

Elżbieta Sztraj
(Warszawa)

**MATERIAŁY JANA SAMSONOWICZA
(1888-1959)
(III-94)**

Jan Samsonowicz urodził się 14 września 1888 r. w Ostrowcu Świętokrzyskim jako syn urzędnika kolejowego Tomasza Adama i Antoniny z Konarzewskich. Początkowo uczęszczał do gimnazjum rosyjskiego w Kielcach, a po strajkach szkolnych w 1905 r. przeniósł się do prywatnej szkoły zawodowej. W 1909 r. ukończył Miejską Szkołę Handlową w Kielcach. W 1910 r. w Petersburgu uzyskał jako ekstern maturę państwową i podjął studia na tamtejszym uniwersytecie na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym, w sekcji geologicznej. Studia ukończył w 1914 r., uzyskując dyplom I stopnia, co było odpowiednikiem kandydata nauk. Wakacje spędzał w Górach Świętokrzyskich, gdzie prowadził badania geologiczne, uzyskane zaś wyniki publikował w periodykach TNW i AU w Krakowie. W 1912 roku w ramach praktyk studenckich prowadził badania terenowe w dolinie Jeniseju. W czasie studiów pracował zarobkowo w firmach usługowych w Petersburgu jako ekspert do spraw wody i gruntów.

W czasie I wojny światowej w 1915 r. przyjechał do Warszawy, podejmując pracę wykładowcy w Towarzystwie Kursów Naukowych, późniejszej Wolnej Wszechnicy Polskiej. Wykładał tu geologię i paleontologię do 1922 roku. Jednocześnie w latach 1915–1919 był asystentem w Katedrze Geologii Uniwersytetu Warszawskiego. Następnie aż do 1935 r. pracował w Państwowym Instytucie Geologicznym (PIG), gdzie zajmował stanowisko geologa, później starszego geologa, a na koniec naczelnika Wydziału Kartograficznego i Archiwum Wierceń, a także redaktora wydawnictw „Sprawozdania Instytutu Geologicznego” i „Posiedzenia Naukowe” oraz powstających map. Pracując w PIG prowadził również badania naukowe, wykonywał doraźne ekspertyzy związane z zapotrzebowaniem na wodę zakładów przemysłowych i stacji kolejowych oraz poszukiwaniem kamieni do budowy dróg.

W 1925 r. nostryfikował dyplom, uzyskując tytuł doktora filozofii, a następnie w 1926 r. habilitował się na Uniwersytecie Warszawskim, gdzie jako docent geologii i paleontologii prowadził od 1925 r. wykłady. Od września 1935 r. został kierownikiem Katedry Paleontologii Uniwersytetu Jana Kazimierza we Lwowie. W 1939 r. Rada Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego Uniwersytetu Warszawskiego powierzyła mu kierownictwo Katedry Geologii. Do Warszawy przyjechał we wrześniu 1939 r. ale nie zdążył objąć swojego stanowiska ze względu na wybuch II wojny światowej.

W okresie okupacji pracował jako doradca przy dyrekcji wodociągów miejskich. W drugiej połowie 1943 r. został przeniesiony do będącego pod zarządem niemieckim Amt für Bodenforschung, placówki działającej w miejsce PIG. Obok oficjalnych zajęć brał udział w tajnym nauczaniu w Sekcji Geograficznej oraz profesorskim zespole Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego Uniwersytetu Warszawskiego.

Podczas Powstania Warszawskiego przebywał w Warszawie. Po jego upadku, ranny, udał się do Starachowic i tam doczekał wyzwolenia. Do Warszawy powrócił już 20 lutego 1945 r. i przystąpił do prac nad wznowieniem Uniwersytetu. 15 listopada tegoż roku w prywatnym lokalu rozpoczął wykłady z geologii.

W 1952 roku, po reorganizacji studiów geologicznych, objął kierownictwo Katedry Geologii Historycznej w Zakładzie Geologii Regionalnej (przemianowano tak Katedrę Geologii). W tym roku został także członkiem korespondentem Polskiej Akademii Nauk (członek rzeczywisty od 1956 r.). Pełnił tu funkcję przewodniczącego Komitetu Geologicznego i redaktora „Acta Geologica Polonica”. W 1956 r. zorganizował Zakład Nauk Geologicznych PAN, którego został pierwszym kierownikiem. W 1959 r. spowodował

dołączenie do Zakładu Muzeum Ziemi. Był współorganizatorem Instytutu Historii Kultury Materialnej PAN w Warszawie.

Przez całe swoje życie Jan Samsonowicz obok działalności naukowo-organizacyjnej i dydaktycznej prowadził szerokie badania o charakterze podstawowym. W okresie asystentury na UW napisał m. in. pracę *Odkrycie dolnego kambru w Górach Świętokrzyskich*. W 1923 r. prowadząc badania w Rachowie nad Wisłą odkrył i opisał wychodniewapieni kimerydu. W 1922 r. w kolonii Rudki odkrył rudy hematytów i pirytów. W tym samym roku w kolonii Krzemionki odkrył neolityczne kopalnie krzemienia. Od 1921 r. prowadził badania na Wołyniu, następnie rozszerzone na Podole i Dobrudżę w Rumunii. Zaowocowały one odkryciem węgla kamiennego na wschód od Bugu. Jego badania w okolicach Chełma przyczyniły się do odkrycia węgla na Lubelszczyźnie.

Z publikacji okresu międzywojennego należy wspomnieć opis historii geologicznej Warszawy i przyległych jej terenów z mapą w skali 1:200000 oraz arkusz mapy Opatowa w skali 1:100000. Po wojnie w 1948 r. wydał *Historię geologii w Polsce*. Publikacją zamykającą jego twórczy dorobek był wydany w 1965 r. *Zarys geologii Polski*.

Jan Samsonowicz był członkiem Polskiego Towarzystwa Geologicznego, Czeskiego Towarzystwa Mineralogiczno-Geologicznego w Pradze, Szwedzkiego Towarzystwa Geologicznego w Sztokholmie. Brał udział w pracach Państwowej Rady Geologicznej, Państwowego Muzeum Ziemi oraz Rady Głównej Ministerstwa Oświaty. Brał udział w XVIII Międzynarodowym Kongresie Geologicznym w Londynie w 1948 r. Za swoją działalność został odznaczony w 1930 r. Złotym Krzyżem Zasługi, w 1951 r. Krzyżem Oficerskim Odrodzenia Polski oraz w 1954 r. Krzyżem Komandorskim Orderu Odrodzenia Polski, a także Orderem Sztandaru Pracy I kl. Otrzymał też nagrody: m. in. w 1922 r. nagrodę Kasy im. Mianowskiego – Nagrodę Pileckich, w 1950 r. nagrodę naukową m. st. Warszawy, w 1952 r. nagrodę Ministra Szkolnictwa Wyższego i premię Prezesa Rady Ministrów, w 1955 r. Nagrodę Państwową I Stopnia oraz ponownie tę samą nagrodę, ale już pośmiertnie, w 1971 r.

Zmarł 3 listopada 1959 r. w Warszawie. Został pochowany w Alei Zasłużonych na Cmentarzu Powązkowskim.

Spuściznę rękopiśmienną po Janie Samsonowiczu otrzymało PAN Archiwum w Warszawie w dwóch częściach – pierwsza została ofiarowana przez rodzinę w 1960 r., a drugą przekazał w 1973 r. Zakład Nauk Geologicznych PAN (w sumie ok. 1,8 m.b. materiałów archiwalnych).

Spuścizna była porządkowana w dwóch etapach. Pierwsze prace porządkowe podjęte zostały przez mgr Ewę Porębską w 1973 r. Na tym etapie został nadany zasadniczy układ korespondencji, który mimo późniejszych uzupełnień nie uległ już zmianie. Systematyczne porządkowanie materiałów spuścizny zostało wznowione przez mgr Elżbietę Sztraj i trwało do 1985 roku.

Materiały Jana Samsonowicza pochodzą z lat 1913–1961. W wyniku prac porządkowych zostały podzielone na 5 zasadniczych grup: 1. Materiały twórczości naukowej, 2. Materiały działalności naukowej, 3. Materiały biograficzne, 4. Korespondencja, 5. Materiały osób obcych. W ramach grup zastosowano, zależnie od charakteru materiałów, dodatkowy podział na podgrupy. W ramach grup i podgrup starano się nadać materiałom, w miarę możliwości, układ tematyczno-chronologiczny, a tam, gdzie to było możliwe – układ alfabetyczny jak np. w przypadku korespondencji.

Grupę I – materiałów twórczości naukowej z lat 1913–1961 – podzielono na 5 podgrup, wyodrębniając: prace, artykuły, wykłady, referaty i materiały warsztatowe. Podgrupy prac i wykładów są niewielkie, składają się na nie po 2 jednostki. Tematycznie dotyczą one geologii ziem polskich, geologii dynamicznej i historycznej.

W podgrupie artykułów z lat 1917–1956 utworzono jednostki zbiorcze, dzieląc je na trzy części tematyczne tj. artykuły informujące o wynikach badań geologicznych, o stanie

nauk geologicznych oraz artykuły dotyczące życia wybitnych polskich geologów (wspomnienia, nekrologi, mowy pogrzebowe, życiorysy).

Podgrupa referatów i recenzji z lat 1935–1960 składa się z 3 jednostek, wśród których wyróżnia się referat przygotowany na Kongres Geologów w Kopenhadze w 1949 r.

Najobszerniejszą podgrupę stanowią materiały warsztatowe z lat 1913–1961, stanowiące jedną z najobficiej reprezentowanych części spuścizny. Ich obfitość i różnorodność tematyczna spowodowała trudność w nadaniu im jednolitego układu. Zasadniczo starano się ułożyć materiały warsztatowe w zależności od typu jaki reprezentują, a więc biorąc pod uwagę przede wszystkim charakter prowadzonych badań, terytorium jakiego dotyczą oraz czas powstania. Biorąc pod uwagę te czynniki w podgrupie tej wyróżniono kilka typów materiałów, a więc dane z wierceń geologicznych dotyczące poszukiwań wody, a także w celach ogólnobadawczych, notatki z literatury fachowej, mapy i szkice geologiczne, wyniki badań geologicznych dotyczące określonych obszarów, wszelkiego rodzaju szkice i notatki do prac oraz notatki z badań terenowych prowadzonych przez Jana Samsonowicza w latach 1913–1959. Na końcu podgrupy zamieszczono tablice i objaśnienia dotyczące jamochłonów – koralii oraz zdjęcia fauny.

Grupę II – materiały działalności z lat 1920–1959 – podzielono na trzy podgrupy: materiały działalności zawodowej, organizacyjno-naukowej i dydaktycznej. Materiały działalności wydawniczej wiążą się ściśle z pracą Jana Samsonowicza w poszczególnych instytucjach i dlatego nie stanowią one oddzielnej podgrupy.

Do podgrupy działalności zawodowej zaliczono wszelkiego rodzaju ekspertyzy, opinie i sprawozdania z badań z lat 1920–1956.

Materiały działalności organizacyjno-naukowej z lat 1924–1959 podzielono na dwie części. Jedna obejmuje materiały dotyczące pracy, współpracy oraz kontaktów z instytucjami lub towarzystwami naukowymi krajowymi. Do najobszerniejszych należą tu materiały Państwowego Instytutu Geologicznego oraz Polskiej Akademii Nauk. W drugiej części umieszczono materiały dotyczące działalności w krajowych i zagranicznych kongresach i zjazdach. Uwagę zwracają tu materiały XVII, XVIII i XX Międzynarodowego Kongresu Geologicznego.

Trzecią podgrupę stanowią materiały działalności dydaktycznej z lat 1945–1958. Składają się na nią oceny dorobku naukowego, autoreferaty prac doktorskich przesyłane do oceny oraz odmowy recenzji.

Grupa III to materiały biograficzne z lat 1939–1959 takie jak życiorysy, ankiety personalne, zdjęcia, bibliografie prac twórcy spuścizny. Do materiałów tych zaliczono również nekrologi i fotografie z pogrzebu.

Obszerną grupę materiałów Jana Samsonowicza stanowi korespondencja tworząca grupę IV. Pochodzi ona z lat 1915–1959. Zgodnie z zasadami obowiązującymi w Archiwum PAN została ona podzielona na korespondencję wychodzącą i wpływającą. Następnie nadano jej układ alfabetyczny według nazwisk lub nazw instytucji. Korespondencję ułożono w jednostkach zbiorczych, które zostały zaopatrzone w aneksy.

Grupę V stanowią materiały osób obcych z lat 1916–1960. Na uwagę zasługują tu materiały Kazimierza Cisy, pracownika naukowego Państwowego Instytutu Hydrologiczno-Meteorologicznego, w skład których wchodzi prace, artykuły, referaty, sprawozdania z prac badawczych oraz korespondencja naukowa.

Materiały Jana Samsonowicza otrzymały w Archiwum PAN sygnaturę III-94. W serwisie internetowym „Szukaj w archiwach” zespół posiada nr. 212. Inwentarz obejmuje 165 jednostek. Jednostki zbiorcze zostały zaopatrzone w aneksy, których jest 9.

W 2020 r. inwentarz otrzymał formę elektroniczną. Ponadto został uzupełniony o informacje pochodzące z późniejszych lat w postaci notatki służbowej z 2005 roku. Zaktualizowano opisy jednostek, dostosowując je do dzisiejszych standardów w PAN

Archiwum w Warszawie. We wstępie dodano informacje o datach skrajnych zespołu, grup i podgrup oraz nr zespołu w serwisie „Szukaj w archiwach”. Zmniejszono ilość aneksów z 11 do 9, zamieszczając odpowiednie informacje w opisie jednostek.

Źródła i bibliografia

1. „*Minerwa Polska*”, Archiwum PAN, syg. I–8
2. *Materiały Jana Samsonowicza*, Archiwum PAN, syg. III–94, j. 138–140
3. *Materiały Andrzeja Śródki*, Archiwum PAN, syg. 126
4. Zbigniew J. Wójcik, *Jan Samsonowicz, droga naukowa (1888–1959)*, „*Nauka Polska*” nr 5, 1985, s. 247–251
5. „*Encyklopedia Współczesna*”, nr 11, 1959, s. 508–509
6. „*Kosmos*”, Ser. B, 1960, z. 3, s. 181–184
7. „*Przegląd Geologiczny*”, nr 12, 1959, s. 543–544
8. „*Rocznik Polskiego Towarzystwa Geologicznego*”, 1961, z. 1, s. 167–188

PRZEGLĄD ZAWARTOŚCI INWENTARZA

I. Materiały twórczości naukowej	1–70
A. Prace	1–2
B. Artykuły	3–6
C. Wykłady	7–8
D. Referaty i recenzje	9–11
E. Materiały warsztatowe	12–70
II. Materiały działalności zawodowej, organizacyjno-naukowej i dydaktycznej	71–108
A. Materiały działalności zawodowej	71–108
B. Materiały działalności organizacyjno-naukowej	109–132
C. Materiały działalności dydaktycznej	133–137
III. Materiały biograficzne	138–140
IV. Korespondencja	141–148
A. Wychodząca	141
B. Wpływająca	142–148
V. Materiały osób obcych	149–156

I. MATERIAŁY TWÓRCZOŚCI NAUKOWEJ

A. Prace

1. *Geologia historyczna*
Praca, 2 egz. (1 niepełny)
B.d., masz., l., k. 46
2. *Niecka Mazowiecka*
Praca, szkice geologiczne, mapy, notatki
B.d., rkp., l., k. 253

B. Artykuły

3. *Badania geologiczne na obszarze między Wisłą, Bugiem, Liwcem i Świdrem*
Historia górnictwa żelaznego na obszarze północnym Gór Świętokrzyskich
O budowie terenu przy wiadukcie kolejowym nad ulicą Wybrzeże Kościuszkowskie w
Warszawie
Utworki dewońskie w Dziewkach i Zawierciu. Spostrzeżenia z wycieczki 3-dniowej 13–15
września 1917

J. S., W. Friedberg, *Węgiel brunatny w dolinach Włocławka*
Artykuły, notatki, plany, mapy
1917–1933, rkp., masz., l., k. 76

4. Doniesienia o wynikach badań geologicznych na ziemiach polskich
Artykuły, notatki, plany, mapy
1917–1946, rkp., masz., fot., l., k. 96, 3 fot., zob. aneks 1

5. *Charakterystyka wydawnictw geologicznych polskich z lat 1914-1939*
Działalność naukowa Katedry Geologii Historycznej na Wydziale Geologii U. W.
Nauki geologiczne na Uniwersytecie Warszawskim w okresie od roku 1915 do 1945
Paleontologia polska w ciągu 22 lat 1919–1939
Sytuacja obecna geologii w Polsce i wytyczne na przyszłość
Artykuły
1955–1956, b.d., rkp., masz., l., k. 40

6. Wybitni geolodzy polscy
Wspomnienia pośmiertne, nekrologi, mowy pogrzebowe, życiorysy
1928, 1946–1950, 1953, rkp., masz., l., k. 124, zob. aneks 2

C. Wykłady

7. *Geologia dynamiczna*
Wykład
B.d., rkp., masz., l., k. 152

8. *Geologia ziem polskich*
Wykład I
B.d., rkp., l., k. 3

D. Referaty i recenzje

9. Wyniki badań geologicznych ziem polskich
Referaty
1935–1955, rkp., masz., mapa, l., k. 117, zob. aneks 3

10. *The lower Cambrian of the Klimontów-Antyklinorium*
Referat na Kongres Geologów w Kopenhadze
1960, masz., l., j. ang., k. 51

11. Prace naukowe obce
Recenzje wydawnicze
1953–1957, masz., l., k. 82, zob. aneks 4

E. Materiały warsztatowe

12. Wody węgłne m. st. Warszawy i okolic
Dane z wierceń geologicznych z lat 1880–1941
B.d., rkp., l., k. 135

13. Jw.
Dane z wierceń geologicznych z lat 1902–1946
B.d., rkp., l., k. 106

14. Budowa studni na ziemiach polskich w granicach po 1945 r.
Dane z wierceń geologicznych z lat 1890–1948
B.d., rkp., l., k. 206
15. Budowa studni na ziemiach zabużańskich
Dane z wierceń geologicznych z lat 1846–1943
B.d., rkp., l., k. 121
16. Otwory świdrowe wykonane w poszukiwaniu wód głębinowych
Profile hydro-geologiczne, układ rysunków alfabetyczny (wg nazw miejscowości B-L)
1940–1943, b.d., rys., l., k. 19
17. J.w.
Profile hydro-geologiczne, układ rysunków alfabetyczny (wg nazw miejscowości Ł-W)
1926–1943, b.d., rys., l., k. 44
18. Dubno, Krzemieniec, Łuck, Rużyszcz, Równe, Mienia, Radzymin, Mińsk Mazowiecki, Międzyrzecz, Borki i Sobibór
Plany, szkice sytuacyjne
1933, b.d., rys., l., k. 18
19. Województwa lwowskie, tarnopolskie, wołyńskie i stanisławowskie II RP
Dane z wierceń geologicznych
1927–1941, rkp., l., k. 99
20. Województwa lwowskie, tarnopolskie, wołyńskie i stanisławowskie II RP
Dane z wierceń geologicznych
1927–1941, rkp., l., k. 127
21. Ziemie polskie w granicach po 1945 r.
Dane z wierceń geologicznych z lat 1904–1958, układ alfabetyczny wg miejscowości
B.d., rkp., masz., l., k. 390
22. Budowa geologiczna Pomorza
Notatki z literatury niemieckiej i bibliografia z lat 1868–1888
B.d., rkp., j. niem., pol., l., k. 10
23. Budowa geologiczna Jury Częstochowsko-Wieluńskiej, Poznańskiego, Pomorza i byłych Prus Wschodnich
Notatki z literatury niemieckiej i materiałów archiwalnych z lat 1846–1933
B.d., rkp., j. niem., pol., l., k. 35
24. Budowa geologiczna delty Wisły
Notatki z literatury, bibliografia, dane z wierceń z lat 1868–1924
B.d., rkp., j. franc., niem., pol., l., k. 55
25. Orogeneza sardyjska

- Notatki z literatury
1928–1946, rkp., j. franc., niem., pol., ros., l., k. 8
26. Serge von Bubnoff *Geologie von Europa* t. 1–2
Notatki z pracy
1926–1936, rkp., j. niem., pol., l., k. 94
27. Opracowania Hansa Stille na temat orogenezy
Notatki
1924–1929, rkp., j. niem., pol., l., k. 11
28. Złodowacenia w okresach permskim i karbońskim
Notatki z literatury pochodzącej z lat 1855–1936
B.d., rkp., j. ang., franc., niem., pol., l., k. 24
29. Opracowania B. Brockamp’a i L. Riedel’a dotyczące Niemiec pñ.-wsch. oraz terenów państw nadbałtyckich okupowanych w latach II wojny światowej
Notatki
1940–1944, rkp., j. niem., pol., l., k. 24
30. Góry Świętokrzyskie, Równina Radomska, Wyżyna Kielecko-Sandomierska
Mapy geologiczne, sztabowe, plany
Przed 1919, rkp., masz., l., k. 28
31. Okolice Opatowa, rzeka Opatówka
Mapy, szkice geologiczne
1933–1934, rkp., druk, k. 31
32. Okolice Łodzi
Mapy, plany
B.d., rkp., druk, l., k. 4
33. Budowa geologiczna okolic Krzeszowic koło Krakowa
Mapy, plany, notatki
B.d., rkp., l., k. 10
34. Wyżyna Kielecko-Sandomierska, Wyżyna Lubelska
Mapy terenowe skartowane przez J. S. z jego uwagami
B.d., rkp., druk, l., k. 38
35. J.w.
Mapy terenowe skartowane przez J. S. z jego uwagami
B.d., rkp., druk, l., k. 96
36. Wiercenia prowadzone w Błudnikach nad rzeką Łomnicą pod Haliczem
Analiza, raporty
1939, rkp., masz., l., k. 30
37. Badania geologiczne prowadzone w okolicach Działoszyna k. Wielunia nad rzeką Wartą
Analizy, mapy

- 1933–1934, rkp., druk, l., k. 20
38. Badania geologiczne gliniek w okolicach Parszowa nad rzeką Kamienną
Wyniki badań
1933, rkp., masz., l., k. 40
39. Budowa geologiczna doliny Dniestru
Mapy, szkice, notatki
1922–1946, rkp., druk, l., k. 28
40. Badania geologiczne na Wołyniu
Dziennik wiertniczy, szkice otworów wiertniczych, notatnik terenowy, notatki
1922–1938, rkp., l., k. 186
41. J.w.
Inwentarz otworów geologicznych, wyniki pomiarów, mapy, szkice, notatki,
korespondencja
1935–1937, rkp., masz., 6 fot., l., k. 128
42. Ujęcie wody nad Pilicą na odcinku Swolszowice – Lubiaszów
Plany sytuacyjne, przekroje geologiczne, wykresy
1941–1944, rys. na kalce technicznej, l., k. 13
43. Budowa geologiczna Gór Świętokrzyskich
Zestawienie wiadomości o faunie Gór Pieprzowych, mapy, rysunki, profile, notatki
dotyczące występowania bentonitu koło Międzygórza, praca J. Ansilewskiego o
boksytach
1919–1955, rkp., masz., l., k. 77
44. Budowa geologiczna Polesia, Białostockiego i Grodzieńskiego oraz grzbietu
Inowłodzkiego
Notatki, wypisy z materiałów archiwalnych
1928–1933, b.d., rkp., l., k. 41
45. Badania geologiczne i hydrograficzne
Wypisy z literatury, notatki, mapki i plany, wycinki z gazet, tablice mięczaków
B.d., rkp., j.niem., pol., ros., l., k. 93
46. Bibliografia geologiczna Polski za lata 1938–1947
Zestawienie
B.d., rkp., l., k. 25
47. *O możliwości znalezienia produktywnego karbonu w Górach Świętokrzyskich*
Szkic pracy, notatki
1930–1932, rkp., l., k. 17
48. *Dewon Wołynia i Pelczy*
Materiały do pracy: wycinki wierceń, notatki, wypisy z literatury, korespondencja
1936–1938, rkp., masz., l., k. 110

49. *Geologia Polski*
Materiały do pracy: notatki bibliograficzne
B.d., rkp., 1 fot., l., k. 101
50. Historia geologii w Polsce
Notatki bibliograficzne, wypisy ze źródeł, wycinki z gazet
B.d., rkp., druk, l., k. 94
51. Historia wydobywania rud żelaza w Górach Świętokrzyskich
Dziennik otworów bitych za rudą, wypisy ze źródeł archiwalnych, szkice, rysunki, korespondencja
1928, b.d., rkp., masz., l., k. 120
52. *Geologia historyczna*
Notatki do wykładów
B.d., rkp., l., k. 156
53. *Skamieniałości dolnego kambru antyklinorium klimontowskiego Gór Świętokrzyskich zbadane i częściowo oznaczone przez J. S.*
Materiały do pracy wydanej pośmiertnie przez uczniów J. S.: szkic pracy, notatki, 2 prace J. Czarnockiego z notatkami
1927, b.d., rkp., druk, l., sz., k. 79
54. Słownik stratygraficzny
Projekty haseł
B.d., masz., j. franc., l., k. 54
55. *The lower Cambrian of the Klimotów Antyklinorium*
Materiały do referatu na Kongres Geologów w Kopenhadze
1960, rkp., masz., j. ang., l., k. 24
56. *Geologia Polski*
Plan artykułu
B.d., masz., l., k. 2
57. Dewon, karbon, perm, trias, jura, kreda w Polsce
Tablice stratygraficzne
B.d., masz., l., k. 8
58. Materiały dotyczące upadków meteorytów
Notatki, wypisy z literatury, korespondencja
1921–1937, rkp., masz., 1 fot., l., k. 30
59. Materiały do budowy metra w Warszawie
Przekroje geologiczne ulic Warszawy, opisy odwiertów, mapy, plany
1928–1939, rkp., druk, 1 fot., l., k. 34
60. Badania terenowe
Notatniki
1913–1920, rkp., sz., k. 458

61. Jw.
1921–1923, rkp., sz., k. 724
62. Jw.
1924, rkp., sz., k. 374
63. Jw.
1925–1928, rkp., sz., k. 372
64. Jw.
1930–1934, rkp., sz., k. 289
65. Jw.
1935–1938, rkp., sz., k. 226
66. Jw.
1955–1959, rkp., sz., k. 162
67. Jamochłony – korale
Tablica, objaśnienia, rysunki
B.d., rkp., fot., l., k. 10
68. Ikonografia fauny
Fotografie opublikowane w pracach J. S.
1959–1961, l., 477 fot.
69. Jw.
Fotografie form fauny, których inne ujęcia z tych samych miejscowości były już opublikowane przez J. S.
B.d., 347 fot.
70. Jw.
Fotografie nie nadające się do reprodukcji
B.d., 111 fot + 12 neg.

II. MATERIAŁY DZIAŁALNOŚCI ZAWODOWEJ, ORGANIZACYJNO-NAUKOWEJ I DYDAKTYCZNEJ

A. Materiały działalności zawodowej

71. *O złożu rud żelaznych w Bielinie pod Kluczami*
Opinia wydana na zlecenie Towarzystwa „Ruda Olkuska”, korespondencja, szkice terenów
1920, masz., l., k. 21
72. *O złożu rud żelaznych w Rudkach pod Nową Słupią*
Orzeczenie wydane na zlecenie Ministerstwa Przemysłu i Handlu, wyniki analiz, notatki, mapki
1922, 1933, rkp., l., k. 65

73. Budowa geologiczna terenów należących do Towarzystwa Starachowickich Zakładów Górniczych
Opinie wykonane na zlecenie Towarzystwa, sprawozdania, plany, korespondencja
1923–1925, rkp., masz., l., k. 83
74. Osuszanie terenów należących do Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego przy ul.
Rakowieckiej w Warszawie
Opinia, protokół Komisji Specjalnej przy budowie gmachu Wydziału Chemii SGGW,
przekroje terenów
1926, rkp., masz., l., k. 4
75. Warunki występowania i zasoby fosforytów w Rachowie, Mielniku i Nasiłowie
Sprawozdanie z badań, wyniki badań, raporty z wierceń, mapki geologiczne
1927, rkp., masz., l., k. 43
76. Kolej miejska podziemna w Warszawie
Pytania w sprawie budowy kolei podziemnej w Warszawie, opinia geologiczna o
składzie gruntu pod wiaduktem linii średnicowej, przekroje geologiczne, wyniki
analiz, korespondencja
1927–1946, rkp., masz., l., k. 29
77. Sprawa wiercenia nowej termy w Ciechocinku
Korespondencja J. Nowaka dotycząca nadzoru nad budową otworu wietrzniczego
nr 14
1928–1938, rkp., masz., l., k. 43
78. Jw.
Raporty J. Nowaka dotyczące wierceń szybu nr 14
1929–1932, rkp., l., k. 119
79. Jw.
Niemieckie opracowanie wierceń otworu nr 14
1943, masz., l., k. 40
80. Jw.
Opinia hydrograficzna studni artezyjskiej nr 14, notatki
Ok. 1945, rkp., l., k. 35
81. Jw.
Korespondencja J. S. z Ministerstwem Zdrowia, Państwowym Zakładem Zdrojowym,
Dyrekcją Polskich Uzdrowisk i innymi instytucjami
1945–1954, rkp., masz., l., k. 71
82. Jw.
Sprawa utworzenia Pracowni Naukowo-Badawczej Ministerstwa Zdrowia przy
Zakładzie Geologii i Paleontologii Uniwersytetu Warszawskiego dla badań źródeł w
Ciechocinku: sprawozdanie, dokumenty finansowe, korespondencja
1946–1951, rkp., masz., l., k. 108
83. Jw.

Protokoły Komisji Technicznej Termy Ciechocińskiej przy Dyrekcji PP. Polskie
Uzdrowiska
1950–1953, masz., l., k. 78

84. Jw.

Wyniki hydrologiczne dwóch głębokich wierceń w Ciechocinku, opinia dotycząca
wierceń otworów nr 14 i 16, rysunki, mapy, wyniki analiz
1950–1953, rys. zrolowany, masz., l., k. 89

85. Zaopatrzenie wodociągów w Ciechocinku

Opinia
1945, rkp., l., k. 5

86. Projekt osuszania bagien poleskich

Protokoły i korespondencja dotyczące współpracy J. S. z Polskim Komitetem
Geologicznym
1930–1931, rkp., masz., l., k. 12

87. Badania pod kierunkiem J. S. wykonane w lecie 1930 r. dla Ministerstwa Spraw

Wojskowych na pñ. Zboczu Gór Świętokrzyskich
Sprawozdanie, plan sytuacyjny, przekroje geologiczne
1931, rkp., l., k. 17

88. Wiercenia otworów świdrowych dla zaopatrzenia w wodę Państwowej Wytwórni Prochu
w Zagożdżonie

2 opinie, notatki, wyniki analiz, mapki geologiczne
1932–1933, rkp., masz., l., k. 27

89. Wodociągi i kanalizacja w Warszawie

Protokół z konferencji w Dyrekcji Wodociągów i Kanalizacji m. st. Warszawy,
korespondencja z Zarządem Miejskim m. st. Warszawy
1933, 1949, masz., l., k. 7

90. Badania hydrogeologiczne nad poziomem wód artezyjskich w Warszawie

Sprawozdanie-referat tymczasowy o przebiegu badań, korespondencja
1940–1942, masz., l., k. 153

91. Jw.

Badanie wykonane na zlecenie Zarządu Miejskiego w Warszawie
1940–1942, masz., sz., k. 162

92. Występowanie węgla w powiecie opatowskim

Orzeczenie wykonane na zlecenie Biura Wojskowego Ministerstwa Przemysłu i
Handlu
Orzeczenie, szkic terenu, notatki
1934, rkp., l., k. 4

93. Zaopatrzenie w wodę Fabryki Amunicji w Skarżysku-Kamiennej

Protokół-orzeczenie wykonane na zlecenie Państwowych Wytwórni Uzbrojenia w
Warszawie, przekroje studni, korespondencja

- 1937, masz., l., k. 18
94. Tereny Mokotowa Dolnego jako obszar pod budownictwo
Ocena geologiczna wykonana na zlecenie Biura Odbudowy Stolicy, raporty z wierceń,
plany, przekroje geologiczne, korespondencja
1941–1946, masz., l., k. 139
95. Wiercenie nowych ujęć wód mineralnych w Busku Zdroju
Korespondencja z Państwowym Zakładem Zdrojowym w Busku Zdroju i Akademią
Górnictwa w Krakowie
1945, masz., l., k. 12
96. Zaopatrzenie w wodę miast rejonu łódzkiego
Opisy przekrojów geologicznych
1931–1947, rkp., l., k. 207
97. Jw.
Ekspertyzy, mapy hydrograficzne, korespondencja
1947–1951, rkp., masz., l., k. 87
98. Badania hydrograficzne dotyczące zaopatrzenia w wodę miasta Łodzi
Protokoły, sprawozdania z badań hydrograficznych nad Pilicą w 1950 r.,
korespondencja
1948–1952, rkp., masz., l., k. 128
99. Badania poszukiwawcze w Ciechocinku, Rachowie i Studziannej
Orzeczenia wykonane na zlecenie Centralnego Zarządu Przemysłu Paliw Płynnych,
korespondencja
1947–1948, masz., l., k. 19
100. Próby z wierceń studni w Kuźnicy
Opinia hydrograficzna wydana na zlecenie Urzędu Wojewódzkiego w Gdańsku, opisy
techniczne wierceń, przekroje geologiczne, plany terenu
1948, rkp., masz., l., k. 24
101. Sprawa izolacji fundamentów budynków Powszechnych Domów Towarowych przy ul.
Brackiej w Warszawie
Protokół posiedzenia Komisji Rzecznawców zwołanej przez Centralne Biuro
Studiów i Projektów Budownictwa Przemysłowego
1949, masz., l., k. 7
102. Interglacjał morski nad dolną Wisłą
Komunikat tymczasowy z badań prowadzonych na zlecenie Przedsiębiorstwa Wierceń
Poszukiwawczych, raporty z wierceń, przekroje geologiczne, wyniki analiz,
korespondencja
1944–1950, rkp., masz., l., k. 48
103. Konserwacja katedry poznańskiej

Protokoły-orzeczenia Komisji Katedry Poznańskiej, sprawozdanie prof. inż. R. Cebertowicza o stanie wykonanych prac wiertniczo-badawczych, plany, przekroje geologiczne, korespondencja
1952–1953, masz., l., k. 76

104. Praca opiniodawcza przy opracowaniu planu 5-letniego działania Centralnego Urzędu Geologii
Projekty planów, plany, notatki, korespondencja
1952–1955, rkp., masz., l., k. 59
105. Występowanie rudy darniowej w województwie białostockim
Ekspertyza wykonana przez J. S. na zlecenie dla Instytutu Geologicznego PAN
1955, masz., l., k. 2
106. Praca opiniodawcza przy opracowaniu planu badań geologiczno-poszukiwawczych przez Centralny Urząd Naftowy
Powołanie na członka Komisji Geologiczno-Opiniodawczej przy CUN, projekt planu prac geologiczno-poszukiwawczych na 1957 rok, mapy, korespondencja
1955–1956, rkp., masz., l., k. 14
107. Badania geologiczne w Wężach
Szkice przekrojów szybów z brekcją kostną wykonane przez J. S. i wykorzystane do badań przez Zakład Paleozoologii Uniwersytetu Wrocławskiego
1955, rkp., masz., l., k. 67
108. Wiercenia studni na posesjach zakładów przemysłowych, instytucji i osób prywatnych
Opinie hydro-geologiczne
1941–1949, rkp., masz., l., k. 53

B. Materiały działalności organizacyjno-naukowej

109. Państwowy Instytut Geologiczny
Sprawa redagowanej przez J. S. pracy prof. L. Kozłowskiego
1924, rkp., masz., l., k. 7
110. Państwowy Instytut Geologiczny
Materiały dotyczące praktyki zawodowej I. Wojtulewicz przy budowie mostu na Wiśle pod Sandomierzem
1927, rkp., masz., fot. 1, l., k. 39
111. Jw.
Posiedzenie naukowe PIG: streszczenie referatu J. Czarnockiego „Stratygrafia i tektonika kambru okolic Ociesek i Orłowin”
1932, rkp., masz., l., k. 5
112. Jw.
Informacja dotycząca strat PIG w okresie II wojny światowej oraz jego stanu aktualnego
Po 1945, masz., l., k. 3
113. Jw.

- Korespondencja dotycząca współpracy pomiędzy PIG i J. S.
1946–1948, masz., l., k. 18
114. Muzeum Ziemi w Warszawie
Dokumenty związane z przekazaniem przez J. S. darów dla Muzeum, spisy zbiorów prywatnych, inwentarz
1935–1952, rkp., masz., l., k. 89
115. Jw.
Protokoły, plany wystaw, korespondencja
1946–1949, masz., l., k. 40
116. Księgarnia Wydawnicza Trzaska, Ewert i Michalski S.A.
Materiały dotyczące wydania *Podręcznika Inżynierskiego i Podręcznika Budowlanego*, wytyczne, spis rzeczy, korespondencja
1944, masz., l., k. 10
117. Ministerstwo Oświaty
Materiały dotyczące polityki wydawniczej i organizacji nauki: protokoły zebrań, wykazy katedr szkół wyższych i ich obsady, korespondencja
1946–1949, rkp., masz., l., k. 45
118. Polska Akademia Umiejętności
Korespondencja w sprawie opracowania historii geologii dla zbiorowego wydania *Historii Nauki Polskiej*
1946–1947, rkp., masz., l., k. 9
119. Polskie Towarzystwo Geologiczne
Materiały dotyczące prac PTG nad projektem *Słownika Geograficznego* opracowanego przez Z. Pazdro: fragmenty projektu „słownictwa” dotyczące geologii, korespondencja
1949, masz., l., k. 64
120. Jw.
Korespondencja w sprawie wydania przez PTG *Regionalnej geologii Polski*
1952–1958, masz., l., k. 19
121. Polska Akademia Nauk
Korespondencja w sprawie przejęcia opieki przez IHKM PAN nad kopalnią neolityczną w Krzemionkach Opatowskich i projekt uchwały Sekretariatu PAN w tej sprawie oraz korespondencja Komitetu Historii Nauki PAN w sprawie zbierania materiałów do historii geologii
1947–1955, masz., l., k. 23
122. Jw.
Korespondencja dotycząca współpracy pomiędzy PAN a Komisją Stratygraficzną Kongresu Geologicznego w sprawie wydania *Lexicon de Stratigraphie*, fotokopie fragmentów leksykonu
1954–1956, masz., 6 fkp., l., k. 8

123. Jw.
Materiały dotyczące pracy J. S. w Komitecie Geologicznym PAN, Sekretariacie Wydziału III PAN, Zakładzie Nauk Geologicznych PAN i Muzeum Ziemi PAN 1954–1959, masz., masz. pow., l., k. 42
124. Jw.
Materiały z podróży naukowej do Francji w ramach współpracy pomiędzy PAN a CNRS w Paryżu: deklaracje wizowe, plany pracy, notatki, wizytówki, mapy, wycinki prasowe, korespondencja
1958, rkp., masz., druk, 6 fot. + 8 neg., l., k. 137
125. Uniwersytet Warszawski
Korespondencja z prof. AGH E. Janczewskim w sprawie badań trzęsień ziemi na Górnym Śląsku, praca E. Janczewskiego, wycinki prasowe, rysunki
1954–1957, rkp., masz., druk, l., k. 35
126. Współpraca z wydawnictwami
Notatki redakcyjne
1954, b.d., rkp., l., k. 62
127. Zjazdy Polskiego Towarzystwa Geologicznego
Materiały dwóch zjazdów: uwagi nad dyskusją, protokół posiedzeń, projekty oznakowań map, program obrad, zaproszenie
1932–1937, rkp., masz., druk, l., k. 29
128. I Kongres profesorów i wykładowców nauk mineralogiczno-geologicznych w uczelniach politechnicznych odbyty w Krakowie
Protokół
1948, masz. pow., l., k. 4
129. Konferencja lessowa w Łucku
Zjazd Asocjacji Karpackiej w Borysławiu
Rozprawy, lista uczestników, korespondencja
1925, 1939, masz., druk, l., k. 7
130. XVII Międzynarodowy Kongres Geologiczny w Moskwie
Program zjazdu
1937, masz. pow., druk, j. franc., l., k. 15
131. XVIII Międzynarodowy Kongres Geologiczny w Londynie
Programy, zaproszenia, wizytówki, korespondencja
1948, rkp., masz., druk, j. ang., pol., l., k. 58
132. XX Międzynarodowy Kongres Geologiczny w Meksyku
Referaty, programy, korespondencja
1955–1956, rkp., masz., 1 neg., j. ang., pol., l., k.

C. Materiały działalności dydaktycznej

133. Opiniowanie dorobków naukowych
Oceny

1945–1958, rkp., masz., l., k. 88, zob. aneks 6

134. Jw.

1947–1957, rkp., masz., l., k. 103, zob. aneks 6

135. Opinie w sprawie obsady katedr w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie

Korespondencja

1948, masz., l., k. 4

136. Biernat S. „Zagadnienia stratygrafii, sedymentacji, paleogeografii kredy opolskiej”
Cieśliński Stefan „Stratygraficzno-paleontologiczne opracowanie głowonogów albu i
cenomenu północnego obniżeniem Gór Świętokrzyskich”

Żakowa Halina „Biostratygrafia utworów morskich dolnego karbonu z obszaru
Wałbrzycha miasta na Dolnym Śląsku”

Autoreferaty prac doktorskich

1948–1949, masz., l., k. 48, zob. aneks 7

137. Recenzje prac naukowych i dorobku naukowego, ekspertyzy, oceny

Odmowy

1948–1958, masz., l., k. 62

III. MATERIAŁY BIOGRAFICZNE

138. Życiorysy, ankiety personalne, fotografie

1947–1957, b.d., rkp., masz., 4 fot., l., k. 39

139. Prace J. S.

Bibliografia

1939–1955, rkp., masz., l., k. 32

140. Funeralia

Nekrologi, fotografie z pogrzebu

1959, rkp., 16 fot., l., k. 2

IV. Korespondencja

A. Wychodząca

141. Osoby i instytucje B–Z

1924–1958, rkp., masz., l., k. 196, zob. aneks 6

B. Wpływająca

142. Osoby i instytucje A–G

1918–1959, rkp., masz., l., k. 102, zob. aneks 7

143. Osoby i instytucje H–J

1922–1957, rkp., masz., l., k. 63, zob. aneks 7

144. Osoby i instytucje K

1917–1958, rkp., masz., l., k. 125, zob. aneks 7

145. Osoby i instytucje L–P

1921–1959, rkp., masz., 3 fot., l., k. 122, zob. aneks 7

146. Osoby i instytucje R–Ś
1915–1959, rkp., masz., l., k. 195, zob. aneks 7

147. Osoby i instytucje T–Ż
1924–1959, rkp., masz., l., k. 158, zob. aneks 7

148. Nadawcy nierozpoznani
1923–1958, rkp., l., k. 9

V. MATERIAŁY OSÓB OBCYCH

149. Materiały Kazimierza Cisły
Praca o glebach i metodach opracowania wód gruntowych z mapami
1956, masz., l., k. 57

150. Jw.
Artykuły i referaty
1946–1956, rkp., masz., l., sz., k. 88, zob. aneks 8

151. Jw.
1947–1955, rkp., masz., l., sz., k. 142, zob. aneks 8

152. Jw.
1947–1955, rkp., masz., l., k. 167, zob. aneks 8

153. Jw.
Sprawozdania z prac badawczych
1946–1955, masz., l., k. 48

154. Jw.
Plany badań geologicznych na Żuławach, projekt współpracy, korespondencja,
nekrolog K. C.
1947–1957, masz., druk, l., k. 11

155. Prace obcych autorów
1946–1954, b.d., masz., masz. pow., l., sz., k. 66, zob. aneks 9

156. J.w.
1916–1960, b.d., masz., masz. pow., l., sz., k. 124, zob. aneks 9

ANEKS 1

J. 4. Doniesienia o wynikach badań geologicznych na ziemiach polskich, artykuły
Wyniki badań geologicznych w okolicach Niebożki pod Łuckiem, 1934
O śladach ropy nad Horyniem, 1936
O Karbonie nad górnym Bugiem, 1939
Fauna karbonu w wierceniach nad górnym Bugiem, 1940
O występowaniu utworów tremadockich w Wysoczkach, 1946

Zarys składu i budowy Gór Świętokrzyskich w związku z możliwością istnienia złóż bitumicznych w ich otoczeniu, 1946

ANEKS 2

J. 6. Wybitni geolodzy polscy, wspomnienia pośmiertne, nekrologi, mowy pogrzebowe, życiorysy

Bohdanowicz Karol, 1948
Czarnocki Jan, 1953
Czarnocki Stefan, b.d.
Halicki Bronisław, 1947
Kozłowski Roman, 1949
Lewiński Jan, 1950
Łaskiewicz Antoni, b.d.
Łuniewski Adam, b.d.
Małkowski Stanisław, b.d.
Nowak Jan, b.d.
Rogała Wojciech, b.d.
Rydzewski Bronisław, 1946
Sujkowski Zbigniew, b.d.
Szafer Władysław, b.d.
Szajnocha Władysław, 1928
Świdzki Szczyński Bohdan, 1949
Świdziński Henryk, b.d.
Thugutt Józef, b.d.

ANEKS 3

J. 9. Wyniki badań geologicznych ziem polskich, referaty

Dodatek do referatu o istnieniu pokładów węgla w okolicach Horynia, 1935
Sprawa kamieniołomów wapienia na topnik dla Zakładów Ostrowieckich pod wsią Krzemionki, 1947
Antyklina Smotryszewa koło Radomska, ok. 1950
Badanie struktur wgłębnych w Średniogórzu i na Niżu Polskim, 1952
Budowa geologiczna obszarów na północ i wschód od Wału Kujawsko-Pomorskiego i koncepcje poszukiwawcze na tych obszarach, 1952–1955
Dokumentacja geologiczna wiercenia Pagórki I. G. 1, 1955
Uwagi nad dokumentacją wiercenia Głowaczów I. G. 1, 1955
Przekrój przez strukturę Cieszyna przez K. Kaniora i A. Tokarskiego przedstawione przez J. Samsonowicza, 1957

ANEKS 4

J. 11. Prace naukowe obce, recenzje wydawnicze

Barczyk W., O utworach górnokredowych, 1953–1954
Dąbrowski P., Szczegółowe roboty śledcze na nadaniu „Staszic” w Górach Świętokrzyskich, 1925
Goetel W., Ziemiórództwo Karpat, 1954
Jaworski B., Stosunki geologiczne i hydrogeologiczne bononu Brzostówki nad Pilicą koło Tomaszowa Maz., 1954
Kotański Z., Przewodnik geologiczny, 1957
Krinowa E. L., Meteory i meteoryty, 1954
Książkiewicz M., Jura i kreda Bachowic, 1954–1955

Mitura F., Metody i kierunki badań mioceramów, 1956
Pajchłowa H., Devon w profilu Grzegorzowice–Skoły, 1956
Senkowicz E., Jura i kreda między Jędrzejowem a rzeką Nidą, 1956
Senkowiczowa H., Wapień muszlowy na południowym zboczu Gór Świętokrzyskich, 1956
Słownik stratygraficzny, 1954–1957
Stenz Z. Deep, Well temperatures and geothermal gradient, 1954
Tomczyk H., Wenlok i ludlow w obramowaniu synkliny kieleckiej Gór Świętokrzyskich, 1955
Tymczasowa instrukcja do zajęć hydrogeologicznych, 1954
Zejszner L., Wybór dzieł, 1954

ANEKS 5

J. 133. Opiniowanie dorobków naukowych, oceny

Depowski Stanisław
 Doktorowicz-Hrebnicki Stanisław
 Dżułyński Stanisław i Piętkowski Józef
 Fajklewicz Zbigniew
 Fleszarowa Regina
 Halicki Bronisław
 Janczewski Edward
 Kettner Radim
 Kokoczyńska Stanisława
 Konior K.
 Kotański Zbigniew
 Kuźniar Czesław
 Makowski Henryk

J. 134. Jw.

Pachucki Czesław
 Pożaryski Władysław
 Radwański Stanisław
 Rózkowska Maria
 Rózycki Stanisław
 Rutkowski Feliks
 Siedlecki Stanisław
 Teisseyre Henryk
 Tokarski Adam
 Zieliński Karol

ANEKS 6

J. 141. Osoby i instytucje B–Z

Bogdanow Aleksiej, l. 2, b.d.
 Casanowa Richard, l. 1, 1957
 Centralny Urząd Planowania, l. 1, 1946
 Czarnocki Jan, l. 3, 1933
 Czarnocki Stefan, l. 1, 1937
 Czechosłowackie Towarzystwo Mineralogiczno-Geologiczne, l. 1, b.d.
 Dzik T., l. 1, 1935
 de Geer Ebba Hult, l. 1, 1956
 Generalna Dyrekcja Hut Wspólnoty Interesów, l. 1, 1938

Głazewski Konstanty, l. 1, b.d.
Godlewski M., l. 1, 1935
Goetel Walery, l. 2, 1957–1958
Halicki Bronisław, l. 5, 1925–1935
Hendström H., l. 1, 1945
Howell B. F., l. 4, 1933–1957
Jaczewski T., l. 1, 1951
Jakubski A., l. 2, 1929
Kasa im. Mianowskiego, l. 1, 1947
Kegel W., l. 2, 1931
Kettner Radim, l. 1, 1959
Kobayski Teüchi, l. 1, 1933
Komitet Wydawniczy Podręczników Akademickich, l. 1, 1930
Kontkiewicz Stanisław, l. 1, 1949
Kraus E., l. 1, 1931
Książkiewicz Marian, l. 2, 1945–1949
Kulczyński Stanisław, l. 6, 1932–1935
Lardeux Hubert, l. 1, 1958
Magistrat m. Łodzi, l. 1, 1931
Małkowski Stanisław, l. 1, 1933
Ministerstwo Kultury i Sztuki, l. 1, b.d.
Ministerstwo Leśnictwa, l. 1, 1949
Ministerstwo Spraw Zagranicznych, l. 1, 1931
Ministerstwo Wyznań i Oświecenia Publicznego, l. 1, 1931
Nikołajewa Zofia, l. 3, 1958–1959
Nowak Jan, l. 2, 1924–1931
Orłow Jurij, l. 3, 1953–1958
Passendorfer Edward, l. 1, 1949
Patkowski Józef, l. 1, 1935
Pawliczus T., l. 1, 1935
Pawłowski Stanisław, l. 2, 1929–1934
Pietraszewski Józef, l. 1, 1933
Polski Instytut Wodociągowo-Kanalizacyjny w Warszawie, l. 1, 1933
Polskie Towarzystwo Krajoznawcze, l. 1, 1929
Polutoff N., l. 1, 1934
Raczyński K., l. 2, 1928–1934
Richter A., l. 5, 1931–1936
Rogała Wojciech, l. 4, 1932–1934
Romer Eugeniusz, l. 1, 1934
Röhlich Paweł, l. 1, 1959
Ryng S. I., l. 1, 1956
Sandegren Ragnar, l. 4, 1934–1945
Siedlecki Stanisław, l. 1, 1945
Siemiradzki J., l. 1, 1952
Spresterbach J., l. 1, 1936
Stach Jan, l. 2, 1949
Steinhaus Hugo Dionizy, l. 2, 1932
Sujkowski Zbigniew, l. 1, 1938
Szafer Władysław, l. 1, 1929
Szulga P. Ł., l. 1, 1958

Śmiałowski H., l. 2, 1957
Timofiejew B. W., l. 14, 1957–1958
Tokarski Julian, l. 2, 1950, b.d.
Tołwiński Konstanty, l. 11, 1946–1950
Tomczyk Henryk, l. 1, 1959
Troedsson Gustaw, l. 1, 1927
Uniwersytet Warszawski, l. 10, 1945–1951
Wdowiarz Jan, l. 1, 1947–1949
Weigner Stanisław, l. 2, 1933
Zawirski Z., l. 2, 1945

ANEKS 7

J. 142. Osoby i instytucje A–G

Atanasiu I., l. 1, 1963
Bederke E., l. 3, 1918–1935
Bednarczyk Wiesław, l. 1, 1958
Bibliothèque Nationale w Paryżu, l. 1, 1951
Bieda Franciszek, l. 1, 1951
Biuro Odbudowy Stolicy, l. 1, 1948
Biuro Projektowania Urządzeń Przemysłu Hutniczego, l. 1, 1949
Bjałow O. S., l. 1, 1957
Błędowski Ryszard, l. 1, 1924
Bocheński Tadeusz, l. 1, 1957
Bogdanow Aleksiej, l. 2, 1957–1958
Bogucki, l. 1, 1947
Bolewski Andrzej, l. 2, 1948
Büh Zdař, l. 1, 1959
Bukowski Gejza, l. 3, 1924–1930
Casanowa Richard, l. 1, 1957
Centralny Urząd Planowania, l. 1, 1946
de Cizancourt H. i M., l. 2, 1957
Čepek L., l. 1, 1951
Chabrowski Adam, l. 2, 1949
Chałubińska Aniela, l. 1, 1947
Czarnocki Jan, l. 5, 1924–1937
Czarnocki Stefan, l. 2, 1924–1947
Czermiński Jan, l. 8, 1948
Czernikowski Z., l. 1, 1950
Dalnikiewicz Józef, l. 2, 1931–1932
Dears Thomas, l. 1, 1948
Dembowski Jan, l. 2, 1955–1957
Dewey Henry, l. 1, 1929
Dobrowolski A. B., l. 1, 1948
Dżułyński St., l. 1, 1959
Fajkiewicz Zbigniew, l. 1, 1959
Filonowicz Piotr, l. 1, 1958
Fomicz Jan, l. 4, 1958–1959
Friedberg Wilhelm, l. 4, 1923–1929
Gäbert Carl, l. 3, 1923
Gałecki A., l. 3, 1945

de Geer Ebla Hult, l. 1, 1956
Geological Society of London, l. 2, 1951–1952
Głazewski Konstanty, l. 1, b.d.
Goetel Walery, l. 8, 1929–1958
Grönwall A. G., l. 1, 1920
Gundlag Kurt, l. 1, 1940
Gürich G., l. 1, 1921

J. 143. Osoby i instytucje H–J

Halicka Antonina, l. 1, 1948
Halicki Bronisław, l. 20, 1925–1936, b.d.
Hedström Halmar, l. 4, 1945
Hirsberg F., l. 3, 1927–1931
Holewiński, l. 1, 1945
Howell B. F., l. 9, 1933–1957
Huta „Laura”, l. 1, 1939
„Hydrotrest” Państwowe Przedsiębiorstwo Budowlane, l. 1, 1919
Instytut Nauk Antropologicznych TNW, l. 1, 1922
Jakubski A., l. 2, 1929
Janczewski Edward, l. 3, 1935–1959
Jarosz Jan, l. 1, 1925
Jaskólski Stanisław, l. 2, 1930

J. 144 Osoby i instytucje K

Kamiński Marian, l. 2, 1931–1933
Kasa im. Mianowskiego, l. 2, 1931–1947
Kay Marschall, l. 1, 1951
Kegel W., l. 3, 1931–1936
Keith Ashton, l. 1, 1935
Kettner Radim, l. 3, 1958
Kobayashi Teüchi, l. 3, 1928–1951
Kokoszyńska Bronisława, l. 10, 1946–1955
Koło Techników w Ostrowiu, l. 1, 1923
Kołodziejczyk J., l. 3, 1947–1948
Komitet Wydawniczy Podręczników Akademickich, l. 2, 1930–1931
Komorowicz Maurycy, l. 1, 1917
Kontkiewicz Stanisław, l. 2, 1949
Kostrzyniuk Mikołaj, l. 2, 1949
Kowalewski Bronisław i Ludwik, l. 4, 1922–1926
Kozłowska Aniela, l. 1, 1922
Kozłowski Roman, l. 5, 1924–1945
Krajewscy Kazimierz i Stanisław, l. 1, b.d.
Krajewski Roman, l. 2, 1945–1946
Kraus E., l. 2, 1931
Krukowski Stefan, l. 19, 1924–1947
Książkiewicz Marian, l. 9, 1945–1951, b.d.
Kulczyński Stanisław, l. 8, 1932–1935

J. 145 Osoby i instytucje L–P

Lardeux Hubert, l. 2, 1958–1959

Lencewicz Stanisław, l. 1, 1933
 Lewiński Jan, l. 2, 1924
 Lilpop Jerzy, l. 14, 1922–1927
 Limanowski Mieczysław, l. 3, 1930–1933
 Lunds Universitas Geologisk-Mineralogiska Institution, l. 1, 1921
 Macorei, l. 2, 1927
 Magistrat m. Łodzi, l. 1, 1931
 Makarewicz, l. 1, 1924
 Makowski U., l. 1, 1943
 Małkowski Stanisław, l. 11, 1926–1950
 Maślankiewicz Kazimierz, l. 3, 1932–1944
 Michalski Stanisław, l. 4, 1923–1947, b.d.
 Ministerstwo Spraw Zagranicznych, l. 1, 1945
 Ministerstwo Szkolnictwa Wyższego, l. 1, 1953
 Ministerstwo Wyznań Religijnych i Oświecenia Publicznego, l. 2, 1924
 Moskwitin A., l. 1, 1958
 Müller Klaus, l. 1, 1959
 Muzeum w Kętrzynie, l. 1, 1959
 Muzeum Zoologiczne w Warszawie, l. 2, 1933–1934
 Opolski Zdzisław, l. 5, 1929, b.d.
 Orłow Jurij, l. 6, 1957–1959, b.d.
 Paderewska Alina, l. 1, 1928
 Państwowe Wydawnictwo Naukowe, l. 1, 1955
 Passendorfer Edward, l. 1, b.d.
 Patkowski Józef, l. 2, 1936
 Pawilczus T., l. 1, 1936
 Pawłowski Stanisław, l. 1, 1929
 Pazdro Zdzisław, l. 7, 1946–1948, b.d.
 Philipp H., l. 2, 1929–1930
 Pietraszewski Józef, l. 4, 1921–1933
 Polański Jerzy, l. 1, 1930
 Polskie Towarzystwo Geograficzne, l. 1, 1950
 Polutoff N., l. 2, 1934
 Prantl Ferdinand, l. 2, 1948–1951
 Premik Józef, l. 2, 1921–1925
 Prezydium Rady Ministrów, l. 3, 1947–1948
 Prószyński Marek, l. 2, 1937, b.d.
 Przedsiębiorstwo Geologiczno-Poszukiwawcze Przemysłu Materiałów
 Ogniotrwałych, l. 1, 1952
 Przedsiębiorstwo Państwowe- Wiercenia Poszukiwawcze, l. 1, 1948
 Przychodzki Jan, l. 2, 1950

J. 146 Osoby i instytucje R–Ś

Raczyński Stefan, l. 2, 1946
 Rada Główna- Sekcja Techniczna- Zespół Wydawniczy, l. 1, 1948
 Rada Zarządzająca Towarzystw Starachowickich Zakładów
 Górniczych, l. 3, 1923–1924
 Radwan Mieczysław, l. 5, 1928–1933
 Radziszewski Paweł, l. 3, 1928–1929
 Redakcja Biuletynu PAN, l. 1, 1955

Redakcja Miesięcznika „Książka”, l. 3, 1921–1922
Regnell Gerhard, l. 1, 1957
Richter R., l. 1, 1931
Röhlich Paweł, l. 1, 1959
Rogala Wojciech, l. 15, 1930–1945
Romer Eugeniusz, l. 5, 1922–1948
Rosiński Bolesław, l. 1, 1945
Rosłoński Romuald, l. 26, 1922–1950
Różycki Feliks, l. 2, 1947, b.d.
Rutkowski Feliks, l. 7, 1922–1947
Ružička Bohuslaw, l. 1, 1958
Rydzewski Bronisław, l. 5, 1916–1931
Sandegren Ragnar, l. 7, 1927–1949
Sawicki Ludwik, l. 2, 1922–1928
Sembrat Kazimierz, l. 1, 1945
Senkowiczowa Hanna, l. 1, 1955
Siedlecki Stanisław, l. 6, 1944–1958
Siemiradzki J., l. 2, 1928–1932
Smetana Wojtěch, l. 2, 1923–1924
Smoleński Jerzy, l. 2, 1928–1930
Smulikowski Kazimierz, l. 3, 1945–1948
Sobolew D., l. 1, 1915
Sokołow Borys, l. 2, 1957
Spriesterbach J., l. 2, 1929–1930
Stach Jan, l. 8, 1929–1949
Starzyński Zygmunt, l. 1, 1923
Steinhaus Hugo, l. 7, 1932–1933
Stryjeński, l. 1, 1949
Sujkowski Zbigniew, l. 2, 1933–1938
Suszko J., l. 4, 1946–1947
Szafer Władysław, l. 4, 1921–1949
Szajnocha Władysław, l. 1, 1925
Świdarska Łucja, l. 10, 1945–1957
Świdziński Henryk, l. 4, 1946–1954

J. 147. Osoby i instytucje T–Ż

Tarło L. B., l. 4, 1956–1958
Thugutt Stanisław, l. 1, 1952
Timofiejew B. W., l. 25, 1956–1959
Tokarski Julian, l. 4, 1927–1933, b.d.
Tołwiński Konstanty, l. 21, 1945–1950
Tomczyk Henryk, l. 1, 1955
Towarzystwo Naukowe Warszawskie, l. 3, 1925–1949
Towarzystwo Ogrodnicze Warszawskie, l. 1, 1933
Towarzystwo Przyjaciół Młodzieży Szkół Wyższych, l. 1, 1947
Troedsson Gustaw, l. 7, 1926–1928
University of Cansas, l. 1, b.d.
Uniwersytet Jagielloński, l. 2, 1945
Uniwersytet Jana Kazimierza, l. 1, 1938
Uniwersytet Poznański, l. 1, 1949

Uniwersytet Warszawski, l. 5, 1945–1951
Wąsowicz J., l. 2, 1924–1925
Wdowiarski Jan, l. 1, 1947
Weigner Stanisław, l. 3, 1927–1933
Whitchouse T. W., l. 1, 1931
Wiśniowski Tadeusz, l. 1, 1930
Wojciechowski R., l. 1, 1950
Woyno Tadeusz, l. 1, 1930
Wołogdin A. G., l. 1, 1958
Wójcicki Józef, l. 2, 1949
Wójcik Kazimierz, l. 1, 1929
Wydział Geologii U.W., l. 1, b.d.
Zakład Fizjologii Człowieka A.M., l. 1, 1951
Zakład Geologiczny Uniwersytetu Stefana Batorego, l. 2, 1928–1935
Zjednoczenie Przemysłu Materiałów Ogniotrwałych, l. 1, 1946
Zubrzycki Piotr, l. 1, 1958
Zwierzycki Jan, l. 2, 1948
Zych Władysław, l. 4, 1923–1935
Żelechowski Władysław, l. 1, 1926

ANEKS 8

- J. 150. Materiały Kazimierza Cisty, artykuły i referaty
Alternatywa II do opracowania projektu zagospodarowania Wisły w 1955 r., b.d.
Burowęgiel – jego złoża i wartość, b.d.
Dalsze możliwości przesączenia się wód wspartych na węźle nr IV o wał jurajski, b.d.
Dynamika naszych wód wglębnych w okresie dyluwialnym i jej skutki, 1946
Geneza jezior, 1950
Krótki zarys stosunków wodnych na rzece Bugu, a szczególnie na przestrzeni węzła wodnego w miejscu skrzyżowania się rzeki Bugu z pradoliną główną, 1954
Lodowce, b.d.
Lodowce na ziemiach polskich i ich skutki, 1946
Opis obszaru badań i zjawisk w nim występujących, 1956
- J. 151. Jw.
Opracowanie wyników pomiarów morskich podanych w sprawozdaniu Wydziału Morskiego PIHM za III kwartał 1948 r., 1948
Pięcioletni okres badań studzien dźwiękowych w służbie wód gruntowych, 1955
Pomiary morskie, 1949
Pradoliny, 1947
Pradolina Wisły, 1947
Pradoliny Wisły w Zagłębiu Mazowieckim, 1948
Program studiów na Pilicy, 1947
Roczny cykl pomiarów morskich na Bałtyku, 1949
Referat w sprawie zachowania się wód gruntowych na niżu polskim w pasach wysokobrzeżnych na przejściu do dolin rzecznych, 1951
Stosunki wodne zachodzące w jurze i kredzie lewobrzeżnego dorzecza Wisły w jej części przelomowej, 1947
- J. 152. Jw.
Straty w przepływie wód Wisły w czasie niskich stanów w roku 1946/1947, 1947

Straty wody w dorzeczu Wisły Środkowej w okresie jesiennych niskich stanów wód gruntowych, 1947
Studnia i prace hydrologiczne, 1948
Węzeł wodny w okolicy Włocławka, 1947
Wody i ich złodzenia, 1953
Wody gruntowe Śląska, 1946
Wody na obszarze dorzecza Wisły w granicach Puławy–Ciechanowiec–Włocławek, 1954
Wody podziemne w dorzeczu Odry, 1948
Wstępne opracowanie pradolin pod względem tematycznym, b.d.
Wymagania ze stanowiska hydrologii, 1949
Wyniki badań prowadzonych na podstawie pomiarów hydrometrycznych z Wisły i odcinka Dobrzykowa, 1954
Zagospodarowanie Polesia Zachodniego, 1953
Zachowanie się wód gruntowych na Niżu Polskim w pasach wysokobrzeżnych na przejściu do dolin rzecznych, 1952
Źródła, 1955
Źródła okresowe w Wąwolnicy, 1950

ANEKS 9

J. 155. Prace obcych autorów

Badanie związku stanów wody Wisły ze stanami wód gruntowych w pradolinie, 1954
 Czarnocki Jan, *W sprawie projektu poszukiwania ropy naftowej w wysadzie solnym w Inowrocławiu*, 1948
 Joliot-Curie Irena, *La vie et l'oeuvre de Marie Skłodowska-Curie*, b.d.
Krótki zarys budowy geologicznej Polesia, b.d.
 Lacassague, ... *odkrywcy radu – Piotr i Maria Curie...*, b.d.
 Liebfeld Józef, *Zaopatrzenie w wodę i rozbudowa wodociągów obszaru przemysłowego Górnego Śląska*, 1946

J. 156 Jw.

Łuniewski A., *Mapa geologiczna północno-wschodniego zbocza Gór Świętokrzyskich*, b.d.
 Malinowski A., *Przekrój geologiczny łańcucha Wielkhoru*, 1916
 Massalski E., *Przewodnik po Górach Świętokrzyskich*, b.d.
 Michniak R., *Notes on the petrography and micropalaeophytology in the oldest strata of the Holy Cross Mountains*, 1959
 Orłowski Stanisław, *Stratigraphy of lower Middle Cambrian Beds in the vicinity of Sandomierz*, 1960
Przekrój struktury cieszyńskiej, praca zbiorowa, b.d.
 Rogala W., *Einige Bemerkungen über die Stratigraphie des paleogenen Karpatenflyschen*, 1942
 Zawadzki J.,... *zagadnienia organizacji badań naukowych...*, b.d.