARCZYK J. 1966. Poziom diatomitowy z warstw krośnieńskich na tle budowy geologicznej jednostki skolskiej w Karpatach polskich. *Stud. Geol. Pol.*, T. 19. Warszawa.
- 1978. Stratygrafia formacji z Ropianki (fm) czyli warstw inoceramowych w jednostce skolskiej Karpat fliszowych. *Prace Geol. PAN*, nr 108. Warszawa.
 - 1979. Badania paleontologiczne Karpat przemyskich. *Mat. IV Konf. Paleont.*, Przemysł.
 - 1985. Geotraverse Kraków-Baranów-Rzeszów-Przemysł-Ustrzyki Dolne-Komańcza-Dukla. Guide to excursion 4. Carpatho-Balkan Geological Association. XIII Congress. Cracow. Poland.
 - 1988. Geologia Karpat przemyskich — „szkieł do portretu”. *Prz. Geol.* nr 6, s. 325–333.
 - & KACZMARSKA I. 1987. Two Diatoms Horizons in the Oligocene and (?) Lower Miocene of the Polish Outer Carpathians. *Ann. Soc. Geol. Pol.*, vol. 57, s. 143–188. Kraków.
 - & LEŚNIAK T. 1990. Dolna część formacji menilitowej z poziomem diatomitów z Futomy w jednostce skolskiej polskich Karpat. *A.G.H. Instytut Geologii i Surowców Mineralnych*, s. 1–74, Kraków.
- KOTLICKI S. 1974. Stratigraphic position of the Triassic sediments of the Upper Silesian region. *Bull. Acad. Pol. Sc. Ser. Sc. Terre*, v. 22, nr 3–4.
- & WŁODEK M. 1976. Arkusz Tworóg (876) SMGP 1:50 000, arkusz + objaśnienia.
- KOTOWSKI J. 1980. Wybrane zagadnienia z analizy strukturalnej iłów zaburzonych glacitektonicznie. W: *Metody badań i analiza struktur glacitektonicznych*. III Sympozjum Naukowe Glacitektoniki. Zielona Góra, maj 1980, str. 125–148.
- KOWALEWSKI K. 1930. Stratygrafia miocenu okolic Korytnicy w porównaniu z trzeciorzędem pozostałych obszarów Gór Świętokrzyskich (z mapą, tabl. I). *Spraw. PIG*, T. VI, z. 1, s. 1–233.
- 1933. Fauna i wiek dolnych warstw solnych Wieliczki. *Pos. Nauk PIG* nr 36.
 - 1934. Fauna i wiek górnych warstw solnych Wieliczki. *Pos. Nauk PIG* nr 39.
 - 1957. Uzupełnienia i nowe dane dotyczące podziału miocenu w Polsce C. I, II, *Prz. Geol.*, nr 1, 2.
 - 1958. Stratygrafia miocenu południowej Polski ze szczególnym uwzględnieniem południowego obrzeżenia Gór Świętokrzyskich. *Kwart. Geol.* 2, nr 1, s. 3–43.
- KOZIKOWSKI H. 1953. Budowa geologiczna okolic Klęczan-Pisarzowej. *Biul. IG*, 59.
- Kozikowski H. 1966. *Zarys geologii obszaru Krygu-Lipinek koło Gorlic*. Vol. 10, nr 2, str. 407–431.
- KRACH W. 1973. Miocen z otworów wiertniczych okolic Skoczowa. *Rocz. PTG*, T. 43, nr 4. Kraków.

- & KSIĄŻKIEWICZ M. 1948. Dolny torton w Benczynie koło Wadowic. Roczn. PTG, T. XVIII, str: 273–291.
- KRAJEWSKI R. & MYSZKA J. Wapienie manganowe w Tatrach między Doliną Chochołowską a Lejową (Manganiferous limestones in the Tatra Mts between the Chochołowska and Lejowa Valleys). Biul. IG, 126, s. 209–300.
- KROBICKI M. 1996. Valanginian (Early Cretaceous) brachiopods of the Spisz Limestone Formation, Pieniny Klippen Belt, Polish Carpathians: their stratigraphic ranges and paleoenvironment. Stud. Geol. Pol., vol. 109, s. 87–102.
- & WIERZBOWSKI A. 1996. New date on stratigraphy of the Spisz Limestone Formation (Valanginian) and the brachiopod succession in the lowermost Cretaceous of the Pieniny Klippen Belt, Carpathians, Poland. Stud. Geol. Pol., vol. 109, s. 53–67.
- KROPACZEK B. 1917. Drobne przyczynki do geologii północnych Karpat środkowej Galicji. Sprawozd. Komis. Fizjogr. PAU, 51, s. 106–144.
- 1919. Borysław. Studium geologiczne. Stacja Geologiczna Borysław — Kraków.
- KRÓLICKA J. 1966. Metodyka studiów litofacjalnych przy poszukiwaniu złóż ropy naftowej i gazu ziemnego. Prz. Geol., R.14, nr 11, s. 482–485.
- KSIĄŻKIEWICZ M. 1933. Przyczynek do znajomości średniej kredy płaszczowiny godulskiej w Beskidach Zachodnich. Roczn. PTG, T. 9.
- 1935. Die äusserre karpatische Klippenzone bei Andrychów, cz, I, II, III. Bulletin Intern. Acad. Polon. Scien., ser. A.
- 1935. Budowa brzeżnych mas magórkich między Sułkowicami a Suchą. Roczn. PTG, T. XI.
- 1936. La structure de la zone de Lanckorona. Bulletin International de l'Acad. Polon. Scien., Cracovie, cl. Nat. Math., Ser. A.
- 1951a. Objasnienia do arkusza Wadowice. Ogólna mapa geologiczna Polski w skali 1:50000. PIG.
- 1951b. O wieku pstrych margli we fliszu Karpat zachodnich. Roczn. PTG, T. 19, z. 2, s. 315–358, Kraków.
- 1956. Jura i kreda Bachowic. Roczn. PTG, T. 24, z. 2–3, s. 117–303. Kraków.
- 1962. On the Occurence of Gypsum in the Magura Flysch. Bull. Acad. Pol. Sci., Sér. Sci. Géol. Géogr., 10, 1, s. 27–33. Warszawa.
- 1966. Geologia regionu Babiogórskiego. Przewodnik XXXIX Zjazdu PTG, Wyd. Geol. Warszawa.
- 1971. On the Origin of the Cieszyn Limestone in the Carpathian Flysch. Bull. l'Acad. Pol. Sci., Sér. Sci. Ter., vol. XIX, no. 3, s. 131–136.
- KUCIŃSKI T.M. 1969. Pozycja stratygraficzna odpowiedników warstw buhłowskich w zapadlisku przedkarpackim. Kwart. Geol., T. 13, nr 4, s. 853–860. Warszawa.
- 1982. Propozycja ramowego schematu stratygraficznego miocenu morskiego Polski południowej. Kwart. Geol. T. 26, z 2, s. 471–472.
- , NOWAK W.A., SZOTOWA W. 1975. Problem stratygrafii utworów miocenijskich w otworach Bielsko 4 (B4) i Kęty 2 (K2). Kwart. Geol., T. 19 (4).
- KUHL J. 1933. Budowa geologiczna złoża solnego w Wieliczce. Pos. Nauk. PIG, nr. 36

- KULIKOWSKI A. 1979. Pstry piaskowiec górny — ret. *Prace IG*, 96, s. 37–39.
- KUNTH A. 1863. Über die Kreidemulde bei Lähn in Niederschlesien. *Z. Dtsch. Geol. Ges.*, vol., 15, s. 714–745.
- KUTEK J. 1968. The Kimmeridgian and uppermost Oxfordian in the SW margins of the Holy Cross Mts. (Central Poland): Part I, Stratigraphy. *Acta Geol. Pol.* 18 (3), s. 493–584. Warszawa.
- 1969. Kimeryd i najwyższy oksford południowo-zachodniego obrzeżenia mezozoicznego Gór Świętokrzyskich. Część II — Paleogeografia. *Acta Geol. Pol.*, 19 (2).
- , MATYJA A., WIERZBOWSKI A. 1973. Stratigraphical problems of the Upper Jurassic in the Warszawa synclorium. *Acta Geol. Pol.*, 23 (3), s. 547–574. Warszawa.
- , WIERZBOWSKI A., BEDNAREK J., MATYJA B.A., ZAPAŚNIK T. 1977. Z problematyki stratygraficznej osadów górnourajskich jury polskiej. *Prz. Geol.*, nr 8–9.
- KUŹNIAR C. 1913. Skały osadowe tatrzańskie. *Rozpr. A.U.*, III, 13 (A), s. 3–48. Kraków.
- 1924. O rudach żelaznych okolic Chlewisk. *Pos. Nauk. PIG*, nr 8.
- 1939. Złoże solne w Kałuszu. *Prace PIG*, T. III, z. 3, s. 1–125.
- KUŹNIAR W. 1908. Eocen tatrzański. *Pol. Akad. Umiej. Spraw. Kom. Fizjogr.*, T. XLII.
- 1908a. Warstwy graniczne liasu – jury (toarcien) na północ od Przedniej Kopy Sołtysiej w Tatrach. *Spr. Kom. Fizj. A.U.*, 42, 3, s. 64–98. Kraków.
- 1910. Eocen Tatr i Podhala. *Sprawozdanie Komisji Fizyograficznej Pol. Akad. Um.*, T. 44.
- LEFELD J. 1957. Budowa geologiczna Zawratu Kasprowego i Kopy Magury (Geology of the Zawrat Kasprowy and Kopa Magury, Tatra Mts). *Acta. Geol. Pol.*, 7, s. 281–302. Warszawa.
- 1968. Stratygrafia i paleogeografia dolnej kredy wierchowej Tatr (Stratigraphy and paleogeography of the High-Tatric Lower Cretaceous in the Tatra Mountains). *Stud. Geol. Pol.*, 24, s. 1–115. Warszawa.
- 1974. Middle-Upper Jurassic and Lower Cretaceous biostratigraphy and sedimentology of the Sub-Tatric Succession in the Tatra Mts (Western Carpathians). *Acta. Geol. Pol.*, 24 (2), s. 277–364. Warszawa.
- , GAŹDZICKI A., IWANOW A., KRAJEWSKI K., WÓJCIK K. 1985. Jurassic and Cretaceous Lithostratigraphic Units of the Tatra Mountains. *Stud. Geol. Pol.*, T. 84. Warszawa.
- LEPPLA A. 1900. Geologisch-hydrographische Beschreibung des Niederschlagsgebietes der Glatzer Neisse (oberhalb der Steinemündung). *Abh. Preuss. Geol. Landesanst.* N.F. 32.
- LEŠKO B., NEMČOK J., KORÁB T. 1960. Flyš Užskej hornatiny. *Geol. Pr. Geol. Úst. D. Štúra Zpr.*, vol. 19, s. 65–90.
- LEWIŃSKI J. 1908. Pasma Przedborskie (La chaîne de Przedbórz). *Rozpr. Akad. Um. (Bull. Acad. Sci. Cracovie)*, 48. Kraków.
- 1912. Utwory jurajskie na zachodnim zboczu Gór Świętokrzyskich. *Spraw. z pos. Tow. Nauk. Warsz. (C.-R. Soc. Sci. de Varsovie)*, 5 (2). Warszawa.

- LIMANOWSKI M. 1905. Rzut oka na architekturę Karpat. Kosmos. T. 30.
- ŁABĘCKI H. 1841. Górnictwo w Polsce. Warszawa.
- ŁASKAREW W. 1903. Die fauna der Buglowka Schichten in Volhynien. Mém. Com. Géol. livr. 5 Petersburg.
- ŁOMNICKI A.M. 1897. Iły krakowieckie. Kosmos. XXII.
- 1898. Atlas geologiczny Galicji. Zeszyt X, Cz. 1, Geologia Lwowa i okolicy.
- 1906. Wiadomość tymczasowa o prasarmackiej faunie w miocenie lwowskim. Kosmos. T. XXXI.
- ŁYCZEWSKA J. 1958. Stratygrafia paleogenu i neogenu Polski północnej. Kwart. Geol., vol. 2, nr 1, s. 127–160.
- MAKAREWICZÓWNA A. 1928. Flora dolno-liasowa okolic Ostrowca. Prace Zakł. Geol. USB 3, s. 1–47.
- MAKSIMOW A. 1959. K voprosu stratigrafii stryjskich otłożenij Vostočnyh Karpat. Trudy Ukr. NIGRI, vyp. II, s. 3–12. Moskva.
- MALATA T. 1996. Analiza formalnych wydzieleni litostratygraficznych oraz propozycja podziału jednostki skolskiej polskich Karpat fliszowych. Prz. Geol. vol. 44, nr 5, s. 509–513.
- MALINOWSKA L. 1970. Jura górna (Upper Jurassic). In: Stratygrafia mezozoiku obrzeżenia Gór Świętokrzyskich. Prace IG, 56.
- , DEMBOWSKA J., DĄBROWSKA Z. 1972. Jura górna, Wyżyna Krakowsko–Wieluńska. In: Budowa geologiczna Polski, t. 1, Stratygrafia, cz. 2 Mezozoik, Wydawnictwa Geologiczne, PIG, Warszawa.
- MAŁKOWSKI S. 1922. Sprawozdanie z badań geologicznych, wykonanych w roku 1921 w okolicach Krościenka nad Dunajcem. Pos. Nauk. PIG, 2, s. 15–18.
- 1923. Sprawozdanie z badań fliszu magórskiego i fliszu granicznego w okolicach Krościenka nad Dunajcem. Spraw. PIG, T. II, z. 1–2.
- MAREK S. 1961. Nowy pogląd na stratygrafię neokomu w Rogoźnie. Kwart. Geol., T. 5, nr 2. Warszawa.
- 1968. Zarys stratygrafii kredy dolnej niecki brzeźnej. Kwart. Geol., T. 12, nr 2.
- 1997A. Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. Prace PIG CLIII red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 334.
- 1997B. Kreda dolna – Wprowadzenie. In: Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. Prace PIG CLIII red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 334.
- & RACZYŃSKA A. 1979. Obecny podział litostratygraficzny epikontynentalnej kredy dolnej w Polsce i propozycje jego uporządkowania. Kwart. Geol., T. 23, nr 3. Warszawa.
- MARZEC M. & WOŹNY E. 1972. Litologia i stratygrafia utworów trzeciorzędu okolic Jastrzębiej Góry koło Pucka. Prz. Geol., nr 12, s. 562–570.
- MASŁAKOWA N.I., NIEMKOW G.I., SIEROWA M.J. 1955. Materiały po stratigrafii zapadnych obszarów Ukrainy SSSR. Moskwa.

- MARCINKIEWICZ T. 1960. Analiza megasporowa osadów jurajskich okolic Gorzowa Śląskiego–Praszk. *Kwart. Geol.*, T. 4, nr 3, s. 713–733. Warszawa.
- MATL K. & ŠMIGIELSKA T. 1977. Paleogene marine sediments between Głogów and Sieroszowice (Lower Silesia, Poland). *Rocz. PTG*, vol. 47, z. 1, s. 11–25.
- MATYJA B.A. 1977. The Oxfordian in the south-western margin of the of the Holy Cross Mts. *Acta. Geol. Pol.*, vol. 27, no. 1, s. 41–66.
- MICHAEL R. 1893. Cenoman und Turon in der Gegend von Cudowa in Schlesien. *Z. Dtsch. Geol. Ges.* vol. 45, s. 195–244.
- 1913. Die Geologie des oberschlesischen Steinkohlenbezirkes Abh. Preuss. Geol. Landesanst. N. F. 71. Berlin.
- MICHAJŁOW A.E. 1951. Osnownyje etapy razwitija Priedkarpatskogo Krajewogo Progiba. *Biul. Mosk. Obszcz. Ispyt. Prirody, odd. Geol.*, T. XXVI, Moskwa.
- MICHALIK J., RAKUS M., MISIK M., MOCK R., DURKOVIC T., KORAB T., MARSCHALKO R., MELLO J., POLAK M., JABLONSKY J. 1990. Paleogeographic development of the West Carpathians: Anisian to Oligocene. *Mém. Soc. Geol. Fr.*, nr 154 (III), s. 39–68.
- MILEWICZ J. 1968. O piaskowcu pstrym rowu Lwówka na tle regionów przyległych. *Kwart. Geol.*, T. 12, nr 3, s. 547–560.
- 1985. Propozycja formalnego podziału stratygraficznego utworów wypełniających depresję północnosudecką. *Prz. Geol.* 7, s. 385–390.
- MITURA F. & KUCIŃSKI T. 1952. Przyczynki do budowy geologicznej rejonu Dębowca – Drogomyśla. *Geol. Biul. Inf.*, z. 3, s. 77–78.
- MOJSISOVICS E. 1867a. Der „Pisana-Quartzit”. *Verh. Geol. R.-A.*, 12, s. 258–259. Wien.
- 1867b. Umgebungen von Rogoźnik und Csorsztyn. Nördliche Tatra-Thäler. *Verh. Geol. Reichsanst.*, s. 354–357.
- MOJSKI J. 1964. Osady najstarszego plejstocenu w dolinie Wieprza koło Krasnegostawu. *Kwart. Geol.*, T. 8, nr 2, s. 326–340.
- MORYC W. 1971. Trias przedgórze Karpat Środkowych. *Roczn. PTG*, T.41, z.1.
- 1989. Miocen przedgórze Karpat zachodnich w strefie Bielsko-Kraków. W: *Tektonika Karpat i Przedgórze w świetle badań geofizycznych (zagadnienia wybrane)*. S. 170–198. Kraków.
- MORYCOWA E. & MORYC W. 1976. Rozwój utworów jurajskich na przedgórzu Karpat w rejonie Dąbrowy Tarnowskiej-Szczucina. *Roczn. PTG*, T. 46, z. 1–2.
- MOSSOCZY Z. 1960. Stratygrafia jury dolnej północnej części Pasma Krakowsko-Częstochowskiego. *Prz. Geol.*, 8, s. 409–412. Warszawa.
- MYCZYŃSKI R. 1973. Stratygrafia jury środkowej serii braniskiej okolic Czorsztyna, pieniński pas skałkowy. *Studia Geol. Pol.*, 42, s. 1–122.
- NEMČOK J. 1961. Vznik a výplň depressii v magurskom flyši na východnom Slovensku. *Geol. Sbornik*, XII/2. Bratislava.
- NEUMAYR M. & v. KAMIENSKI L. 1868. Petrefactensendungen aus der Umgebung von Neumarkt (Galizien). *Verh. Geol. R. A.*, Jg., no. 12.

- NEY R. 1957. O miocenie na przedgórzu Karpat między Przemyślem a Chyrowem. *Prz. Geol.* 5, nr.1, s. 12–18.
- 1965. Warstwy przemyskie w jednostce stebnickiej. *Geofiz. i Geol. Naft.*, nr 7–9, s. 235–243.
- 1969. Miocen południowego Roztocza między Horyńcem a Łówczą i przyległego obszaru zapadliska przedkarpackiego. *Pr. Geol. Kom. Nauk Geol. PAN*, 60.
- , BURZEWSKI W., BACHLEDA T., GÓRECKI W., JAKÓBCZAK K., ŚLUPCZYŃSKI K. 1974. Zarys paleogeografii i rozwoju litologiczno-facjalnego utworów miocenu zapadliska przedkarpackiego. *Prace Geol. PAN* 82, s. 7–52.
- NIEDŹWIEDZKI J. 1876. Spostrzeżenia geologiczne w okolicy Przemyśla. *Kosmos R.* 1, s. 263–268, 317–325.
- 1883. Stosunki geologiczne formacji solonośnej Wieliczki i Bochni. *Kosmos*. T. 8.
- NIEDŹWIEDZKI R. 2000. Litostratygrafia formacji górażdżańskiej i formacji dziewkowieckiej na Śląsku Opolskim. *Prace Geologiczno-Mineralogiczne LXXI*.
- NIEMCZYCKA T. 1964. Osady malmu nad górnym Bugiem. *Kwart. Geol.*, T. 8, nr 2.
- 1966. Górnjurajskie osady wapienne w otworze wiertniczym Jarczów (Tomaszów Lubelski IG 1). *Kwart. Geol.*, T.10, nr 2, s. 339–349.
- 1970. Stratygrafia oksfordu centralnej Lubelszczyzny w powiązaniu z profilowaniem geofizycznym otworów wiertniczych. *Kwart. Geol.*, T. 14, nr 2.
- 1975. Litologia i stratygrafia osadów jury górnej. In: Profile głębokich otworów wiertniczych. IG, z. 24: Tomaszów Lubelski IG 1, Jarczów IG 2. Warszawa.
- 1976. Jura górna na obszarze wschodniej Polski (między Wisłą a Bugiem). *Prace PIG*, T. LXXVII.
- 1997A. Jura górna. In: Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. *Prace PIG CLIII* red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 283–332.
- 1997B. Jura górna – Wprowadzenie. In: Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. *Prace PIG CLIII* red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 285.
- NIEMCZYK J. 1986. Gipsy laminowane w miocenie allochtonicznym rejonu Rzeszowa. *Zesz. Nauk. AGH* nr 1037. *Geol. Kwart.* 1985 (druk 1986), T. 11, z. 2, s. 109–119.
- NOWAK J. 1924. *Geologia Krynicy*. *Kosmos*, T. 49.
- 1927. *Zarys tektoniki Polski*. Kraków.
- NOWAK W. 1963. Wstępne wyniki badań egzotyków warstw inoceramowych serii skolskiej z niektórych stanowisk Karpat przemyskich i birczańskich. *Kwart. Geol.*, T. 7, nr 3.
- OBERC J., DYJOR S., SADOWSKA A. 1969. Po raz drugi o trzeciorzędowych iłach laminowanych w Sudetach. *Prz. Geol. R.* 17, nr 8/196/, s. 370–373.
- ODRZYWOLSKA-BIENKOWA E. & SENKOWICZOWA H. 1968. O otwornicach w iłach warwowych ze Strawczynka koło Kielc. *Kwart. Geol.*, T. 12, nr 3, s. 624–627.
- ODRZYWOLSKA-BIENKOWA E., KOSMOWSKA-CERANOWICZ B., CIUK E., GIEL M.D., GRABOWSKA I., PIWOCKI M., POŻARYSKA K., WAŻYŃSKA H., ZIEMBIŃSKA-TWORZYDŁO M. 1981. in: *The Polish Part of the NW-*

- European Tertiary Basin: A Generalization of Its Stratigraphic Section. Bull. Acad. Pol. Sc. Sér. Sc. Terre, vol 29, nr 1, s. 3–17.
- OEYNHAUSEN K. 1822. Versuch einer geognostischen Beschreibung von Oberschlesien und den nächst angrenzenden Gegenden von Polen, Galizien und Österreichisch Schlesien. Essen nr 8, ss. XXXIV, 471, m. 1, tabl. 3.
- OLSZEWSKA B. 1984. Otwornice bentoniczne podmenilitowych margli globigerinowych polskich Karpat zewnętrznych (Benthonic foraminifera of the sub-menilite *Globigerina* marls of the Polish Outer Carpathians). Prace IG, 110, s. 1–37.
- 1999. Biostratygrafia neogenu zapadliska przedkarpackiego w świetle nowych danych mikropaleontologicznych. W: Prace PIG, CLVIII, s. 9–28.
- OPOLSKI Z. 1926. Sprawozdanie z badań geologicznych wykonanych w roku 1925. Pos. Nauk. PIG, 15.
- 1928. Sprawozdanie z badań geologicznych na arkuszach Lisko i Wola Michowa. Pos. Nauk. PIG, 21.
- 1933. O stratygrafii warstw krośnieńskich. Spraw. PIG, T. 7, z. 4. Warszawa.
- 1935. Sprawozdanie z badań geologicznych wykonanych w roku 1934 na arkuszach Dydjowa, Smorze, Wołowiec, Wielka Berezna. Pos. Nauk. PIG, vol. 42, s. 22–26.
- OSMÓLSKI T. 1963. Miocen w widłach rzek Wisły i Nidy oraz jego siarkonośność. Kwart. Geol., vol. 7, 2, s. 337–350.
- OSTROWICKA H. 1966. Profil litologiczny gruboławicowych piaskowców w Piwnicznej. Spraw. z pos. Kom. Nauk Geol. Oddział PAN, s. 608–611. Kraków.
- 1979. Stratygrafia płaszczowiny magurskiej w okolicach Piwnicznej. Roczn. PTG, vol. XLIX, 1–2, s. 61–84.
- OSZCZYPKO N. 1970. W sprawie wieku zlepieńców z materiałem fliszowym w Kotlinie Sądeckiej. Kwart. Geol., 14 (4), s. 917–918.
- 1973. The geology of the Nowy Sącz Basin, Middle Carpathians. Biul. IG, 271, s. 105–190.
- 1975. Budowa geologiczna Beskidu Sądeckiego między Jazowskiem a Tylmanową. Kwart. Geol., 19, 4, s. 946–947.
- 1979. Geology of the northern slopes of the Beskid Sądecki Mts. between Dunajec and Poprad rivers, Magura Nappe, Carpathians [in Polish]. Ann. Soc. Geol. Polon., 49, s. 293–325.
- 1985. Sixth day, Introduction and Stop 69: Zarzecze, In: Birkenmajer K. (ed.), Main geotraverse of the Polish Carpathians (Cracow - Zakopane). Guide Excurs. 2. Carpatho-Balkan Geol. Ass., Congr. (Cracow, Poland). Geological Institute, Warsaw, s. 166–180.
- 1986. Wycieczka B (przejazd na trasie Kraków – Nowy Sącz oraz punkt 16: potok Żeleźnikowski i Punkt 18: Zarzecze), pp. 113–120, 123–127, 130–131. In: Birkenmajer K. (ed), Przewodnik 57 Zjazdu PTG., Pieniny, 18–20 września, 1986 (cz. A, B). IG, Kraków.
- 1991. Stratigraphy of the Palaeogene Deposits of the Bystrica Subunit (Magura Nappe, Polish Outer Carpathians). Bull. Pol. Acad. Scien., Earth Sciences, vol. 39, nr 4, s. 415–433.

- 1998. Zarys ewolucji basenu i jednostki magurskiej. In: XIX konferencja terenowa sekcji tektonicznej PTG – Magura – 98.
- , DUDZIAK J., MALATA E. 1990. Stratigraphy of the Cretaceous through Paleogene deposits of the Magura Nappe in the Beskid Sądecki Range. Polish Outer Carpathians. *Studia Geol. Pol.*, 97, str 109–181.
- , STUCHLIK L., WÓJCIK A. 1991. Stratigraphy of Fresh-Water Miocene Deposits of the Nowy Sącz Basin, Polish Western Carpathians. *Bull. Pol. Acad. Scienc., Earth Sciences*, vol. 39, nr 4, s. 433–445.
- , OLSZEWSKA B., ŚLĘZAK J., STRZĘPKA J. 1992. Miocene Marine and Brackish Deposits of the Nowy Sącz Basin (Polish Western Carpathians) – New Lithostratigraphic and Biostratigraphic Standards. *Bull. Pol. Acad. Scienc., Earth Sciences*, vol. 40, nr 1, s. 83–96.
- PASSENDORFER E. 1928. Przyczynek do znajomości warstw wirgatowych w Polsce. *Spraw. PIG*, T. 4, z. 3–4.
- 1930. Studium stratygraficzne i paleontologiczne nad kredą serii wierchowej w Tatrach. *Prace PIG*, 2 (4), s. 351–677.
- 1951. Jura Tatr. Kreda Tatr. In: *Regionalna Geologia Polski*, I (1), PTG, Kraków.
- PAUL C.M. 1868. Die nördliche Arva. *Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt*, T. 15, s. 200. Wien.
- 1869. Die geologischen Verhältnisse des nördlichen Saroser — und Zempliner Comitates. *Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt*, T. 19, s. 265. Wien.
- 1870. Über die Lagerunge-Verhältnisse in Wieliczka. *Jhrb. D. geol. R. Anstalt*, 30, s. 687–694, Wien.
- 1875. Neue Erfahrungen über die Deutung und Gliederung der Karpathen-Sandsteins. *Verh. Geol. Reichsanst.*, s. 264–266.
- & TIETZE E. 1877. Studien in der Sandsteinzone der Karpathen. *Jahrb. Geol. R.–Anst.*, 27. Wien.
- & — 1879. Neue Studien in der Sandsteinzone der Karpathen. *Jahrb. geolog. Reichsanstalt XXIX*, s. 189–304. Wien.
- PAUL Z., RĄCZKOWSKI W., RYŁKO W., TOMAŚ A., 1996. Budowa geologiczna zachodniej części polskich Karpat. D. Poprawa, W. Rączkowski (eds) *Przewodnik LXVII Zjazdu PTG*. Wyd. PIG, Kraków.
- PAWŁOWSKI S., PAWŁOWSKA K., KUBICA B. 1985. Budowa geologiczna tarnobrzeskiego złoża siarki rodzimej. *Prace IG*, 114, s. 1–109.
- PAZDRO Z. 1928. Z badań geologicznych w okolicy Brzostka. *Kosmos*, T. 53.
- 1931. Spostrzeżenia geologiczne z Karpat środkowych okolic Strzyżowa i Rzeszowa. *Kosmos*, T. 55.
- PERYT T.M. & PIWOCKI M., 2004. Budowa geologiczna Polski, Tom I: Stratygrafia część 3a Kenozoik: Paleogen, Neogen. (Red.). PIG, Warszawa.
- PESL V. 1968. Litofacje paleogenu v magurske jednotce vnejších flyšovych Karpat. *Zborn. geol. Vied, Zapadne Karpaty*, 9, s. 71–119.

- PIEŃKOWSKI G. 2004. The epicontinental lower Jurassic of Poland. Polish Geological Institute Special Papers, 12.
- PISERA A. 1985. Paleoecology and lithogenesis of the Middle Miocene (Badenian) algal-vermetid reefs from the Roztocze Hills, south-eastern Poland. *Acta Geol. Pol.*, vol. 35, no. 1–2, s. 88–155.
- PIWOCKI M. 1967. Litostratygrafia utworów trzeciorzędowych w rejonie Chobieni. *Kwart. Geol. T.* 11, z. 4, s. 923–925.
- 2002. Ewolucja poglądów na stratygrafię utworów formacji poznańskiej na Niziu Polskim. *Przegląd Geologiczny*, vol. 50, nr 3, s. 255.
- & OLKOWICZ-PAPROCKA 1987. Litostratygrafia paleogenu, perspektywy i metodyka poszukiwań bursztynu w północnej Polsce. *Biul. IG*, 356, s. 7–27.
- & ZIEMBIŃSKA-TWORZYDŁO M. 1997. Neogene of the Polish Lowlands litostratygraphy and pollen-spore zones. *Geol. Quart.* vol 41, s. 21–33.
- , OLKOWICZ-PAPROCKA I., KOSMOWSKA-CERANOWICZ B., GRABOWSKA I., ODRZYWOLSKA-BIEŃKOWA E. 1985. Stratygrafia trzeciorzędu osadów bursztynonośnych okolic Chłapowa koło Pucka. *Prace Muz. Ziemi*, z. 37, s. 59–76.
- POŁTOWICZ S. 1995. Miocen w podłożu Karpat Zachodnich. *Geol. AGH*, 21, s. 117-152.
- POŻARYSKA K. 1965. Foraminifera and Biostratigraphy of the Danian and Montian in Poland. *Palaeont. Pol.*, nr 14. Warszawa.
- & ODRZYWOLSKA-BIEŃKOWA E. 1977. O górnym eocenie w Polsce. *Kwart. Geol.* vol. 21, 1, s. 59–73.
- POŻARYSKI W. 1948. Jura i kreda między Radomiem, Zawichostem i Kraśnikiem. *Biul. PIG*, 46.
- PREMIK J. 1933. Budowa i dzieje geologiczne okolic Częstochowy. Warszawa.
- PSZCZÓŁKOWSKI A. 1996. Calpionellid stratigraphy of the Tithonian-Berriasian pelagic limestones in the Tatra Mts. (Western Carpathians). *Stud. Geol. Pol.*, vol. 109, s. 103–130.
- PUSCH G.G. 1824. *Geognostisch-bergmännische Reise durch einen Theil der Karpathen, Ober- und Nieder-Ungarn, angestellt im Jahre 1821.* Verl. A. Barth. Leipzig.
- 1831–1836. *Geognostische Beschreibung von Polen so wie der übrigen Nordkarpathen-Ländern.* I (1831), II (1836). J. G. Cotta Buchh. Stuttgart u. Tübingen, s.1–338.
- 1836. *Geognostische Beschreibung von Polen.* T. II, s. 1–289.
- QUASS A. 1909. Über eine übermiozäne Fauna aus der Tiefbohrung Lorenzdorf bei Kujau (Oberschlesien) und über die Frage des geologischen Alters der „subsudetischen“ Braunkohlenformation in Oberschlesien. *Jb. Preuss. Geol. Landesanst.* 27, s. 189–195.
- QUENSTEDT F.A. 1843. *Das Flözgebirge Württembergs. Mit besonderer Rücksicht auf den Jura.* Tübingen.
- RABOWSKI F. 1925. Budowa Tatr. Pasma wierchowe. *Spraw. PIG*, T. 3, s. 169–177.
- 1929. Sprawozdania z badań geologicznych wykonanych w roku 1928. *Pos. Nauk PIG*, nr 22/23, s. 15.

- 1933. Spostrzeżenia geologiczne w rejonie Osobitej (Observations géologiques dans le groupe de l'Osobita, Tatra). Spraw. PIG, 7 (3–4), s. 379–398. Warszawa.
- 1959. Serie wierchowe w Tatrach Zachodnich (High-Tatric Series in Western Tatra). Prace IG, 27, s. 5–178. Warszawa.
- & GOETEL W. 1925. Budowa Tatr. Pasma reglowe. Spraw. PIG, 3 (1–2). Warszawa.
- RACIBORSKI M. 1888. Komisja fizyograficzna w Krakowie. Ateneum, T. 1, s. 91–103.
- 1889. O obecnym stanie mych badań flory kopalnej ogniotrwałych glinek krakowskich. Spraw. Kom. Fizjogr. AU, T. 23, cz. 2, s. 129–140.
- 1891a. Przyczynek do znajomości flory retyckiej Polski. Anz. Poln. Akad., s. 375–379.
- 1891b. Flora retycka północnego stoku Gór Świętokrzyskich. Rozprawy AU, Wydz. Matem.-Przyrod., ser. 2–3, s. 292–326.
- RACZYŃSKA A. 1979. Stratygrafia i rozwój litofacjalny młodszej kredy dolnej na Niżu Polskim. Prace IG, LXXXIX, s. 5–77. Warszawa.
- RADLICZ K. 1972. Litologia osadów górnourajskich w północno-wschodniej Polsce. Biul. IG, 261.
- RADWAŃSKA Z. 1962. Sprawozdanie z badań paleontologicznych wykonanych w 1961 r. Arch. Dolnośl. Stacji Ter. (maszynopis). Wrocław.
- RADWAŃSKI A. 1959. Z badań nad petrografią liasu wierchowego (Researches on petrography of the High Tatric Lias). PRZ. GEOL., 8, S. 359–362.
- RADWAŃSKI S. 1966. Uwagi o facjalnym wykształceniu środkowosudeckiej kredy. Kwart. Geol., vol. 10, z. 2, s. 383–406.
- RAJCHEL J. 1990. Litostratygrafia utworów górnego paleocenu i eocenu jednostki skolskiej. Zesz. Nauk. AGH, Geologia, nr 48. Kraków.
- REHBINDER B. 1912. Środkowo-jurajskie gliny rudonośne południowo-zachodniej krawędzi Wyżyny Krakowsko-Wieluńskiej. Gieoł. Komit. H. C., 74 (po rosyjsku).
- ROBASZEWSKA E. 1998. Stratygrafia i analiza facjalna utworów górnej jury na obszarze między Rabsztynem, Chrząstowicami, Głanowem i Sułoszową w Jurze Krakowskiej. Arch. Inst. Geol. Podst. UW. Warszawa.
- ROEMER (RÖMER) F. 1862. Die Nachweisung des Keupers in Oberschlesien und Polen. Z. Dtsch. Geol. Ges., vol. 14, s. 638–654.
- 1870. Geologie von Oberschlesien. Wrocław.
- ROGAŁA W. 1924. Sprawozdanie z badań geologicznych w Karpatach Starosamborskich. Kosmos 49, s. 377–378.
- 1932. Sprawozdanie z badań wykonanych na obszarze Karpat w latach 1930/31. Pos. Nauk. PIG, nr 33.
- RÓŻYCKI S.Z. 1939. Badania geologiczne i roboty poszukiwawcze w 1938 r. w strefie występowania jury na północno-wschodnim obrzeżeniu Gór Świętokrzyskich. Biul. PIG, 15.
- 1948. Mapa odkryta północno-zachodniej części Gór Świętokrzyskich. Arch. IG, Warszawa.

- 1953. Górny dogger i dolny malm Jury Krakowsko-Częstochowskiej. Prace IG, T. 17. Warszawa.
- 1958. Dolna jura południowych Kujaw. Biul. IG, 133.
- RUTKOWSKI J. 1976. Detrytyczne osady sarmatu na południowym obrzeżeniu Gór Świętokrzyskich. Prace Geol. Kom. Nauk Geol. PAN Kraków, 100, s. 1–72.
- SAMSONOWICZ J. 1924. O złożu fosforytów w Rachowie nad Wisłą. Prz. Górn.-Hutn. 16, s. 785–786.
- 1934. Objaśnienia do arkusza Opatów. Z. 1. PIG.
- SARNACKA Z. & KRYSOWSKA-IWASZKIEWICZ M. Osady eoplejstoczeńskie okolic Magnuszewa na południowym Mazowszu. Biul. IG 268, s. 165–187.
- SCHEIBNER E. 1964. Contribution of the knowledge of Murchisonae beds in the Klippen belt of West Carpathians in Slovakia. Geol. Sborn., 15 (1), s. 27–55. Bratislava.
- 1967. Karpatské pásmo bradlowé. In: T. Buday et al. – Regionální geologie ČSSR, II (Západní Karpaty), 2, s. 7–105. Academia, Praha.
- 1968. The Klippen Belt of the Carpathians. In: Regional Geology of Czechoslovakia, II: The West Carpathians (M. Machel & T. Buday eds, et al.). Geol. Surv. of Czechoslovakia, s. 304–371, Academia, Praha.
- SCHIMPER W. 1859. Poissons fossiles trouvés dans un schiste bitumineux du Haut-Rhin. L'Institut. 1, 27. Strasbourg, 103
- SCUPIN H. 1907. Die stratigraphischen Beziehungen der obersten Kreideschichten in Sachsen, Schlesien und Böhmen. Neues Jb. Miner. Beil-Bd. 24, s. 676–715.
- 1933. Geologischer Führer durch die Nordsudeten. Gebr. Borntraeger, 16. Berlin.
- SEITZ O. & WICHER C. 1951. Über die in Bereich der Tempelburger Struktur gestossenen Tiefbohrungen und ihre Bedeutung für die Stratigraphie und Paläogeographie der Trias. Jb. Geol. Bd. 65. Berlin.
- SENKOWICZ E. 1959. Jura i kreda między Jędrzejowem a rzeką Nidą. Biul. IG, v., 159, s. 107–157.
- SENKOWICZOWA H. 1957. Przyczynek do znajomości wapienia muszlowego w Górach Świętokrzyskich. Kwart. Geol., T. 1, nr 3–4. Warszawa.
- 1959. Środkowy trias na obszarze zapadliska przedkarpackiego. Kwart. Geol., T. 3, nr 1. Warszawa.
- 1961. Ret i wapień muszlowy na zachodnim obrzeżeniu Gór Świętokrzyskich. Biul. IG, nr 167. Warszawa.
- 1973. in: Budowa geologiczna Polski. T. 1. Stratygrafia, cz. 2. Mezozoik. Wyd. Geol. Warszawa.
- 1976. in: Geology of Poland. Vol. 1 Stratygrafia. Part. 2. Mezozoik. Red.: S. Sokołowski, S. Cieśliński, J. Czerwiński. IG, Wyd. Geol. Warszawa.
- 1979. Możliwości sformalizowania podziału litostratygraficznego środkowego i górnego triasu epikontynentalnego w Polsce. Kwart. Geol. 23, nr 3, s. 583–600. Warszawa.
- 1980. Możliwości sformalizowania podziału litostratygraficznego środkowego i górnego triasu Wyżyny Śląsko-Krakowskiej. Kwart. Geol. T. 24, z. 4.

- & ŚLĄCZKA A. 1962. Pstry piaskowiec w północnym obrzeżeniu Gór Świętokrzyskich. *Rocznik PTG*, v., 32, nr 3, s. 313–338.
- SIEDLECKI S. 1952. Utwory geologiczne między Chrzanowem i Kwaczałą (ze specjalnym uwzględnieniem stratygrafii wapienia muszlowego). *Biul. PIG*, 60.
- SIEMIRADZKI J. 1923. Fauna utworów liasowych i jurajskich Tatr i Podhala. *Arch. Tow. Nauk. we Lwowie*, III, 3 (3). Lwów.
- SIKORA W. 1957. Nowe dane o stratygrafii serii magurskiej w okolicy Grybowa. *Kwart. Geol.*, T. 1, nr 3–4. Warszawa.
- 1960. O stratygrafii serii okiennej w Ropie koło Gorlic. *Kwart. Geol.* T.4, nr 1, s. 152–170.
- 1962. Nowe dane o stratygrafii serii magurskiej w okolicy Szczawnicy. *Kwart. Geol.* T. 6, nr 4, s. 805–806.
- 1963. Stratygrafia serii magurskiej w okolicy Szymbarku Ruskiego. *Kwart. Geol.*, T. 5, z. 2.
- 1970. Budowa geologiczna płaszczowiny magurskiej między Szymbarkiem Ruskim a Nawojową. *Biul. IG 235*, T. XIII.
- & ŻYTKO K. 1960. Budowa Beskidu Wysokiego na południe od Żywca. *Biul. IG 141*, s. 61–204.
- SKOCZYLAS-CISZEWSKA K. 1960. Budowa geologiczna strefy zegocińskiej. *Acta Geol. Pol.*, vol. X, nr 4, s. 495–569.
- SOKOŁOWSKI S. 1925. Spostrzeżenia nad wiekiem i wykształceniem liasu reglowego w Tatrach (Beobachtungen über das Alter und die Entwicklung des subtatrischen Lias im Tatragebirge). *Roczn. PTG*, 2, s.78–84. Kraków.
- SOKOŁOWSKI S. 1948. Tatry Bielskie. Geologia zbczoy południowych. (Tatry Bielskie: la géologie de leurs versants méridionaux). *Prace PIG*, 4, s. 1–47. Warszawa.
- 1959. Zarys geologii Tatr. *Biul. IG*, nr 149. Warszawa.
- 1978. Geologia strefy reglowej Tatr Polskich między Kopami Sołtysimi a Białką (Geology of Sub-Tatric zone of the Polish Tatra between Kopy Sołtysie and Białka Stream). *Prace Muz. Ziemi*, 28, s. 35–61. Warszawa.
- SPANGENBERG K. 1940. Die eisenerzführenden Schichten der obersten Trias im nördlichen Oberschlesien. *Jber. Schles. Ges. Vaterl. Kult.*, vol. 112.
- STACHE G. 1868. Die sedimentärschichten am Nordabhang der Hohen Tatra. *Verh. Geol. Reichs-Anst.*, 13, s. 322–324. Wien.
- STEMULAK J. 1958. Wgłębna budowa geologiczna obszaru między rzekami Olzą i Białą. *Kwart. Geol.* T. 2, z. 4, s. 825–839.
- STRZEPKA J. 1981. Mikrofauna miocenu dolnego w otworze Sucha IG 1. *Biul. IG*, 331.
- STUDENCKI W. 1988. Red algae from the Pińczów Limestones (Middle Miocene; Świętokrzyskie Mountains, Central Poland. Krasnorosty wapieni pińczowskich (środkowy miocen, Góry Świętokrzyskie). *Acta Paleontologica Polonica*, v. 33, nr 1–4, s. 3–57.

- STURM F. 1901. Der Sandstein von Kieslingswalde in der Grafschaft Glatz und seine fauna. [Piaskowiec z Idzikowa w rejonie kłodzkim i jego fauna]. Jb. Preuss. Geol. Landesanst, 21, s. 39–98.
- STYRNAŁÓWNA M. 1925. Łupki spaskie a warstwy wernsdorfskie z okolicy Dobromila. Kosmos 50, s. 1–12.
- & DE CIZANCOURT H. 1925. O budowie geologicznej Rybnika nad Stryjem. Kosmos 50, s. 13–30.
- SUJKOWSKI Z. 1934. Skały kredowe między miastami Pilica i Szczekociny. Spraw. PIG, T. 8, z. 1. Warszawa.
- SZAJNOCHA W. 1884. Studia geologiczne w Karpatach Galicyi zachodniej. Kosmos t. 9.
- 1899. Warstwy z Węgierki pod Przemyślem. Kosmos, T. 24.
- SZYPERKO-ŚLIWCZYŃSKA A. 1960. O stratygrafii i rozwoju kajpru w Polsce. Kwart. Geol., T. 4, nr 3. Warszawa.
- 1962. Trias. W: Budowa geologiczna Nizy Polskiego. IG, Warszawa.
- 1966. Dolny trias na Pomorzu Zachodnim. Kwart. Geol., T. 10, nr 3. Warszawa.
- 1971. Trias dolny. In: Ropo- i gazoność obszaru nadbałtyckiego między Świnoujściem a Darłowem na tle budowy geologicznej. Cz. I, Budowa geologiczna. Pr. Geostruktur. IG, s. 61–72.
- 1973. Korelacja profilów dolnego i środkowego pstrego piaskowca w zachodniej Polsce. Kwart. Geol., T. 17, nr 2, s. 261–275. Warszawa.
- 1976. Trias dolny. Prace IG, 79, s. 39–54.
- 1979. Trias dolny w północno-wschodniej Polsce. Prace IG, XCI, s. 5–77. Warszawa.
- 1980. Litostratygrafia pstrego piaskowca w Polsce i projekt jej usystematyzowania. Kwart. Geol., T. 24, nr 2. Warszawa.
- SZYPERKO-TELLER A. 1982. Litostratygrafia pstrego piaskowca na Pomorzu Zachodnim. Kwart. Geol., T. 26, nr 2. Warszawa.
- 1997. Trias dolny – Wprowadzenie. In: Epikontynentalny perm i mezozoik w Polsce. Prace PIG CLIII red. Marek S. i Pajchłowa M., p. 83.
- ŚLAŃCZKA A. 1959. Stratygrafia fałdów dukielskich okolic Komańczy – Wisłoka Wielkiego. Kwart. Geol., T. 3, nr 3.
- 1961. Geneza poziomu egzotykowego z Bukowca koło przełęczy Użockiej (polskie Karpaty Wschodnie). Rocznik PTG, T. 31, nr 1, s. 129–143.
- 1963. Pstre łupki z Miłkowej i budowa geologiczna obszaru otaczającego. Kwart. Geol., v. 7, no 2, s. 295–305.
- 1971. Geologia jednostki dukielskiej. Prace IG, LXIII.
- 1977. Rozwój osadów miocenu z otworu wiertniczego Sucha IG 1. Kwart. Geol., T. 21, nr 2, s. 404–405.
- & MIZIOŁEK M. 1995. Sytuacja geologiczna warstw ropianieckich w Ropiance (polskie Karpaty fliszowe). Ann. Soc. Geol. Pol. vol. 65, nr 1–4, s. 29–41.
- ŚLIWIŃSKI S. 1961. Warstwy olkuskie. Rudy i Metale Nieżel. R 6, nr 12, s. 526–529.

- 1978. Dolomity kruszconośne; in: Poszukiwanie rud cynku i ołowiu na obszarze śląsko-krakowskim. Praca zbiorowa, red. I. Pawłowski. Pr. IG, T. 83, s. 121–135.
- ŚWIDZIŃSKI H. 1931. Utwory jurajskie między Małogoszczą a Czarną Nidą. Spraw. PIG (Bull. Serv. Géol. Pol.), 6 (4). Warszawa.
- 1934. Uwagi o budowie Karpat fliszowych. Spraw. PIG, T. VIII, z. 1.
- 1935. O budowie płaszczowiny magórskiej w dorzeczu górnej Ropy i Białej. Pos. Nauk. PIG, nr 42.
- 1936. Zdjęcie geologiczne płaszczowiny magórskiej na ark. Gorlice. Posiedzenia Nauk. PIG, nr 45.
- 1947. Słownik stratygraficzny północnych Karpat fliszowych. Biul. PIG, 37.
- 1953. Karpaty fliszowe między Dunajcem a Sanem. In: Region. Geol. Pol., T. I, z. 2. Wyd. PTG. Kraków.
- 1961a. La Série de Richvald dans les Karpates Flyscheuses. Bull. Acad. Pol. Scienc., vol. IX, no 2.
- 1961b. Observations géologiques faites dans les environs de Leluchów, de Plavec sur le Poprad et d'Ujak (Karpates polono-slovaques). Bull. Acad. Polon. Scienc., vol. IX, no 2.
- ŠTUR D. 1868. Bericht über die geologische Aufnahme im oberen Waag- und Granthale. Jb. geol. Reichsanst., 18, 3, s. 337–426. Wien.
- 1888. Über die Flora der feuerfesten Tone von Grojec in Galizien. Verh. geol. Reichsanst., s. 106–108.
- TEISSEYRE H. 1930. Sprawozdanie z badań geologicznych wykonanych w r. 1929 w okolicy Dukli (arkusz Jasło – Dukla). Spraw. PIG, T. 5, z 3–4, s. 601–613.
- TEISSEYRE W. 1896. Sprawozdanie z badań geologicznych przedsięwziętych z ramienia Wydziału Krajowego w okolicy Rohatyna, Przemyślan i Bóbrki — Mikołajowa. Spraw-e Komis. Fizjogr. AU, vol. 31, s. 218–219.
- 1900. Atlas geologiczny Galicji. Tekst do zeszytu ósmego. Kraków.
- TIETZE E. 1889. Beiträge zur Geologie von Galizien. Jahrb., Geol. Reichsanst, vol. 39.
- 1891. Beiträge zur Geologie von Galizien. O. Exotische Blöcke bei Bachowice. Jahrb., geol. Reichsanst, XLI.
- TOKARSKI A. 1946. Zachodnia część fałdu Mrukowej oraz możliwości ropne terenów Pielgrzymki i Folusza. Nafta II, nr 10–12, s. 378–385, 416–422.
- 1954. Wgłębna tektonika fliszu cieszyńskiego. Acta Geol. Pol., v. 4, nr 3. s. 307–340.
- 1962. Struktura Niwisk. Prace Geol. Kom. Nauk Geol. PAN Oddział w Krakowie, 13, s. 1–41.
- TOŁWIŃSKI K. 1917. Przyczyńki do geologii Borysławia i okolic. Czas. gór.-hutn., vol. 2, s. 269–270.
- 1950. Brzeg Karpat. Acta Geol. Pol. 1, 1. Warszawa.
- TRAUTH F. 1930. Geologie der Klippen region von Ober-St. Veit und des Lainzer Tiergartens. Mitt. Geol. Gesell., 21. Wien.

- UBERNA J. 1981. Upper Eocene Phosphate-bearing Deposits in Northern and Eastern Poland. *Bul. Acad. Pol.*, vol. XXIX, no. 1. s. 81–90.
- & Odrzywolska-Bieńkowska E. 1977. Nowe stanowiska osadów górnioeoceneskich na obszarze północnej Lubelszczyzny. *Kwart. Geol.*, 21, s. 73–87. Warszawa.
- UHLIG V. 1882. Vorkommen von Nummuliten in Ropa in West-Galizien. *Verh. Geol. R.-A. Wien*.
- 1883. Beiträge zur Geologie der westgalizischen Karpathen. *Jb. geol. Reichsanst.*, vol. 33, s. 443–560.
- 1885. Zur Stratigraphie der Sandsteinzone in West-Galizien. *Verhandlungen geol. Reichsanstalt*, XXXVIII, s. 33–46. Wien. W jęz. polskim: *Górnik*, R. 4, s. 70–86.
- 1888. Ergebnisse geologischer Aufnahmen in den westgalizischen Karpathen. *Jarbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt*. T. 38.
- 1890. Geologische Spezialkarte der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, k.k. geol. R. A., Zone, Kol. XXII, Neumarkt (Nowy Targ) und Zakopane. Wien. (Wydane także *Atl. Geol. Galicyi*. – *Kom. Fizjogr. Ak. Um. Kraków*, 1914).
- 1894. Bemerkungen zur Gliederung karpatischer Bildungen. *Jahrbuch d. k. k. geol. Reichsanstalt* T. 44.
- 1897. Geologie des Tatragebirges. I. Einleitung und stratigraphischer Theil. *Anz. Akad. Wiss., Math.-naturw. Kl.*, 64, s. 643–684. Wien.
- UNRUG R. & CALIKOWSKI A. 1960. Sedymentacja i petrografia warstw połomskich. *Rocz. PTG*, XXX. Kraków.
- VACEK M. 1881. Beitrag zur Kenntnis der Mittelkarpatischen Sandsteinzone. *Jahrbuch Geol. Reichsanst.*, 31. Wien.
- WALI A.M.A. 1985. Influence of Cyclothems in Further Stratigraphic Subdivision of the Bochnia Evaporites Member, Poland. *Kwart. AGH, Geologia*. T.11, z. 2. Kraków.
- WALTER H. & DUNIKOWSKI E. 1882. Geologiczna budowa naftonośnego obszaru zachodnio-galicyjskich Karpat. *Kosmos*. T.7, 263, 353, 449. Lwów.
- WARCHAŁOWSKA-PAZDROWA O. 1930. Budowa geologiczna okolic Dukli i Żmigrodu. *Kosmos* A. 54. Lwów.
- WATYCHA L. 1959. Uwagi o geologii fliszu podhalańskiego we wschodniej części Podhala. *Prz. Geol.*, R 7, nr 8 (77), s. 350–356.
- 1963. Flisz magurski południowej części Gorców. *Prz. Geol.*, nr 8, s. 371–379.
- 1976. Neogen niecki orawsko-nowotarskiej. *Kwart. Geol.*, 20 (3), s. 575–587.
- 1976a. Objasnienia do Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski. Arkusz Nowy Targ. IG, s. 1–101. Warszawa.
- 1977. Objasnienia do Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski. Arkusz Czarny Dunajec. IG. Warszawa
- WDOWIARZ S. 1939. Budowa geologiczna Karpat brzeżnych na południowy wschód od Rzeszowa. *Biul. PIG*, 11, s. 1–51. Warszawa.
- WĘCŁAWIK S. 1969. Rozwój osadów paleogenu sądeckiej strefy płaszczowiny magurskiej w Beskidzie Niskim. *Zesz. Nauk. AGH, Geologia*, 11, s. 7–29. Kraków.

- 1986. Podział osadów wschodniej części strefy sądeckiej płaszczowiny magurskiej na przykładzie rejonu Nawojowa – Tylicz. Spraw. Pos. Kom. Nauk Geol., PAN Oddz. Kraków, 27, s. 353–355.
- WIAŁOW O. 1951. Shema stratigrafii severnego skłona Karpat. Dokl. Ak. Nauk SSSR. T. 77, no 4, s. 689-691. Moskva.
- WIDERA M. 2000. Geneza i główne etapy rozwoju rowu Lubstowa w alpejskiej epoce tektonicznej. Prz. Geol., vol. 10, s. 935–941.
- WIELICZKO A. & MOROZOWA T. 1974. Główne poziomy lessów i gleb kopalnych Równiny Wschodnio-Europejskiej, ich stratygrafia i paleogeografia. Biul. IG, 268, s. 189–210.
- WILCZYŃSKI A. 1969. Budowa geologiczna okolic Torunia. Zeszyty Nauk. UAM, Geogr.VI, z. 19, s. 11–37.
- WIGILIEW B. 1914. Neokom regłowy w Tatrach. Spraw. Kom. Fizj. AU, 48, s. 42–46. Kraków.
- WÓJCIK K. 1913. Jura Kruhela Wielkiego pod Przemyślem. Cz. I, II. Rozpr. Pol. Akad. Umiej. B. 53. Kraków.
- WÓJCIK Z. 1951. Fosforyty z Mielnika nad Bugiem. Prz. Geol. nr 4.
- WÓJCIK Z., JANKOWSKI L., KOPCIKOWSKI R., MALATA T., MARCINIEC P., NESCIERUK P. 1995. Opracowanie formalnych jednostek litostratygraficznych Karpat zewnętrznych i zapadliska przedkarpackiego dla celów Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski. Archiwum CAG, PIG., Warszawa.
- WRÓBEL I. 1981. Iły zielonogórskie czy seria zielonogórska. Prace badawcze Polskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk o Ziemi Oddziału Ziemi Lubuskiej. 7 Walny Zjazd Delegatów w Zielonej Górze, s. 112–120.
- WYCZÓŁKOWSKI J., 1978. Osady triasu dolnego i środkowego. Pr. Inst. Geol., vol. 83, s. 79–104.
- WYSOGÓRSKI J. 1904. Die Trias in Oberschlesien. Z. Dtsch. Geol. Ges., vol. 56, s. 260–264.
- ZAPAŚNIK T. 1977. Tektonika pokrywy jurajskiej obszaru olkusko-wolbromskiego. Arch. Inst. Geol. Podst. UW. Warszawa.
- ZARĘCZNY S. 1894. Atlas geologiczny Galicji, zeszyt III.
- ZAWIDZKA K. 1974. Stratygrafia triasu opolskiego w oparciu o konodonty. Przewodnik 46 Zjazdu PTGeol., s. 27-29, Opole.
- 1975. Conodont stratigraphy and sedimentary environment of the Muschelkalk in Upper Silesia. Acta Geol. Polon., 25, s. 217-256.
- ZEJSZNER L. 1849. Opis geologiczny wapienia neryneowego pod Inwałdem i Roczynami. Roczn. Tow. Nauk. Krak. Poczety nowy. T. 4(19), s. 252–273.
- 1852. Monograficzny opis wapienia liasowego w Tatrach i w przyległych pasmach karpackich. Roczn. Tow. Nauk., Oddz. Nauk Przyr. i Lek., 6 (2), s. 157–309
- 1861. O mijocenicznym gipsach i marglach w południowo-zachodnich stronach Królestwa Polskiego. Biblioteka Warszawska T. IV, s. 230–245.

- 1863. O mijocenicznym gipsach i pokładach soli kuchennej w górnej części Wisły przy Krakowie. Biblioteka Warszawska T. I, s. 557–580.
 - 1864. Poszukiwania geologiczne. Pamiętnik Fizjograficzny IV.
- ZEUSCHNER L. 1866. Über die roten und bunten Thone und die ihnen untergeordneten Glieder im sudwestlichen Polen. Z. Deutsch. Geol. Ges. v. 19.
- 1869. Über das Alter des feuerfesten Thones bei Krakau. Neues Jb. Miner. Briefl. Mitt., s. 731–732.
- ZNOSKO J. 1953. Budowa geologiczna okolic Błędowa i Niegowonic koło Olkusza. Biul. IG, nr 74. Warszawa.
- 1954. Uwagi o wieku brekcji lisowskiej. Roczn. PTG. T. 22, z. 4.
 - 1955. Retyk i lias między Krakowem i Wieluniem. Prace IG. 14.
 - 1959. Wstępny zarys stratygrafii utworów jurajskich w południowo-zachodniej części Nizu Polskiego. Kwart. Geol. T. 3, nr. 3.
 - 1973. Suwałki IG 1 (Szlinołkiem IG 1). Profile głębokich otworów wiertniczych Instytutu Geologicznego. Z. 16. Warszawa.
- ZUBER R. 1899. Geologia pokładów naftowych w Karpatach galicyjskich. Cz. 1. Lwów.
- 1909. Przyczynki do stratygrafii i tektoniki Karpat. Kosmos. T. 34, s. 788.
 - 1915. Zarys budowy północno-wschodnich Karpat fliszowych. Rozprawy i Wiadomości Muzeum im. Dzieduszyckich. T.1, Lwów.
- ŻELICHOWSKI A. 1961. Facja lagunowo-kontynentalna malmu nad górnym Bugiem. Kwart. Geol. T. 5, nr 4.