

Inventáře a katalogy fondů sdruženého podnikového archivu
koncernu Hnědouhelné doly a briketárny, Sokolov

Obsah

	Str.
I. Vývoj původce fondů	1-3
II. Vývoj a dějiny fondů	3
III. Archivní charakteristika fondů ...	1-4
IV. Stručný rozbor obsahu fondů	4
V. Zápisná a písemná pozůstalost	4
<u>ing. Antonína a ing. Julia Frieserových, Sokolov</u>	

1811 - 1948

I N V E N T Á Ř

Petr Beran

1980

I. Vývoj původce fondu

Ing. Antonín Frieser se narodil dne 8. července 1861 jako syn správce minerálního závodu ve Starém Sedle Aloise Friesera. Po absolvování báňské akademie v Leoben (1883) byl přijat jako asistent u firmy Jan Dav. Starck v Dolním Rychnově. V roce 1886 přešel na doly této firmy v Třemošné na Plzeňsku a po dvou letech se vrátil zpět do Dolního Rychnova, kde se roku 1893 stává závodním. V roce 1900 byl jmenován báňským inspektorem a později vrchním báňským inspektorem na všech závodech firmy. V té době byl již také členem četných báňských organizací a výborů a vlastnil řadu důlních měř. Před rokem 1909 prodal své důlní míry v bezprostřední blízkosti Sokolova několika Holanďanům, kteří v nich později zřídili lom Bohemia. V letech 1901-1905 se aktivně podílel na regulaci řeky Ohře, o níž vydal později publikaci. Na jeho podnět bylo zavedeno v Dolním Rychnově místo neefektivní ruční zakládky rubání na plavenou zakládku (1905). Jako báňský znalec se zúčastnil jednání, týkajících se ochrany karlovarských minerálních pramenů s ohledem na důlní činnost v revíru a v letech 1913-1920 také jednáno o ochraně minerálních pramenů Mariánských Lázní, Lázní Kynžvartu a Pramenů.

Rakouské ministerstvo práce a vídeňský říšský Geologický ústav jej v roce 1911 pověřily výpočtem uhelných zásob falknovsko-lokatsko-karlovarského revíru a chebské pánve pro mezinárodní geologický kongres, konaný v Torontu v Kanadě roku 1913. Z této práce vyplynulo i vytvoření jedné z prvních moderních geologických map revíru, jež se stala základním geologickým dílem pro další výzkum. V oblasti chebské pánve zmapoval ing. A. Frieser 3 samostatné hnědouhelné pánevčky a objevil bitumozní lávky hnědého uhlí, nacházející se hlavně u Čižebné a Nového Kostela. Za svou činnost byl jmenován korespondujícím členem říšského Geologického ústavu ve Vídni.

Během 1. světové války se začal intenzivně zajímat o rudná ložiska v Krušnohoří, Slavkovském lese a Českém lese. V roce 1916 vypracoval pojednání "Výskyt rud ve Slavkovském lese". V říjnu 1918 odešel ze služeb Dolových a průmyslových závodů, akc. spol., dříve Jan Dav. Starck, do Karlových Varů. Jeho zájem se soustředil na geologickou stavbu Doupovských hor, prozkoumal uhelnou sloj u Mlýnské, ležící pod mladšími vulkanickými vyvřelinami, a v roce 1923 vypracoval předběžnou zprávu o výskytu hornin, obsahujících zlato a stříbro v širším rajonu Doupovských hor. V květnu 1922 byl ing. A. Frieser přijat za své zásluhy v oboru geologie za korespondujícího člena Státního geologického ústavu ČSR v Praze. Roku 1920 se uvádí v seznamu úředně oprávněných horních znalců v obvodu pražského báňského hejtmanství. V roce 1923 vypracoval studii "Dějiny hornictví na Chebsku a v okolních oblastech", která vyšla tiskem.

Ing. Antonín Frieser zemřel 2. července 1924 v Karlových Varech. Z jeho pozůstalosti stojí za zmínku vlastnictví 4 kuxů Citicko-habartovského hnědouhelného těžařstva v Citicích, které získal při prodeji svého důlního majetku na Chebsku, zvaného

Frieserovo důlní pole, tomuto těžařstvu v roce 1920, polovina majetkové podstaty zastaveného dolu Josef v Otovicích a velký počet výhradních kutisek v obvodu Revírního báňského úřadu v Karlových Varech (roku 1920 se jich uvádí 303), takže ve službách Dolových a průmyslových závodů vyzískal slušný majetek.

Ing. A. Frieser měl syny Julia, Antonína, Rudolfa a Gustava, dcery Růženu provdanou Friedlerovou a Emilii provdanou Skarabellovou.

V jeho šlépějích se pokusil pokračovat syn Julius.

Ing. Julius Frieser se narodil 27. ledna 1891 v Sokolově a stejně jako jeho otec studoval na báňské akademii v Leoben. Studium ukončil v roce 1920. Od 28. 12. 1923 byl závodním na Nové jámě a na Vlečné jámě Citicko-habartovského těžařstva a v 30. letech i v sušárně uhlí tohoto podniku v Habartově. Koncem 20. let převzal funkci závodního také na dole Arnošt-Ludmila v Kynšperku n.O., počátkem 30. let řídí rovněž provoz dolu Josef v Otovicích, na němž měla rodina Frieserova podíl. Důl Josef v Otovicích byl v provozu v letech 1859-1901 a 1927 až 1943. Ležel západně od železniční stanice Dalovice při železniční trati Karlovy Vary-Ostrov nad Ohří. Dobýval uhlí z horní lávky antonínské sloje o mocnosti 3,5 metrů zpočátku primitivní hlubinnou metodou. Jeho těžní jáma dosáhla hloubky 70,2 m. Roku 1869 byl zaveden vodotěžní parní stroj a roku 1872 i stroj těžní. Maximální těžba činila v roce 1872 2 482 t, poté došlo ke stagnaci a v roce 1879 byl důl uzavřen. Další rozvoj těžby nastal v letech 1884-1901, kdy se celkově vyrubalo 188 014 t uhlí. V roce 1901 byl důl opět uzavřen. Průměrný stav osazenstva činil 38 dělníků. Roku 1901 byla vyzděna těžní jáma, zřejmě s ohledem na připravované zastavení dolu.

Vlastnické poměry dolu Josef, jako ostatně u mnoha dalších malodolů, byly složité. V 80. letech vlastnila důl (dle dr. A. Grosse) S. Watzlerová, před rokem 1890 Albin Klötzer a spol. a v roce 1900 týž A. Klötzer s Koretzem. V roce 1913 byla tato majetková podstata rozdělena mezi A. Klötzera, rodinu Würkerovu, dědice Arthura Friedricha, Pavla Wolfa a rodinu Blochovu.

Provoz dolu Josef byl obnoven v roce 1927. V té době se jeho důlní pole skládalo z 14 jednoduchých důlních měř a 6 přebyteků. Závodním byl, jak je již výše uvedeno, ing. J. Frieser. Dobývalo se uhlí o výhřevnosti 4 100 kcal. Později se těžilo i lomovým způsobem, jenž se slibně rozvíjel. Maximální těžba v tomto období činila 18 155 t (roku 1930). Důl zaměstnával kolem 30 dělníků.

Roku 1936 vlastnili polovinu jeho majetkové podstaty Leopold Kohn a dr. Otto Lapper z Karlových Varů a druhou polovinu ing. Julius Frieser s rodinnými příslušníky. Těžbu provozovali v nájmu Ed. Trojan a B. Fichtner. V době po Mnichovu ukořistil Frieser podíly ostatních majitelů při tzv. arizaci. Dne 11. 1. 1940 byl dosazen na jejich podíl na dole Josef a další důlní majetek jako arizátor. Podíl na dole Josef v roce 1942 zakoupil. Protože se zásoby chýlily ke konci, byl v náhradu za něj od roku 1942 ote-

virán Friesezem nový důl Anna v Otovicích v pronajatých důlních mirách. Důl Josef v Otovicích by dne 17. dubna 1943 zastaven.

Ing. J. Frieseer byl jako věrný stoupenec nacismu jmenován 24. 6. 1939 i do dozorčí rady Uhelných závodů Marie Pomocná a Matyáš, akc. spol. ve Svatavě. Majetek této společnosti byl pak v roce 1941 prodán Dolovým a průmyslovým závodům.

Jmenovaný se též zajímal velkou měrou o rudné bohatství Slavkovského lesa a Krušnohoří, hlavně o naleziště wolframových rud u Rotavy. Jeho korespondence z doby po Mnichovu s nacistickými okupačními úřady, týkající se těchto nalezišť, je pozoruhodná, neboť o jejich případnou exploataci měla říše velký zájem.

Po osvobození byl J. Frieseer odsunut a jeho důlní majetek začleněn do národního podniku Falknovské hnědouhelné doly ve Falknově výnosem ministra průmyslu č.j. IV/4-271 265/1947 ze dne 30. 12. 1946.

- Literatura: A. Gross, Sokolovský revír II, III
Rukopis v knihovně sdruženého podnikového archivu
Heimatskunde des politischen Bezirkes Falkenau,
Sokolov 1898, str. 253
R. Köhler, Oberberginspektor a.D. Ing. Anton Frieseer,
In: Unser Egerland, 1924 č. 10
Die Mineralkohlen Österreichs, Wien 1903, str. 350
J. Peters, Uhlí v ČSR 1920-1935, Praha 1920-1936
J. Schardinger, Das Braunkohlen-Bergrevier von
Elbogen-Karlsbad
In: Berg-und Hüttenmännisches Jahrbuch sv. 38,
Wien 1890, str. 338

II. Vývoj a dějiny fondu

Fond vznikl z písemností ing. Antonína a ing. Julia Frieseerových, kteří soustředili pro svou činnost i mnoho starších dokumentů. Po znárodnění a začlenění jejich důlního majetku do Falknovských hnědouhelných dolů byly Frieseerovy písemnosti převezeny do spisovny pozdějších Hnědouhelných dolů a briketáren v Dolním Rychnově, z níž byly dne 1. 7. 1961 převzaty do sdruženého podnikového archivu.

III. Archivní charakteristika fondu

Písemnosti fondu vznikly v letech 1811-1948 a obsahují 62 inventárních jednotek, uložených v 13 kartonech, 3 fasciklech a 1 roli. Jejich stav je dobrý, avšak všechny písemnosti Frieseerových se zřejmě nedochovaly. Většina spisů byla původně rozčle-

něna ve složkách podle obsahu a toto uspořádání bylo ponecháno. Písemnosti byly rozděleny na dokumenty vzniklé z činnosti Ant. a J. Frieserových, Písemnosti J. Friesera, které byly dále rozčleněny na osobní doklady a rodinnou korespondenci, dokumenty o uhelném hornictví, o rudném hornictví a sbírku map a plánů.

Byla provedena nepatrná skartace duplicitních písemností dle schváleného skartačního návrhu sdruženého podnikového archivu z 10. 4. 1979.

IV. Stručný rozbor obsahu fondu

Fond obsahuje vedle rodinných písemností Frieserových a materiálu o jejich pozemkovém a důlním majetku a o arizační činnosti J. Friesera, hlavně dokumenty prvořadě důležitosti, týkající se hnědouhelného hornictví v sokolovském revíru, expertizy o kaolinových dolech na Karlovarsku, dokumenty o dodnes aktuálním problému ochrany karlovarských minerálních pramenů před důlní činností a o geologické stavbě chebské pánve. Dále se v něm nacházejí zprávy o dobývání uhlí na Kladensku, Mostecku, v Jugoslávii a závažné údaje obsahují materiály, týkající se rudného hornictví ve Slavkovském lese, Krušných a Doupovských horách. Svou důležitost má i sbírka důlních map a plánů.

V. Záznam o vypracování inventáře

Fond uspořádal a prozatimní inventární seznam vyhotovil v roce 1963 a 1965 PhDr. Alexander Gross. Inventář k němu vypracoval po přepracování v roce 1980 ve sdruženém podnikovém archivu jeho vedoucí archivář Petr Beran.

20. ledna 1981

MINISTROU VNITŘNÍHO OBCHODU
generální ředitelství
Oddělení pro
arch.
SOKOLOV

Písemnosti ing. Antonína Friesera

- 1 Majetkové a daňové záležitosti, pojištění, korespondence, přijetí za dopisujícího člena Státního geologického ústavu Československé republiky v Praze, listy z diáře 1911-1923 1
- 2 Žádosti o propuštění dolů na olovo Filip-Jakub a Josef v Bystřině (1839-1840) a o propuštění naleziště grafitu u Třebouně (1840-1841), žádost o udělení stavebního povolení k výstavbě prádla u dolu v Bystřině se stavebními plány (1853), další zprávy o rudných kutiscích ve Slavkovském lese a v Doupovských horách (výskyt zlata u Podbořan, pyritu u Hřebenů, rudy u Bystřiny etc.), společný majetek A. Friesera a Kollitsche 1839-1853, 1904-1922
- 3 Dobrozdání o dolech na antimon a zlato a hutích fy Mileschauer Berg-und Hüttenwerke A.G. u Milešova (okr. Příbram) 1879-1892
- 4 Různá dobrozdání a korespondence (uhlí na Rakovnicku a Kladensku, Mostecku, v Maďarsku, dobrozdání o důlním majetku Spolku pro uhelný průmysl /Kohlen-Industrie-Verein/ etc.) 1888-1919
- 5 Dobrozdání o uhelném a pyritovém ložisku dolu Anna v Sokolově 1895
- 6 Expertizy A. Friesera a H. Löckera o kaolinových dolech u Otovic (Excelsior), Bohatic (Apollo) a Vintířova s materiálem o ochraně karlovarských minerálních pramenů proti důlní činnosti 1897-1915, 1922 2
- 7 Výskyt uhlí v chebské pánvi : psané profily vrtů, chemické rozbory uhlí a odhady jeho zásob, ochranná pásma Františkových Lázní, korespondence o Frieserově důlním majetku 1899-1920
- 8 Karlovarské minerální prameny a jejich ochrana proti důlní činnosti (prával termálních vod na dole Marie II v Královském Poříčí, expertizy, novinové články) 1901-1913 3

- 9 Expertizy, výpočty uhelných zásob a psané profily vrtů pro Radlerovo uhelné těžařstvo v Karlových Varech (doly Antonín a Eleonora u Sedlce a Otovic), odškodnění pozemků v Dolním Rychnově (zobrazení závodů na dopisním papíře firmy) 1901-1916 3
- 10 Dobrozdání ve vodoprávní záležitosti Lutherovy studny v Novém Sedle s vyjádřeními báňských firem 1907-1910 4
- 11 Posudky a zprávy o nalezištích uhlí u Mlýnské v Doupovských horách, u Pily, Dražova a Nových Kounic s mapkami důlních měr a vrtů, s psanými profily vrtů a s fotografiemi z lomu v Pile (v opise od r.1853) 1911-1923
- 12 Ocenění uhelných zásob sokolovského revíru 1912
- 13 Stat. A. Friesera, Výskyt rud ve Slavkovském lese (Erzvorkommen im Kaiserwaldgebirge) (1914-1915)
- 14 Dokumenty o důlní činnosti v Čižebné (osada obce Nový Kostel v okr. Cheb): důlní mapy, chemické rozbory uhlí, psané profily vrtů, výpočty uhelných zásob, popisy dolu a jeho provozu, investiční činnost fy "Bituma" spol. s r.o. v Karlových Varech (opis z roku 1852) 1916-1928
- 15 Zprávy o výskytu zlata a platiny v Doupovských horách a Krušnohoří, důlní majetek barona A. Lanny u Chomutova 1919-1923
- 16 Popisy dolů na železnou rudu železární v Ostrově (opisy od r.1840), prohlídka dolu Tři králové (opisy od r.1847) u Vejprt a zkoušky rud a strusky 1922-1923
- 17 Výpisy partií z rukopisu M. Vogta, Bohemia et Moravia subterranea, 1729 (Národní muzeum Praha, sbírka rukopisů sg. VI-D lo, VII- D 4), týkající se karlovarských minerálních pramenů, výskytu uhlí na Sokolovsku, vztahu minerálních pramenů k ložiskům uhlí a zpráv B. Balbína (1920)

Písemnosti ing. Julia Friesera

Osobní doklady a rodinná korespondence

- 18 Školní vysvědčení A. Friesera (syn ing. A. Friesera) a Gerharda Friesera (syn ing. J. Friesera) s jeho křestním listem a vysvědčením o předcích (Ahnenpass) 1906-1941 5
- 19 Vysokoškolský diplom MUDr. Gustava Friesera 1932 1 role
- 20 Povolávací rozkaz J. Friesera, jeho členství v úřednické příplatkové pokladně Citicko-habartovského hnědohuhelného těžářstva, povolení ke zřízení rodinné hrobky etc. 1918-1942 5
- 21 Protipožární, úrazové, penzijní pojištění a pojištění z povinného ručení 1921-1942
- 22 Jmenování J. Friesera vedoucím provozu Nové jámy v Habartově a Vlečné jámy ve Dvorech 1923-1924
- 23 Kondolence k úmrtí A. Friesera s jeho životopisem 1924
- 24 Úřední projednání pozůstalosti A. Friesera 1925
- 25 Likvidace půjčky: státního předválečného dluhu 1925-1927
- 26 Smlouvy o pozemcích v Dolním Rychnově, Sokolově, Nové Vsi u Bečova 1928-1936
- 27 Práva J. Friesera na výhradní kutiska v okolí Nových Hamrů, Jelení, Nejdka, Kraslic, Rotavy, Jindřichovic a Lubě 1932-1943
- 28 Koupě důlního a pozemkového majetku v Otovicích 1940-1944
- 29 Rodinná korespondence 1935-1943
- 30 Rodinné fotografie (6 obálek) od 30. let-1945
- 31 P XLI- Likvidační spisy majetku J. Friesera a 1-13 (jeho kutací práva, báňská oprávnění, důlní míry, pozemkové záležitosti, doly Josef a Anna v Otovicích, dědické věci, kutací práce v Rotavě) 1919-1948 6

Dokumenty o uhelném hornictví

- | | | | |
|----|---|-------------------------------|---|
| 32 | Dobrozdání o uhelných zásobách a briketárně Citicko-habartovského hnědouhelného těžářstva s psanými profily vrtů | 1920-1938 | 7 |
| 33 | Dobrozdání o Uhelných závodech H.Ritterové v Choďově a Dolových a průmyslových závodech J.H.Komp v Karlových Varech | 1927-1928 | |
| 34 | Vyvlastnění pozemků pro důl Arnošt-Ludmila v Kynšperku n.O. (korespondence, expertizy s mapkami) | 1928-1932 | |
| 35 | Posudek ve mzdovém sporu na dole Žofie v Bukovanech | 1931 | |
| 36 | Dobrozdání o výskytu kamenného uhlí u Libochovic (opis) s mapovou přílohou | 1926-1927 | |
| 37 | Dobrozdání o dole Josef v Otovicích s opisem dokumentů od r.1859 | 1917-1920 | |
| 38 | Zprávy o dolech Josef a Caroli a důlních mírách Josefa v Otovicích (dobrozdání o tomto důlním majetku, nájemní smlouvy, mapy důlních měř a finanční záležitosti - v opise od r.1901) | 1929-1942 | |
| 39 | Kniha polygonálních tahů dolu Josef v Otovicích | 1931-1933 | 8 |
| 40 | Dokumenty o důlním a pozemkovém majetku v Otovicích: dobrozdání o dole Liberty a o důlních mírách Josefa v Otovicích, pozemkový majetek, plán nové otvírky v důlních mírách Anna u Otovic, vyúčtování měřických prací pro A.Lowa v Sadově | 1931-1939 | |
| 41 | Zprávy a expertizy o dole Josef v Otovicích | ¹¹⁵³⁻
1932-1939 | |
| 42 | Důl Josef v Otovicích: uhelné zásoby, měřické a pozemkové záležitosti, provozní korespondence, zprávy o dole Caroli v Otovicích | 1933-1941 | |
| 43 | Arizace dolu Josef a důlních měř Josefa v Otovicích | 1939-1941 | 9 |

- 44 Zpráva o prohlídce hnědouhelných dolů
v Sisevací u Čupriji v Jugoslávii s fo-
tografiemi dolu a s mapkami
(majitel dolu fy "Cimenteries et char-
bonnages franco-serbes s.a." Bělehrad) 1930 9
- 45 Článek W.Pothmanna, Fortschreitende
Entwicklung des mitteldeutschen Braun-
kohlenbergbaus
(uveř. in: Deutsche Bergwerks-Zeitung
1930 č.6 z 6.1.1930) 1930
- 46 Fotografie z německých hnědouhelných
lomů (pravděpodobně všechny fy Wer-
schen-Weissenfelder Braunkohlen A.G.)
7 ks 1930-1931

Dokumenty o rudném hornictví

- 47 Dobrozdání, rozborů a zprávy o výskytu
rud v Krušnohoří a Slavkovském lese
a popisem dolování na falknovském,
jindřichovickém a kraslickém panství 1811,
(1811) 1920-1939
- 48 Dolování měděných rud u obce Tři Se-
kery (okr. Cheb) : dobrozdání, zprávy,
chemické rozborů rud, starší spisy
a korespondence a přihlášky výhrad-
ních kutisek 1815-1939
- 49 Dolování u Horního Slavkova a Krásna:
zprávy, expertizy, historický materiál
(v opisech od r.1864) 1904-1939 10
- 50 Dobývání stříbrných, vizmutových a ura-
nových rud u Smrkovce (dř. Schönficht)
u Lázní Kynžvart : dobrozdání a mapky,
korespondence 1906-1940
- 51 Zprávy o dolování olověných rud
u Bystřiny, rumělky u Lubů, barytu
u Hradiště (osada obce Vernéřov v okr.
Chomutov), o kutiscích na železné
rudě a zprávy o dobývání uhlí
u Dasnic a Staré Role s opisy zpráv
od r.1819 1910-1939 11

- 2 Materiál o těžbě cínovce u Jelení
a Nových Hamrů, zpráva o nalezištích
cínovcové a wolframové rudy v Kruš-
nohoří a o možnostech jejich případné
exploatace, opis článku J. Jókelyho,
Zur Kenntnis der geologischen Beschaf-
fenheit des Egerer Kreises in Böhmen
(1857) 1913 1928-1937 11
- 3 Zpráva o dolech fy Sächsisch-Böhmische
Zinnbergbau A.G. v Plavně a korespon-
dence s touto firmou o nalezištích
wolframové rudy u Rotavy 1930-1934
- 4 Koupě pozemků pro A. Friesera a A. Ko-
litsche v Bystřině, zkouška obsahu
rudy v hornině, vysvědčení pro V. Gör-
la ze Sokolova (opisy od r. 1911) 1931
- 5 Výhradní kutiska na rudy v okolí
Kraslic, Rotavy, Jindřichovic a Lubů 1931-1940
- 6 Korespondence a dokumenty o těžbě
cínových rud u Přebuze a Abertam,
Nových Hamrů, Jelení a v Krupce 1935-1937
- 7 Zprávy a korespondence o výskytu
wolframové rudy u Rotavy 1933-1939 12
- 8 Dobrozdání o rudných dolech u Stříbra
(od W. Hiekeho) a o olověných dolech
u Oloví (opis z r. 1812) 1937-1938 13
- 9 Dobrozdání o výskytu olověných rud
u Bystřiny (opisy od r. 1913) 1940
- 0 Prospekty a nabídkové materiály
na strojní zařízení pro hornictví (1930-1943)
- Sbírka map a plánů
- 1 Důlní mapy rudných dolů v okolí
Vejprt
17 ks fotokopii map, pocházejících
z let 1781-1849 s. d. 1 fascikl
č. 1

- Sbírka map a plánů:
- 1) Přehledná mapa oblasti Bischoflack-Idria, Kraňsko
Militärgeographisches Institut,
měř. 1:75 000, tisk, papír
1 list 58 x 43 cm
1914 1 fascikl
č.2
 - 2) Mapa jižních Tyrol, Dolomitů, Lombardských hor, oblasti kolem jezera Garda a přilehlé části horní Itálie
měř. 1:250 000, kolor. tisk, papír
1 list 94 x 69 cm (1914-1915)
 - 3) Geologická mapa Německa v 27 listech, sekce č. 19 Drážďany (se zakreslením části západních Čech)
R. Lepsius
měř. 1:500 000, kolor. tisk, papír
1 list 49 x 40 cm s.d.
 - 4) Mapa Německa, č. 515 Mammersreuth (se zakreslením západních Čech - Lázně Kynžvart-Horní Slavkov-Oloví-Čeb)
měř. 1:100 000, tisk, papír
1 list 48 x 38 cm 1932
 - 5) Geologická přehledná mapa Čech, Moravy a Slezska
K. Absolon, Z. Jaroš
měř. 1:300 000, kolor. tisk, papír podlepený plátnem
172 x 95 cm 1907
 - 6) Katastrální mapa obce Potočiště (okr. Čeb) s vyznačením výhradních kutisek
Saar, Winter
měř. ve víd. sázích, tuš, papír
4 sekce 1841
(1847)
 - 7) Katastrální mapa Loužku, osady obce Potočiště (okr. Čeb) s vyznačením výhradních kutisek
Ceschi, Winter
měř. ve víd. sázích, tuš, papír
5 sekcí 1841
(1847)
 - 8) Mapa chebské pánve s vyznačením hnědouhelných ložisek, výsledků vrtů v odravské pánvi a užšího ochranného pásma Františkových Lázní
měř. 1:50 000, světlotisk
54 x 57 cm (20. léta)

- 9) Mapa chebské pánve s vyznačením hnědouhelných ložisek, užšího a širšího ochranného pásma Františkových Lázní
tuš, kolor., matrice
31 x 36 cm (20. léta)
- 10) Geologická mapa sokolovského revíru od Kynšperka n.O.-Božičany se znázorněním obcí, cest, železničních tratí, dolů a podélným a příčným profilem pánve
O. Rotky
měř. 1: 50 000, kolor. tisk, papír
60 x 38 cm (1900)
- 11) Důlně geologická mapa sokolovsko-loketsko-karlovarského hnědouhelného revíru s vyznačením důlních měř a dolů, se 4 profily pánve
A. Frieser
měř. 1: 75 000, 3 ks
59 x 47 cm (1910)
- 12) Poloha 5 důlních měř maximilian na železnou rudu u Boru u Ostrova s vyznačením důlního pole Josef-Jindřich u Ruprechtova, s odhlášenými důlními mírami Bartoloměj I, II a s výhradními kutisky
tuš, kolor., papír
45 x 40 cm (1900)
- 13) Přehledná mapa majetku fy "Epiag" První česká akc. spol. pro průmysl porcelánový v Karlových Varech na Karlovarsku a v Libkovicích (okr. Most) s vyznačením všech průmyslových závodů, nacházejících se v oblasti Nové Sedlo-Karlovy Vary (vyznačení majetku fy není dokončeno)
K. Gold
měř. 1: 11 520, světlotisk
170 x 110 cm 1922
- 14) Mapa dolů Hedvika I, II a Jindřich u Chodova se zakreslením výchozu uhelné sloje, bánských oprávnění, vyrubaných ploch a železničních tratí
měř. 1: 11 520, tužka, matrice
42 x 43 cm (konec 20. let)

- 15) Stavební plány vápenky
autor:fa Schöberl & Co.,Spez.-Bau-
unternehmung,Karlovy Vary
4 ks:pohled,půdorys a řezy
měř. 1: 100 ,kolor.světlotisk 1930
- 16) Přehledná mapa báňských zách-
ranných stanic v obvodu Revír-
ního báňského úřadu v Karlových
Varech
měř. 1: 50 000 ,2 ks
70 x 37 cm 1932
- 17) Přehledná mapa oblasti vymezené
obcemi Tisová,Svatava,Sokolov,
Královské Poříčí,Nové Sedlo se
zakreslením komunikací a pláno-
vaného chemického kombinátu
u Tisové
ing.F.Weisbach
měř. 1: 10 000 ,světlotisk 3 ks
75 x 70 cm (1939)
- 18) Mapa báňských oprávnění v obcích
Milžany,Přezetice,Vrchnice u Tuši-
mic (okr.Chomutov)
tuš,plátno
116 x 60 cm (1900)
- 19) Katastrální mapka části obce Verné-
řov (okr.Chomutov) dle stavu
z r.1842 s vyznačením výhradních
kutisek
tužka,papír podlepený plátnem
71 x 96 cm (po r.1921)
- 20) Katastrální mapka části obce Pruné-
řov (okr.Chomutov) dle stavu
z r.1842 s vyznačením důlních měř
a výhradních kutisek
měř. ve víd.sázích
tužka,papír podlepený plátnem
70 x 190 cm (po r.1921)
- 21) Důlní mapa rudných dolů u Horního
Slavkova s 2 profily(Particu-
lar-Mappe von den Volfsgänger Pingen
und dem armen Seelenstolln im Grunde,
um den Verkreuzungspunct des
Volfsgangs mit dem armen Seelen-
stollngange über Tags zu erschürfen)
A.Hellmich
měř.ve freiberských sázích
světlotisková kopie mapy z r.1810
75 x 98 cm s.d. 1 fascikl
č.3

- 22) Nr.109 I 4
Mapa důlních měr položených mezi
Horním Slavkovem a Krásnem s vyz-
načením měr Josef a Antonín ,
2 profily
tuš, kolor., papír podlepený plátnem
155 x 75 cm (40.léta
19.stol.)
- 23) Nr.150 I 14
Důlní mapa dolů u Horního Slavkova
a Krásna se zakreslením báňských
oprávnění , 3 profily (Geognostische
Revierkarte des Zinnbergbaues von
Schlaggenwald und Schönfeld mit beson-
derer Rücksicht auf alle bekannten
an die Sohle des Kaspar Pflugen Erb-
stollens reducirten Erzgänge, die
Haupttrichtung der diese Gänge ver-
edelnden Gebirgsformation ausser dem
Granite , endlich mit der Begränzung
des ärarischen und des gewerkschaft-
lichen Grubenlehnbesitzes)
J.F.Vogl
měř.ve vid.sázích
tuš, kolor., papír podlepený plátnem
132 x 63 cm 1848
- 24) Kopie předcházející důlní mapy
(viz článek A.Frieser, Erzvorkommen
im Kaiserwaldgebirge, tab.IV ,
in: Berg-und Hüttemännisches Jahrbuch
č.2, Wien 1916)
tuš, plátno,
2 části, levý dolní okraj odstřižen s.d.
- 25) Důlní mapa dolu na cín Jana Evange-
lista u Krásna s jeho nárysem a ře-
zem
G.Hahn
měř. ve vid.sázích
tuš, papír podlepený plátnem
110 x 68 cm 1865
- 26) Provizorní mapa důlních měr Pavel I-
IV slavkovské hutě s vyznačením ka-
tastru
měř. 1: 1 000 , tuš, kolor., papír
84 x 90 cm (1900)
- 27) I, III, IV
Mapy výhradních kutisek na cín,
wolfram, uran, rudných nalezišť
a geologických a důlních poměrů
u Horního Slavkova
měř. 1 : 25 000 , světlotisk, kolor., (1900)
3 ks

- 28) Mapa výhradních kutisek a důlních měř u Horního Slavkova
tuš, kolor., plátno
81 x 53 cm (po r.1913)
- 29) Katastrální mapa území ležícího severně od Rotavy se zakreslením výhradních kutisek
světlotisk
75 x 69 cm (1939)
- 30) Mapa výhradních kutisek u Jelení, Nových Hamrů a Vysoké Štoly (okr. Karlovy Vary)
světlotisk
50 x 80 cm (konec 30. let)
- 31) Skicy výhradních kutisek v obcích Nové Hamry, Vysoká Štola, Oldřichov, Jelení (okr. Karlovy Vary) a Tisová (okr. Dukovany)
tužka, částečně kolor., průsvitka
17 ks (konec 30. let)
- 32) Důlní mapa rudných dolů u Vejprtu s návrhem projektované štolou a s profilem
tuš, plátno
95 x 64 cm
kopie mapy pocházející snad ze 17. stol. s.d.
- 33) Situační mapa rudných dolů u Vejprtu s profilem (Situationsplan über einen Theil des k.k. Mildehandgottes und Antonistöllner Grubenbaues nebst der Tagrevier, mit Angabe des Punctes für den im Amtsberichte vom 16. Feber 1843 N.89 zwischen diesen beiden Zechen angetragenen Mittelbau zur schnelleren Lösung des Antonistöllner mit Erzanbrüchen verlassenen Tiefbaues)
Czech
měř. ve freiberském horním sáhu
tuš, plátno
67 x 50 cm
kopie mapy z r.1843 s.d.
- 34) Důlní mapa rudných dolů u Vejprtu s profilem
J. Hippmann
měř. ve freiberském horním sáhu
tuš, plátno
110 x 71 cm
kopie mapy z 1. poloviny 19. stol. s.d.

- 35) Mapa rudných dolů u Kovářské
s délkovým a příčným profilem
měř. freiberský horní sáh
tuš, plátno
135 x 94 cm
kopie mapy patrně z 1. poloviny
19. století s.d.
- 36) Mapa dolů ležících pravděpodobně
u Vejprt s 2 profily
tuš, kolor., plátno
95 x 80 cm
údaje doplňovány tužkou
kopie mapy vzniklé po r. 1789 s.d.
- 37) Mapa dolů ležících pravděpodobně
u Vejprt s 2 profily
tuš, plátno
245 x 133 cm
kopie důlní mapy asi z 19. stol. s.d.
- 38) Schema úpravy rud fy Stahlwerk
Becker, A.G. zu Willich, oddělení
důlní provoz Zinnwald v Německu
M. Herfurt
světlotisk
70 x 86 cm 1916
- 39) Mapa důlních měř, výhradních kutisek
a štol u Perneku (okr. Český Krumlov ?)
tužka, matrice
50 x 75 cm s.d.

Základní údaje o fondu a jeho inventáři

Název fondu: *Frieserovi Antonín, ing. a Julia, ing.*
Pisemná pozůstalost ing. Antonína
a ing. Julia Frieserových, Sokolov

Značka fondu: PP Frieserové Sokolov

Časový rozsah fondu: 1811 - 1948

Počet inventárních jednotek: 62

Počet evidenčních jednotek: 17 (13 kartonů, 3 fascikly, 1 role)

Rozsah fondu v bm: 1,50

Místo uložení fondu: Sdružený podnikový archiv koncernu
Hnědouhelné doly a briketárny, Sokolov

Stav ke dni: 1. 1. 1980

Fond uspořádal: PhDr. Alexander Gross

Inventář sestavil: PhDr. Alexander Gross a Petr Beran

Úvod napsal: Petr Beran

Počet stran: 17

Počet exemplářů: 4

Pomůcku přepsala: Zdeňka Jurčová

Pomůcku schválil: *D. V. Bystřický, č.č. 26.2.1981 pod
čj. Sar-448/61-81*