

MATERIAŁY STANISŁAWA MAJEWSKIEGO
(1878–1955)
(III–15)

Stanisław Majewski urodził się 1 listopada 1878 r. w Nowym Sączu w rodzinie urzędniczej. Do szkoły realnej i gimnazjum uczęszczał w Stanisławowie, w którym ojciec Leopold był prezesem Urzędu Skarbowego. Po uzyskaniu matury wyjechał do Leoben, gdzie w latach 1899–1903 studiował górnictwo. Aktywnie uczestniczył w życiu akademickim i był członkiem Czytelni Polskiej Akademików w Leoben.

Po ukończeniu studiów i otrzymaniu dyplomu inżyniera górniczno-hutniczego wrócił do Galicji i rozpoczął pracę w kopalniach soli. W 1910 r. założył własną firmę „Kali”, która zajmowała się eksploatacją soli potasowych. Do 1913 r. pełnił obowiązki jej dyrektora. W tym czasie skończył na Uniwersytecie Lwowskim studia z zakresu filozofii. W okresie lwowskim, do wybuchu I wojny światowej, prowadził własne biuro miernicze. Następnie został zmobilizowany, początkowo służąc w armii austriackiej w randze porucznika, a następnie w Wojsku Polskim aż do 1919 r.

Po odzyskaniu niepodległości w latach 1919–1923 kierował działem Państwowych Żup Solnych w Ministerstwie Przemysłu i Handlu. Od 1923 do 1939 r. pełnił obowiązki wiceprezesa Wyższego Urzędu Górniczego w Katowicach, zajmując się między innymi sprawą bezpieczeństwa pracy w kopalniach. Dzięki jego zarządzeniom ilość śmiertelnych wypadków w kopalniach śląskich zmniejszyła się z 222 w 1920 r. do 84 w 1938 r.

Należał do inicjatorów uruchomienia kopalni doświadczalnej „Barbara” w Mikołowie, w której przeprowadzano próby wszelkich materiałów wybuchowych, badania lamp górniczych i innych urządzeń zwiększających bezpieczeństwo pracy górników. Do jego zasług należało przejęcie stacji magnetycznej w Mikołowie do oznaczania deklinacji miernictwa kopalnianego.

Jako pracownik WUG w Katowicach opracował graficznie i opisał podstawowy symbol górnictwa tzw. kupłę – dwa skrzyżowane młotki (pyrlik i żelazko).

Doprowadził do połączenia szkół górniczych w Tarnowskich Górach i Wieliczce i przeniósł je do Katowic. W ostatnich latach przed wybuchem II wojny światowej był wykładowcą historii górnictwa na Akademii Górniczej w Krakowie.

Okres wojny spędził w Krakowie, pracując w Monopolu Solnym, prowadząc wykłady w szkole górniczej i współpracując z konspiracyjną Organizacją Inżynierów Górniczych.

W 1945 r. powołał do życia Państwową Szkołę Górniczą w Katowicach, w której pełnił funkcję dyrektora i wykładowcy historii górnictwa. Jednocześnie był zastępcą Kuratora Państwowych Pól Górniczych. W okresie powojennym wykładał także solnictwo na Akademii Górniczej w Krakowie oraz przez krótki czas był wiceprezesem Wyższego Urzędu Górniczego w Katowicach.

Od 1953 r. aż do śmierci pracował w Państwowym Instytucie Paliw Naturalnych w Katowicach.

Wniósł wielki wkład w prace związane z uporządkowaniem i skodyfikowaniem Polskiego Prawa Górniczego.

Dużo uwagi poświęcał szkolnictwu górniczemu na Śląsku. Przejawiał także działalność w organizowaniu bibliotek dla górników w Towarzystwie „Nasza Czytelnia”, jak również w administrowaniu funduszem „Wolnych Kuksów”, który przeznaczony był na prace kulturalno-oświatowe wśród górników.

Był wieloletnim redaktorem „Kalendarza Górniczego” i czasopisma „Technik”.

Bibliografia jego prac wynosi kilkaset pozycji. Ogłaszał artykuły w czasopismach górniczych, wydawał broszury. Publikacje te dotyczyły zarówno zagadnień fachowych

górnictwa, jak i jego historii. Do większych jego prac należy podręcznik solnictwa dla szkół górniczych, wydany w 1936 r. i wznowiony w 1950 r. oraz nie wydana *Historia Górnictwa*.

Zajmował się też amatorsko wczesną historią Polski.

Stanisław Majewski zmarł w Katowicach 29 czerwca 1955 roku.

Spuściznę po inż. Stanisławie Majewskim Archiwum Polskiej Akademii Nauk zakupiło w 1955 roku od wdowy Eleonory Majewskiej. Rozmiar materiałów wynosi 4,24 m.b. Daty skrajne zespołu to 1819–1955.

W wyniku uporządkowania sformowano 383 jednostki o łącznej liczbie 15131 kart i 20761 stron. Podzielono je na 6 zasadniczych grup: I. Materiały twórczości naukowej, II. Materiały działalności naukowej, wydawniczej, dydaktycznej, społecznej i urzędowej, III. Materiały biograficzne, IV. Korespondencja, V. Materiały rodzinne, VI. Materiały osób obcych, VII. Załączniki.

Grupa I obejmuje materiały z lat 1902–1955 i została podzielona na 7 podgrup. W pierwszej podgrupie znajdują się rękopisy i maszynopisy (niekiedy w kilku egzemplarzach) prac naukowych z lat 1902–1955, przede wszystkim artykułów i broszur drukowanych i niedrukowanych. Do większych pozycji należą prace *Solnictwo* i niepublikowana *Historia Górnictwa*.

W dalszej kolejności w skład grupy I wchodzi wykłady i przemówienia z lat 1926–1947 oraz recenzje z lat 1947–1950 i patenty z lat 1906–1922.

Kilka jednostek to tłumaczenia z języków obcych z lat 1924–1951 jak np. drukowany przekład pracy Agricoli pt. *O starożytnych i nowych kopalniach ksiąg dwoje* oraz fragment cennego tłumaczenia z niemieckiej pracy E. L. G. Abta pt. *Geschichte des Bley- und Silber Bergbauesum Tarnowitz und Beuthen in Oberschlesien von 1528 an bis zum Verfall und bis zur Wiederaufnahme in 1784*. Praca ta w tłumaczeniu Stanisława Majewskiego ukazała się w druku w 1957 r., a więc już po śmierci tłumacza.

Bardzo liczną podgrupę stanowią materiały warsztatowe z lat 1819–1955. Nie mają one jednak większej wartości naukowej, gdyż dużą ich część stanowią wycinki prasowe, bądź egz. całych gazet. Obejmują one także dużą ilość przeważnie luźnych notatek, choć występują one także w postaci zbiorów fiszek i brulionów. Najcenniejsze są liczne numery różnych czasopism fachowych polskich i obcych. Interesujące materiały znalazły się w jednostce 154 w postaci bibliografii solnej oraz w jednostce 181, zawierającej zbiór rysunków do historii strojów górniczych.

Dużą część materiałów Stanisław Majewski opatrzył własną numeracją na obwolutach, tworząc w ten sposób pewien numerowany ciąg swoich prac, w którym jednak brakuje kilku pozycji. Układu tego nie udało się zachować, gdyż materiały należące do różnych grup i podgrup znajdowałyby się obok siebie (artykuły, ekspertyzy, patenty, materiały działalności itp.). Zachowano jedynie pewne związki wewnętrzne nadane przez twórcę spuścizny, pozostawiając na przykład – wbrew przyjętym zasadom – korespondencję razem z artykułami, do których się odnosiła.

Związki nadane przez autora zachowywano w miarę możliwości w podgrupie materiałów warsztatowych. Bardzo liczne wycinki prasowe, egz. gazet i broszury nie zostały oddzielone od notatek rękopiśmiennych, lecz pozostały wśród materiałów zbieranych do określonych zagadnień, dla których miały stanowić podstawę dokumentacyjną. Tak więc wiele jednostek zawiera oprócz zapisek rękopiśmiennych, również szereg materiałów drukowanych, wiążących się z danym zagadnieniem. Dołączono tu także pewną ilość materiałów luźnych, których treść wiązała się z zawartością jednostek.

W podgrupie prac naukowych zastosowano układ rzeczowy, przy czym na pierwszym miejscu umieszczono prace z zakresu solnictwa jako chronologicznie wcześniejsze, dalej prace z historii górnictwa, obyczajów i strojów górniczych, bibliografii górnictwa, wreszcie prace dotyczące górnictwa współczesnego, prace z zakresu historii Polski oraz różne. W

obrębie tych zakresów tematycznych jednostki zostały ułożone w zasadzie w porządku chronologicznym, chociaż niekiedy zdarzają się odstępstwa od tej zasady, w wypadku gdy bardziej celowe wydawało się zachowanie pewnych związków tematycznych. Wśród prac dotyczących dziejów górnictwa na czoło wysunięto rękopisy i maszynopisy *Historii górnictwa* ze względu na jej znaczenie w dorobku autora.

Analogiczny układ zastosowano w podgrupie materiałów warsztatowych oraz w załącznikach do nich (grupa VII).

W grupie materiałów działalności twórcy spuścizny z lat 1911–1955, obejmującej sześć podgrup, znajdują się ekspertyzy, papiery świadczące o przynależności do kilku organizacji zawodowych i społecznych, korespondencja wydawnicza oraz liczne dokumenty z okresu sprawowania przez Stanisława Majewskiego funkcji dyrektora Państwowej Szkoły Górniczej w Katowicach. Do cenniejszych jednostek należy tu spis absolwentów polskich szkół górniczych z lat 1922–1948. Interesujące są także materiały z okresu pracy autora spuścizny w Ministerstwie Przemysłu i Handlu w dziale Państwowych Żup Solnych.

Kolejna grupa to materiały biograficzne z lat 1899–1955. Znalazły się w nich między innymi album biograficzny, dokumenty osobiste, notatki z okresu studiów, zapiski i fotografie osobiste oraz materiały gospodarcze.

W grupie IV – korespondencji – umieszczono pisma wychodzące i wpływające z lat 1903–1952.

Grupę V stanowią materiały rodzinne. Jest to niekompletny maszynopis artykułu Leopolda Majewskiego z 1871 roku.

W szóstej grupie – materiałach osób obcych z lat 1879–1953 – znalazły się między innymi maszynopisy oraz powielane egzemplarze obcych referatów i artykułów. Interesujące są jednostki 350 i 351, zawierające litografowany skrypt górnictwa w języku polskim z 1879 roku oraz obszernie fragmenty hektografowanego skryptu niemieckiego z 1904 roku pt. *Kohlenlagerstättenlehre*.

W grupach II–VI zastosowano układ chronologiczny lub rzeczowo-chronologiczny.

Grupa VII to załączniki do materiałów warsztatowych z lat 1906–1955, obejmujące materiały opatrzone przez twórcę spuścizny tytułem, a zawierające wyłącznie druki.

Jednostki o pokrewnej tematyce, lecz znajdujące się w różnych grupach połączono odsyłaczami. Inwentarz wyposażono w wykaz materiałów dokumentacji technicznej, przechowywanych, ze względu na ich charakter oddzielnie, a także wykaz druków obcych (broszur, odbitek) załączonych do spuścizny i wykaz czasopism fachowych zawartych w spuściznie. Wykazy te wskazują numer jednostki, w której materiały się znajdują lub z którą są połączone rzeczowo.

Materiały Stanisława Majewskiego otrzymały w Archiwum PAN sygnaturę III–15. W serwisie internetowym „Szukaj w archiwach” zespół posiada nr 138.

W 2020 r. inwentarz otrzymał formę elektroniczną. Zaktualizowano opisy jednostek, dostosowując je do dzisiejszych standardów w PAN Archiwum w Warszawie. Przeredagowano i uzupełniono wstęp i przegląd zawartości inwentarza. W części wstępnej uszczegółowiono biogram oraz dodano informacje o datach skrajnych zespołu, grup i podgrup oraz nr zespołu w serwisie „Szukaj w archiwach”. Zredukowano ilość aneksów do 4 i 3 wykazów ponad jednostkowych, umieszczając informacje zawarte w dawnych aneksach w opisach jednostek.

Bibliografia:

W. Preidl, *Stanisław Majewski – inżynier górnicy, historyk górnictwa*, <http://history-of-mining.pwr.wroc.pl/old/attachments/article/21/21Preidl-Majewski.pdf>, dostęp 27.05 2020

PRZEGLĄD ZAWARTOŚCI INWENTARZA

I. Materiały twórczości naukowej	1–250
A. Prace naukowe	1–128
a. Solnictwo	1–40
b. Historia górnictwa	41–76
c. Miejscowości górnicze	77–80
d. Emblematy, stroje i zwyczaje górnicze	81–86
e. Bibliografia i biblioteki górnicze	87–90
f. Szkolnictwo górnicze	91–97
g. Górnictwo	98–113
g. Prace różne	114–124
i. Historia	125–128
B. Wykłady i przemówienia	129–134
C. Recenzje	135–137
D. Rękopisy różne	138–139
E. Patenty	140–141
F. Tłumaczenia z języków obcych	142–148
G. Materiały warsztatowe	149–250
a. Solnictwo	149–154
b. Historia górnictwa	155–171
c. Górnictwo	172–205
d. Kopalnictwo i zjawiska geologiczne	206–222
e. Historia	223–239
f. Materiały różne	240–250
II. Materiały działalności opiniującej, organizacyjno-naukowej, wydawniczej, dydaktycznej, społecznej i urzędowej	251–296
A. Materiały działalności opiniującej	251–262
B. Materiały działalności organizacyjno-naukowej	263–266
C. Materiały działalności wydawniczej	267–271
D. Materiały działalności dydaktycznej	272–279
E. Materiały działalności społecznej	280–283
F. Materiały działalności urzędowej	284–296
III. Materiały biograficzne	297–306
IV. Korespondencja	307–342
A. Korespondencja w różnych sprawach	307–310
B. Korespondencja wychodząca	311–314
C. Korespondencja wpływająca	315–342
V. Materiały rodzinne	343
VI. Materiały osób obcych	344–362
VII. Załączniki	363–383
Aneksy	1–4

I. MATERIAŁY TWÓRCZOŚCI NAUKOWEJ

A. Prace naukowe

a. Solnictwo

1. *Die Saline in Kalusz*

Artykuł

1905, rkp., j. niem., l., k. 9

2. *Kilka słów o żupie kałuskiej*
Artykuł
1906, rkp., l., k. 6
3. *Sylwinyty kałuskie*
Artykuł
1908, rkp., l., k. 9
4. *Potas*
Artykuł
1910, rkp., masz., l., k. 6
5. *Prawne stosunki soli kuchennej i potasowych w stosunku do właścicieli gruntu*
Odczyt na kółku samokształceniowym
1911, rkp., l., k. 7
6. *Das KaluszerKalisalzlager*
Artykuł
1911, rkp., masz., j. niem., l.,k. 3
7. *Potas*
Artykuł do kalendarza „Szczęść Boże”
1911, rkp., l., k. 4
8. *Rentowność przedsiębiorstwa „Kali” Sp. z. o. p.*
Artykuł
1911, masz., sz., k. 13
9. *Sole potasowe w stosunku do ustawy górniczej w Austrii*
Artykuł
1913, rkp., l., k. 6
10. *Polskie sole potasowe*
Odczyt w Oddziale Polskiego Towarzystwa Politechnicznego Stanisławów
1914, rkp., masz., sz., k. 10
11. *Sól polska w początkach panowania austriackiego w Galicji*
Artykuł
1914, rkp., l., k. 24
12. *Zur galizischenKalifrage*
Artykuł
1914, rkp., j. niem., l., k. 10
13. *Szyb „Sutoris” w Bochni*
Notatka
1915, rkp., l., k. 1
14. *Przyczynek do teorii powstawania polskich złóż solnych podkarpackich*

- Artykuł
1919, rkp., masz., l., k. 45
15. *Głód solny w Polsce*
Artykuł
1920, rkp., masz., l., k. 18
16. *Sprawa prywatnych salin*
Memoriał do Ministra Przemysłu i Handlu oraz inne wnioski i projekty
1921, rkp., masz., l., k. 21
17. *Polska polityka solna*
Artykuł
1921, rkp., druk, l., k. 16 + s. 19
18. *Projekt akcji zmierzającej do założenia sp. akc. dla wywozu soli*
Artykuł
1921, rkp., masz., l., k. 3
19. *Dział mineralów. Dla S. z. o. p. Real*
Projekt
1922, rkp., l., k. 2
20. *Gospodarcze stosunki polskich żup solnych*
Artykuł
1922, masz., l., k. 12
21. *Notatka cyfrowa odnośnie do produkcji soli polskiej w roku 1922 dla Pana Dyrektora Edwarda Peplowskiego*
Notatka
1922, rkp., masz., l., k. 10
22. *Notatka dla p. Peplowskiego*
Notatka dotycząca salin w Polsce
1922, rkp., masz., l., k. 4
23. *Notatka w sprawie stosunków gospodarczych w Państwowych Żupach Solnych przeznaczona dla Komisji skarbowo-budżetowej w maju 1922 r.*
Notatka
1922, rkp., masz., l., k. 6
24. *O polskich żupach solnych*
Odczyt w Towarzystwie Politechnicznym w Warszawie, wycinek prasowy, tablica produkcji soli w Polsce
1922, rkp., masz., druk, l., k. 59
25. *Początki i rozwój Tow. Kali, później Tespu*
Notatka
1922, rkp., l., k. 2

26. *Polens Salzwirtschaft*
Artykuł, egz. „Wiener Messe Zeitung” z publikacją
1922, rkp., druk, l., sz., k. 4 + s. 40
27. Ceny soli z Wapna
Referat
1922, rkp., l., k. 9
28. /Przeciwko wprowadzeniu monopolu solnego w Polsce/
Memoriał do ministra
1922, rkp., masz., l., k. 6
29. *Elaborat na ankietę w sprawie polskiego solnictwa w Min. Przem. i Handlu dn. 25 kwietnia 1927 r. w Warszawie*
Artykuł
1927, rkp., l., k. 11
30. *Tezy dla zreorganizowania solnictwa w Polsce*
Artykuł
1927, rkp., masz., l., k. 14
31. *Solnictwo*
Kurs solnictwa w Państwowej Szkole Górniczej w Katowicach, dołączony artykuł
Przyczynek do teorii powstawania złóż solnych podkarpackich
1936, rkp., masz., l., k. 116
32. Jw.
Podręcznik dla użytku szkół górniczych
1936, rkp., masz., sz., k. 155 + 7 rys.
33. Jw.
II wydanie podręcznika
1950, masz., l., k. 103
34. *Einiges über das Kali in Polen*
Artykuł
1941, l. i sz., k. 12
35. Kalkulacja cen soli potasowej
Notatka
1942, rkp., l., k. 2
36. *Żupa solna na Śląsku*
Artykuł, 2 gazety z jego omówieniem
1947–1949, rkp., masz., druk, l., k. 12 + s. 12
37. *Krótki rys solnictwa polskiego dla inż. Kowalskiego na I Kongres Nauki Polskiej*
Praca
1949, rkp., masz., l. i sz., k. 38

38. W sprawie nadań na sól
Referat na konferencję u Kuratora Państwowych Pól Górniczych przy Ministrze
Górnictwa
1949, rkp., masz., l., k. 7
39. E. Kowalski, S. Majewski, *Solnictwo*
Referat dla Podsekcji Górnictwa I Kongresu Nauki Polskiej
1950, rkp., masz., l. i sz., k. 10 + rys. 11
40. *Dzieje górnictwa solnego*
Referat na I Kongres Nauki Polskiej – Podsekcja Górnictwa oraz na Zjazd
Wychowanków Akademii Górniczo-Hutniczej
1951, rkp., masz., l., k. 17

b. Historia górnictwa

41. *Historia górnictwa*
Brudnopis pracy
Ok. 1938, rkp., l., k. 111 zob. też j.a. 155–169
42. Jw.
Opracowanie, rozdz. I–IX, rozdz. IX niekompletny
1948, rkp., l., k. 178 zob. też j.a. 155–169
43. Jw.
Opracowanie, rozdz. X–XIII
1948, rkp., l., k. 228 zob. też j.a. 155–169
44. Jw.
Opracowanie, tom I, rozdz. I–V
1951, masz., l., k. do 141 zob. też j.a. 155–169
45. Jw.
Opracowanie, tom I, rozdz. VI–IX
1951, masz., l., k. 142–287 zob. też j.a. 155–169
46. Jw.
Opracowanie, rozdz. I–IX
1952, masz., l., k. 9 + 224 zob. też j.a. 155–169
47. Jw.
Fragmenty opracowania z poprawkami
B.d., rkp., masz., l., k. 93 zob. też j.a. 155–169
48. *400-lecie ustawy i władz górniczych na Śląsku*
Artykuł
1928, rkp., l., k. 6 Uwaga: druk w j.a. 81
49. *O górnikach i górnictwie słów kilka*
Odczyt
1929, rkp., l., k. 53

50. *Z pozólkłych kart polskiego górnictwa*
Artykuł
1933, rkp., masz., l., k. 35
51. *Śląski Fundusz Wolnych Kuksów*
Artykuł
1934, rkp., l., k. 8
52. *O prastarych kopalniach zwłaszcza złota na obszarze państwa Bolesława Chrobrego*
Artykuł
1936, rkp., masz., druk, l. i sz., k. 137 + s. 22
53. *Rzut oka na historię rozwoju prawa i administracji górniczej w Polsce do powstania listopadowego*
Artykuł
1937–1939, rkp., masz., druk, l. i sz., k. 15 + s. 13
54. *Dzieje i rozwój górnictwa*
Manuskrypt do broszury
1944, rkp., l., k. 63
55. *Historia górnictwa węglowego w Polsce*
Artykuł
1946, rkp., masz., l. i sz., k. 26
56. *Okres rzymski*
Artykuł
1947, rkp., masz., l., k. 12
57. *Rozwój górnictwa od czasów najdawniejszych do współczesnych*
Artykuł
1947, rkp., masz., l., k. 6
58. *Czas powstania kopalń węgla kamiennego*
Artykuł
1949, rkp., masz., l., k. 13
59. *Krótki rys historii polskich zagłębi węglowych po III rozbiornie*
Artykuł
1949, masz., l., k. 11
60. *Parę słów o dawności górnictwa i hutnictwa żelaza na obszarach Polski*
Praca dla inż. Kontkiewicza
1950, rkp., masz., l., k. 7
61. *Rozwój przewozu górniczego od najdawniejszych czasów*
Artykuł
1950, rkp., masz., druk, l. i sz., k. 72 + s. 14

62. *Spółka bracka*
Praca dla inż. Gismana
1950, rkp., masz., l., k. 3
63. *O potrzebie badań w starych kopalniach w związku z milenium państwa*
Artykuł
1951, rkp., masz., l., k. 18
64. Spotkanie organizacyjne Komisji dla badań nad górnictwem okresu wczesnofeudalnego
Referat
1951, rkp., masz., l., k. 10
65. *Z przeszłości górniczej Złotoryi*
Artykuł
1951–1953, rkp., masz., l., k. 25
66. *Początki górnictwa węglowego na Górnym Śląsku*
Artykuł
1953, masz., l., k. 4
67. *Górnicy śląscy w górnictwie Dzingischana*
Artykuł
1953, rkp., masz., l., k. 5
Druk pt. *Przed 700 laty*
68. *200 lat górnictwa węglowego na Górnym Śląsku*
Artykuł
1953, rkp., masz., l., k. 6
69. *Źródłowe dane o rozwoju polskiego górnictwa w epoce Odrodzenia*
Artykuł
1953, rkp., masz., l., k. 25
70. Historia górnictwa
Artykuł do pisma „Panorama”
1954, rkp., masz., l., k. 5
71. *Rys historyczny kopalnictwa srebra i ołowiu w Zagłębiu Bytomsko-Tarnogórkim*
Artykuł do „Kwartalnika Historii Kultury Materialnej”
1954, rkp., masz., fot. 30, l., k. 166 + 30 rys.
72. Przeszłość górnictwa śląskiego
Artykuł
B.d., rkp., masz., l., k. 17
73. *Rys historycznego rozwoju nabywania własności górniczej*
Artykuł, notatki
B.d., rkp., masz., l., k. 22
74. *Zapomniana relacja Jana Jakuba Ferbera do króla Stanisława Augusta z r. 1781*

Artykuł
1929, rkp., l., k. 10

75. *E. L. G. Abta monografia górnictwa tarnogórskiego z r. 1791*
Odczyt na Zjeździe Historyków Polskich w Katowicach w 1953 r.
1952–1953, rkp., masz., l., k. 24

76. *Stanisław Staszic jako górnik i hutnik ur. 1755 zm. 1826*
Artykuł
1955, masz., l., k. 17 + 17
Uwaga: W j. 138 rękopis artykułu

c. Miejscowości górnicze

77. *Tarnowskie Góry podtrzymują stare tradycje górnicze*
Artykuł do jednodniówki propagandy turystyki na 4. XII. 1938
1938, rkp., masz., l., k. 6

78. *Reportaż z Tarnowskich Gór*
Artykuł
1954, masz., l., k. 4 + 4

79. *Górnictwo Bałkanu*
Artykuł
1914, rkp., masz., druk, l., k. 32 + 9
Druk pt. *Przemysł górniczy na Półwyspie Bałkańskim*

80. *Stare miasto górnicze Littai nad Sawą*
Egz. czasopisma „Technik” z publikacją
1932, sz., s. 20

d. Emblematy, stroje i zwyczaje górnicze

81. *Perlik i żelazo*
Artykuł, rocznik czasopisma „Technik” z publikacją
1928, rkp., druk, l. i sz., k. 2 + s. 330
Uwaga: W roczniku zawarte także prace S. M. *Do polskich techników i 400-lecie ustawy i władz górniczych na Śląsku*; zob. j.a. 181

82. *Co oznacza godło górnicze*
Artykuł
1950, rkp., masz., l., k. 8 zob. j.a. 181

83. *Herby górniczych miast polskich*
Artykuł
1929, rkp., masz., druk, l. i sz., k. 32 + s. 17 zob. j.a. 181

84. *Jak wyglądały stroje górnicze w r. 1765*
Artykuł
1933, rkp., masz., l., k. 10 zob. j.a. 181

85. *Stroje górnicze*

Notatka dla Akademii Górniczej
1947, rkp., l., k. 3 zob. j.a. 181

86. *Notatka literacka na dzień św. Barbary*
I skok przez skórę uczniów Państwowej Szkoły Górniczej w Katowicach
Artykuły
1935, rkp., l., k. 3

e. Bibliografia i biblioteki górnicze

87. *Kilka słów do bibliografii górnictwa polskiego do roku 1850*
2 wersje odczytu
1936, rkp., l., k. 19 + s. 30

88. S. Gisman, S. M., *Historia piśmiennictwa górniczego na I Kongres Nauki Polskiej*
Referat
1951, rkp., masz., l., k. 19

89. *Z mojej biblioteki górniczej*
Artykuł
1936–1939, rkp., masz., l., k. 14

90. *O starych bibliotekach śląskich*
Artykuł
1939, rkp., masz., l., k. 17

f. Szkolnictwo górnicze

91. *W sprawie organizacji średnich szkół górniczych w Polsce*
Artykuł
1928, masz., l., k. 12

92. *Rys historyczny szkolnictwa górniczego w Polsce*
Artykuł
1934, rkp., masz., l., k. 45

93. *W sprawie Państwowej Szkoły Górniczej*
Notatka dla Wyższego Urzędu Górniczego
1945, masz., l., k. 2

94. *Na Komisję dla utworzenia Politechniki Śląskiej w Katowicach*
Notatka
1945, rkp., l., k. 3

95. *O szkoleniu technicznym*
Wykład na konferencję z min. Oświaty dr Skrzyszewskim w Śląskich Technicznych Zakładach Naukowych
1946, rkp., masz., l., k. 10

96. *W sprawie organizacji Państwowych Liceów Górniczych*
Referat
1948, rkp., masz., l., k. 28

97. *Daty założenia szkół górniczych na terenach Polski*
Notatka dla inż. Lesieckiego
1950, rkp., masz., l., k. 3

g. Górnictwo

98. *Rys górnictwa węglowego na Śląsku*
Artykuł
1934, rkp., masz., l., k. 6

99. *Górnictwo w Polsce*
Artykuł
1936, rkp., masz., l., k. 16

100. *O wypadkach w górnictwie i o statystyce górniczej*
Artykuł
1932, rkp., l., k. 18

101. *Kopalnia doświadczalna „Barbara” i centrala ratownictwa górniczego w Mikołowie*
3 egz. pierwszej strony artykułu
1933, masz., l., k. 3

102. *O bezpieczeństwie w kopalniach*
Artykuł
1935, rkp., masz., druk, l. i sz., k. 13 + s. 12

103. *Sposoby zwiększenia bezpieczeństwa pracy górników*
Praca dla ministra prof. Krupińskiego do zbiorowego wydawnictwa o bezpieczeństwie
górnictwem
1951, rkp., masz., l., k. 38

104. *Statystyka wypadkowa w służbie Planu Sześcioletniego*
Odczyt w Klubie Racjonalizatora w kopalni „Katowice”
1951, rkp., masz., l., k. 13

105. *Rozwój stanu technicznego kopalni górnośląskich w ostatnim pięcioleciu*
Artykuł
1927, masz., l., k. 5

106. *Przemysł górniczy w powiecie świętochłowickim*
Praca do monografii Tow. Przyjaciół Nauk na Śląsku
1931, rkp., masz., l., k. 166

107. *Obudowa górnicza żelazna i stalowa*
Artykuł
1935, rkp., l., k. 17

108. *Kurzer Abriss polnischer Bergbaugeschichte*
Artykuł
1941, rkp., masz., l., k. 45

109. *Organizacja górnictwa w Polsce. Tezy do organizacji górnictwa po upadku hitleryzmu*
Praca z adnotacją: zestawione na zebranie konspiracyjne górników w Krakowie w 1942 roku
1942, rkp., masz., l., k. 15
110. *Znaczenie płodów górnictwa w ostatniej wojnie*
Artykuł
1947, rkp., masz., l., k. 11
111. *Odwadnianie kopalni*
Notatka dla ob. Chwili do pracy dyplomowej na dyplom mgr gór.
1951, rkp., masz., l., k. 8
112. *Górnictwo dla doksztalających szkół górniczych*
Wstęp do podręcznika autorstwa inż. Sz. Wieluńskiego
1932, rkp., masz., l., k. 20
113. *Wydawnictwa różne*
Wstępy i przedmowy autorstwa S. M.
1938–1939, rkp., masz., l., k. 18
- h. Prace różne**
114. *Maszyna wiertnicza systemu Jarolinka*
Odczyt w „Promieniu” Leoben, praca niedokończona
1902, rkp., l., k. 6
115. *Opał ropą*
Artykuł
1902, rkp., l., k. 4
116. *O nafcie*
Odczyt w Tow. Politechnicznym Stanisławów
1913, rkp., l., k. 8
117. *Torf*
Artykuł
1917, rkp., l., k. 2
118. *Rózga wieszczbiarska*
Artykuł
1914, rkp., l., k. 6
119. *Bursztyn*
Artykuł
1932, rkp., l., k. 8
120. *Głos polskiej inteligencji w sprawie waloryzacji*
Artykuł
1924, rkp., druk, l., k. 3

121. *Gospodarka przemysłowa w cyfrach (Skutki strajku obronnego 31 lipca–18 sierpnia 1924)*
 Artykuł
 1924, rkp., masz., l., k. 10
122. *Wycieczka naukowa do Francji i Belgii w r. 1928*
 Praca, formularze, plan pól górniczych francuskiej kopalni
 1928, rkp., druk, l., k. 41
123. Manuskrypt przesłanego do Muzeum Przemysłu i Techniki słowniczka do pracy p. Stefana Krukowskiego „Krzemionki Opatowskie”
 Praca, list
 1938–1939, rkp., masz., l., k. 7
124. *Etymologia wyrazu „grabia”*
 Praca
 1948, rkp., l., k. 2

i. Historia

125. *Krótki rys rozwoju rodzaju ludzkiego*
 Praca
 B.d., masz., l., k. 3
126. *Dzieje Śląska*
 Artykuł
 B.d., rkp., masz., l., k. 11
127. *Wieczysty traktat polsko-pruski w sprawie żeglugi na Warcie i Odrze z r. 1618*
 Artykuł, odpis traktatu, wycinek, egz. czasopisma z publikacją
 1925, rkp., druk, l. i sz., k. 24 + s. 35
128. *Traktat Trzebieszowski w sprawie żeglugi na Odrze i Warcie*
 Artykuł
 1952, rkp., masz., l., k. 7

B. Wykłady i przemówienia

129. *Kursy techników strzelniczych*
 Wykłady inauguracyjne
 1929–1938, rkp., masz., l., k. 28
130. *Historia górnictwa*
 Skrót wykładów odczytanych w zimowym półroczu 1938/1939 w Akademii Górniczej w Krakowie
 1938–1939, rkp., masz., l., k. 87
131. *Skrót wykładów inż. Stanisława Majewskiego wygłoszonych w dniu 3 i 5 czerwca 1939 roku w Śląskich Technicznych Zakładach Naukowych w Katowicach*
 1939, rkp., masz., l., k. 16
132. *Liternictwo*

Wykład
B.d., rkp., l., k. 4

133. Przemówienia szkolne
1929–1947, rkp., masz., l., k. 69

134. Przemówienia okolicznościowe
1926–1939, rkp., masz., l., k. 45

C. Recenzje

135. „Kopasyny” dr Starzewskiego
Recenzja, notatka
1947, rkp., masz., l., k. 16

136. Projekt zarządzenia o ewidencji prac pomiarowych i dokumentów mierniczych
Głównego Urzędu Pomiarów Kraju
Uwagi
1947, rkp., masz., l., k. 5

137. Referat zbiorczy Podsekcji Górnictwa I Kongresu Nauki Polskiej
Uwagi
1950, rkp., masz., l., k. 19

D. Rękopisy różne

138. Prace i artykuły
1954–1955, rkp., l. i sz., k. 19

139. Szkice artykułów
B.d., rkp., l., k. 73

E. Patenty

140. *EllipsenundKurvenZirkel*
Opisy, rysunki, pisma urzędowe
1906–1909, rkp., masz., l., k. 72

141. Piec do topienia soli
Opis, pisma urzędowe, plan pieca próbnego dla topienia i rafinowania soli w
Drohobyczu
1920–1922, masz., l., k. 5

F. Tłumaczenia z języków obcych

142. Ogólne przepisy górnictwo-policyjne cz. I
*Przepisy górnictwo-policyjne dotyczące kopalnianych urzędzeń kolejowych dla Górnośląskiej
części okręgu Wyższego Urzędu Górniczego cz. II*
Tłumaczenie
1924–1925, rkp., masz., druk, opr., k. 116 + s. 185

143. *Rozporządzenie górnictwo-policyjne dla jazdy liną w obwodzie administr. Pruskiego
Wyższego Urzędu Górniczego we Wrocławiu z dnia 22 lipca 1927 r./23 grudnia 1936*
Tłumaczenie
1945, rkp., l., k. 82

144. *Przepisy bezpieczeństwa przy wyrobie i składowaniu materiałów wybuchowych i środków zapalających (przepisy o materiałach wybuchowych). Ważne od 1 kwietnia 1934 r.*
Tłumaczenie
1946, rkp., l, k. 102
145. *Jerzego Agricoli o starożytnych i nowych kopalniach ksiąg dwoje*
Tłumaczenie i wstęp S. M.
1931, rkp., masz., druk, l. i sz., k. 80 + s. 81
146. Dokument na wytrzebiecie lasu w Międzyrzeczu z r. 1737 (1744)
Tłumaczenie
1937, rkp., masz., l., k. 8
147. E. L. G. Abt, *Geschichte des Bley- und Silber- Bergbauesum Tarnowitz Und Beuthen in Oberschlesien von 1528 an bis zum Vervallund bis zur Wiederaufnahme in 1784*
Tłumaczenie, fragmenty
1951, masz., l., k. 29
148. Stare igławskie prawo górnicze
Tłumaczenie
B.d., rkp., l., k. 4

G. Materiały warsztatowe

a. Solnictwo

149. Historia salin
Notatki, zestawienia statystyczne, wycinki prasowe, czasopisma, 2 rozporządzenia austriackie, plany
1819–1944, rkp., druk, l., k. 219
150. Solnictwo
Notes- kalendarz z zapiskami słownikowymi
1901, rkp., opr., k. 156
151. Jw.
Brulion z danymi statystycznymi
1909–ok. 1924, rkp., l. i opr., k. 214
152. Kałusz. Potas
Ekspertyza Zuber, notatki własne, dane statystyczne, korespondencja, wycinki prasowe, plany
1910–1926, rkp., masz., druk, l., k. 27 + s. 7
153. Sprzedaż soli
Dane statystyczne, brulion
1922–1923, rkp., opr., k. 18
154. Solnictwo
Bibliografia
Ok. 1950, masz., l., k. 61

b. Historia górnictwa

- 155.1. *Górnictwo paleolityczne i lodowcowe*
Notatki, wycinki prasowe, gazety
1934–1949, rkp., druk, l., k. 59
156. 2. *Górnictwo neolityczne*
Notatki, wycinki prasowe, gazety
1930–ok. 1945, rkp., druk, l., k. 44
157. 3. *Górnictwo okresu miedzi*
Notatki, wycinki prasowe, gazety
1932–1937, rkp., druk, l. i sz., k. 19 + s. 48
158. 4. *Górnictwo śródziemnomorskie*
Notatki, wycinki prasowe, gazety, fragmenty książek
1928–1949, rkp., druk, l. i sz., k. 78
159. 5. *Górnictwo okresu brązu*
Notatki, wycinki prasowe, gazety
1934–ok. 1941, rkp., druk, l., k. 35
160. 6. *Górnictwo starosłowiańskie*
Notatki, wycinki prasowe, czasopisma, broszury
1911–1948, rkp., druk, l. i sz., k. 13 + s.129
161. 7. *Górnictwo lateńskie, hallstackie*
Notatki, wycinki prasowe, czasopisma, odbitka
1934–1938, rkp., druk, l. i sz., k. 71 + s. 80
162. 8. *Górnictwo rzymskie, greckie, etruskie*
Notatki, wycinki prasowe, czasopisma
1850–ok. 1942, rkp., druk, l. i sz., k. 177
163. 9. *Górnictwo średniowieczne aż do początków kopalń węgla*
Notatki, wycinki prasowe, czasopisma
1929–1946, rkp., druk, l. i sz., k. 59 + s. 46
164. 9. *Górnictwo średniowieczne aż do początków kopalń węgla*
Notatki, wycinki prasowe, czasopisma
1925–ok. 1947, rkp., druk, l. i sz., k. 8 + s. 301
165. 10. *Górnictwo współczesne od początku kopalń węgla*
Notatki, wycinki prasowe, gazety
Przed 1939–1948, rkp., druk, l., k. 80
166. 10. *Górnictwo współczesne od początku kopalń węgla*
Czasopisma, broszury
1935–1949, masz., druk, l. i sz., s. 392

167. *Historia górnictwa*
Notatki, materiały do II tomu
B.d., rkp., l., k. 229
168. Jw.
Notatki, wycinki prasowe, mapki, czasopisma, fragment książki, materiały do II tomu
1931–1950, rkp., druk, l. i sz., k. 119 + s. 341
169. Jw.
Notatki, wycinki prasowe, czasopisma, mapki
Ok. 1903–1952, rkp., druk, l. i sz., k. 179 + s. 130, patrz j.a. 375
170. Kopalnictwo srebra i ołowiu w Tarnowskich Górach
2 obce prace, wycinki prasowe, gazety, odbitka korektorska pracy Józefa Piernikarczyka pt. *Podziemia tarnogórskie*, plany
1937–1947, masz., druk, l., k. 17 + s. 71
171. Zestawienie zakładów górniczych, które bywały czynne w ciągu istnienia Państwa Polskiego z uwzględnieniem momentów mineralogicznych, chronologicznych i topograficznych dla Muzeum Górniczego w Sosnowcu
Pismo urzędowe, notatki, zestawienie
1951, rkp., masz., l., k. 61

c. Górnictwo

172. Górnictwo węglowe
Notatki, wykazy statystyczne
1914–1938, rkp., l. i sz., k. 79
173. Jw.
Wycinki prasowe, gazety, odbitki obce
1928–1951, druk, l. i sz., k. 105 + s.89, zob. j.a. 364–368
174. Historia miernictwa górniczego. Miernictwo kopalniane
Notatki, protokół zebrania Star. Mierniczych, czasopisma, odbitka obca
1919–1941, rkp., druk, l. i sz., k. 22 + s. 319
175. Ratownictwo kopalniane
Notatka, wycinki prasowe, czasopisma fachowe, odbitki obce, instrukcja ratownicza
1923–1937, rkp, druk, fkp., l. i sz., k. 40 + s. 348, zob. j.a. 367, 368
176. Oświetlenie kopalń
Notatka, wycinki prasowe, broszury, fragment czasopisma
1929–ok. 1942, rkp., druk, l. i sz., k. 6 + s. 108
177. Obudowa
Wstęp S. M. do pracy *Drewno w obudowie górniczej*, wycinki prasowe, czasopisma, instrukcja odbioru drewna
1933–1947, rkp., druk, l. i sz., k. 13 + s. 581
178. Urządzenia górnicze

- Fiszki z hasłami w układzie alfabetycznym z danymi chronologicznymi
B.d., rkp., l., k. 24
179. Prawo górnicze i administracja górnicza
Instrukcje, materiały powielane z uwagami S. M., gazety, czasopisma
1924–1948, rkp., masz. pow., druk, l., sz., k. 33 + s. 57
180. Muzeum górnicze
Notatka, pismo urzędowe, wycinki prasowe, gazety, czasopisma, plan kopalni „Koński Dół”
1924–1954, rkp., druk, l., sz., k. 13 + s. 72
181. Materiały ikonograficzne do historii kostiumów i emblematów górniczych
Rysunki, litografie, wycinki prasowe
1827–1947, rkp., druk, l., k. 197 zob. j.a. 287
182. Zwyczaje na górniczym komersie barbórkowym
Zapiski, notatki z opisem zwyczajów i programem uroczystości, tekst pieśni górniczej
1947, rkp., masz., l., k. 23
183. Śląsk Zaolziański od 2. X. 1938
Notatki, materiały dotyczące przemysłu, wycinki prasowe, broszura, mapy
1938, rkp., druk, l., sz., k. 34 + s. 25
184. *Encyklopedia kopalń*
Zeszyt I: brulion z notatkami i wycinkami
1929–1954, rkp., druk, opr., s.398 + k. 16, zob. j.a. 383
185. Jw.
Zeszyt II: brulion z notatkami i wycinkami
1938–1944, rkp., druk, opr., s. 191 + k. 1, zob. j.a. 383
186. Jw.
Zeszyt III: brulion z notatkami i wycinkami
1936–1944, rkp., druk, opr., s. 395 + k. 1, zob. j.a. 383
187. Jw.
Zeszyt IV: brulion z notatkami i wycinkami
1923–1954, rkp., druk, opr., s. 340 + 26 + k. 7, zob. j.a. 383
188. Jw.
Zeszyt V: brulion z notatkami i wycinkami
1925–1949, rkp., druk, opr., s. 585 + k. 8, zob. j.a. 383
189. Jw.
Zeszyt VI: brulion z notatkami i wycinkami
1936–1955, rkp., druk, opr., s. 591 + k. 5, zob. j.a. 383
190. Jw.
Zeszyt VII: brulion z notatkami i wycinkami

- 1931–1949, rkp., druk, opr., s. 198 + k. 2, zob. j.a. 383
191. Jw.
Zeszyt VIII: brulion z notatkami i wycinkami
1937–1944, rkp., druk, opr., s. 195, zob. j.a. 383
192. Jw.
Zeszyt IX: brulion z notatkami i wycinkami
1945–1954, rkp., druk, opr., s. 168 + k. 2, zob. j.a. 383
193. Jw.
Zeszyt X: brulion z notatkami i wycinkami
1877–1949, rkp., druk, opr., k. 119, zob. j.a. 383
194. Jw.
Zeszyt XI: brulion z notatkami i wycinkami
1942–1954, rkp., druk, opr., s. 295, zob. j.a. 383
195. Jw.
Zeszyt XII: brulion z notatkami i wycinkami
1949–1954, rkp., druk, opr., s. 386 + k. 2, zob. j.a. 383
196. Jw.
Zeszyt XIII: brulion z notatkami i wycinkami
1924–1952, rkp., druk, opr., s. 283 + k. 2, zob. j.a. 383
197. Jw.
Zeszyt XIV: brulion z notatkami i wycinkami
1951–1952, rkp., druk, opr., s. 190, zob. j.a. 383
198. Jw.
Zeszyt XV: brulion z notatkami i wycinkami
1952–1954, rkp., druk, opr., s. 188 + k. 9
199. Jw.
Zeszyt XVI: brulion z notatkami i wycinkami
1954–1955, rkp., druk, opr., s. 14 + k. 1
200. Jw.
Zeszyt XVII: brulion z notatkami i wycinkami, dane o osobach związanych z
górnictwem, spis absolwentów akademii górniczych, spis katastrof górniczych
1932–1955, rkp., druk, opr., k. 117
201. Encyklopedia górnicza
Notatki do leksykonu miejscowości górniczych
B.d., rkp., l. i sz., k. 122
202. Słownik górniczy
Zeszyt z notatkami
1898–1950, rkp., masz., l. i sz., k. 37 + 165

203. Bibliografia solnictwa i górnictwa węglowego
Notatki, prospekty, wycinki prasowe
1907–ok. 1947, rkp., druk, l., k. 178

204. Jw.
Broszura, czasopismo
1922–1934, druk, sz., s. 380

205. Alfabetyczny skorowidz bibliograficzny
1954, opr., k. 85

d. Kopalnictwo i zjawiska geologiczne

206. Kopalnictwo
Brulion z notatkami i wycinkami prasowymi
1856–1927, rkp., druk, l., opr., k. 377

207. Jw.
Brulion z notatkami i wycinkami prasowymi
1919–1920, rkp., druk, opr., k. 143

208. Kopaliny polskie
Notatki, wycinki, czasopismo
1932–1948, rkp., druk, l. i sz., k. 22 + s.84

209. Kopaliny
58 obwolutek z notatkami i wycinkami, obwoluty 1–20
1936–1947, rkp., druk, l., k. 1–175

210. Jw.
58 obwolutek z notatkami i wycinkami, obwoluty 21–58
1936–1947, rkp., druk, l., k. 176–321

211. Nafta
Rozdział X *Historii górnictwa*, notatki, wycinki, czasopisma, broszury z uwagami
marginalnymi S. M., mapa
1909–1953, rkp., druk, l. i sz., k. 61 + s. 325

212. Jw.
Czasopisma, broszury
1937–1944, sz., k. 1 + s. 388

213. Złoto, telur, platyna, iryd
Notatki, wycinki, czasopisma fachowe
1924–1947, rkp., druk, l. i sz., k. 55 + s. 298

214. Jw.
Czasopisma fachowe
1936, druk, sz., s. 430

215. Jw.

Czasopisma i broszury fachowe
1937–1943, druk, sz., s. 441

216. Metale i minerały

Srebro, ołów, cynk, miedź, węgiel brunatny, torf, fosforyt, siarka, piryt, arsen, antymon, glin i metale lekkie: notatki, wycinki, czasopisma
1924–1953, rkp., druk, l. i sz., k. 100 + s. 194, zob. j.a. 377

217. Miary, wagi, monety

Notatki, wycinki, tabela jednostek miar
1921–1948, rkp., druk, l., k. 53

218. Geologia

Wypisy z literatury niemieckiej dotyczące Bukowiny, notatki, wycinki prasowe, fragment niemieckiej książki, tablica, mapki i plany
1898–1938, rkp., druk, l. i sz., k. 20 + s. 23

219. Wulkany, meteoryty, różdżkarstwo, wstrząsy

Notatki, wycinki prasowe, czasopisma
1926–1937, rkp., druk, l. i sz., k. 54 + s.106

220. Statystyka polska

Notatki, wycinki
1921–1932, rkp., druk, l., k. 62

221. Etymologia

Fiszki z hasłami wyrazowymi
B.d., rkp., l., k. 207

222. Jw.

Fiszki z hasłami wyrazowymi, notatki, zeszyt
B.d., rkp., l. i sz., k. 157

e. Historia

223. Chronologia przedchrystusowa

Zeszyt, fiszki z datami historycznymi
B.d., rkp., l. i sz., k. 44 + 182

224. Jw.

Fiszki z datami historycznymi
B.d., rkp., l., k. 234

225. Chronologia pochrystusowa

Zeszyt, fiszki z datami historycznymi
B.d., rkp., l. i sz., k. 38 + 192

226. Jw.

Fiszki z datami historycznymi
B.d., rkp., l., k. 223

227. Jw.
Fiszki z datami historycznymi
B.d., rkp., l., k. 211
228. Narody
Obwolutki z notatkami i wycinkami dotyczącymi różnych narodów w przeszłości
1933–1938, rkp., druk, l., k. 1 + 130
229. Kultura łużycka. Biskupin, osady na palach
Notatki, wycinki prasowe
1926–1938, rkp., druk, l., k. 76
230. Wineta
Fragment pracy, wycinki, czasopisma
1926–1950, rkp., druk, l. i sz., k. 5 + s. 282
231. Historia Słowian
Notatki, wycinki prasowe, mapki, fragmenty książek
1927–1934, rkp., druk, l. i sz., k. 156 + s. 45
232. Jw.
Wycinki prasowe
1935–1954, druk, l., k. 142
233. Wikingowie
Notatki, wycinki prasowe
1932–1942, rkp., druk, l., k. 25
234. Piastowie
Brulion z notatkami i wycinkami dotyczącymi książąt piastowskich
1938–1953, rkp., druk, opr., s. 194 + k. 55
235. Jw.
Brulion z notatkami i wycinkami dotyczącymi książąt piastowskich
1932–1951, rkp., druk, opr. i sz., k. 61 + s. 250
236. Jw.
Notatki, tablice genealogiczne, wycinki prasowe, tablice
1931–1935, rkp., druk, l., k. 68 + s. 15
237. Historia polska
Notatki, wycinki, gazety
1895–1952, rkp., druk, l., k. 111
238. Rewizja fałszerstw „uczonych” niemieckich i zatajenie bezstronnych źródeł niemieckich
Wycinki prasowe, broszura
1931–1947, druk, l. i sz., k. 7 + s. 17
239. Nazwy geograficzno-historyczne
Brulion oraz zeszyty z zapiskami geograficznymi i historycznymi typu słownikowego

Do 1954, rkp, opr. i sz., k. 167

f. Materiały różne

240. Freise

Wypisy z pracy Freise'go, *GeographischeverbreitungundwirtschaftlicheEntwicklung des Süd- undmitteleuropäischenBergbaus im Altertum*, odbitka tejże pracy z uwagami marginalnymi S. M.

B.d., rkp., sz., k. 1 + s. 117

241. Wypisy z literatury

5 zeszytów

Do 1952, rkp., l. i sz., k. 62 + s. 41

242. „Blätterfür Technikeschichte. SiebentesHeft”

Praca drukowana Franza Kirnbauera, *DieEntwicklung des Markscheidewesens im Lande Österreich*”z uwagą i podkreśleniami S. M.

1940, rkp., druk, sz., s. 154 + 2 tabl.

243. „Die Bergschule”

Zeszyty drukowane z podkreśleniami i uwagami marginalnymi S. M., zeszyty 101, 158, 161, 164, 191

1914, druk, sz., s. 131

244. Stare pieczęcie z r. 1922

Tablice z pieczęciami historycznymi

1922, l., k. 16

245. Materiały kartograficzne i fotograficzne

Plany okolic Kartuz, Pragi, Zakopanego, fragment planu Warszawy, 2 fotokopie fragmentu mapy Afryki, plakieta

B.d., druk, fot., fkp., l., k. 6, fot. 12 i plakieta

246. Górnictwo węglowe

Wycinki prasowe, gazety

1921–1947, druk, l., k. 97 + s. 128

247. Jw.

Wycinki prasowe, gazety

1948–1955, druk, l., k. 91 + s. 6

248. Historia

Wycinki prasowe, gazety

1927–1953, druk, l., k. 127 + s. 72

249. Zagadnienia polityczne

Wycinki prasowe, gazety

1931–1950, druk, l., k. 22

250. Wycinki prasowe i gazety

1922–1953, druk, l., k. 137 + s. 116

II. MATERIAŁY DZIAŁALNOŚCI OPINIUJĄCEJ, ORGANIZACYJNO-NAUKOWEJ, WYDAWNICZEJ, DYDAKTYCZNEJ, SPOŁECZNEJ I URZĘDOWEJ

A. Materiały działalności opiniującej

251. O solach potasowych w Kałuszu
Opinia dla Komisji oszacowania aportów Akc. Tow. „Kali”
1913, masz., l., k. 5
252. Solnictwo
Notatka dla Ministerstwa Skarbu w sprawie oszacowania zapasów solnych Polski,
orzeczenie w sprawie ługowania soli
1922, rkp., masz., l., k. 9 + 3
253. Sole potasowe
Ekspertyza dla amerykańskiej Foreign Trade Supply Corporation, korespondencja,
orzeczenie
1922, l., k. 18
254. *Orzeczenie inż. gór. i hutn. Stanisława Majewskiego w przedmiocie uzasadnienia
dobrych praw Aleksandra hr. Hochberga jako prawego następcy Jana Henryka XV, księcia
pszczyńskiego, hrabiego Rzeszy z Hochberga i barona na Fürstensteinie dla domagania się
nadania własności górniczej na węgiel kamienny w polach górniczych pod nazwą: Borynia
III i Borynia II, dawniej Borin I i Borin II*
Orzeczenie, korespondencja, plany
1939–1941, rkp., masz., j. niem., pol., l., k. 102 + s. 72
255. T. Klenczar, S. Majewski, W sprawie pokładu „Fanny” Kopalnia Siemianowice
Orzeczenie, notatki, 2 plany
1947, rkp., masz., l., k. 44
256. Analizy kosztów wykonania planów sytuacyjnych pól górniczych „Jaroszów” i
„Górny Ujazd” oraz pola górniczego „Kamieniewice”
Orzeczenia, kosztorysy, notatki, korespondencja
1947–1948, rkp., masz., l., k. 24 + 21
257. Orzeczenia wykonywane dla Spółdzielni Mierniczych i Górniczych
Opinie
1951–1952, rkp., masz., l., k. 45
258. Kosztorys szybików
2 egz. orzeczenia, bruliony, notatki
1953, rkp., masz., l., k. 34 + 144
259. *Spis zakładów górniczych i hutniczych podległych w czasie okupacji niemieckiej
Wyższemu Urzędowi Górniczemu we Wrocławiu wedle nazw w tym czasie używanych.
Zestawił...*
Zestawienie
1949, masz., sz., k. 7

260. Ustalenie polskich nazw kopalń górnośląskich
Praca, korespondencja w sprawie
1950, rkp., masz., l., k. 4
261. Kilka opracowań dokumentacji bibliotecznej dla Głównego Instytutu Górniczego
1951, l., k. 25
262. *Propozycje zmian w podziale grup bibliotecznych*
Poradnictwo dla Śląskiej Biblioteki Publicznej
1952–1953, l., k. 37 + 28

B. Materiały działalności organizacyjno-naukowej

263. Materiały uczestnictwa w I Kongresie Nauki Polskiej i w pracach przygotowawczych
Referat zbiorczy Podsekcji Górnictwa I Kongresu Nauki Polskiej
1950–1951, l., k. 47 + s. 36
264. Polskie Towarzystwo Historyczne
Śląsko-Dąbrowskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk
Materiały dotyczące przynależności
1950–1953, l., k. 7
265. Polska Akademia Nauk
Materiały dotyczące współpracy
1953–1955, l., k. 17
266. Naczelna Organizacja Techniczna
Korespondencja w sprawie Muzeum Przemysłu i Techniki
1954, l., k. 5

C. Materiały działalności wydawniczej

267. Zamówienia na artykuły i referaty
Korespondencja
1919–1955, l., k. 15
268. S. M. [red.] „Biblioteczka górnika”
Program wydawnictwa
1939, l., k. 3
269. Publikacje S. M.
Umowy i korespondencja wydawnicza
1949–1954, l., k. 31, zob. aneks 1
270. *Historia górnictwa*
Korespondencja wydawnicza
1951–1954, l., k. 16
271. „Kwartalnik Historii Kultury Materialnej”
Korespondencja wydawnicza
1953–1955, l., k. 24

D. Materiały działalności dydaktycznej

272. Spis absolwentów polskich szkół górniczych
Brulion, książka kancelaryjna
1922–1948, opr., k. 78 + 30
273. Kursy techników strzelniczych
Brulion z planami zajęć i nazwiskami
1923–1938, opr., k. 13 + 28
274. Państwowa Szkoła Górnicza w Katowicach
Budżet, uroczystości szkolne i wystawy, podziały godzin, praktyki, biblioteka, bursa, podania o stypendia. samorząd szkolny i sprawy uczniów, notatki, tablice pomocnicze, odznaka Liceum Górniczego, rysunek sztandaru
1934–1948, l., k. 200 + 6 tablic
275. Państwowa Szkoła Górnicza w Katowicach
Korespondencja urzędowa
1934–1948, l., k. 65 + s. 18
276. Programy nauczania w szkołach górniczych
Wytyczne, korespondencja urzędowa
1937–1946, rkp., masz., masz. pow., l., k. 33 + s. 15
277. Materiały dotyczące uczniów Państwowej Szkoły Górniczej w Katowicach
Dziennik klasowy, świadectwa ukończenia Szkoły, wypracowania egzaminacyjne, spisy uczniów
1945–1948, l. i sz., k. 194
278. Materiały dotyczące wykładów S. M. w Akademii Górniczo-Hutniczej
Korespondencja urzędowa
1938–1951, l., k. 33
279. Historia górnictwa
Pytania egzaminacyjne
B.d., rkp., masz., l., k. 215

E. Materiały działalności społecznej

280. Stowarzyszenie Polskich Inżynierów Górniczych i Hutniczych
Materiały
1932–1938, l. i sz., k. 20 + s. 46
281. Stowarzyszenie Mierniczych Górniczych
Materiały
1936–1950, l., k. 6
282. Stowarzyszenie Studentów Akademii Górniczej
Stowarzyszenie Wychowanków Akademii Górniczej

Materiały
1937–1951, l., k. 16

283. Materiały dotyczące stosunków S. M. z różnymi organizacjami społecznymi
1938–1949, l., k. 7

F. Materiały działalności urzędowej

284. Kontrakt „Kali”, spółki z ograniczoną poręką
Druk z podkreśleniami i uwagami
1911, rkp., druk, sz., s. 16
285. Ciechocinek
Notatka „Zakład salinarny w Ciechocinku”, zestawienia finansowe, inwentarz
nieruchomy warzelni soli, protokoły posiedzeń w Ministerstwie Zdrowia Publicznego
1919–1920, l. i sz., k. 55
286. Dyrekcja Państwowych Zakładów Górniczych i Hutniczych Ministerstwa Przemysłu i
Handlu
Materiały
1920–1923, l., k. 22
287. Materiały dotyczące projektowania przez S. M. wzorów mundurów, dyplomów, odznak
górnich i herbów dla różnych instytucji
Projekty, rysunki, instrukcje, korespondencja prywatna i urzędowa
1926–1950, l. i sz., k. 7 + 175 + 16
288. 10-lecie polskich władz górniczych na Górnym Śląsku
Notatki, życiorysy przedstawicieli władz, program uroczystości
1932, l., k. 55
289. Ankieta Wyższego Urzędu Górniczego skierowana do polskich poselstw i ambasad w
sprawie kopalnictwa europejskiego
Wykazy statystyczne, korespondencja urzędowa, broszury, mapa
1934–1936, l. i sz., k. 9 + s. 415
290. Ankieta Wyższego Urzędu Górniczego skierowana do polskich poselstw i ambasad w
sprawie kopalnictwa europejskiego
Wykazy statystyczne, korespondencja urzędowa, broszury, książki
1934–1936, l. i sz., k. 54 + s. 214
291. Wyższy Urząd Górniczy
Materiały
1930–1938, l., k. 14
292. Korespondencja z różnymi instytucjami
1945–1953, l., k. 37
293. Korespondencja urzędowa, rozporządzenia i instrukcje dotyczące używania materiałów
wybuchowych w kopalniach
1945–1946, l. i sz., k. 10 + s. 98, zob. j.a. 369, 370

294. Podkomisja Miernictwa Podziemnego przy Polskim Komitecie Normalizacyjnym
Protokoły, 4 tablice, korespondencja
1950, l., k. 15
295. Państwowy Instytut Geologiczny
Korespondencja w sprawie sprzedaży profilów geologicznych oraz w sprawie podziału
stratygraficznego
1950–1951, l., k. 10 + 9
296. Główny Instytut Górnictwa
Sprawozdanie z pracy mojej dla Głównego Instytutu Górnictwa
1952, rkp., masz., l., k. 6

III. MATERIAŁY BIOGRAFICZNE

297. Album biograficzny
Fotografia S. M., życiorys, odbitki i wycinki z artykułami S. M.
1908–1955, masz., druk, fot., opr., k. 42
298. Dokumenty osobiste i zaświadczenia urzędowe
1945–1952, l., k. 5
299. Notatki wykładowe z okresu studiów
3 bruliony
1899–1901, rkp., j. niem., sz., k. 150
300. Notatki wykładowe z okresu studiów
3 bruliony
1901, rkp., j. niem., sz., k. 150
301. Hütten Maschinen
Notatniki z zapiskami wykładowymi
1905, rkp., j. niem., sz., k. 142 + 214 + 30
302. „Barbarki”, bale i różne uroczystości
Zaproszenia
1927–1949, l., 73 zapr. + 1 zakł.
303. Wierszyki satyryczne, powinszowania
1934–po 1948, l., k. 20 + 9
304. Materiały gospodarcze
Pokwitowania, wykaz potrąceń z poborów, pismo do elektrowni
1947–1953, l., k. 18
305. Zapiski osobiste
Do 1949, l., k. 49
306. Fotografie osobiste oraz związane z działalnością

1901–1947, fot. 12

IV. KORESPONDENJCA

A. Korespondencja w różnych sprawach

307. Górnictwo w Złotym Stoku
Korespondencja z Bogumiłem Taszkim, kierownikiem kopalni rudy arsenowej w Złotym Stoku
1949, l., k. 6
308. Prośba o informacje dotyczące kopalń soli skierowane do różnych osób, firm i towarzystw przemysłowych w Europie oraz ich odpowiedzi
1949, l., k. 21
309. Historia kopalnictwa rud żelaza w Polsce
Korespondencja S. M. ze Stanisławem Kontkiewiczem, szkic pracy S. M.
1950, l., k. 13
310. Oferty wydawnictw i antykwariatów
Korespondencja w sprawie zakupu książek i czasopism, listy S. M. do administracji czasopism
1933–1952, l., k. 15 + 4

B. Korespondencja wychodząca

311. 2 listy do Natalii Gąsiorowskiej
Katowice 1949, l., k. 3
312. 1 list do inż. Eugeniusza Kowalskiego
B.m., po 1947, l., k. 3
313. Redakcja „Gońca Śląskiego”
Katowice 1925, l., k. 1
314. Redakcja „Tygodnika Powszechnego”
Katowice 1952, l., k. 3

C. Korespondencja wpływająca

315. Antes, burmistrz m. Tarnowskie Góry
Tarnowskie Góry 1938, l., l. 2, k. 2
316. Bachurska Zofia
Michnów pow. Przemyśl, b.d., l., l. 1, k. 1
317. Bruchnalski Wilhelm
Lwów 1903, l., l. 1, k. 3
318. Ciszewski Aleksander
Michałowice 1937, l., l. 1, k. 1
319. Fiszer Stanisław

- Bochnia 1950, l., l. 1, k. 1
320. Greiner Józef
Lwów 1938, l., l. 1, k. 1
321. Herman Stanisław
Mikołów 1937, l., l. 1, k. 1
322. Huczyński Tadeusz
Warszawa 1947, l., 1 bilecik, k. 1
323. Institut National des Mines
Paturages 1937, l., l. 1, k. 1
324. Jorasz Stanisław
Kraków b.d., l., l. 1, k. 1
325. Knothe Stanisław
Kraków 1951, l., l. 1, k. 1
326. Kostrzewski Józef
Strzeszynek 1937, Poznań 1945, l., l. 2, k. 2
327. Kowalski Klaudiusz
Marianhill, Natal ok. 1938, l., l. 1, k. 1
328. Kucharzewski Feliks
Warszawa 1920, l., l. 1, k. 1
329. Linderski Henryk
B. m., b.d., l., l. 1, k. 1
330. Majewska Maria
Cieplice-Zdrój 1952, l., l. 1, k. 1
331. Malawski Zygmunt
Katowice 1937, l., l. 1, k. 1
332. Maślankiewicz Kazimierz
Kraków 1937, l., l. 1, k. 1
333. Matavič Michael
Wien 1918, l., l. 1, k. 2
334. Płuszczewski Stefan
Katowice 1937, l., l. 1, k. 1
335. Sokulski Justyn. Redakcja „Silva rerum
Kraków 1939, l., l. 1, k. 1

336. inż. Spackeler
Wrocław 1935, l., l. 1, k. 1
337. Urbańczyk Józef
Bzów 1936, l., 1 bilecik, k. 1
338. Zalewski Adam
Nowa Wieś k. Chorzowa, b.d., l., 1 bilecik, k. 1
339. Zalewski Feliks
Kraków 1938–1948, l., l. 4, k. 5
340. Zechenter Witold
Katowice 1947, l., l. 1, k. 1
341. Listy i karty od osób nieustalonych
Przed 1939–1952, l., l. 7, k. 8
342. Czyste bilety wizytowe
B.m., b.d., l., 13 biletów

V. MATERIAŁY RODZINNE

343. Leopold Majewski *Z wolnościowej literatury węgierskiej*
Niekompletny artykuł, notatka S. M. o autorze
1871, rkp., masz., l., k. 7

VI. MATERIAŁY OSÓB OBCYCH

344. Ernest Necker, *Historia saliny w Kałuszu*
Praca, 1 tablica
1932–1934, masz., l., k. 2 + 12
345. *Uwagi do artykułu inż. Platowskiego o małopolskich kopalniach soli potasowych w czasopiśmie „Przegląd Górniczo-Hutniczy” nr 10 z 1933 r. przez inż. Górn. St. Hermana*
1933, masz., sz., k. 11
346. E. Windakiewicz *Opis górniczy i geologiczny kopalń soli w Kosowie*
Praca, plany
1935, masz., l., k. 6
347. L. Tomanek *Wieliczka*
4 reportaże, wycinki, zeszyt w obwolucie
1939, sz., k. 4
348. Projekt podwyższenia komina szybu „Sutoris” w Bochni
Objaśnienia, obliczenia
1940, masz., j. niem., l., k. 8 + 4

349. *Wärmetechnisches Laboratorium des Generaldirektion der Monopole Salzwerk Drohobycz, Salzberg Stebnik*
Dane cyfrowe dotyczące produkcji
1942, masz., sz., k. 6 + 4
350. Górnictwo
Skrypt litografowany
1879, opr., s. 451
351. *Kohlenlagerstättenlehre*
Skrypt hektografowany, niekompletny
Leoben 1904, j. niem., l. i sz., k. 92
352. *Hauptverwaltungsgericht über den Bezirk des Oberbergamts zu Breslau für die Jahre 1914–1920*
Praca nieustalonego autora
B.d., masz. pow., j. niem., sz., s. 224
353. Zakłady Hohenlohego Spółka Akcyjna, Wełnowiec, Górny Śląsk, powiat Katowice
Praca nieustalonego autora, broszura, notatka S. M.
ok. 1928–1937, rkp., masz., druk, l. i sz., k. 72 + s. 68
354. M. Bajer *O centralnej organizacji przemysłu górniczo-hutniczego w Polsce*
Praca
Po 1934, rkp., masz., l., k. 34
355. Zagadnienia przemysłu węglowego po I wojnie światowej
Referat nieustalonego autora wygłoszony w kopalni „Wujek” w czasie zwiedzania jej przez wycieczkę pp. Posłów i Senatorów R. P. w dniu 21 sierpnia 1937 r.
1937, masz., sz., k. 11
356. Historia kopalni w Tarnowskich Górach
Niekompletna praca nieustalonego autora
Przed 1939, masz., l., k. 16
357. mgr Wiszkowski, *Historia kopalni „Mysłowice”*
Artykuł
1950, masz., l., k. 9 + 5
358. A. Longchamps, *Systematyka kopalnictwa w Belgii (na marginesie studiów nad reformą polskiego prawa górniczego)*
Artykuł
1948, masz., sz., k. 20
359. Skorowidz klasyfikacji dziesiątej dla technicznych bibliotek hutniczych
1953, masz., sz., k. 4 + 35
360. P. Knetel, *Kim jest skarbnik górnośląski*
O. Lazar Ustroń. *Przeszłość i terażniejszość. Maszynopiśmienne wyjątki z artykułu I. Szczepaniakowa Znaczenie wykładów z historii rozwoju przemysłu na uczelniach*

technicznych

Drobne prace obce

1935–1953, masz. pow., l., k. 4

361. Własnoręczny życiorys Józefa Piernikarczyka oraz korespondencja obca
1937–1949, l., k.

362. Maszyna wyciągowa
Opis schematu, schemat, fotografie
B.d., fot. 5, l., opr., k. 5

VII. ZAŁĄCZNIKI

363. Publikacje dotyczące soli potasowej
Broszury, uchwała Reichstagu z 1910 r., wycinki
1906–1942, druk, l. i sz., k. 16 + s. 37

364. Publikacje dotyczące przemysłu węglowego
Broszury
1910–1948, druk, sz., k. 479, zob. aneks 2

365. Publikacje dotyczące przemysłu węglowego
Odbitka, tablice statystyczne, czasopisma fachowe
1930–1934, druk, sz., k. 39 + s. 335

366. Publikacje dotyczące przemysłu węglowego
Czasopisma fachowe
1934–1938, druk, sz., k. 2 + s. 458

367. Druki dotyczące górnictwa węglowego: woda w górnictwie, wybuchy pyłu, podsadzka,
gazy kopalniane, wentylacja, propaganda obrazkowa, katastrofy kopalń
Broszury, czasopisma
1914–1939, druk, sz., k. 4 + s. 360

368. Druki dotyczące górnictwa węglowego: obrona kopalń w razie napadu, statystyka,
organizacja bezpieczeństwa górniczego
Broszury, czasopisma
1936–1950, druk, sz., k. 3 + s. 484

369. Materiały wybuchowe. Strzelnictwo
Odbitka, czasopisma
1924–1936, druk, sz., k. 2 + s. 347

370. Jw.
Broszura, czasopisma
1937–1948, masz. pow., druk, sz., k. 2 + s. 337

371. Maszyny górnicze

- Odbitki, czasopisma, broszury, rysunki techniczne
1929–1950, druk, l. i sz., k. 5 + s. 487
372. Wstrząsy, sejsmika, zawaliska, osiadanie terenu, trzęsienia
Czasopisma, broszury
1930–1948, druk, sz., k. 1 + s. 492
373. Szkolnictwo górnicze
Memoriał w sprawie założenia Akademii Górniczej w Krakowie, czasopisma, wycinki,
broszury
1912–1935, druk, l. i sz., k. 6 + s. 400
374. Jw.
Czasopisma, gazety
1935–1955, druk, l., sz., k. 14 + s. 351
375. Druki dotyczące historii górnictwa
Czasopisma, broszury
1925–1949, druk, sz., s. 459
376. Górnictwo w Polsce prócz soli i węgla
Komunikaty Instytutu Śląskiego, wycinek, publikacja N. Gąsiorowskiej, *Przemysł
metalowy polski w rozwoju dziejowym*
1934–1938, l. i sz., k. 1 + s. 42
377. Druki dotyczące różnych metali i minerałów
Czasopisma, wycinki
1924–1952, druk, l. i sz., k. 58 + s. 174
378. Druki dotyczące naukowej organizacji pracy
Wydawnictwo Śląskiego Koła NOP w Katowicach, czasopisma, tablice, mapa Polski
1925–1926, druk, l. i sz., k. 13 + s. 110
379. Różne broszury i odbitki
1913–1937, druk, sz., s. 367, zob. aneks 3
380. Luźne czasopisma
9 numerów „Draeger – Hefte”
1929–1939, druk, sz., s. 460
381. Luźne czasopisma
1931–1947, sz., s. 254 zob. aneks 4
382. Dublety gazet, czasopism i broszur
1914–1942, l. i sz., k. 13 + s. 204
383. Encyklopedia kopalń
Indeks do zeszytów I–XIV
B.d., l., k.

ANEKS 1

J. 269. Publikacje S. M

1. Główny Instytut Pracy. Sprawa wydania broszury o zawodzie sztygara, k. 1–10
2. Państwowy Instytut Geologiczny. Sprawa wydania „Bibliografii Solnej”, k. 11–15
3. Państwowy Zakład Wydawnictw Szkolnych, Państw. Wyd. Szkol. Zaw., sprawa wydania prac „Solnictwo” i „Historia górnictwa w zarysie”, k. 16–19
4. Zakład Słownictwa Technicznego P. K. N., Państwowe Wydawnictwa Techniczne, sprawa wydania słownika górnictwa polsko-niemieckiego, k. 20–24
5. Książka i Wiedza”, Wydawnictwo „Śląsk”, sprawa wydania tłumaczenia pracy Abta, k. 25–26

ANEKS 2

J. 364. Publikacje dotyczące przemysłu węglowego

1. Borkowski Jerzy, *Przyczynek do charakterystyki zachodniej części zagłębia węglowego d'Heraclee*, Katowice 1929
2. Dobrzycki Bogusław, *Ekonomiczny rozwój polskiego Górnego Śląska w łączności z rozbudową sieci kolejowej D. K. P.* Katowice, Katowice 1929
3. Gisman Stanisław, *Węgiel i jego kopalnie*, Warszawa 1948
4. Jastrzębski Ferdynand, *Sprawdzanie pokładów węglowych w otworach świdrowanych*, Kraków 1910
5. Krasnodębski Mirosław, *Możliwości ekspansji gospodarczej*, Katowice 1936
6. Makowski Arnold Sarjusz, *Węgiel Brytyjski*, Katowice 1931
7. *Polskie Kopalnie Skarbowe na Górnym Śląsku*, Królewska Huta 1933
8. Przedpeński Józef, *Eksport węgla wobec spadku waluty w Anglii*, Warszawa 1931
9. Stein Aleksander, *Polski przemysł węglowy w roku 1932*, Warszawa 1933

ANEKS 3

J. 379. Różne broszury i odbitki

1. Fleischer Otto, *Vergleichende Betrachtung über Spülversatz und die verschiedenen Blasversatzverfahren sowie deren Anwendungsaussichten im oberschlesischen Bergbau*, 1931
2. Groza Aleksander, *Zagadnienie elektryfikacji na Śląsku*, Katowice 1937
3. Kornacewicz Witold, *Miernictwo górnicze*, Katowice 1936
4. Kowalski Ludwik, *Przyszłość naszego kopalnictwa a projekty wodociągów dla Zagłębia*, 1928
5. Kowalski Ludwik, *W sprawie projektów wodociągów dla Zagłębia*, 1928
6. *Regulamin musztry piechoty cz. I z. 2*, Lwów 1913

ANEKS 4

J. 381. Luźne czasopisma

1. „Technik” nr 4, 15.02 1931, nr 6, 15.03 1932
2. „Nowiny Techniczne” nr 39, 30.09 1931
3. „Przemysł Chemiczny” nr 23/24, grudzień 1931
4. „Przegląd Górniczo-Hutniczy” nr 1/482, styczeń 1933
5. „Zeitschrift für das Berg – Hütten-Salinenwesen im Preussischen Staat”, Jahrgang 1933, Band 81, Statistischer Teil
6. „Kohle und Erz”, nr 7, 1.07 1935
7. „Lagerstätten – Chronik”, 1936
8. „Szczęść Boże”, nr 6, IV–VI 1937

9. „Gospodarka Planowa”, nr 10 /12/, 5.06 1947, wraz z tablicami statystycznymi Instytutu Gospodarstwa Narodowego nr 1.05 1947

Wykaz materiałów dokumentacji technicznej i map przechowywanych oddzielnie

- j. 122 Fosse nr 14, Plan de Schistometrie, 1:2500, plan pól górniczych jednej z kopalń francuskich
- j. 141 Piec próbny dla topienia i rafinowania soli w Drohobyczu syst. inż. St. Majewskiego, 1:10, 1920 r., 4 części
- j. 149 Sytuacja powierzchni nad kopalnią soli w Wieliczce 1:5000
Plan orientacyjny rozkładu pól górniczych „TESP”
Okręg górniczy Drohobycz 1:25 000, 1933
Okręg górniczy Stanisławów 1:25 000, 1933
Fotokopia planu „K. k. Salzgrube in Wieliczka” z 1899 r.
Delineatio prima Salisfondinae Wielicensis ok. 1743 r.
- j. 152 Kałusz. Skala produkcji
Otwór rządowy nr 1 na parceli gruntowej w Kałuszu
Otwór rządowy nr 2 na parceli gruntowej w Kałuszu, 1: 1000, 1911 r.
Otwór wiertniczy nr II w Kałuszu
Otwór wiertniczy na parceli 4349 w Kałuszu
Plan okolic Kałusza]
- j. 153 ... i wysyłka soli potasowych
- j. 168 Fragment mapy południowej części Górnego Śląska
- j. 169 Mapki Europy 1:2,5 mil., 1:5 mil., 1:15 mil., 1:30 mil.
Słowianie w VIII-IX w.
Mapki ręcznie rysowane, 32 szt.
- j. 170 3 części planu „Stadt Tarnowitz” na płóciennej kalce 1:4000
- j. 180 Plan kopalni „Kościński Dół” z 1573 r., odbitka na kalce z 1864 r.[?], 1:2500
- j. 183 Rozmieszczenie Polaków w czechosłowackiej części Śląska Cieszyńskiego, 1:150 tys., opr. Stanisław Arndt, ok. 1938 r.
Śląsk Zaolziański 1:75 tys.
Śląsk Zaolziański 1:100 tys.
Mapa zagłębia Śląska Cieszyńskiego bez skali
- j. 211 Mapa pasa naftowo-gazowego Kałusz-Chocim, 1:2880
- j. 216 Karta kopalni w Kałuszu z 1904 r., 1 egz. na kalce płóciennej, 2 egz. przerysowany na kartonie
Szkic mapki północnej części Europy ręcznie rysowany na kalce płóciennej
- j. 218 Żydaczówund Stryj, mapa
Kołomyja, mapa
Śniatyń, mapa 1:75 tys.
Kolomea, mapa
Tablica epok geologicznych
2 mapy Galicji
- j. 236 Genealogia Piastów
Drzewo genealogiczne Piastów
- j. 245 Przekrój geologiczny ręcznie rysowany
Plan niestalonej treści
Szkic mapy Polski południowej na kalce
Obraz parcelacji wielkiej własności na obszarze plebiscytowym Górnego Śląska. Na odwrocie odezwa Polskiego Komitetu Plebiscytowego z 1921 r.

- Plan miasta Jelenia Góra
 Mapa okolic Kościerzyny 1:100 tys., 1935-1936
 Deutschland. Bodenformen Und Bodenbedeckung 1:3,5 mil., 1940
- j. 254 Plan pól górniczych „Borynia” 1:10 tys.
 - j. 274 Rysunek sztandaru Państwowej Szkoły Górniczej w Katowicach, 1935 r.
 - j. 289 Mapa górnicza Argentyny bez skali
 - j. 346 Żupa solna w Kosowie, rzuty pionowe, 1:1000, 1935 r.
 - j. 348 Projekt einer Erhöhung des Fabriksschornsteines AM Schachte „Sutoris” 1:50, 1940 r.
 Plan bez tytułu dotyczący tegoż zagadnienia, 1940 r.
 - j. 371 8 rysunków technicznych maszyn wiertniczych

Alfabetyczny wykaz wszystkich druków obcych załączonych do spuścizny

- j. 164 Bax Karl, *Der deutsche Bergmann im Wandel der Geschichte*, Berlin 1941
- j. 372 Blitek Jan, *Odbudowa pokładów węgla pod wartościowymi obiektami*, Sosnowiec 1932
- j. 364 Borkowski Jerzy, *Przyczynek do charakterystyki zachodniej części zagłębia węglowego d'Hezaclée*, Katowice 1929
- j. 173 Budryk Witold, *Le développement de la science et de la technique minières polonaises au cours de dix années coulé /1922-1931/*, Saint-Etienne 1933
- j. 369 Cybulski W., *Ein neue direkte Methode zur Prüfung von Sprengkapseln*, Katowice 1928
- j. 160 Demetrykiewicz Włodzimierz, *Alttertümliche Steinerze Statuen. SOG. „Baby” (Steinmütterchen, Becherstatuen/ in Asien und Europa und ihr Verhältnis zur slawischen Mythologie)*, Kraków 1911
- j. 215 *Deutsche Verksosse*, 1939
 Dobrzycki Bogusław, *Ekonomiczny rozwój polskiego Górnego Śląska w łączności z rozbudową sieci kolejowej DKP Katowice*, Katowice 1929
- j. 371 *Eickhoffa kołowroty*, 1930
Eickhoffa wrębiarki, 1930
- j. 289 *Estadística minera de la nationano 1933*, Buenos Aires 1934
Estadística de petroleo de la Republica Argentina corespondiente al ano 1934, Buenos Aires 1935
- j. 379 Fleischer Otto, *Vergleichende Betrachtung über Spülversatzun die verschiedenen Blasversatzverfahren sowie deren Anwendungsaussichten im ober-schlesischen Bergbau*, 1931
- j. 177 Funke August, *Der Holz- und Eisenbau*, b.d.
- j. 376 Gąsiorowska Natalia, *Przemysł metalowy polski w rozwoju dziejowym*, b.d.
- j. 177 Geiger Friedrich, *Die Bauholz*, Leipzig 1943
- j. 176 *Aus der Geschichte der Grubenlampe*, 1936
Das geschichtliche Bergbau-Museum, 1937
- j. 173 Jałowicki Andrzej, *Organizacja angielskiego przemysłu węglowego*, Komunikat nr 27 Instytutu Śląskiego, Katowice 1935
- j. 364 Jastrzębski Ferdynand, *Sprawdzanie pokładów węglowych w otworach świdrowych*, Kraków 1910
- j. 175 Jopek Fr., *Rozwój techniki przyrządów ratowniczych w górnictwie*, 1928
- j. 379 Kornacewicz Witold, *Miernictwo górnicze*, Katowice 1936
- j. 162 Kostrzewski Józef, *Badania prehistoryczne na Górnym Śląsku w roku 1934*, 1935
- j. 231 Kostrzewski Józef, *Badania prehistoryczne na Śląsku w r. 1936*, 1936
- j. 161 Kostrzewski Józef, *Groby szkieletowe późnołeteńskie w Wielkopolsce i zagadnienie Silingów*, 1936
- j. 211 Kowalski Ludwik, *O metodzie zamulania w wiernictwie*, 1920

- j. 379 Kowalski Ludwik, *Przyszłość naszego kopalnictwa a projekty wodociągów dla Zagłębia*, 1928
Kowalski Ludwik, *W sprawie projektów wodociągów dla Zagłębia*, 1928
- j. 364 Krasnodębski Mirosław, *Możliwości ekspansji gospodarczej*, Katowice 1936
- j. 371 Krüger A., *Stalowe podkłady kolejowe i postępy w ich konstrukcji*, Katowice 1936
- j. 160 Kruszyński Tadeusz ks., *Co nam mówią zabytki o polskości ziem nad Odrą i przy ujściu Wisły*, Kraków 1945
- j. 204 Kucharzewski Feliks, *Piśmiennictwo techniczne polskie T. III. Górnictwo i hutnictwo*, Warszawa 1922
- j. 212 Leńczewski Józef, *Tragedia polskiego kopalnictwa naftowego*, Lwów 1939
- j. 217 Makowski Arnold, *Użyteczne źródła energii i ich przyszłość ze szczególnym uwzględnieniem polskich*, Warszawa 1928
- j. 364 Makowski Arnold, *Węgiel brytyjski*, Katowice 1931
Memoriał Delegacji Górników i Hutników polskich w sprawie założenia Akademii Górniczej w Krakowie, 1912
- j. 375 Michałowski Kazimierz, *Praca górnika i hutnika w starożytnej Grecji*, Warszawa 1949
- j. 162 Mickiewicz Adam, *O ludach Italii* ze słowem wstępnym Władysława Mickiewicza.
Fragment z „Przewodnika Naukowego i Literackiego”, b.d.
- j. 212 Międzynarodowa Księga, *Katalog, Nieftianna Promyszlennost*, 1937
- j. 162 Morlot A., *Über die Spuren eines befestigten römischen Eisenwerkes in der Woche in Oberkrain*, ok. 1850
- j. 152 Niedźwiedzki Julian, *Stosunki geologiczne formacji solnej Katusza w Galicji Wsch.*, Dąbrowa 1912
- j. 376 Olszewicz Waclaw, *Górnictwo i hutnictwo cynkowe na Śląsku przed wojną*, Komunikat Instytutu Śląskiego, 1934
Olszewicz Waclaw, *Górnictwo i hutnictwo cynkowe na Śląsku w okresie powojennym*, Komunikat Instytutu Śląskiego, 1934
Olszewicz Waclaw, *Z dziejów hutnictwa żelaznego na Śląsku*, Komunikat Instytutu Śląskiego, 1935
- j. 377 Przesmycki P., *Monografia przyrodnicza powiatu Olkuskiego*, 1929
- j. 373 *Pamiętnik Zjazdu Absolwentów Polskiej Szkoły Górniczej w Tarnowskich Górach*, 1934
- j. 170 Piernikarczyk Józef, *Podziemia tarnogórskie*, Tarnowskie Góry 1937
- j. 289 Prilutzky Gregorio, *Padron de minas de jurisdiccion nacional correspondiente al segundo semestre de 1935*, Buenos Aires 1935
- j. 364 Przedpełski Józef, *Eksport węgla wobec spadku waluty w Anglii*, Warszawa 1931
- j. 164 Radwan Mieczysław, *Ruiny wielkiego pieca w Majdanie*, 1938
- j. 160 Radwan Mieczysław, *Z dziejów wytopu*, 1937
- j. 215 Range Paul, *Bergbau und Krieg*, 1941
- j. 379 *Regulamin musztry piechoty* cz. I z. 2, Lwów 1913
- j. 363 Rimme F., *Die geologischen Verhältnisse der deutschen Kalisalzlagerstätten*, Hannover 1906
- j. 368 Sikora Paweł, *Walki o kopalnie*, 1938
- j. 290 *Statistica manieria a Romaniei pe anul 1933*, Bucuresti 1934
- j. 289 *Statistique de l'industrie mineral et des appareils a vapeur en France, en Algerie, dans les colonies, pays de Protectorat et territoires sous mandat francais pou l'anne 1932. Deuxieme fascicul*, Paris 1934
- j. 372 Sukiennik Emanuel, *Szkody górnicze*, b.d.
- j. 174 Sukiennik Emanuel, *Teodolit sztygarski*, 1933
- j. 364 Stein Aleksander, *Polski przemysł węglowy w roku 1932*, 1933

- j. 211 Szajnocha Władysław, *Przekrój warstw podkarpackich między Truskawcem a Drohobyczem*, Lwów 1909
- j. 371 Szajnowski, Sosnowski, Surowiak, *Wrębówki, ładowacze mechaniczne i sprzęt pomocniczy*, Katowice 1946
- j. 290 *Tableau des mines de houille en activite dans le Royaume de Belgique en janvier 1934*, Bruxelles 1934
- j. 166 *Technische Literatur aus dem Verlage von Gebrüder Böhm O. S. Kattowitz*, b.d.
- j. 367 Torkret Blas – Versatz, b.d.
- j. 369 Urbański Tadeusz, *Stacje doświadczalne do badań materiałów wybuchowych górniczych*, 1925
- j. 365 Wieluch Doman, *Molekulartheoretische Behandlung der Kohlungsprobleme*, Katowice 1930
- j. 367 *Woda w przyrodzie i górnictwie*, przed 1918
- j. 179 *Wytyczne dla ruchu lokomotyw elektrycznych pod ziemią*, 1924
- j. 353 *Zakłady Hohenlohego S.A. w Welnowcu*, 1937
- j. 177 Zalewski Feliks, *Bezpieczna obudowa drewniana wyrobisk*, Warszawa 1937

Alfabetyczny wykaz czasopism fachowych załączonych do spuścizny

- j. 377 „Berg- und Huttenmännische Monatshefte der Montanistischen Hochschule in Leoben”, 1938, nr 1/2
- j. 242 „Blätter für Technikgeschichte”, 1940, Heft 7
- j. 166 „Coal”, 1947, X, XII
- j. 168 „Coal”, 1950, I
- j. 176 „The Colliery Guardian”, 1929, maj, fragment
- j. 213 „Compressed Air Magazine”, 1933, nr 1, 3
- j. 213 „Compressed Air Magazine”, 1935, nr 7
- j. 373 „Czasopismo Górniczo-Hutnicze”, 1919, nr 1
- j. 173 „Czasopismo Górniczo-Hutnicze”, 1919, nr 8
- j. 165 „Deutsche Bergwerks Zeitung”, 1941, 19 stycznia, fragment
- j. 166 „Draeger Hefte”, 1938 nr 199
- j. 175 „Draeger Hefte”, 1927 nr 119, 1934 nr 174 fragment, 1935 nr 176, 1936 nr 183
- j. 367 „Draeger Hefte”, 1939 nr 201
- j. 370 „Draeger Hefte”, 1937 nr 190
- j. 375 „Draeger Hefte”, 1929 nr 141
- j. 380 „Draeger Hefte”, 1935 nr 181, 1936 nr 184, 1936 nr 187, 1937 nr 191, 1938 nr 196, 1938 nr 197, 1939 nr 200, 1939 nr 202
- j. 166 „Eickhoff Mitteilungen”, 1939, nr 8/9
- j. 214 „Engineering and Mining Journal”, 1936 nr I-IV
- j. 369 „Engineering and Mining Journal”, 1936 nr V
- j. 213 „The Explosives Engineer”, 1924 nr 12
- j. 211 „Gazeta Naftowa”, 1914 nr 590, 592 i 593
- j. 365 „Glückauf”, 1930 z. 31
- j. 179 „Glückauf”, 1943 z. 27/28
- j. 216 „Glückauf”, 1944 z. 1/2
- j. 381 „Gospodarka Planowa”, 1947 nr 10,12
- j. 166 „Górnik”, 1945 nr 4, 1949 nr 20/75
- j. 246 „Górnik”, 1947 nr 1/15
- j. 180 „Hutnik”, 1935 nr 3
- j. 149 „Kali Verwandte Salze und Erdöl”, 1938 nr 1, 1943 nr 12
- j. 212 „Kali Verwandte Salze und Erdöl”, 1944 nr 2

- j. 372 „Kohle und Erz”, 1930 nr 19, 1936 nr 5
- j. 381 „Kohle und Erz”, 1935 nr 7
- j. 166 „Kohle und Erz”, 1935 nr 8, 1939 nr 1
- j. 373 „Kohle und Erz”, 1935 nr 11
- j. 374 „Kohle und Erz”, 1935 nr 12, 1938 nr 8
- j. 366 „Kohle und Erz”, 1936 nr 9
- j. 161 „Kohle und Erz”, 1936 nr 11, 12
- j. 375 „Kohle und Erz”, 1937 nr 2
- j. 366 „Kohle und Erz”, 1937 nr 4, 1938 nr 15
- j. 164 „Kohle und Erz”, 1937 nr 6, 7, 1938 nr 14
- j. 216 „Kohle und Erz”, 1937 nr 10
- j. 215 „Kohle und Erz”, 1938 nr 3
- j. 168 „Kohle und Erz”, 1938 nr 4-6, 1938 nr 19
- j. 177 „Kohle und Erz”, 1938 nr 10
- j. 212 „Kohle und Erz”, 1938 nr 11
- j. 381 „Lagerstätten- Chronik”, 1936
- j. 370 „Mining and Metallurgy”, 1937 nr 364
- j. 168 „Montanistischen Rundschau”, 1938 nr 17 /fragm./
- j. 169 „La Nature”, 1951 nr 3191
- j. 381 „Nowiny Techniczne”, dodatek do „Przeglądu Technicznego”, 1931 nr 39, 1933 nr 1
- j. 216 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1924 nr 1 fragment, 1924 nr 4, 5 i 7 fragment, 1932 nr 6
- j. 377 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1924 nr 3, 1924 nr 13 fragment, 1929 nr 19-20
- j. 367 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1924 nr 5, 6, 7 fragment
- j. 369 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1924 nr 18, 1925 nr 7, 9, 1926 nr 19
- j. 173 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1924 nr 19, 20, 24 fragment, 1925 nr 13, 1927 nr 11, 1934 nr 12 fragment, 1935 nr 7
- j. 213 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1924 nr 23, 1933 nr 4
- j. 365 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1925 nr 5, 1934 nr 2
- j. 175 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1925 nr 15, 1926 nr 9, 1937 nr 2
- j. 375 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1925 nr 19
- j. 149 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1928 nr 11, 21-22, 19-20
- j. 373 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1929 nr 23-24, 1932 nr 9
- j. 219 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1931 nr 10
- j. 372 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1932 nr 1
- j. 177 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1933 nr 3
- j. 204 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1934 nr 9
- j. 211 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1935 nr 9
- j. 174 „Przegląd Górniczo-Hutniczy”, 1937 nr 5
- j. 372 „Przegląd Górniczy”, 1948 nr 2
- j. 370 „Przegląd Górniczy”, 1948 nr 3
- j. 61 „Przegląd Górniczy”, 1950 nr 1-2 fragment
- j. 366 „Przegląd Techniczny”, 1934 nr 11
- j. 381 „Przemysł Chemiczny”, 1931 nr 23/24
- j. 365 „Przemysł i Handel Górnośląski” 1924 nr 6
- j. 127 i 173 „Przemysł i Handel Górnośląski” 1925 nr ½
- j. 378 „Przemysł i Handel Górnośląski” 1925 nr 5/6
- j. 366 „Revue Universelle des Mines de la Metalurgie, des Travaux Publics, des Sciences et des Arts Applique a l’Industrie”, 1936 nr 3

- j. 369 „Revue Universelle des Mines de la Metalurgie, des Travaux Publics, des Sciences et des Arts Applique a l'Industrie”, 1936 nr 4
- j. 211 „Revue Universelle des Mines de la Metalurgie, des Travaux Publics, des Sciences et des Arts Applique a l'Industrie”, 1936 nr 11
- j. 215 „Revue Universelle des Mines de la Metalurgie, des Travaux Publics, des Sciences et des Arts Applique a l'Industrie”, 1937 nr 3, 1939 nr 1
- j. 168 „Revue Universelle des Mines de la Metalurgie, des Travaux Publics, des Sciences et des Arts Applique a l'Industrie”, 1938 nr 8
- j. 377 „Revue Universelle des Mines de la Metalurgie, des Travaux Publics, des Sciences et des Arts Applique a l'Industrie”, 1938 nr 10
- j. 374 „Szczęść Boże”, 1936 nr 1-3, 1937 nr 5, 7, 8, 1938 nr 1/9, 2/10
- j. 219 „Szczęść Boże”, 1936 nr 4
- j. 381 „Szczęść Boże”, 1937 nr 6
- j. 212 „Zeitschrift für das Berg-Hütten und Salinen-Wesen”, 1937 nr 85 H. 6
- j. 216 „Zeitschrift für das Berg-Hütten und Salinen-Wesen”, 1937 nr 85 H. 11
- j. 375 „Zeitschrift für das Berg-Hütten und Salinen-Wesen”, 1937 nr 85 H. 12, 1938 nr 86 H.10, 1941 nr 89 H.6, 8
- j. 164 „Zeitschrift für das Berg-Hütten und Salinen-Wesen”, 1938 nr 86 H. 4
- j. 368 „Zeitschrift für das Berg-Hütten und Salinen-Wesen”, 1938 nr 86 H. 5, 1938 nr 86 H.9
- j. 374 „Zeitschrift für das Berg-Hütten und Salinen-Wesen”, 1938 nr 86 H. 6
- j. 366 „Zeitschrift für das Berg-Hütten und Salinen-Wesen”, 1938 nr 86 H. 7
- j. 160 „Szkoła Śląska”, 1930 nr 6-7
- j. 168 „Tägliche Montan-Berichte”, 1938 nr 77
- j. 81 „Technik”, 1928 całość
- j. 373 „Technik”, 1930 nr 3, 1932 nr 16
- j. 174 „Technik”, 1930 nr 4
- j. 365 „Technik”, 1930 nr 5
- j. 367 „Technik”, 1930 nr 12 i 16-18, 1932 nr 15, 1933 nr 1, 1933 nr 10
- j. 381 „Technik”, 1931 nr 4
- j. 80 „Technik”, 1932 nr 1
- j. 160 „Technik”, 1932 nr 13
- j. 371 „Technik”, 1932 nr 14, 1932 nr 20-24, 1933 nr 2, 6
- j. 174 „Die Technik der Neuzeit”, 1941 Bd II H. 1
- j. 177 „Technische Blätter”, 1939 nr 16
- j. 246 „Twórczość Gospodarcza”, 1944 nr 4
- j. 26 „Wiener Messe Zeitung”, 1922 z 6 września
- j. 378 „Wydawnictwo Śląskiego Koła Nauk. Org. Pracy w Katowicach”, 1926 1 fragment, 1926 nr 6, 8, 12, 14, 1926 nr 26-29
- j. 230 „Z otchłani wieków”, 1928 nr 1, 3, 4
- j. 375 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1929 Bd 77, 1932 Bd 80, 1937 Bd 85 H. 12, 1938 Bd 86 H. 10, 1941 Bd 89 H. 6, 8
- j. 381 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1933 Bd 81
- j. 149 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1934 Bd 82 H. 2
- j. 374 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1935 Bd 83 H. 7
- j. 157 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1935 Bd 83 H. 9
- j. 368 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1936 Bd 84 H. 1-2, 1936 Bd 84 H. 5, 1936 Bd 84 H. 9, 1938 Bd 86 H. 5, 1938 Bd 86 H. 9
- j. 366 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1936 Bd 84 H. 7, 1938 Bd 86 H. 7
- j. 166 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1936 Bd 84 H. 12
- j. 212 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1937 Bd 85 H. 6

- j. 216 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1937 Bd 85 H. 11
- j. 164 „Zeitschrift für das Berg-Hütte und Salinen”, 1938 Bd 86 H. 4
- j. 371 „Zeitschrift für das gesamte Schiess – und Sprengstoffwesen”, 1925 nr 11
- j. 149 „Zeitschrift für Gewinnung Verarbeitung und Verwertung der Kalisalze”, 1911 fragment
- j. 219 „Życie Techniczne”, [?], nr 7
- j. 299 „Życie Techniczne”, 1937 nr 10