

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

---

|      |  |     |
|------|--|-----|
| I.   | Vývoj původce fondu .....                | 1-3 |
| II.  | Vývoj a dílčí fondy .....                | 3   |
| III. | Nejdůležitější charakteristiky fondu ... | 3-4 |
| IV.  | Stručný rozsah obsahu fondu .....        | 4   |

Pisemná pozůstalost

ing. Antonína a ing. Julia Frieserových, Sokolov

---

1811 - 1948

I N V E N T Á Ř

Petr Beran

1980

300. *Amphibolite Facies* p. b. s. a. h.

průběhu výměny. **Str. 100** zdeho řeči Alcibiades Prusákov. Zmínovaný řecký filosof a logik (3893) byl přijat jako učenec u farmaře Janem Dov. Starck v Dolních Rynchnově. V roce 1696 si na doly této farmy v Třemošně na Plzeňsku vysadil po dvou desítkách výměn novodobého rynchnovského kameniva. **Str. 100** zdeho řeči

615

18

|      |                                    |      |
|------|------------------------------------|------|
| I.   | Vývoj původce fondu .....          | 1-3  |
| II.  | Vývoj a dějiny fondu .....         | 3    |
| III. | Archivní charakteristika fondu ... | 3-4  |
| IV.  | Stručný rozbor obsahu fondu .....  | 4    |
| V.   | Záznam o vypracování inventáře ... | 4    |
|      | Inventář .....                     | 5-16 |

Inventář ..... 5-16

Základní údaje o fondu a jeho inventáři .. 17

## 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 bánské 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 bánským inspektorem a později vrchním bánským inspektorem na všech závodech firmy. V té době byl již také členem četných bánských organizací a výborů a vlastnil řadu důlních měr. 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 niž vydal později publikaci. Na jeho podnět bylo zavedeno v Dolním Rychnově místo neefektivní ruční zakládky rubání na plavenou zakládku (1905). Jako bánský 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 uhlenných zásob falknovsko-loketsko-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 páničky a objevil bitumozní lávky hnědého uhlí, nacházející se hlavně u Čížebné 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 uhlernou 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 bánského 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 pozůstatosti stojí za zmínu 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 Revirního bánského 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 Skrabellovou.

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 bánské 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 antoniinské 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 1884-1900, kdy se celkově vyrubalo 188 014 t uhlí. V roce 1904 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. Grossa) 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 mér a 6 přebytek. 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 Frieserem nový důl Anna v Otovicích v pronajatých důlních mírách. Důl Josef v Otovicích by dne 17. dubna 1943 zastaven.

Ing. J. Frieser 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 připadnou exploataci měla říše velký zájem.

Po osvobození byl J. Frieser 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 revir II, III

Rukopis v knihovně sdruženého podnikového archivu

Heimatkunde des politischen Bezirk Falkenau,  
Sokolov 1898, str. 253

R. Köhler, Oberberginspektor a.D. Ing. Anton Frieser,  
In: Unser Egerland, 1924 č. 10

Die Mineralkohlen Österreichs, Wien 1903, str. 350

J. Peters, Uhli 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 písemnosti ing. Antonina a ing. Julia Frieserových, kteří soustředili pro svou činnost i mnoho starších dokumentů. Po znárodnění a začlenění jejich důlního majetku do Falknovských hnědouhelných dolů byly Frieserovy 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 Frieserových se zřejmě nedochovaly. Většina spisů byla původně rozčle-

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

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

#### IV. Stručný rozbor obsahu fondu

Fond obsahuje vedle rodinných pisemností Frieserových a materiálu o jejich pozemkovém a důlním majetku a o arizační činnosti J. Friesera, hlavně dokumenty prvořadé důležitosti, týkající se hnědouhelného hornictví v sokolovském reviru, 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 obsahuji 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 prozatím inventářní seznam vyhotobil 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

generální ředitel  
Odbor pro  
archiv  
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 propušťení dolů na olovo Filip-Jakub a Josef v Bystrině (1839-1840) a o propušťení naleziště grafitu u Třebouně (1840-1841), žádost o udělení stavebního povolení k výstavbě prádla u dolu v Bystrině se stavebními plány (1853), další zprávy o rudných kutiscích ve Slavkovském lese a v Dourovských horách (výskyt zlata u Podbořan, pyritu u Hřebenů, rudy u Bystriny 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, 1928 2
- 7 Výskyt uhlí v chebské pánvi : psané profily vrtů, chemické rozborové uhlí a odhadu jeho zásob, ochranná pásma Františkových Lázní, korespondence o Frieserově důlním majetku 1899-1920
- 8 Karlovarské minerální prameny a jejich ochrana proti důlní činnosti (průval termálních vod na dole Marie II v Královském Poříčí, expertizy, novinové články) 1901-1913 3

|    |   |           |   |
|----|---|-----------|---|
| 9  | Expertizy, výpočty uhlenných zásob<br>a psané profily vrtů pro Radlerovo<br>uhelné těžařstvo v Karlových Varech<br>(doly Antonín a Eleonora u Sedlice<br>a Otovic), odškodnění pozemků<br>v Dolním Rychnově<br>(zobrazení závodů na dopisním pa-<br>píře firmy)   | 1901-1916 | 3 |
| 10 | Dobrozdání ve vodoprávní záležitosti<br>Lutherovy studny v Novém Sedle<br>s vyjádřeními báňských firem  | 1907-1910 | 4 |
| 11 | Posudky a zprávy o nalezištích<br>uhlí u Mlýnské v Dourovských horách,<br>u Pily, Dražova a Nových Kounic<br>s mapkami důlních měr a vrtů, s psa-<br>nými profily vrtů a s fotografiemi<br>z lomu v Pile (v opise od r.1853)  | 1911-1923 |   |
| 12 | Ocenění uhlenných zásob sokolovského<br>revíru  | 1912      |   |
| 13 | Stat A.Friesera, Výskyt rud ve Slav-<br>kovském lese (Erzverkommen im Kaiser-<br>waldgebirge) (1914-1915)   |           |   |
| 14 | Dokumenty o důlní činnosti v Čížebné<br>(osada obce Nový Kostel v okr.Cheb):<br>důlní mapy, chemické rozbory uhlí,<br>psané profily vrtů, výpočty uhlenných<br>zásob, popisy dolu a jeho provozu,<br>investiční činnost fy "Bituma" spol.<br>s r.o. v Karlových Varech (opis z ro-<br>ku 1852)                              | 1916-1928 |   |
| 15 | Zprávy o výskytu zlata a platiny<br>v Dourovských horách a Krušnohoří,<br>důlní majetek barona A.Lanny u Cho-<br>mutova   | 1919-1923 |   |
| 16 | Popisy dolů na železnou rudu žele-<br>zárný v Ostrově (opisy od r.1840),<br>prohlídka dolu Tři králové (opisy<br>od r.1847) u Vejprt a zkoušky rud<br>a strusky   | 1922-1923 |   |
| 17 | Výpisy partií z rukopisu M.Vogta,<br>Bohemia et Moravia subterranea,<br>1729 (Národní muzeum Praha, sbírka<br>rukopisů sg.VI-D lo <sup>f</sup> VII- D 4), týka-<br>jící se karlovarských minerálních<br>pramenů, výskytu uhlí na Sokolovsku,<br>vztahu minerálních pramenů k ložis-<br>kům uhlí a zpráv B.Balbína<br>(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 (Ahnennpass) 1906-1941 5
- 19 Vysokoškolský diplom MUDr. Gustava Friesera 1932 1 role
- 20 Povolávací rozkaz J.Friesera, jeho členství v ūřednické příplatkové pokladně Citicko-habartovského hnědu-uhelného těžařstva, povolení ke zřízení rodinné hrobky etc. 1918-1942 5
- 21 Protipožární, úrazová, 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 Lubů 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, bánská 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<br>a briketárně Citicko-habartovského<br>hnědouhelného těžařstva s psanými<br>profily vrtů  | 1920-1938 | 7     |
| 33 | Dobrozdání o Uhelných závodech<br>H.Ritterové v Chodově a Dolových<br>a průmyslových závodech J.H.Komp<br>v Karlových Varech   | 1927-1928 |       |
| 34 | Vyvlastnění pozemků pro důl Arnošt-<br>Ludmila v Kynšperku n.O. (korespon-<br>dence, expertizy s mapkami)  | 1928-1932 |       |
| 35 | Posudek ve mzdovém sporu na dole<br>Žofie v Bukovanech   | 1931      |       |
| 36 | Dobrozdání o výskytu kamenného uhlí<br>u Libochovic (opis) s mapovou pří-<br>lohou   | 1926-1927 |       |
| 37 | Dobrozdání o dole Josef v Otovicích<br>s opisy dokumentů od r.1859   | 1917-1920 |       |
| 38 | Zprávy o dolech Josef a Caroli<br>a důlních mírách Josefa v Otovicích<br>(dobrozdání o tomto důlním majetku,<br>nájemní smlouvy, mapy důlních měr<br>a finanční záležitosti - v opise<br>od r.1901)  | 1929-1942 |       |
| 39 | Kniha polygonálních tahů dolu Josef<br>v Otovicích   | 1931-1933 | 8     |
| 40 | Dokumenty o důlním a pozemkovém<br>majetku v Otovicích: dobrozdání<br>o dole Liberty a o důlních mírách<br>Josefa v Otovicích, pozemkový majetek,<br>plán nové otvírky v důlních mírách<br>Anna u Otovic, vyučování měřických<br>prací pro A.Lowu v Sadově | 1931-1939 |       |
| 41 | Zprávy a expertizy o dole Josef<br>v Otovicích   | 1932-1939 | 1153- |
| 42 | Důl Josef v Otovicích: uhelné zásoby,<br>měřické a pozemkové záležitosti, pro-<br>vozní korespondence, zprávy o dole<br>Caroli v Otovicích   | 1933-1941 |       |
| 43 | Arizace dolu Josef a důlních měr<br>Josefa v Otovicích   | 1939-1941 | 9     |

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

Dokumenty o rudném hornictví

|    |   |                 |    |
|----|---|-----------------|----|
| 47 | Dobrozdání, rozbory a zprávy o výskytu rud v Krušnohoří a Slavkovském lese a popisem dolování na Falknovském, Jindřichovickém a kraslickém panství (1811, 1811)   | 1811, 1920-1939 |    |
| 48 | Dоловání zeděných rud u obce Tři Sekery (okr.Cheb) : dobrozdání, zprávy, chemické rozbory rud, starší spisy a korespondence a přihlášky výhradních kutisek  | 1815-1939       |    |
| 49 | Dоловání u Horního Slavkova a Krásna: zprávy, expertizy, historický materiál (v opisech od r.1864)  | 1904-1939       | 10 |
| 50 | Dobývání stříbrných, vizmutových a uranových rud u Smrkovce (dř.Schönficht) u Lázní Kynžvart : dobrozdání a mapky, korespondence  | 1906-1940       |    |
| 51 | Zprávy o dolování olověných rud u Bystriny, rumělky u Lubů, barytu u Hradiště (osada obce Vernéřov v okr. Chomutov), o kutiscích na železné rudy 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<br>a Nových Hamrů, zpráva o nalezištích<br>cínovcové a wolframové rudy v Kruš-<br>nohoří a o možnostech jejich případné<br>exploatace, opis článku J.Jókelyho,<br>Zur Kenntnis der geologischen Beschaf-<br>fenheit des Egerer Kreises in Böhmen<br>(1857) | 1913,<br>1928-1937 | 11 |
| 3 | Zpráva o dolech fy Sächsisch-Böhmische<br>Zinnbergbau A.G.v Plavně a korespon-<br>dence s touto firmou o nalezištích<br>wolframové rudy u Rotavy   | 1930-1934          |    |
| 4 | Koupě pozemků pro A.Friesera a A.Ko-<br>litsche v Bystřině, zkouška obsahu<br>rudy v hornině, vysvědčení pro V.Gör-<br>la ze Sokolova (opisy od r.1911)  | 1931               |    |
| 5 | Výhradní kutiska na rudy v okolí<br>Kraslic, Rotavy, Jindřichovic a Lubů   | 1931-1940          |    |
| 6 | Korespondence a dokumenty o těžbě<br>cínových rud u Přebuze a Abertam,<br>Nových Hamrů, Jelení a v Krupce  | 1935-1937          |    |
| 7 | Zprávy a korespondence o výskytu<br>wolframové rudy u Rotavy   | 1933-1939          | 12 |
| 8 | Dobrozdání o rudných dolech u Stříbra<br>(od W.Hiekeho) a o olověných dolech<br>u Oloví (opis z r.1812)  | 1937-1938          | 13 |
| 9 | Dobrozdání o výskytu olověných rud<br>u Bystřiny (opisy od r.1913)   | 1940               |    |
| 0 | Prospekty a nabídkové materiály<br>na strojní zařízení pro hornictví<br>(1930-1943)  |                    |    |

Sbírka map a plánů

|   |  |      |                  |
|---|--|------|------------------|
| 1 | Důlní mapy rudných dolů v okolí<br>Vejprt<br>17 ks fotokopií map, pocházejících<br>z let 1781-1849 | s.d. | 1 fascikl<br>č.1 |
|---|--|------|------------------|

62

- Sbírka map a plánů:
- 1) Přehledná mapa oblasti Bischofslack-  
Idria Kraňsko  
Militärgeographisches Institut,  
měř. 1:75 000, tisk, papír  
1 list 58 x 43 cm 1914 II  
č.2 l fascikl
- 2) Mapa jižních Tyrol, Dolomitů, Lombard-  
ských 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-  
Cheb )  
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.Cheb) s vyznačením výhradních  
kutisek  
Saar,Winter  
měř. ve víd.sázích ,tuš,papír 1841  
4 sekce (1847)
- 7) Katastrální mapa Loužku, osady obce  
Potočiště (okr.Cheb) s vyznačením  
výhradních kutisek  
Ceschi,Winter  
měř. ve víd.sázích ,tuš,papír 1841  
5 sekcí (1847)
- 8) Mapa chebské pánve s vyznačením  
hnědouhelných ložisek,výsledků vrtů  
v odravské pánvi a užšího ochran-  
ného pásma Františkových Lázní  
měř. 1: 50 000 ,světlotisk  
54 x 57 cm (Zo.léta)

- 9) Mapa chebské pánve s vyznačením hnědouhelných ložisek, užšího a širšího ochranného pásmá 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 mér a dolů, se 4 profily pánve  
A.Frieser  
měř. 1: 75 000, 3 ks  
59 x 47 cm (1910)
- 12) Poloha 5 důlních mér maximilian na železnou rudu u Boru u Ostrova s vyznačením důlního pole Josef-Jindřich u Ruprechtova, s odhalenými 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 zá-  
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 měr  
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(Particular-  
Mappe von den Volfsganger Pingen  
und dem armen Seelenstolln im Grunde,  
um den 'erkreuzungspunct 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 vyznačením 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  
Hauptrichtung der diese Gänge ver-  
edelnden Gebirgsformation ausser dem  
Granite, endlich mit der Begrenzung  
des Čárušischen und des gewerkschaft-  
lichen Grubenlehnbesitzes )  
J.F.Vogl  
měř. ve výd. 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 odstržen s.d.
- 25) Důlní mapa dolu na cín Jan Evangelista u Krásna s jeho nárysem a řezem  
G.Hahn  
měř. ve výd. 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 nalezišt  
a geologických a důlních poměrů  
u Horního Slavkova  
měř. 1 : 25 000 , světlotisk, kolor., (1900)  
3 ks

- 28) Mapa výhradních kutisek a důlních měr 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 Stoly (okr. Karlovy Vary)  
světlotisk  
50 x 80 cm (konec 30. let)
- 31) Skice výhradních kutisek v obcích Nové Hamry, Vysoká Štola, Oldřichov, Jelení (okr. Karlovy Vary) a Tisová  
(s.r. 1917)  
tužka, částečně kolor., průsvitka  
17 ks (konec 30. let)
- 32) Důlní mapa rudných dolů u Vejprt s nově projektovanou 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 Vejprt 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 diesem 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 Vejprt 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  
měr. 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 doplnovány 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 Wiilich, oddělení  
důlní provoz Zinnwald v Německu  
M.Herfurt  
světlotisk  
70 x 86 cm 1916
- 39) Mapa důlních měr, výhradních kutisek  
a štol u Perneku (okr. Český Krumlov ?)  
tužka, matrice  
50 x 75 cm s.d.

Základní údaje o fondu a jeho inventáři

Frieserové Sokolov, r. 1918, r. 1948.

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Název fondu:                 | 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. M. Říšník, čl. 26.2.1981 pod<br>č.j. řaz. 448/61-81                    |