

Štátny ústredný banský archív v Banskej Štiavnici

Magnezitové závody na Slovensku do znárodenia

- 1. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava
1900 - 1945 (1947)**
- 2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava
(1890) 1903 - 1945 (1949)**
- 3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol.
Praha, závod Lovinobaňa (1895) 1924 - 1945 (1948)**
- 4. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol.
Praha, závod Košice (1896) 1928 - 1945 (1948)**
- 5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 - 1945 (1946)**

skupinový inventár

**Zoltán Jakab, Lucia Krchnáková
Banská Štiavnica 2000**

Úvod

Prvé objavy magnezitu a začiatky magnezitového priemyslu na území Slovenska spadajú do 70-tych rokov minulého storočia. V Rakúsko-uhorskej monarchii existovala pre vznik magnezitového priemyslu bohatá surovinová základňa. V uhorskej časti habsburskej monarchie sa magnezit geograficky lokalizoval len na juhovýchodnom Slovensku, v dĺžke asi 150 km, zhruba medzi Lučencom a Košicami. Väčšina ložísk sa koncentruje v západnom krídle spomínamej časti (Podrečany - Ochtiná). Vo východnom krídle sa nachádza jediné ložisko priemyselného významu - Košice.

V roku 1871 narazili na magnezit ako „neznámy kameň“ robotníci stavebnej firmy Salamon von Freud, ktorí v údolí rieky Rimavy budovali železničnú trať Jesenské - Tisovec. Stalo sa to vo vápencovom lome zvanom Mútnik, medzi obcami Hnúšťa a Hačava. V nájdenom „kameni“ spoznali odborníci surový magnezit. Náhodný objav magnezitu znamenal začiatok zámerného vyhľadávania ďalších lokalít v povodí riek Rimavy a Murána. Tak boli objavené ložiská magnezitu v okolí Jelšavy, Lubeníka a Ratkovej. Firma Salamon von Freud začala po kladnej petrografickej analýze ihned rokovať s majiteľom pozemku, grófom Mariášim a získala od neho výhradné právo na dobývanie magnezitu v tejto lokalite. Do konca 19. storočia však magnezit Freudovci ani neťažili, ani nespracovávali.

Aj keď v posledných troch desaťročiach 19. storočia bolo v Uhorsku najdynamickejšie sa rozvíjajúcim odvetvím priemyslu hutníctvo a železiarstvo, nevyvolávalo nevyhnutnosť rozvoja vlastného magnezitového priemyslu. Železiarske spoločnosti vo svojich hutách a oceliarňach používali nemagnezitové žiaruvzdorné materiály, neskôr slinok alebo magnezitové stavivá dovážali z Rakúska. Preto magnezitový priemysel ako hospodárske odvetvie vznikol na Slovensku až na prelome 19. a 20. storočia.

Majetkovoprávne pomery, ktoré sa formovali v magnezitovom priemysle, determinovalo to, že magnezit neboli výhradne nerastom, nevzťahovali sa naň ustanovenia Obecného banského zákona z roku 1854, ale živnostenské predpisy. Podľa nich mohol magnezit tăžiť a spracovávať buď vlastník pozemku alebo so súhlasom majiteľa podnikateľ, ktorý sa zmluvne zaviazal platiť za prenájom pozemku a vyťažený magnezit dohodnutú cenu a tăžiť tak, aby ostatné časti pozemku mohli slúžiť ďalej ako poľnohospodárska pôda.

Ložiská magnezitu vlastnili štyri kategórie držiteľov:

- účastinné spoločnosti,
- drobná uhorská šľachta - Mariášiovci v Hnúšti, Forgáčovci v Ružinej, gróf Ziči v Divíne a Martonovci v Ochtinej,
- urbárske spoločnosti miest a obcí - Jelšava, Lubeník, Mníšany (Magnezitovce), Ratková a ďalšie, ktoré okrem prenajímania lokality na ťažbu, povoľovali aj výstavbu závodov na svojich pozemkoch,
- drobní roľníci z dedín, pri ktorých sa nachádzali väčšie ložiská zasahujúce na ich pozemky.

Magnezitový priemysel, ktorý vznikal na prelome 19. a 20. storočia sa vytváral predovšetkým na pôde urbárskych spoločností a obcí, od ktorých sa pôda odkúpila alebo prenajímala. Drobní podnikatelia (Anton Róth, Pavol Meinsfeld) nemohli kvôli slabým kapitálovým prostriedkom zabezpečiť takú úroveň technologického spracovania surovín, ktorá by zaručovala ich výrobkom schopnosť konkurovať vyspelému magnezitovému priemyslu. Museli hľadať silnejšie kapitálové zázemie, a to účastinné spoločnosti na spracovanie magnezitu.

Vývoj a dejiny fondov

Z písomností „Slovenské magnezitové závody, n.p. Košice“ boli vyčlenené spisy jednotlivých závodov SZM – Lovinobaňa, MP – Jelšava, MP – Hačava, SZM – Košice do znárodenia v roku 1945. Pôvodne mali závody SMZ, n.p. Košice rôznych predchodcov. Pôvodcom fondu SZM – Lovinobaňa a SZM – Košice bola ZČTKŠ – SZM a fondov MP – Jelšava a MP – Hačava bol MP. Túto skutočnosť sme rešpektovali aj pri označení fondov. Pre uľahčenie vyhľadávania písomností bol vypracovaný register. Keďže sa jedná o skupinový inventár, každému fondu bolo pridelené číslo (1. MP – Hačava, 2. MP – Jelšava, 3. SZM – Lovinobaňa, 4. SZM – Košice, 5. Mapy a plány). Heslo v registri odkazuje na číslo fondu a číslo inventárnej jednotky (napr. inventárna jednotka „patenty MP“ vo fonde MP – Jelšava je v registri označená číslom fondu 2 a číslom inventárnej jednotky 92 = 2/92).

Z činnosti jednotlivých magnezitových závodov MP (predtým MIAG) a ZČTKŠ – SZM vznikli rôzne druhy písomností. Najrozšiahlejšiu skupinu písomností tvoria kúpnopredajné zmluvy, prenájomné zmluvy a rôzne povolenia. Najstaršie zmluvy o využívaní ložísk vznikli v minulom storočí (r. 1895), ale zachovali sa aj zmluvy zo začiatku 20. storočia.

Pôvodne boli písomnosti fondu usporiadane do nasledovných skupín:

- vedenie - správa
- zamestnanci
- výroba – ťažba
- účtovníctvo – výkazníctvo
- technické záležitosti

Napriek takému usporiadaniu sa nedala jednoznačne určiť spisová manipulácia. Na niektorých spisoch sa vyskytovali prezenčné pečiatky a evidenčné čísla, niektoré boli bez označenia a mali len značku – úradnícku skratku úradníka. Preto sme dokumenty usporiadali podľa novovytvorenej štruktúry. Rozčlenili sme ich do vecných skupín. V skupinách sme zoradili dokumenty podľa ich dôležitosti prípadne chronologicky. Podacie protokoly k spisovému materiálu sa nezachovali.

Archívna charakteristika fondov

Vymedziť začiatok činnosti závodov bolo veľmi obtiažne, nakoľko od prvotného zahájenia ťažby magnezitu súkromnými ťažiarmi až po nástup účastinných spoločností sa vlastnícke pomery menili veľmi často. Tento stav bol umožnený faktom, že podľa vtedajšieho zákona nepatril magnezit medzi výhradné nerasty.

Archívny fond závodu Lovinobaňa pozostáva z úradných kníh, spisového a účtovného materiálu. Úradné knihy sú zoradené podľa rokov na začiatku fondu a každá kniha tvorí samostatné inventárne číslo. Spisový materiál je usporiadaný do vecných skupín, a to na vedenie – správu a výrobu - ťažbu. Inventárne jednotky sú vo vecných skupinách zoradené podľa ich dôležitosti prípadne chronologicky a označené rozpätím rokov. Skupinu účtovného materiálu sme rozdelili na hlavné účtovné knihy, iné účtovné knihy a účty. Inventárnu jednotkou účtovných kníh je jeden zväzok. Za inventárnu jednotku účtov sme zvolili vecnú skupinu účtov za viacročné obdobie. Podobný systém usporiadania sme zvolili aj pri fondech závodov Jelšava, Hačava a Košice.

Pri inventarizácií máp, plánov a technickej dokumentácie bolo úcelnejšie vyčleniť ich z fondov závodov a vytvoriť spoločnú skupinu, resp. zbierku. Tento zámer podporila aj skutočnosť, že niekedy bolo obtiažne rozhodnúť, ku ktorému závodu ten – ktorý dokument príčleniť. Pri mapách sme za inventárnu jednotku zvolili jednu mapu, pri plánoch a technickej

dokumentáciu bud' jednotlivinu alebo celú sériu dokumentov týkajúcich sa jednej technickej záležitosti alebo objektu. Táto časť dokumentov magnezitových závodov je rozčlenená do nasledovných skupín:

A) Banské mapy

- a) Prehľadné banské mapy
- b) Podrobné banské mapy
- c) Mapy banských polí a kutacích prác
- d) Geologické banské mapy

B) Plány

- a) Doprava na povrchu – lanové dráhy, výtahy, vrátky, vlečky a lokomotívy, rôzne dopravné zariadenia)
- b) Vetranie
- c) Rôzne banské stroje a ich súčiastky – kompresory, čerpadlá
- d) Úpravníctvo – rozdružovania, triedenie
- e) Drvenie
- f) Pece a ich príslušenstvo
- g) Elektrické zariadenia
- h) Plynové zariadenia
- ch) Parné zariadenia
- i) Zariadenia strojovní a iné stroje
- j) Súčiastky k technologickým zariadeniam
- k) Vodné a cestné stavby
- l) Stavby prevádzkových budov a iných objektov
- m) Plány objektov bez určenia
- n) Obytné budovy
- o) Situačné plány
- p) Lesné mapy
- r) Katastrálne mapy
- s) Grafy

Inventárny záznam pri všetkých fondonch tohto skupinového inventára pozostáva z inventárneho čísla, časového rozpätia inventárnej jednotky, čísla ukladacej jednotky a stručného záznamu obsahu inventárnej jednotky. Pri mapách, plánoch a technickej dokumentácii je inventárny záznam rozšírený o meno autora, rozmery, rok vyhotovenia a mierku.

Rozbor obsahu fondov

Zo spisového materiálu fondov jednotlivých závodov, najmä zo zmlúv v časti vedenie - správa, máme možnosť dozvedieť sa o zložitých majetkových pomeroch medzi jednotlivými spoločnosťami vlastniacimi lomy a závody na ťažbu a spracovávanie magnezitu a medzi spoločnosťami a obcami, či jednotlivcami, ktorí vlastnili územia vhodné pre ťažbu magnezitu. V časti zamestnanci sú zaujímavé údaje o vojnových zajatcoch pochádzajúcich z Talianska, Chorvátska, Ruska a iných častí Európy, spolu s nariadeniami týkajúcimi sa ich zamestnávania v spomínaných podnikoch v čase prvej svetovej vojny. Okrem iného sa tu nachádzajú i informácie o štrajkoch robotníkov za zvýšenie miezd. V časti výroba a ťažba nájdeme aj rôzne technické patenty na spracovávanie magnezitu a výrobu žiaruvzdorných materiálov. V účtovnom materiále spolu s údajmi o ťažbe, vývoze a dovoze materiálu sú cenné i zoznamy odberateľov, ktorým bol tovar dodávaný. Mapy a plány dotvárajú celkový obraz o jednotlivých závodoch, o ich umiestnení a vybavení ako aj o podobe a situovaní úradníckych budov a robotníckych domčekov.

Materiál pochádzajúci z jednotlivých závodov je písaný najmä v maďarskom a nemeckom jazyku, menej v slovenskom a českom, ojedinele aj v anglickom (patenty) jazyku.

Fondy magnezitových závodov na Slovensku do znárodenia roztriedili, usporiadali a zinventarizovali v roku 1999 pracovníci ŠÚBA Banská Štiavnica, Zoltán Jakab a Mgr. Lucia Krchnáková. Mgr. Lucia Krchnáková napísala v roku 2000 úvod skupinového inventára a jednotlivých fondov, prepísala ho na počítači a vyhotovila registre.

Použitá a odporúčaná literatúra

- 1/ Kol.: Magnezitový priemysel Československa, Východosl. vydavateľstvo, n.p.
Košice, 1986.
- 2/ Kol.: Slovenské magnezitové závody, n. p. Košice, Obzor Bratislava, 1972.
- 3/ Markovič, J. – Balog, J.: Magnezit Jelšava, Východosl. vydavateľstvo, n.p. Košice, 1867.

SNA, Slovenský banský archív

Zoznam použitých skratiek

| | | |
|------------|---|---|
| AMAG | = | Algemeine Magnesit Actien - Gessellschaft |
| A. nečit. | = | meno autora nečitateľné |
| a.s. | = | akciová spoločnosť |
| B.a. | = | bez autora |
| b. M | = | bez mierky |
| b.r. | = | bez roku |
| cm | = | centimeter |
| č. | = | číslo |
| ČSR | = | Československá republika |
| inv.č. | = | inventárne číslo |
| kolor. | = | kolorovaný |
| kres. | = | kreslená |
| M | = | mierka |
| mad'. | = | maďarsky |
| MIAG | = | Magnesit Industrie Actien - Gessellschaft |
| MP | = | Magnezitový priemysel, úč. spol. |
| nem. | = | nemecky |
| nepag. | = | nepaginované |
| RIMA | = | Rimamuránsko – šalgótarjánska železiarska spoločnosť |
| rkp. | = | rukopis |
| r. k. | = | rímskokatolícka |
| s. | = | strana |
| slov. | = | slovensky |
| SMZ | = | Slovenské magnezitové závody, n. p. Košice |
| šk. | = | škatuľa |
| ukl. jedn. | = | ukladacia jednotka |
| úč. spol. | = | účastinná spoločnosť |
| ZČTKŠ | = | Západočeské továrne kaolínové a šamotové, úč. spol. |
| ZČTKŠ–SZM | = | Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. |

1.

**Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava
(MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)**

**Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG),
závod Hačava 1900 – 1945 (1947)**

„Hornú magnezitku“ v Hačave postavila spoločnosť MIAG na oboch brehoch potoka Babiná, ktorý tvorí hranicu chotárov Hnúšte a Hačavy. Výstavba prebiehala v rokoch 1900 až 1904, kedy závod začal už s produkciou magnezitových výrobkov. Závod mal dve časti, tzv. „starú“ a „novú“ továreň. Hačavský závod mal surovinovú základňu v ložisku Burda, odkiaľ sa dopravoval surový magnezit cez Polom konskými povozmi. V roku 1903 postavila firma Kaiser & co. – Kassel lanovú dráhu z Burdy do Hačavy dlhú 6630 m. Zvyšujúca sa kapacita továrne si vyžiadala aj adekvátne zvýšenie ťažby a prísunu surovín, a preto sa začalo ťažiť na Sušianskom vrchu. Odtiaľ postavila budapeštianska firma Roessemann - Kühnemann v roku 1906 jeden kilometer dlhú lanovkovú dráhu, ktorá spojila nové ložisko s konečnou stanicou veľkej lanovkovej dráhy na Burde. V rokoch 1908 - 1909 bola postavená tzv. „nová“ továreň s rotačnou pecou o výkone 20 000 ton magnezitu ročne. Bola to prvá rotačná pec na svete na slinovanie magnezitu a vôbec prvá rotačná pec v uhorskej časti monarchie. Zariadenie dodala a inštalovala dánska firma Schmidt z Kodane. Produkcia Hornej magnezitky v Hačave mala vďaka technickému rozvoju závodu až do roku 1913 stúpajúcu tendenciu. V období stagnácie magnezitového priemyslu sa ako náhradný program vyrábal kaustický pálený magnezit, pod komerčnou značkou „Pavmentit“, používaný v chemickom priemysle na výrobu horečnatých solí a v stavebnictve na zhotovovanie xylolitových podlág. Po vypuknutí prvej svetovej vojny produkcia kolísala. Po skončení vojny sa činnosť závodu obnovila a trvala celé obdobie prvej republiky. Za tzv. slovenského štátu mal MP len jediný závod na Slovensku – Hornú magnezitku v Hačave, kde fungovala iba rotačná pec „novej“ továrne. Závod produkoval pálený magnezit na priame použitie. Vďaka strojárskej konjunktúre v Nemecku a jeho satelitoch sa produkcia v závode rýchlo zvyšovala. Zvýšenie výroby si vynutilo otvorenie nového lomu v Sirku, kde sa v roku 1940 vybudovala strojovňa a sklad výbušníků a začal sa stavať šikmý výtah. Nový lom si MIAG zaistila v roku 1940 zmluvou so Spolkom bývalých urbárníkov (nájom na 99 rokov). Podpísala tiež zmluvu s evanjelickou cirkvou v Sirku, na základe ktorej sa predĺžila predchádzajúca dohoda z roku 1905 o ďalších 40 rokov.

V júli 1945 sa závod dostal pod národnú správu a v októbri toho istého roku sa obnovila výroba. K závodu patrili magnezitové lomy v Ploskom a Sirku, kde ťažba začala už v marci 1945.

SNA, Slovenský banský archív

I. SPISOVÝ MATERIÁL – SPISY

Inv. č. Ročník (časový rozsah)

č. ukl. j./č. šk.

A) Vedenie – správa

a) Organizačno – správne dokumenty

1. 1919

1

Charakteristika Akciovéj spoločnosti pre magnezitový priemysel v Hnúšti (MP) po vzniku ČSR.

2. 1945

1

Smernice, príloha k smerniciam a rokovací poriadok pre národných správcov.

b) Nájomné a kúpnopredajné zmluvy a spisy

3. 1904 – 1945

1

Zmluvy, zápisnice a korešpondencia o prenájme ložísk medzi obcou Ratková a MP – RIMA.

4. 1905 – 1947

1

Zmluvy, výmery, rozhodnutia a korešpondencia s bývalými urbárnikmi a evanjelickou cirkvou v Sirku.

5. 1909 – 1944

1

Zmluvy, výmery, zápisnice a korešpondencia s bývalými urbárnikmi v Rovnom.

6. 1923 – 1931

1

Zmluvy a dohody o prenájme pôdy a dodávkach surovín s obcami Ploské, Hnúšťa, Hačava, Tisovec.

1. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)

7. 1923 – 1942

1

Zmluvy o prenájme pozemkov s obcou Ploské, spoločnosťou RIMA a bývalými urbárnikmi v Ploskom, týkajúce sa prevádzky lanovkovej dráhy.

c) Rôzne

8. 1916

1

Korešpondencia MIAG-u s Ministerstvom vojny ohľadne zabezpečenia výrobných prevádzok.

9. 1918

1

Žiadosť k Ministerstvu obchodu ohľadne zabezpečenia výrobných prevádzok.

10. 1918 – 1920

1

Korešpondencia so Slúžnovským úradom v Ratkovej.

11. 1919 – 1920

1

Žiadosť závodu Hnúšťa adresované rôznym ministerstvám.

12. 1918 – 1933

2

Korešpondencia týkajúca sa elektrického zariadenia v závode Hnúšťa.

13. 1940 – 1942

2

Výmery, zápisnice a technický popis prevádzkových stavieb závodu Sirk.

14. 1941

2

Prestavba vzdušného kotla v Sirku.

15. 1941 – 1942

2

Rozšírenie závodu a bane Sirk.

16. 1945

2

Stav podnikov MP po oslobodení.

1. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)

17. 1945

2

Dohoda o použití vojnovej koristi na československom území.

B) Zamestnanci

18. 1914 – 1919

2

Požiadavky robotníkov – rôzne.

19. 1919 – 1945

2

Odpisy kolektívnych zmlúv, zápisnice a pracovný poriadok závodov MP.

20. 1902 – 1916

2

Krádež a nedovolené podávanie liehových nápojov ruským zajatcom.

21. 1916

2

Predpisy pre zamestnávanie vojnových zajatcov a zaobchádzanie s nimi.

22. 1917 – 1918

2

Nariadenia Ministerstva národnej obrany a nariadenia vojenskej správy vo veci zamestnávania vojnových zajatcov a prevádzkových záležitostí.

23. 1918

2

Rôzne doklady zajatcov zamestnaných v závodoch MP.

24. 1929

2

Podmienky pre nemocenské poistenie a sociálny príspevok pre zamestnancov závodov.

C) Ťažba a výroba**a) Kutacie povolenia a t'ažba**

25. 1900 – 1926

2

Povolenia, rozhodnutia a ohlásenia volných kutrieb v Nandraži.

1. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)

| | | |
|--|--|---|
| 26. | 1914 – 1915 | 2 |
| | Korešpondencia v súvislosti s kutacími prácamu v Hnúšti. | |
| 27. | 1923 | 2 |
| | Hlásenie o výhradných kutbách v Rovnom – Brádnom. | |
| 28. | 1900 – 1941 | 2 |
| | Výkazy páleného magnezitu expedovaného do zahraničia a ročné výkazy produkcie. | |
| 29. | 1924 | 2 |
| | Výkaz ťažby magnezitu a jaloviny za rok 1924. | |
| 30. | 1939 | 2 |
| | Technický popis výskytu magnezitu v Sirku. | |
| <i>b) Analýzy vzoriek surovín a výrobkov</i> | | |
| 31. | 1906 – 1907 | 3 |
| | Analýzy magnezitu z Hnúšte. | |
| 32. | 1926 – 1927 | 3 |
| | Analýzy magnezitu z Hnúšte. | |
| 33. | 1932 – 1938 | 3 |
| | Laboratórne záznamy z výroby „Pavmentitu“ a údaje k vyhotoveniu diagramov. | |
| 34. | 1939 | 3 |
| | Analýzy magnezitu z Hnúšte. | |
| 35. | 1943 | 3 |
| | Analýzy magnezitu z Hnúšte. | |

c) Výstavba prepravných a ďalších pomocných zariadení

- | | |
|---|---|
| 36. 1905 – 1946 | 3 |
| Vodné práva v Hnúšti a Hačave (zmluva, povolovacia listina, technický popis, povolenie na výkop odvodňovacej priekopy v Ploskom, vodoprávne povolenie na premiestnenie koryta potoka Kriváň). | |
| 37. 1914 – 1915 | 3 |
| Rozhodnutie a zápisnica o premiestnení potoka Balog. | |
| 38. 1914 – 1915 | 3 |
| Oprava lanovej dráhy Burda – Hačava a návrh využitia lanovkovej dráhy pre dennú prepravu 350 ton suroviny. | |
| 39. 1940 – 1942 | 3 |
| Výstavba lanovej dráhy Ploské – Sirk + 9 plánov. | |
| 40. 1941 | 3 |
| Banské predpisy pre trhacie práce + nákres skladu výbušnív v Sirku. | |

II. ÚČTOVNÝ MATERIÁL

A) Hlavné účtovné knihy

41. marec 1936 – december 1946

Hlavná kniha.

Maď., 398 s.

B) Pomocné účtovné knihy

42. 1901

Pomocná účtovná kniha (Salda – Conti).

Maď., nem., 69 s.

1.Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)

43. august 1903 – október 1910

Pomocná účtovná kniha (Segédkönyv).

Maď., 236 s.

44. 1917 – 1919

Pomocná účtovná kniha (Számlakönyv III.).

Maď., 400 s.

45. 1919 – 1921

Pomocná účtovná kniha (Számlakönyv IV.).

Maď., 300 s.

46. 1934 – 1938

Pomocná účtovná kniha (Számlakönyv).

Maď. a nem., 200 s.

47. 1937 – 1943

Pomocná účtovná kniha (VIII.).

Nem., 400 s.

C) Iné účtovné knihy

a) Knihy hnutelného a nehnutelného majetku

48. 1907

Súpis budov, strojov a zariadení MP v Hačave.

Maď., nepag.

49. 1929 – 1930

Ocenenie stavieb a strojového zariadenia MP v kameňolomoch, závodoch obciach Hačava, Ploské, Ratkovská Suchá, Burda, Hnúšťa (4 ks).

Nem., 234 s., 112 s., 54 s., nepag.

1.Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)

50. 1938

Odhad hnutel'ného a nehnuteľného majetku MP Bratislava v závode Hačava.

Slov., 22 s.

51. 1945

Súpis majetku MP, správa závodu v Hnúšti ku dňu 11.6.1945.

Slov., nepag.

b) Knihy výroby

52. január 1907 – júl 1907

Kniha o prevádzke pece (Kemencze termelés könyve).

Mad', 192 s.

53. január 1910 – február 1912

Kniha o prevádzke pece č. VI (VI. sz. kemence).

Mad', 53 s.

54. marec 1912 – november 1915

Kniha o prevádzke pece č. VI (VI.sz. kemence).

Mad', nepag.

55. august 1912 – september 1913

Kniha o prevádzke pece č. III (III. sz. kemence).

Mad', nepag.

56. marec 1913 – máj 1914, január 1921 – júl 1921

Kniha o prevádzke pece č. I. (I. sz. kemence).

Mad', nepag.

57. apríl 1914 – september 1916

Kniha o prevádzke pece.

Mad', nepag.

1.Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)

c) Knihy o expedícií surovín a výrobkov

58. máj 1910 – október 1912

Kniha expedovaného kaustického a páleného magnezitu (Készárükönyv).

Mad., 200 s.

59. august 1915 – február 1920

Kniha expedovaného kaustického a páleného magnezitu (Készárükönyv).

Mad., 200 s.

60. marec 1920 – august 1924

Kniha expedovaného Pavmentitu a páleného magnezitu (Készárükönyv).

Mad., 200 s.

61. október 1912 – december 1921

Kniha odbytu surového materiálu (Nyersárukönyv).

Mad., nepag.

62. január 1931 – máj 1942

Kniha odbytu.

Nem., 201 s.

63. január 1940 – máj 1948

Kniha odbytu surového materiálu.

Nem. a slov., nepag.

D) Účty

64. 1905 – 1909

4

Kalkulácie výrobných nákladov v Hnúšti a v bani Burda a Ratkovská Suchá.

65 1912 – 1943

4

Obchodné správy MP – bilancie.

1.Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Hačava 1900 – 1945 (1947)

66. 1915 – 1917 4
Ročné účtovné výkazy – Hnúšta a Kőbánya.
67. 1917 – 1920 4
Ročné výkazy za prenajaté bane v Ratkovskej Suchej.
68. 1923 – 1941 4
Ročné kalkulácie výrobných nákladov závodu Hnúšťa.

2.

**Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava
(MIAG), závod Jelšava (1890) 1903 – 1945 (1949)**

**Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG),
závod Jelšava (1890) 1903 – 1945 (1949)**

V roku 1893 začal rokovať Vojtech Uhliarik z Budapešti s predstavenstvom mesta Jelšava o povolení vyhľadávať, tăžiť a spracovávať magnezit na pozemkoch patriacich mestu. Zaviazal sa postaviť pec, v ktorej by okrem vápenca a dolomitu vypaľoval aj magnezit. V rokoch 1894 - 1895 začal v spolupráci s Pavlom Meinsfeldom (vlastnil v Kőbányi pri Budapešti závod na výrobu šamotových tehál) realizáciu svojho zámeru. V Jelšave v Teplej Vode postavili dve pece, tzv. „vyšné“ (na vypaľovanie vápna a dolomitu). O rok neskôr, keď bolo postavené zariadenie na úpravu magnezitového slinku, začal sa tu spracovávať aj magnezit. V roku 1896 založili podnikatelia z Budapešti prvú akciovú spoločnosť - Magyar magnezit termények gyári r.t. Budapest (Maďarská továreň na magnezitové výrobky, úč. spol.), ktorej akcionármi sa stali aj Vojtech Uhliarik a Pavol Meinsfeld. Spoločnosť postavila na južnom okraji mesta Jelšavy, pri potoku Lohnica dve pece zvané „nižné“. V roku 1903 došlo k zlúčeniu Magyar magnezit termények gyári r.t. s firmou Magnezit ipar r.t. (Magnezitový priemysel, úč. spol.), založenou v roku 1900. Maďarská továreň na magnezitové výrobky právne figuruje vo firemnom registri až do roku 1926. V skutočnosti však celý jej majetok a akcie prebral Magnezitový priemysel, úč. spol., ihneď po fúzii. 12. augusta 1900 vznikla Meinsfeld féle chamotte és magnezit téglagyár r.t. Budapest (Meinsfeldova šamotová a magnezitová tehelňa, úč. spol.), ktorej kmeňoví akcionári boli Vojtech Uhliarik a Pavol Meinsfeld. Záujmy maďarských finančných kruhov reprezentovaných Všeobecnu uhorskou úverovou bankou, zahraničných magnezitových spoločností (najmä VEITSCHER) a švajčiarskych firiem, viedli k fúzii Meinsfeldovej šamotovej a magnezitovej tehelne, úč. spol. so Société pour l'Industrie de la Magnesite Bruxelles. Spoločnosť sa ešte v roku 1900 premenovala na Magnezit ipar r.t., előbb Meinsfeld féle chamotte és magnezit téglagyár, Budapest (Magnezitový priemysel, úč. spol., predtým Meinsfeldova šamotová a magnezitová tehelňa). V domácich a zahraničných kruhoch bola spoločnosť známa hlavne pod nemeckým názvom - Magnesit Industrie Actien - Gessellschaft a jej skratkou MIAG. MIAG postavila v roku 1901 dva nové závody - v Hačave a v Jelšave, Teplej Vode. Súčasťou druhého sa stali tzv. „vyšné“ pece a v roku 1903, po pripojení Maďarskej továrne na magnezitové výrobky, úč. spol. k MIAG-u, aj „nižné“ pece.

2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890) 1903 – 1945 (1949)

Spoločnosť sa po fúzii s Maďarskou továrňou na magnezitové výrobky stala najväčšou účastinou spoločnosťou na spracovanie magnezitu. Zmluvou s firmou Alexander a Lieberman získala v roku 1905 tăžobné právo na lokalitu Malá Hôrka, kde obmedzene začala s tăžbou pre svoj závod v Jelšave. V roku 1900 uzavrela MIAG nájomnú zmluvu s obcou Mníšany na lokalitu Dúbrava a o dva roky neskôr zmluvu s urbáriálou spoločnosťou v Lubeníku na lom Marvan. V marci 1904 si zmluvou s Martonovským pasienkovým družstvom v Ochtinej zabezpečila prenájom tzv. Martonovského lesa a v novembri toho istého roku získala od mesta Košice na dobu 25 rokov tzv. „západnú“ lokalitu na vrchu Bankov. Od grófa Zičího získala MIAG v roku 1908 právo vyhľadávať magnezit v chotári obce Divín počas nasledujúcich 15 rokov a od obce Ratková prenájom lomu Ploské. Pri „vyšných“ a „nižných“ peciach postavených v rokoch 1894 - 1897 vznikol tzv. starý závod v Jelšave. Začiatok prvej svetovej vojny ochromil činnosť v Teplej Vode, takže do roku 1922 závod nevyrábal. V Teplej Vode sa produkovali len sypké hmoty. Magnezitové tehly sa vyrábali v Kőbányi pri Budapešti, kde sa výroba nezastavila ani počas vojny.

Po vydaní nos trifikačného zákona MIAG zriadila oficiálne zastupiteľstvo firmy pre Slovensko v Hnúšti. Tým však spoločnosť nesplnila zákon, ktorý nariadoval preniesť sídlo spoločnosti na územie Československa. Preto vedenie MIAG-u po rokovaniach s kompetentnými úradmi rozhodlo v roku 1923 o presídlení riaditeľstva spoločnosti z Budapešti do Bratislavu. Tehelňa v Kőbányi bola začlenená do maďarskej filiálky so sídlom v Budapešti. Pre technicko - prevádzkové vedenie všetkých závodov MIAG-u (vrátane Kőbánya) bolo zriadené závodné riaditeľstvo v Jelšave.

MIAG popri nemeckom názve Magnesit Industrie Actien - Gessellschaft používal za prvej ČSR aj pomenovanie Magnezitový priemysel, úč. spol. (MP). Na firemných papieroch z obdobia prvých rokov republiky nájdeme aj názvy Akciová spoločnosť pre magnezitový priemysel a Účastinná spoločnosť pre magnezitový priemysel.

V roku 1922 bola obnovená výroba v „starom závode“ MIAG-u v Teplej Vode v Jelšave. Spoločnosť nadalej prenajímalala lomy Dúbrava pri obci Mníšany, Marvan pri Lubeníku, „západnú“ lokalitu - Bankov pri Košiciach, Burda v blízkosti Rovného, Malú Hôrku a Martonovské lesy v Ochtinej. Tažilo sa však predovšetkým na Dúbrave a Malej Hôrke. Zmluvou zo septembra 1922 získal MIAG od Rimamuránsko - šalgótarjánskej železiarskej spoločnosti právo tăžiť magnezit na lokalite Suchá, z ktorej „Rimamuránska“

2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890) 1903 – 1945 (1949)

nadálej odvážala pre svoje potreby určité množstvo magnezitu do Maďarska. V auguste 1923 spoločnosť otvorila lom Ploské.

V rokoch 1917 - 1918 sa začalo s výstavbou 2,5 km dlhej úzkokoľajnej železničnej trate z Dúbravy na Teplú Vodu. Po vzniku ČSR jej dráhu predĺžili až na Jedlovec. Výstavbu trate ukončili v roku 1924. Rok predtým kolaudovala MIAG novú lanovkovú dráhu Ploské - Burda v dĺžke 2850 m.

Nový závod začali budovať v roku 1920, a to na severozápadnom svahu vrchu Kohútik (Kiskakas). Po uvedení nového závodu v Jelšave do prevádzky prestala „stará magnezitka“ v Teplej Vode pracovať. V roku 1928 odkúpila MIAG prostredníctvom Štátneho pozemkového úradu lomy Jedlovec a Miková v chotári obce Mnišany, čím získala celú Dúbravu (dovtedy ťažila iba na jej úpätí). V tom istom roku získala MIAG lokalitu Šebök v Ochtinej.

Za slovenského štátu MIAG úradne používal názov Magnezitový priemysel, úč. spol. (MP). V roku 1939 uzavrela MIAG svoj dlhoročný spor s dr. Štefanom Szakallom tzv. gavalierskou dohodou (obe strany stiahli svoje súdne žaloby, dohodli sa na vzájomnom rešpektovaní majetkového a nájomného vzťahu). Svoje ťažobné právo na Malú Hôrku prepustili dr. Szakallovi. MIAG sa prepožičaním Malej Hôrky zbavila záväzku ložisko explootovať, a pretože mal dostatok zásob v iných lokalitách, odstúpil všetky svoje práva na ťažbu, ktoré získal od Ochtinej, dr. Szakallovi. Firma Dr. Szakall a spol. mala magnezitový podnik v Rimavskej Sobote.

Vypuknutím Slovenského národného povstania bol ochromený celý hospodársky život Slovenska. Výroba v magnezitových závodoch sa prudko znižovala alebo sa úplne zastavila. Slovenské závody v čase druhej svetovej vojny plnili najmä funkciu vývozcu polotovarov.

Po vyhlásení znárodňovacích dekrétov bola majetková podstata MP vyhláškou Ministerstva priemyslu zo dňa 27. decembra 1945 znárodnená.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

I. SPISOVÝ MATERIÁL - SPISY

A) Vedenie – správa

a) Organizačno – správne dokumenty

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | 1907 | |
| | Základné stanovy spoločnosti AMAG. | |
| 2. | 1927 | |
| | Stanovy MP z roku 1927. | |
| 3. | 1937 – 1938 | |
| | Fúzia spoločností AMAG a MIAG. | |
| 4. | 1939 – 1945 | |
| | Rozdelenie národnej správy a menovanie správcu. | |

b) Nájomné a kúpnopredajné zmluvy a spisy

- | | | |
|----|--|--|
| 5. | 1900 – 1928 | |
| | Zmluvy závodu Jelšava s riaditeľstvom štátnych železníc. | |
| 6. | 1928 – 1945 | |
| | Kúpnopredajné zmluvy, nájomné zmluvy a dohody medzi MP a ZČTKŠ –SZM. | |
| 7. | 1944 | |
| | Výpis z pozemkovej knihy obce Hnúšťa. | |
| 8. | 1898 – 1941 | |
| | Zmluvy s evanjelickou cirkvou v Jelšave. | |

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

9. 1900 – 1946 1
Prenájomné zmluvy (odpisy) s mestom Jelšava. Zmluva medzi Jelšavou a J. Sandrikom prenesená na MP ohľadne dobývania dolomitu.
10. 1942–1945 1
Zmluva o prenájme na t'ažbu kremeňa – dolomitu s obcou Jelšava.
11. 1908 1
Odpisy nájomných a užívacích zmlúv uzavretých s Pavlom Postarikom a Ondrejom Kuchtom z Kokavy nad Rimavicou.
12. 1911 – 1938 1
Prenájomná zmluva s mestom Košice.
13. 1915 – 1928 1
Kúpnopredajné a prenájomné zmluvy s obyvateľom Košíc Františkom Halászom.
14. 1902 – 1929 1
Staré t'ažobné zmluvy s urbárnikmi Lubeníka .
15. 1910 – 1946 1
Zmluvy o prenájme a korešpondencia s urbariátom obce Lubeník.
16. 1929 – 1947 1
Výmery a živnostenské oprávnenia k prenájmu a t'ažbe magnezitových baní v Lubeníku.
17. 1896 – 1945 1
Zmluvy s urbariátom obce Mníšany.
18. 1924 – 1925 2
Nájomné zmluvy obce Mníšany.
19. 1923 – 1946 2
Pozemnoknižné výpisu týkajúce sa obce Mníšany – Dúbrava.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

20. 1905 – 1944 2
Kúpnopredajné zmluvy obyvateľov obce Ochtiná s pozemnoknižnými hárkami a listami vlastníctva s nákresmi.
21. 1905 – 1936 2
Zmluva MP s Vilémom Ondegom a Smijákom, obyvateľmi obce Ochtiná.
22. 1932 – 1941 + b.r. 3
Pozemnoknižné výpisy týkajúce sa obce Ochtiná.
23. 1904 – 1942 3
Prenájomné zmluvy MP: s urbárikmi v Ploskom, s cirkvou, ako aj na ťažobné právo v Ploskom, s obcou Ratková, s urbárikmi v obci Polom, s urbárikmi obce Lubeník, s obcou Chyžná Voda, s vlastníkmi pozemkov v Hnúšti.
24. 1906 – 1940 3
Zmluvy o nadobudnutí vlastníctva pozemkov v Ploskom a kúpnopredajné zmluvy s jednotlivcami z obcí Hačava, Hnúšťa, Jelšava, Lubeník, Mníšany.
25. 1904 – 1940 4
Prenájomné zmluvy na nehnuteľnosti s jednotlivými obyvateľmi obce Polom.
26. 1925 – 1926 4
Prenájomná zmluva na nehnuteľnosti s obyvateľmi Poltára.
27. 1938 4
Prenájomná zmluva na nehnuteľnosti s roľníkmi v Roštári a Prvou šatovskou továrnou na hlinený tovar.
28. 1905 – 1942 4
Prenájomné zmluvy na nehnuteľnosti s Koburgovcami a grófom Ziči.
29. 1908 – 1934 4
Prenájomná zmluva na nehnuteľnosti s grófom Zičim.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

30. 1918 – 1935 4
Zmluvy MP z rokov 1918 – 1935 (s panstvom Koburg, obcou Lubeník).
31. 1936 – 1946 4
Zmluvy o prenájme nehnuteľností medzi MIAG–om a Jánom Sandrikom.
- c) Korešpondencia vo veci majetkovoprávnych záležitostí*
32. 1906 – 1947 + b.r. 4
Majetkovoprávne záležitosti MP.
33. 1926 – 1940 4
Majetkovoprávne záležitosti MP v Budapešti a Chyžnom.
34. 1900 – 1947 4
Korešpondencia vo veci uzavretia zmlúv mesta Jelšava s odpismi zmlúv.
35. 1925 – 1944 5
Majetkovoprávne záležitosti obce Jelšava (odkúpenie pozemku rímskokatolíckej cirkvi od jednotlivcov a mesta).
36. 1924 – 1941 5
Majetkovoprávne záležitosti obce Lubeník.
37. 1932 – 1940 5
Korešpondencia s urbárnikmi obce Lubeník v majetkovoprávnych záležitostach.
38. 1918 – 1940 5
Majetkovoprávne záležitosti urbárnikov obce Mníšany (zoznam urbárnikov, odpredaj urbariálnych častí, zmluvy, nehnuteľnosti v Jelšave a Brusníku).

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

- | | |
|--|---|
| 39. 1904 – 1949 | 6 |
| Majetkovoprávne záležitosti MP s pasienkovým spoločenstvom Ochtiná, s Dr. Szakallom a s obyvateľmi obce Ochtiná. | |
| 40. 1922 – 1942 | 6 |
| Majetkovoprávne záležitosti ťažobného práva v Ochtinej. | |
| 41. 1905 – 1931 | 6 |
| Majetkovoprávne záležitosti obce Poltár. | |
| 42. 1940 – 1943 | 6 |
| Odkúpenie a prenájom pozemkov v Sirku – korešpondencia. | |
| 43. 1908 – 1909 | 6 |
| Korešpondencia týkajúca sa prenajatých magnezitových baní na panstve grófa Zičího v Divíne. | |
| <i>d) Stanovy a zápisnice rôznych spoločenstiev</i> | |
| 44. b.r. | 7 |
| Výťah zo základných stanov urbárnikov v Jelšave. | |
| 45. 1925 – 1941 + b.r. | 7 |
| Valné zhromaždenie urbariálnej spoločnosti v Lubeníku. | |
| 46. 1923 – 1946 | 7 |
| Riadne a mimoriadne valné zhromaždenia urbárnikov obce Mníšany (zápisnice a korešpondencia). | |
| 47. 1934 – 1938 | 7 |
| Stanovy Martonovskej pasienkovej spoločnosti v Ochtinej (menoslov, zápisnice a korešpondencia). | |

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

e) Kutacie povolenia a povolenia na ťažbu

48. 1918

7

Otvorenie bane v doline Jedlovec a Tatárskej hore (rozhodnutie, zápisnice z pochôdzok).

49. 1918 – 1937

7

Povolenie na ťažbu hliny v Poltári.

50. 1922 – 1939

7

Zápisnice a rozhodnutie vo veci plánovaného otvorenia bane v Ploskom.

51. 1924 – 1940

7

Výhradné kutby v obciach Turčok, Sirk, Ratková, Kokava nad Rimavicou, Hnúšťa, Ploské, Poproč a Rovné s 11 mapami.

52. 1928 – 1944

7

Kutacie povolenia na kutby v Jelšave a Mníšanoch.

53. 1936 – 1940 + b.r.

7

Spor MIAG-u a Martonovskej pasienkovej spoločnosti v Ochtinej vo veci využívania prenajatého územia a kutacieho práva.

54. 1937 – 1941

7

Výmaz výhradných kutieb, ktoré boli v prenájme firmy Baťa s mapami.

55. 1937 – 1944

7

Výhradné kutby MP na ťažbu magnezitu v Ochtinej po reforme banského zákona - zlúčenie, výmaz kutieb a územia zabrané banským erárom.

56. 1940 – 1943

7

Ohlásenie a zlúčenie výhradných kutieb magnezitových baní MP.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

f) Výstavba (rozširovanie) závodných prevádzok

57. 1898 – 1949 8
Živnostenské oprávnenia a výmery na rozširovanie prevádzok a otváranie nových baní MIAG-u a súkromných tăžiarov.
58. 1913 – 1924 8
Zápisnice z prejednávania výstavby závodu na magnezit v Tepľej Vode.
59. 1914 8
Rozhodnutie o povolení výstavby nových technických zariadení v Ratkovej.
60. 1920 – 1924 8
Zriadenie elektrárne na Tepľej Vode a zásobovanie Jelšavy elektrickým prúdom + technický popis.
61. 1924 – 1942 8
Otvorenie bane a výstavba závodných objektov v Sirku (výmery, zápisnica, technický popis).
62. 1945 – 1946 8
Rekonštrukcia poškodenej továrne v Jelšave a prístavba sín v Tepľej Vode.

g) Sklady trhavín

63. 1890 – 1933 8
Predpisy o skladovaní výbušných látok.
64. 1927 – 1937 8
Výmer a rozhodnutie k zriadeniu skladu trhavín v Dúbrave.
65. 1928 – 1946 8
Povolenia na nákup trhavín v Jelšave.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

66. 1929 – 1930 8
Povolenia na zriadenie dynamitového skladu v Jelšave.
67. 1939 – 1941 8
Výmer a povolenie k zriadeniu dynamitového skladu v Ploskom.
- h) Úzkokoložné železnice a lanové dráhy***
68. 1907 – 1920 8
Úzkokoložná dráha v Teplej Vode - majetkovoprávne záležitosti, technický popis, rozpočet, zabezpečenie materiálu dodávateľmi a korešpondencia..
69. 1916 – 1944 8
Povolenia na prevádzku, technický popis, korešpondencia a zápisnice z kolaudácie úzkokoložnej dráhy v bani Dúbrava so 6 situačnými plánmi.
70. 1925 – 1945 8
Stavba úzkorozchodnej železnice a vlečky v závode v Ochtinej.
71. 1905 – 1940 8
Prevádzkové záležitosti lanovkových dráh MP: Hačava – Burda, Ploské – Burda, Mníšany (prehlásenia, zápisnice, technický popis, technicko - policajné skúšky, prevádzkové poriadky).
72. 1927 – 1930 8
Rozhodnutia a zabraté územia pre potreby lanovkovej dráhy Burda – Ploské + 5 situačných nákresov.
73. 1941 – 1943 8
Povolenia na zriadenie lanovkovej dráhy, výstavby bytov a výtahov v Dúbrave.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

ch) Vodné a cestné stavby

74. 1911 – 1939 9

Vodné práva v Jelšave a Hnúšti s nákresom.

75. 1921 – 1924 9

Preloženie Mníšanského potoka (rozhodnutie, zápisnica, technický popis).

76. 1938 – 1940 9

Regulácia potoka a cesty v Sirku (výmery, povolenia, technické popisy).

77. 1941 9

Preloženie cesty a potoka v katastrálnom území obce Sirk (výmer).

i) Rôzne

78. 1932 – 1933 9

Hospodársky plán lesa ZČTKŠ – SZM (na Slovensku) v katastrálnom území obcí Ružiná, Kopráš, Mníšany, Lubeník, Mokrá Lúka, Rovné a Ratkovská Suchá.

79. 1933 – 1943 9

Žiadosti bývalých urbárikov v Mníšanoch o príspevok na výstavbu evanjelickej školy, kultúrneho domu, kostola a elektrifikácie obce.

80. 1945 9

Vojnové škody – súpis, výkazy a priznania.

B) Zamestnanci

a) Pracovné a mzdové záležitosti

81. 1904 – 1940 9

Pracovné poriadky MP

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

82. 1920 – 1937 9
Kolektívne zmluvy závodov MP, ich odpisy a korešpondencia vo veci uzavretia kolektívnych zmlúv.
83. 1924 – 1936 10
Odpis kolektívnej zmluvy robotníkov ZČTKŠ – SZM.
84. 1924 – 1940 10
Vypovedanie pracovných zmlúv a výpovede MIAG-u.
85. 1925 – 1946 10
Povolenia pre zamestnávanie cudzích štátnych príslušníkov v závodoch MP.
86. 1927 – 1945 10
Žiadosti o zamestnanie v jednotlivých profesiách v závodoch MP.
87. 1925 – 1940 10
Požiadavky na zvýšenie miezd robotníkov v závodoch MP.
88. 1933 – 1941 10
Mzdové cenníky závodov MP podľa zjednaných sadzieb.
- b) Sociálna starostlivosť a iné*
89. 1926 – 1948 10
Kuratórium Podporného fondu úradníkov a robotníkov MP - jeho stanovy, zápisnice.
Podpora vdove zamestnanca F. Schmidta.
90. 1932 – 1935 10
Úraz robotníka Andreja Ďuriana v Poltári.
91. 1938 – 1939 10
Výpomoc robotníkom v nemoci a v prípade mobilizácie.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

| | | |
|--|-------------|----|
| 92. | 1940 | 10 |
| Žiadosť a vyhotovenie firemnej zástavy robotníkov MP. | | |
| 93. | 1938 – 1940 | 10 |
| Povolenia na prekročenie slovenských hraníc pre riaditeľa závodu Jelšava Ing. Andora Grossa. | | |

C) Ťažba a výroba

a) Prieskum surovínových ložísk

| | | |
|--|--------------------|----|
| 94. | 1933 | 10 |
| Geologický prieskum a analýza vzoriek z Hankovej. | | |
| 95. | 1932 – 1939 | 10 |
| Obnovenie ťažby magnezitu v Chyžnej Vode a Ochtinej. | | |
| 96. | 1939 – 1942 + b.r. | 10 |
| Výskyt hliny v Jelšave a Haliči. | | |
| 97. | 1941 – 1942 | 10 |
| Výskyt magnezitu v Jelšave. | | |
| 98. | 1937 – 1938 | 10 |
| Geologický prieskum a analýza vzoriek z Markušky a Geceloviec. | | |
| 99. | 1907 – 1927 | 10 |
| Popis ložiska v Ochtinej v lese Sebök. | | |
| 100. | 1914 – 1946 | 10 |
| Prieskum ložiska magnezitu v Ploskom + 2 mapy. | | |
| 101. | 1927 – 1932 | 10 |
| Ťažba hliny pre výrobu šamotových tehál v Poltári + mapy a geologické profily. | | |

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

102. 1935 10

Geologický prieskum v Pondelku na pozemku J. Hyraja.

103. 1937 – 1938 10

Geologický prieskum v Štítniku.

104. 1927 – 1940 10

Výskyt hliny na území Maďarska.

b) Analýzy vzoriek surovín a výrobkov

105. 1925 – 1937 10

Spôsoby analýzy páleného magnezitu a ich postup.

106. 1912 – 1929 10

Analýzy surového magnezitu z Jelšavy a Lubeníka.

107. 1913 – 1938 10

Analýzy páleného magnezitu zo závodu Jelšava.

108. 1930 – 1934 11

Skúšky špeciálnych tehál na fyzikálno – mechanické a chemické vlastnosti.

109. 1930 – 1940 11

Analýzy ohňovzdorných tehál, múčky a masy.

110. 1930 – 1940 11

Surový magnezit, jeho využitie na chemické a iné účely.

111. 1936 – 1939 11

Špecifikácia magnezitu z Ochtinej a Lubeníka a jeho zaradenie do skupiny minerálov.

112. 1939 11

Špecifikácia magnezitu z Jelšavy a jeho zaradenie do skupiny minerálov.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

| | |
|--|----|
| 113. b.r. | 11 |
| Chemické analýzy vzoriek z Poproče. | |
| <i>c) Patenty a nové technológie</i> | |
| 114. 1916 – 1939 | 11 |
| Pavmentit – špeciálny kaustický magnezit (analýzy, skúšky, patent, reklamná kampaň). | |
| 115. 1918 – 1941 | 11 |
| Patenty MP (pálenie dolomitu, cementu, magnezitu). | |
| 116. 1924 – 1930 | 11 |
| Prihlásené patenty MP. | |
| 117. 1929 – 1946 | 11 |
| Patenty MP na špeciálne tehly. | |
| 118. 1930 – 1937 | 11 |
| Patenty MP na stavebné panely. | |
| 119. 1924 – 1940 | 12 |
| Odpory MP voči zahraničným patentom vzťahujúcich sa na výrobu magnezitu. | |
| 120. 1925 – 1929 | 12 |
| Odpor MP Jelšava proti patentovej prihláške Harryho Stehmanna, cementárskeho technika v Berlíne a proti nemeckej firme Ton – und Steinzeugwerke. | |
| 121. 1919 – 1939 | 12 |
| Výroba magnezitových stavebných platení: Pavmentit, Heraklit, Herkulit. | |
| 122. 1926 – 1931 | 12 |
| Tavenie magnezitu elektrickým spôsobom. | |

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

| | |
|---|----|
| 123. 1926 – 1937 | 12 |
| Výroba magnezitových tehál z jelšavského materiálu. | |
| 124. 1932 – 1940 | 12 |
| Výroba špeciálnych tehál v závodoch Jelšava a Hnúšťa. | |
| <i>d) Výroba a odbyt</i> | |
| 125. 1938 – 1940 | 12 |
| Prospekty produktov MP. | |
| 126. 1905 – 1941 | 13 |
| Štatistika výroby, odbytu závodov MP a vyúčtovanie nákladov za jednotlivé roky. | |
| 127. 1928 – 1945 | 13 |
| Štatistika výroby v priemysle kameňov a zemín v jednotlivých závodoch MP. Štatistické dátá pre Štátny plánovací a štatistický úrad a iné. | |
| 128. 1924 – 1938 | 14 |
| Program výroby a odbytu závodov Jelšava a Hnúšťa. | |
| 129. 1922 – 1941 | 14 |
| Štatistika výroby a odbytu závodu v Hnúšti. | |
| 130. 1922 – 1942 | 14 |
| Štatistika výroby a odbytu závodu Jelšava. | |
| 131. 1929 | 14 |
| Informácie o možnostiach pálenia vápna v peciach závodu Jelšava. | |
| 132. 1938 – 1944 | 14 |
| Štatistika výroby závodu Jelšava. | |

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

| | |
|--|----|
| 133. 1924 – 1939 | 14 |
| Štatistika výroby a odbytu závodu MP v Kőbányi. | |
| 134. 1942 – 1943 | 14 |
| Zoznamy vagónov surového magnezitu vyvezeného každý mesiac zo závodu v Ochtinej. | |
| 135. 1926 – 1941 | 14 |
| Konkurenčné firmy – rôzne doklady a korešpondencia týkajúca sa ťažby a výroby. | |

II. ÚČTOVNÝ MATERIÁL

A) Účtovné knihy

| | |
|------------------|--|
| 136. 1901 – 1940 | Súpis nehnuteľností MP (Magnezit ipar r.t. ingatlanok jegyzéke). Mad., 50 s. |
| 137. 1939 - 1944 | Kniha hnutelného a nehnuteľného majetku (Leltár nyilvantartás. Jolsva). Mad., 51 s. |
| 138. b.r. | Súpis nehnuteľností spoločnosti MIAG (A Magnezitipar részvénytársaság tulajdo nál képező. Ingatlanok jegyzéke I. rész). Mad., 10 s. |
| 139. 1929 | Ohodnotenie majetku závodov MP v Dúbrave, Teply Vode a Jelšave + 28 plánov (Schätzung der Baulichkeiten in Steinbrüchen, Fabriksanlagen und Gemeinde der MIAG in Bratislava). Nem., 236 s. – 474 s. |

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

140. 1929

Ohodnotenie strojového zariadenia v závode Teplá Voda s prílohou A – D (potrubia, prevody, remene, zariadenia, náradia a nástroje) a prílohou E (stroje, prístroje atď.) – 3 zväzky (Schätzung der maschin. Einrichtungen in dem Magnesitwerke Tepla Voda ...).

Nem., 89 s., 49 s., 58 s.

141. 1937

Ohodnotenie zariadenia budov MP v závode Kőbánya s nákresmi (Chamotte és magnezit téglegyár épületeinek előbecslése 1937).

Maď., 280 s.

142. 1937

Ohodnotenie majetku (strojov a zariadení) MP v závode Kőbánya + výtah z poistenia proti požiaru (Gépészeti előbecslés 1937).

Maď., 95 s.

143. 1939

Ohodnotenie zariadenia budov v závode Jelšava (Magnezit ipar r.t. Jolsvai gyártelepének építészeti előbecslése 1939).

Maď., 123

144. 1939

Ohodnotenie majetku (strojov a zariadení) MP v Jelšave (Magnezit ipar r.t. Jolsvai gyár telepének gépészeti előbecslése 1939).

Maď., 127 s.

145. 1941 – 1947

Kniha vývozu a dovozu surového magnezitu (Nyerskő).

Maď., 150 s.

146. august 1942 – december 1946

Kniha dodávok surovín a výrobkov zo závodov MP rôznym odberateľom.

Nem., 204 s.

**2. Magnezitový priemysel, úč. spol. Budapešť, potom Bratislava (MIAG), závod Jelšava (1890)
1903 – 1945 (1949)**

B) Účty (účtovné uzávierky)

147. 1918 – 1935 15

Ročné zúčtovanie výrobných nákladov v Poltári, Burde – Ratkovskej Suchej.

148. 1926 – 1946 15

Ročné zúčtovanie výrobných nákladov v Jelšave.

149. 1945 15

Bilančné výkazy k 31.12.1945.

3.

**Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské
závody magnezitové, úč. spol. Praha, závod Lovinobaňa
(1895) 1924 – 1945 (1948)**

Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha, závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)

Západočeské továrne kaolínové a šamotové, úč. spol. so sídlom v Prahe (ZČTKŠ), založené 21. januára 1899, získali na Slovensku magnezitové ložiská od Spojenej gemerskej magnezitky, ktorá nemala dostatok finančných zdrojov na ich ďalšiu prevádzku. Spojenú gemerskú magnezitku, úč. spol. založila v roku 1900 firma Salomon von Freud, ktorá si ešte v roku 1872 zabezpečila prenájom lomu Mútik. Spoločnosť postavila začiatkom 20. storočia tzv. Dolnú magnezitku v Hnúšti, bezprostredne pri ložisku Mútik, kde závod tăžil surovinu. Exploatácia ložiska Mútik začala bez dôkladného geologického prieskumu, čo v nasledujúcich rokoch spôsobilo spoločnosti veľa starostí. Po desiatich rokoch tu musela firma tăžbu zastaviť.

V roku 1910 odkúpili ZČTKŠ od firmy Alexander a Liebermann tăžobné právo na lokalitu Ružiná, ktorá bola vlastníctvom grófa Forgáča z Haliče. Vytažený magnezit sa tri roky dopravoval z lomu konskými povozmi na železničnú stanicu v Lovinobani a ďalej sa transportoval železnicou do stanice Hnúšta.

ZČTKŠ získali v roku 1920 55% akcií Spojenej gemerskej magnezitky a opčné právo na zvyšných 45 % akcií. Spojená gemerská magnezitka si po podpísaní zmluvy naďalej ponechala svoj názov, navonok fungovala samostatne, v skutočnosti sa však stala súčasťou ZČTKŠ, ktoré ako vlastník 55 % účastí rozhodovali o všetkých základných výrobných a odbytových otázkach. Rok 1923 priniesol výrazné zmeny jednak vo vývoji Dolnej magnezitky v Hnúšti, ako aj v majetkovoprávnych vzťahoch. Správna rada Spojenej gemerskej magnezitky, aby mohla udržať krok s konkurenčnou firmou MIAG, ktorá dokončovala nový závod v Jelšave, sa rozhodla postaviť v roku 1924 novú továreň v Lovinobani a po dostavbe tam presunúť z Hnúšte výrobu páleného magnezitu. V Hnúšti by zostala výroba tehál. Po získaní zvyšných akcií v roku 1923, prebrala však ZČTKŠ s platnosťou od 1. januára 1924 celý majetok Spojenej gemerskej magnezitky. Tá bola v januári 1925 vymazaná z obchodného registra a prestala existovať. ZČTKŠ rozšírili svoj názov na Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. v Prahe (ZČTKŠ - SZM).

V roku 1923 sa v Lovinobani začalo s výstavbou dvoch šachtových pecí, generátora, prevádzkových a administratívnych budov. Súčasne s výstavbou závodu sa začala budovať lanovka z Ružinej priamo do závodu. Lovinobanský závod sa rozvíjal aj v období stagnácie ostatných závodov, nevynímajúc roky veľkej hospodárskej krízy. Stal sa jediným závodom na Slovensku, ktorý mal uzavretý výrobný cyklus. Po presunutí strojních zariadení do Lovinobani prestala Dolná magnezitka v Hnúšti fungovať. Krátke obdobie ešte ZČTKŠ dolovali mastenec v lome Mútnik, a tak využívali časť zariadení v Hnúšti. Avšak pre nízku rentabilitu prestala spoločnosť v roku 1936 mastenec spracovávať a prenajala firme G. Rimeg a spol. skládkové priestory továrne na uloženie dreva. V roku 1937 ZČTKŠ - SZM podpísali zmluvu s komanditnou spoločnosťou Rimavskodolinský talkumový priemysel v Hnúšti, ktorej povolili za mesačné nájomné ťažiť v lome Mútnik a v chotári obce Polom mastenec, grafit, baryt a dolomit. Súčasne prenajali aj strojovňu Dolnej magnezitky na spracovávanie týchto surovín.

ZČTKŠ - SZM vyvíjali súbežne s výstavbou lovínobanského závodu značnú aktivitu aj pri získavaní ďalších lokalít magnezitu, aby si zaistili dostatok surovín. Popri lokalite Ružiná, ktorá bola ich hlavnou surovinovou základňou, si spoločnosť zmluvou zo 16. apríla 1929 zabezpečila od obce Divín lokalitu, ktorá nadväzovala na ložisko získané už predtým od grófa Zičího. V roku 1931 získali od Árona Friedmana právo na dobývanie a zúžitkovanie magnezitu na pozemkoch obce Turčok. Dohodou s evanjelickou cirkvou a Pasienkovým spolkom obce Markuška v roku 1937 si zabezpečili právo na ťažbu aj v tejto lokalite. V januári 1929 predal štát prostredníctvom Štátneho pozemkového úradu ZČTKŠ - SZM lubenícke ložisko Studená a na Burde časť ležiacu za hranicami urbáriátu. Z nových ložísk bola najväčším a najvýdatnejším Studená, kde sa po niekoľkoročnom prieskume a uskutočnení prípravných banských prác začalo v roku 1934 s ťažbou.

Vznikom tzv. slovenského štátu sa magnezitový priemysel ocitol v novej situácii. ZČTKŠ - SZM sa snažili prispôsobiť novým pomerom tak, že sa vedenie spoločnosti v apríli 1939 uznieslo zriadíť odštepný závod, resp. filiálku na Slovensku. Avšak slovenská vláda určila podnikom, ktorých vedenie sa nachádzalo mimo územia tzv. slovenského štátu, vnútenú správu. Pre závody ZČTKŠ – SZM bol zavládneho dôverníka vymenovaný riaditeľ magnezitky v Lovinobani Ing. Ladislav Groh. V roku 1940 bola zrušená reprezentácia spoločnosti so sídlom v Lovinobani. Ako vedľajší závod boli určené bane Ružiná, Divín, Studená a Dolná magnezitka v Hnúšti (ktorá bola mimo prevádzky).

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

V auguste 1945 bol za národného správcu vymenovaný inž. Ladislav Groh. K závodu v Lovinobani patrila baňa Lubeník (Studená) a v Hnúšti - Likieri lom Mútnik, kde sa však neťažilo. Po skončení druhej svetovej vojny sa výroba obnovila 4. septembra 1945.

SNA, Slovenský banský archív

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

I. ÚRADNÉ KNIHY

1. 1930 - 1939

Kniha účastín (Couponbuch)

Nem., 350 s.

2. 1943

Kniha účastín (Coupon Buch)

Slov., 296 s.

II. SPISOVÝ MATERIÁL - SPISY

A) Vedenie – správa

a) Organizačno – správne dokumenty

3. 1902 – 1946

1

Živnostenské listy, výmery a výpisy z firemných registrov.

4. 1945

1

Stav závodu Lovinobaňa v roku 1945.

5. 1945

1

Zápisnica zo spoločnej schôdze národnej správy podnikov.

b) Majetkovoprávne záležitosti

6. 1895 – 1946

1 - 2

Prenájomné zmluvy s obcami Mníšany, Turčok, Gecelovce, Hanková, Polom, Gemerská Hôrka, Tiba, Rochovce, Jelšava, Mokrá Lúka, Lubeník, Kopráš, so ZČTKS - SZM, s firmou Petzvold, Dr. Szakallom. Kúpnopredajné, trhové a zámenné zmluvy s obcami Košice, Ružiná, Lovinobaňa, Lučenec, Ploské, Ratková, Rákoš, Poproč.

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

7. 1900 – 1946 3
Majetkovoprávne záležitosti (zmluvy o prenájme ložísk nerastných surovín, kúpnopredajné zmluvy, korešpondencia, užívacie práva) - Hnúšťa, dedičia rodiny Mariáši, Ružiná, Divín, rod. Takáčových z Tomášoviec, Cinobaňa, ZČTKŠ - SZM, Ochtiná s lokalitami Sebök a Martonovské polia s nákresmi.
8. 1935 – 1946 4
Výpis z pozemkových kníh (Lučenec, Hnúšťa, Mníšany, Kopráš, Rovné, Ratkovská Suchá, Mokrá Lúka, Lubeník, Lovinobaňa, Divín, Ružiná, Bratislava, Košice) s katastrálnymi mapami.
9. 1918 – 1942 4
Majetkovoprávne záležitosti Rimamuránsko – šalgótarjánskej železiarskej spoločnosti.
10. 1940 – 1945 4
Prevod arizovaného majetku – Kalinovo.
11. 1937 4
Zmluva o prevode rôzneho majetku ZČTK – SZM v Hnúšti.
- b) Rôzne*
12. 1925 – 1926 4
Telefónne oprávnenia (koncesie).
13. 1924 – 1947 4
Povolenia na pôžičku pre výstavbu školy, kostola, kultúrneho domu a elektrifikáciu obce Mníšany.
14. 1933 – 1946 (1947) 4
Poľovné revíry v Žarnovickej doline (kúpnopredajné zmluvy, prenájomné zmluvy, výmery, vyúčtovanie nájmu, korešpondencia, povolenia na odstrel, hospodársky plán lesa) s mapou.

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

B) Ťažba a výroba

a) Suroviny, ich spracovanie a odbyt výrobkov

15. 1920 – 1946 5
Fyzikálno – mechanické, chemické a tepelné vlastnosti magnezitových kamenín (Lovinit)
na výrobu tehál s fotodokumentáciou.
16. 1933 – 1941 5
Nový spôsob výroby Lovinitu a jeho analýzy.
17. 1932 – 1933 5
Posudky a rozbory pálenia kaustického magnezitu.
18. 1933 – 1946 5
Metóda rýchleho sušenia magnezitu.
19. 1930 – 1944 5
Posudky konkurenčných magnezitových výrobkov.
20. 1941 – 1944 5
Tepelné výpočty, záznamy o meraniach, tepelné a látkové bilancie
21. 1943 5
Normy a tabuľky pre výrobu magnezitových výrobkov.
22. 1943 5
Výkazy o predaji výrobkov.
23. 1945 5
Úkolový sadzobník pre továreň v Lovinobani.

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

b) Výstavba výrobných objektov

24. 1927 – 1931 5
Stavba I. tunelovej pece (korešpondencia s inžinierom Georgom Mendheimom).
25. 1928 – 1933 5
Uvedenie tunelovej pece do prevádzky + plán.
26. 1940 – 1944 5
Rozpočet a korešpondencia ohľadne stavby tunelovej pece v Lovinobani + 2 nákresy.
27. 1942 – 1945 5
Stavba tunelovej pece č. II. – korešpondencia s projekčnou firmou Georga Mendheima.
28. 1944 5
Stavba tunelovej pece č. II. – korešpondencia s firmou Calofrig z Prahy + 3 nákresy.
29. 1945 5
Diagramy ľahových pomerov v tunelovej peci č. I. (5 ks).
30. 1943 5
Statický výpočet železobetónovej konštrukcie prístavby lisovne.

III. ÚČTOVNÝ MATERIÁL

A) Hlavné účtovné knihy

31. 1939 – 1943
Hlavná kniha.
Slov., 99 s.
32. 1943 – 1945
Hlavná kniha (Hauptbuch).
Nem. a slov., 99 s.

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

33. 1943 – 1946

Hlavná kniha (Főkönyv).

Maď. a slov., 200 s.

34. 1944 – 1946

Hlavná kniha.

Slov., 99 s.

35. 1939 – 1943

Kniha výdavkových účtov.

Slov., 300 s.

B) Iné účtovné knihy

36. marec 1939 – september 1942

Zborník mesačných účtov ťažby, zásob, výroby a predaja tovaru, miezd, sociálnych dávok a iných.

Slov., 50 s.

37. október 1942 – december 1943

Zborník mesačných účtov ťažby, zásob, výroby a predaja tovaru, miezd, sociálnych dávok a iných.

Slov., 50 s.

38. 1939 – 1944

Kniha výroby a vývozu (Termelési és szállítási naplói).

Maď., nepag.

39. marec 1939 – marec 1943

Kniha vydaných účtov (množstvo a hodnota rôznych druhov surovín a výrobkov dodávaných rôznym zahraničným odberateľom).

Slov., 50 s.

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

40. apríl 1943 – apríl 1944

Účtovná kniha predaja surovín (množstvo a hodnota predaných surovín a výrobkov).

Slov., 50 s.

41. 1943 – 1947

Kniha vyvezeného tovaru do zahraničia.

Slov., nepag.

42. máj 1944 – október 1946

Kniha vyvezeného tovaru.

Slov., 75 s.

43. september 1945 – január 1948

Kniha dodávok surovín a výrobkov rôznym odberateľom.

Slov., nepag.

44. október 1942 – august 1943

Kniha dovozných úverov prijatých tovarov vrátane surovín a uhlia.

Slov., 75 s.

45. august 1943 – máj 1944

Kniha prijatého tovaru.

Slov., 75 s.

46. máj 1944 – apríl 1946

Kniha dovezeného tovaru.

Slov., 75 s.

47. máj 1944 – jún 1946

Kniha došlých účtov (účtovaných finančných čiastok za prijatý tovar a služby od rôznych dodávateľov).

Slov., 401 s.

**3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha,
závod Lovinobaňa (1895) 1924 – 1945 (1948)**

48. 1943 – 1946

Kniha bežných účtov (Folyószámlakönyv).

Maď. a slov., 300 s.

49. 1944

Kniha clearingových účtov.

Slov., nepag.

C) Účty

50. 1940

6

Súvahy za rok 1940.

51. 1942

6

Súvahy za rok 1942.

52. 1943

6

Súvahy za rok 1943.

4.

**Západoceské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody
magnezitové, úč. spol. Praha, závod Košice**

(1896) 1928 – 1945 (1948)

SNA, Slovenský archív

Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha, závod Košice (1896) 1928 – 1945 (1947)

Ťažba magnezitu v Košiciach začala v roku 1901, keď mestská rada zmluvou z 29. marca povolila Frigyeovi Bródymu otvoriť ložisko na Bankove. Prenájom uzavreli na dobu 25 rokov, ak by tăžil len surovinu a na 40 rokov, keby postavil závod na praženie magnezitu. Výstavba magnezitovej továrne sa uskutočnila už v roku 1909, a to s podporou Nemecko - maďarskej magnezitovej úč. spol., ktorej akcionárom sa stal aj Bródy. Závod stavali južne od hate na rieke Hornád, vtedy ďaleko od zastavaného obvodu mesta. Prvá šachtová pec začala prevádzku v januári 1911, druhá o tri roky neskôr. Pece boli ako jediné vykurované olejom.

Košický závod spracovával surovinu z tzv. východnej lokality vrchu Bankov. Produkcia predstavovala 17 – 18 000 ton páleného magnezitu ročne. Výrobky vyuvažali do USA a Nemecka. Po vypuknutí prvej svetovej vojny musel odborný personál, ktorý tvorili ríšski Nemci, narukovať do armády a podnik prestal pracovať. V priestoroch továrne sa ubytovalo vojsko, zariadenie továrne bolo sčasti zničené a sčasti spustlo.

Nemecko - maďarská magnezitová úč. spol. bola od roku 1914 v konkurze. Jej sídlom boli od toho istého roku Košice. Po skončení vojny odkúpili košický závod a „východnú“ lokalitu na Bankove miestni podnikatelia dr. Weiser a Bayern, ktorí 18. septembra 1919 založili novú účastinnú spoločnosť pod názvom Herkulove závody (Herkuleswerke A. G.) so sídlom v Košiciach. Základný kapitál predstavoval 1 000 000 Kč (1 000 účastín po 1 000 Kč). Mestská rada Košíc povolila Herkulovým závodom živnostenským listom zo dňa 19. júla 1922 tăžiť magnezit.

Rekonštrukcia košického závodu prebiehala v rokoch 1920 – 1921. Realizovala sa generálna oprava dvoch šachtových pecí a ostatného technologického zariadenia. Ako palivo sa používala nafta. Palivo sa dovážalo z Haliče.

Po vzniku Československej republiky sa o košické ložiská magnezitu zaujímali aj iné spoločnosti. V roku 1920 vyvýiali v tomto smere aktivitu ZČTKŠ, ale kládli si podmienku, aby mesto neviazalo prenájom na odkúpenie magnezitového závodu bývalej Nemecko – maďarskej magnezitovej úč. spol. Vzhľadom na to, že konkurzné pokračovanie sa skončilo

a „dedičmi“ Nemecko – maďarskej magnezitovej, úč. spol. sa stali Herkulove závody, dohoda medzi mestom a ZČTKŠ nebola uzavretá.

Lokalitu Šebök v Ochtinej, ktorá bola v prenájme Nemecko – maďarskej magnezitovej, úč. spol., získali pri likvidácii spoločnosti obyvatelia Košíc – barón Ernest Jacobs a jeho právny zástupca Vojtech Halami. Tí v roku 1928 odstúpili svoje ľažobné práva MIAG-u.

Do podnikania Herkulových závodov vstúpil český kapitál, a to prostredníctvom Banskej a hutnej spoločnosti so sídlom v Brne (Berg und Hüttenwerke – Gesellschaft). Spoločnosť si tak zaistila prednostné právo na krytie svojich potrieb páleného magnezitu z produkcie košického závodu. V roku 1927 sa rakúska firma VEITSCHER, ktorá si prenajímala od mesta Košíc „strednú“ lokalitu na Bankove, pokúšala získať 50 % akcií Herkulových závodov a začala rokovat s Banskou a hutnou spoločnosťou v Brne. Nebezpečenstvo konkurencie najväčšej rakúskej firmy zmobilizovalo ZČTKŠ - SZM, ktoré prostredníctvom Živnostenskej banky dosiahli, že sa rokovania VEITSCHER-u s Banskou a hutnou spoločnosťou skončili v auguste neúspešne. Valné zhromaždenie ZČTKŠ - SZM v máji 1928 schválilo fúzii oboch spoločností. ZČTKŠ - SZM potom odkúpili od Banskej a hutnej spoločnosti zvyšujúce akcie Herkulových závodov a uzavreli s ňou dohodu o zvýhodnenom predaji magnezitových výrobkov na obdobie 15 rokov. Fúziou ZČTKŠ - SZM so Spojenou gemerskou magnezitkou v roku 1924 a Herkulovými závodmi v roku 1928 sa značná časť slovenského magnezitového priemyslu dostala do rúk českého kapitálu. Po fúzií sa košický závod stal výrobňou lovinobanského magnezitového závodu a začalo sa s intenzívnejšou ľažbou na „východnej“ lokalite (dnes nazývanej Medvedza). Závod sa okrem výroby magnezitového slinku stal aj konsignačným skladom keramických výrobkov sesterských závodov v Hornej Bŕíze, Rakovníku a Chlumčanoch.

Po prekonaní dôsledkov svetovej hospodárskej krízy sa od roku 1934 výroba postupne zvyšovala. Odbyt závodu v tých časoch, okrem kooperačných dodávok do lovinobanskej magnezitky a dodávok tradičným odberateľom – oceliarňam v Ostrave – Vítkoviciach, Trinci a Kladne, vypĺňal väčšinou export. Hlavnými zahraničnými odberateľmi boli čenské podniky magnezitového kartelu (Vereinigung der Magnesitwerke Wien, Magnesit GmbH Bonn, Magnesit A.G. Basel, atď.). Veľké priame dodávky smerovali do USA firmám Harbison – Walker Refractories Pittsburg, GREFCO Philadelphia a iným. V roku 1927 vstúpili do

Medzinárodný magnezitového kartelu aj Herkulove závody v Košiciach už ako súčasť ZČTKŠ - SZM. magnezitový kartel trval do roku 1939.

Viedenskou arbitrážou z 2. novembra 1938 pripadli južné oblasti Slovenska Maďarsku. Následkom pripojenia Košíc k Maďarsku dostal závod nový názov Košické magnezitové závody s vedľajším označením Filiálka ZČTKŠ – SZM. Vykonával samostatnú podnikateľskú činnosť, ktorá vyplývala zo sťažených stykov s ústredím v Prahe i s Lovinobaňou.

Po skončení druhej svetovej vojny bol závod v Košiciach, ako jeden z prvých na Slovensku, rozhodnutím Slovenskej národnej rady daný pod vnútenú správu. Za správca vymenovali bývalého riaditeľa závodu Vavra Szőkeho. Toto menovanie bolo zrušené v auguste 1945 a za národného správca bol vymenovaný bývalý riaditeľ spoločnosti inž. Ladislav Groh. V máji 1945 sa z Horní Břízy vrátili všetky zariadenia a strojové súčiastky späť do Košíc. Po uvedení magnezitky do prevádzky bola vyrazená z Bankova hlavná ťažná chodba Vavro na ložisko Banisko a už v roku 1945 sa začalo ťažiť aj tu.

I. SPISOVÝ MATERIÁL - SPISY

A) Vedenie – správa

a) Organizačno – správne dokumenty

1. 1909

Stanovy Nemecko – maďarskej magnezitovej spoločnosti (Statuten der Deutsch und Ungarischen Magnesit Aktiengesellschaft).

2 1929

Výmaz z firemného registra Herkulových závodov, úč. spol.

1

3. 1929

Zápis ZČTKŠ - SZM a.s. so sídlom v Prahe do firemného registra.

1

4. 1930

Pracovný poriadok ZČTKŠ – SZM pre závod v Košiciach.

1

5. 1930 – 1940

Zápisnice z valných zhromaždení ZČTKŠ – SZM.

1

6. 1922 – 1939

Živnostenské oprávnenia na výstavbu budov a strojních zariadení pre magnezitovú továreň v Košiciach.

1

7. 1922 – 1940

Živnostenské oprávnenia na výstavbu prevádzkových budov a strojních zariadení pre kameňolom Bankov

1

**4. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha, závod
Košice (1896) 1928 – 1945 (1947)**

b) Majetkovoprávne záležitosti

8. 1940 – 1942 1
Zápisnica o priebehu prípravných prác v magnezitovej bani v Košiciach a o plánovanej výstavbe prevádzkových budov.
9. 1942 – 1944 1
Korešpondencia ohľadne vlastníckych práv.
10. 1945 1
Výkazy a súpis pozemkov patriacich ZČTKŠ – SZM.

B) Ťažba a výroba

a) Prieskum a otvárka magnezitových ložísk

11. (1896) 1905 – 1940 1
Správy o výskyti magnezitu v okolí Košíc, analýzy a korešpondencia v súvislosti s majetkovoprávnymi vzťahmi.
12. 1908 – 1937 1
Výskyt magnezitu na Turzákovom pozemku v Košickej Belej, na pozemku mesta Košíc (korešpondencia).
13. 1910 – 1937 1
Výskyt magnezitu pri Ochtinej na úseku Lučenec – Zvolen (korešpondencia).
14. 1926 – 1930 1
Výskyt magnezitu v Kavečanoch (korešpondencia).
15. 1929 1
Geologický prieskum magnezitového ložiska v okolí Košíc, vrty K I. – K VI. a K XIII. a ich geologický profil. Korešpondencia.

**4. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody magnezitové, úč. spol. Praha, závod
Košice (1896) 1928 – 1945 (1947)**

16. 1929 – 1943 1
Rôzna korešpondencia k vrtnému prieskumu magnezitových ložísk.
17. 1929 – 1947 1
Plán otvárky magnezitových ložísk v lokalite Bankov, analýza + 2 situačné plány.
18. 1943 – 1945 1
Živnostenské oprávnenie na t'ažbu nerastov pre filiálku ZČTKŠ – SZM v Lovinobani.

b) Výkazy výroby, odbytu a ďalších ukazovateľov

19. 1931 – 1937 1
Štatistické výkazy výroby, stavu zamestnancov a majetku závodu za roky 1921 – 1936.
20. 1939 – 1944 1
Štatistické výkazy magnezitového závodu a lomu v Košiciach za roky 1938 – 1944.
21. 1939 – 1941 1
Výkazy odpredaja magnezitu za roky 1939 – 1941.

II. ÚČTOVNÝ MATERIÁL

A) Hlavné účtovné knihy

22. 1939 – 1942
Hlavná kniha (Főkönyv).
Nem., 100 s.

B) Iné účtovné knihy

23. september 1945 – február 1946
Kniha t'ažby.
Slov., nepag.

C) Účty

24. 1926 – 1928 1
Výkaz hospodárenia Herkulových závodov, úč. spol. v Košiciach za roky 1925 – 1927.
25. 1928 – 1942 1
Majetkové priznania Herkulových závodov, úč. spol. pre daňový úrad.
26. 1939 – 1943 1
Súvaha a výkazy hospodárenia závodu v Košiciach.
27. 1939 – 1944 1
Baňa Bankov - kalkulácie za obdobie 1939 – 1944.
28. 1946 – 1948 1
Hlásenia pohľadávok a záväzkov za exportovaný pálený magnezit a importovaný tovar za roky 1945 – 1946.

5.

Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku

1896 – 1945 (1946)

SNA, Slovenský dňansky archív

A) Banské mapy

a) Prehľadné banské mapy

1. 1924 Jelšava 1
Polohopisná mapa výskytu slinku v okolí obce Brádno (Polom – Baradna környéke).
B.a., 2 listy á 25 x 23 cm, M 1 : 75 000, kolor. matrica
2. b.r. 1
Polohopisná mapa okolia Brádna s vyznačením výskytu overeného a neovereného vápenatého slinku (Baradna környéke).
B.a., 54 x 28 cm, M 1 palec = 40 siah, kolor. matrica
3. 1933 1
Mapa výskytu magnezitu na Slovensku, v lokalite Divín - Košice (Übersicht der Magnesite der Slowakei).
MIAG Jelšava, 2 listy, 62 x 31 cm a 70 x 34 cm, M 1 : 200 000, kolor. svetlotlač
4. 1913 Jelšava 1
Mapa baníctva v Dúbrave s vyznačením hraníc dobývacích priestorov, polygónových ľahov a osadenia meračských bodov.
Aurel Pap, 59 x 50 cm, b. M, kolor. svetlotlač
5. 1913 Jelšava 1
Mapa bane v Dúbrave – pôdorys a rez (... dúbravai bányájának térképe).
Jozef Benkár, 134 x 99 cm, M 1 : 720, svetlotlač
6. 1927 Muráň 1
Situačný plán magnezitovej bane v Dúbrave.
A. nečit., 2 listy, 22 x 34 cm a 21 x 33 cm, M 1 : 2880, svetlotlač a rkp.

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

7. 1936 1
Prehľadná mapa výskytu magnezitu východne od Dúbravy (Übersichtskarte des östl. der Dubrava gelegenen städt. Waldbesitzes).
MIAG Jelšava, 63 x 55 cm, M 1 : 10 000, kolor. svetlotlač
8. b.r. 1
Mapa banských diel MIAG-u v Dúbrave (Magnezit ipar r.t. dubravai bányájának üzemí térképe).
B.a., 95 x 139 cm, M 1 : 500, svetlotlač
9. 1937 1
Mapa výskytu magnezitu v Gecel'ovciach a Hankovej (Situation des Magnesitvorkommens bei Hankova. Rekognoszierung des Terrains bei Gecelovce).
MIAG Jelšava, 42 x 42 cm, M 1 : 75 000, kolor. svetlotlač
10. 1933 1
Mapa výskytu magnezitu pri obci Hanková (Situation des Magnesitvorkommens bei Hankova).
MIAG Jelšava, 2 listy á 42 x 42 cm, M 1 : 75 000, kolor. svetlotlač
11. 1930 Bratislava 1
Orientečný plán banských prevádzok závodu Hnúšťa (Orientierungsplan für die Bergwerke).
B. a., 93 x 54 cm, b. M, svetlotlač
12. 1932 1
Prehľad magnezitových ložísk spoločnosti MIAG v Jelšave (Übersicht der Magnesite der Magnesit ind. A.G. Jelšava).
MIAG Jelšava, 54 x 45 cm, M 1 : 75 000, kolor. svetlotlač
13. 1928 1
Mapa výskytu magnezitu v Kokave nad Rimavicou (Skizze zum Magnesitvorkommen bei R. Kokava).
MIAG Jelšava, 23 x 24 cm, M 1 : 25 000, kolor. svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

14. 1913 Jelšava 1
Mapa vŕtacích prác a banských diel v obci Lubeník (Lubényi furási térkép).
Szénássy, 77 x 45 cm, M 1 : 1 000, kolor. matrica
15. 1926 Jelšava 1
Mapa magnezitového lomu v Lubeníku – pôdorys a rezy (Magnesitbruch in Lubenik).
MIAG Jelšava, 81 x 63 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
16. 1930 1
Situačný plán banských diel v katastri obce Lubeník (Situationsplan).
B. a., 34 x 27 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
17. 1932 1
Mapy zamerania smerov a uhlov medzi vrtnmi magnezitového ložiska v katastri obce Lubeník (Situationsskizze der Magnesitgruben der AMAG).
MIAG Jelšava, 2 listy á 54 x 36 cm, M 1 : 5 000, kolor. svetlotlač
18. 1913 1
Mapa banských diel v Mníšanoch.
Aurel Pap, 69 x 49 cm, b. M, svetlotlač
19. 1938 Rimavská Sobota 1
Polohopisná mapa hraníc baní Dr. Szakalla a spol. v Ochtinej (Dr. Szakall István és Tsa magnezit vállalat ochtinai bányája határának helyzetrajza).
B. a., 51 x 34 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
20. (1924) 1
Mapa banských diel v Ploskom – pôdorys a rezy (Ploszkóbánya fejtési térképe).
B a., 55 x 42 cm, M 1 : 1 000 a M 1 : 500, kolor. matrica
21. 1933 1
Mapa magnezitovej bane v Ploskom (Magnesitgrube Ploszko).
MIAG Jelšava, 31 x 18 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

22. 1942 Hnúšťa 1
Polohopisný plán magnezitovej bane v Ploskom.
Ing. Ivan Rozdobudčko, 2 listy á 80 x 35 cm, M 1 : 1 000, matrica a svetlotlač
23. 1908 1
Mapa magnezitovej bane v Ratkowskej Suchej (Szuhahegyi magnesit bánya terképe).
B. a., 75 x 51 cm, b. M, svetlotlač
24. 1925 1
Mapa magnezitového ložiska v Ratkowskej Suchej (Szuhai magnezitbánya).
MIAG Jelšava, 73 x 57 cm, M 1 : 500, kolor. svetlotlač
25. 1936 Rožňava 1
Mapa magnezitového ložiska nachádzajúceho sa v chotári obce Ratkovská Suchá
(A Ratkó község tulajdonát képező és Ratkószuha község határában fekvő u.n.
szuhahegyi magnezitterület helyszinrajza).
B. a., 21 x 34 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač
26. 1936 1
Situačný plán tzv. suchohoranskej magnezitovej plochy, ležiacej v chotári obce
Ratkovská Suchá, ... v prenájme Rimamuránsko – šalgótarjánskej železiarskej, úč. spol.
B. a., 24 x 32 cm, M 1 : 2 880, kolor. matrica
27. 1924 1
Polohopisná mapa spoločnej hranice magnezitovej bane v Ratkowskej Suchej a RIMA
(Szuhabányai magnezitbánya közöshatárvonal).
B. a., 87 x 53 cm, M 1 : 500 a 1 : 250, svetlotlač
28. 1925 Ratková 1
Polohopisná mapa výskytu magnezitu v obci Sirk (Kivonat Szirk telekkönyvi
térfépéből).
B. a., 40 x 37 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

29. 1930 Jelšava 1
Polohopisná mapa výskytu magnezitu v Sirku (Helyszinrajz a szirki magnesit előfordulásról).
B. a., 2 listy á 30 x 40 cm, M 1 : 1 440, kolor. svetlotlač
30. 1939 1
Situačný plán magnezitovej bane v Sirku (Situationsplan der Sirker Magnesit – Gruben).
A. nečit., 44 x 64 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
31. 1940 Sirk 1
Polohopisná mapa bane v Sirku (Magnezit ipar r.t. Szirki bánya telepe).
Ing. Klein, 2 listy, 29 x 34 cm a 21 x 26 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
32. 1942 Hnúšťa 1
Polohopisná mapa bane v Sirku.
Ing. J. Rozdobudčko, 2 listy á 20 x 30 cm, M 1 : 1 000, matrica a svetlotlač
33. 1942 Sirk 1
Situačný plán výskytu magnezitu v Sirku (Magnesitvorkommen in Sirk).
Ing. Klein, 2 listy á 41 x 50 cm, M 1 : 1 000, matrica a svetlotlač
34. 1944 1
Situačný plán magnezitových baní v Sirku (Magnesitgrube – Sirk).
MIAG Bratislava, 55 x 23 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
35. 1945 1
Polohopisná mapa výskytu magnezitu v Sirku (Helyszinrajz a szirki magnesit előfordulásról).
A. nečit., 30 x 39 cm, M 1 : 1 440, kolor. svetlotlač
36. 1927 1
Situačný plán výskytu magnezitu v obci Turčok (Magnesit – Vorkommen Turcsok).
MIAG Jelšava, 31 x 43 cm, M 1 : 25 000, 1 : 1 000, kolor. svetlotlač

b) Podrobné banské mapy

37. b.r. 1
Podzemná situácia na II. horizonte v Ploskom.
Gecej, 63 x 50 cm, M 1 : 500, svetlotlač
38. b.r. 1
Podzemná situácia na III. horizonte v Ploskom.
Gecej, 67 x 54 cm, M 1 : 500, svetlotlač
39. 1940 + b.r. 1
Projekty spojovacej šachty v Lubeníku.
B. a., 2 listy, 35 x 79 cm a 47 x 64 cm, b. M a M 1 : 20, kolor. svetlotlač a svetlotlač
40. 1940 Ružiná 1
Rezy a pôdorys šachiet bane v Ružinej.
Kranszki, 55 x 70 cm, b. M, kolor. svetlotlač

c) Mapy banských polí a kutacích prác

41. b.r. 1
Mapa výhradných kutieb v Brádne.
B. a., 228 x 136 cm, b. M, kolor. rkp.
42. 1923 Jelšava 1
Kutacia mapa západnej časti Dúbravy – pôdorys a rezy (Schürfungen im westlichen Teil der Dubrava).
MIAG Jelšava, 57 x 68 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
43. 1925 1
Mapa kutacích kruhov v Dúbrave (Dubrava – Schurfkreise).
MIAG Jelšava, 50 x 33 cm, M 1 : 25 000, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

44. 1928 Jelšava 1
Mapa kutacích kruhov ZČTKŠ v Dúbrave (Schurfkreise der Westböhm. Kaolin – u. Chamotte A.G. Lovinobánya auf dem Terrain Dubrava).
MIAG Jelšava, 27 x 24 cm, M 1 : 75 000, matrica
45. 1934 1
Mapa kutacích kruhov v oblasti Hnúšte a Kokavy nad Rimavicom.
MIAG Jelšava, 27 x 27 cm, M 1 : 75 000, svetlotlač
46. 1936 1
Výhradné kutby v obciach Kokava nad Rimavicom, Hnúšťa, Ploské, Ratková, Sirk.
MIAG Jelšava, 86 x 38 cm, M 1 : 25 000, svetlotlač
47. b.r. 1
Polohopisná mapa banských polí ochranného názvu „Ida“, „Mária“ a „Ol'ga“ ležiacich v chotári obce Kokava nad Rimavicom.
B. a., 97 x 113 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač
48. 1938 1
Mapa výhradných kutieb v chotári obce Jelšava a Mníšany (Jolsva és Baráttelke községek határában bejelentett zártkutatmányok).
MIAG Jelšava, 41 x 33 cm, M 1 : 25 000, svetlotlač
49. b.r. 1
Mapa kutacích kruhov v katastri obce Mníšany a Ochtiná.
(Jurák), 53 x 44 cm, M 1 : 25 000, kolor. rkp.
50. 1909 1
Mapa výhradných kutieb spoločnosti AMAG a tzv. Heinzelmannova kutba v katastri obce Lubeník.
B. a., 72 x 59 cm, b. M, kolor. svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

51. 1925 2
Polohopisná mapa kutacích polí v katastri obce Lubeník (Skizze zu den Schürfungen in Lubeník).
B. a., 32 x 19 cm, M 1 : 25 000, kolor. matrica
52. b.r. 2
Mapa kutacích polí v katastri obce Lubeník (Skizze zu den Schürfungen in Lubeník).
B. a., 33 x 19 cm, M 1 : 25 000, kolor. svetlotlač
53. b.r. 2
Mapa kutacích prác v Lubeníku.
B. a., 53 x 44 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
54. b.r. 2
Polohopisná mapa kutacích prác v obci Lubeník.
B. a., 89 x 65 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač
55. 1935 2
Výhradné kutby v obciach Mníšany, Jelšava a Ochtiná (výhradné kutby MP a firmy Baťa).
MIAG Jelšava, 44 x 35 cm, M 1 : 25 000, kolor. rkp.
56. 1939 2
Výhradné kutby v obciach Mníšany, Jelšava a Ochtiná.
MIAG Bratislava, 42 x 33 cm, M 1 : 25 000, svetlotlač
57. 1935 2
Výhradné kutby v obci Ochtiná.
MIAG Jelšava, 31 x 32 cm, M 1 : 25 000, svetlotlač
58. 1921 Jelšava 2
Prehľadná mapa kutieb v Ratkovej (Forrói kutatás átnézeti térképe).
MIAG Jelšava, 63 x 53 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

59. 1913 + b.r 2
Nákres kutacích prác v Ratkovskej Suchej (Vázlatrajz a szuhai kutatásról).
Benkó, 6 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač
- d) Geologické banské mapy*
60. 1934 2
Geologická mapa okolia Divína – pôdorys a rezy (Skizze der Umgebung von Divin).
MIAG Jelšava, 55 x 55 cm, M 1 : 1 000 a 1 : 25 000, kolor. svetlotlač
61. 1912 Kőbánya 2
Geologická mapa štôlní a profily vrtov v Lubeníku (Bohrungen in Lubény).
A. nečit., 92 x 57 cm, M 1 : 200, svetlotlač
62. 1924 Jelšava 2
Profil štôlne „A“ v Dúbrave (Magnesitgrube Dubrava. Profil vom „A“ Stollen).
B. a., 52 x 43 cm, M 1 : 500, kolor. rkp.
63. 1927 2
Geologická mapa magnezitových baní v Ochtinej – Seböki I. a II. (Magnesit - Vorkommen Ochtina Seböki I., II.).
B. a., 2 listy, 47 x 31 cm a 42 x 38 cm, M 1 : 1 000 a 1 : 25 000, kolor. svetlotlač
64. 1932 2
Geologická mapa magnezitovej bane v Ploskom (Magnesitgrube Plosko).
MIAG Jelšava, 61 x 44 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
65. 1943 2
Geologické rezy magnezitovej bane v Ploskom (Magnesitgrube Ploské).
MIAG Bratislava, 64 x 33 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
66. 1924 Jelšava 2
Geologická mapa výskytu magnezitu v Ružinej (Ruzsinai mágnezittelepülés vázlatrajza).
B. a., 88 x 59 cm, M 1 : 2 000, kolor. rkp.

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

67. 1930 2
Geologické profily vrtov v Sirku (Profile zu den Bohrungen in Sirk).
MIAG Jelšava, 65 x 47 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
68. 1931 2
Geologické profily vrtov v Sirku s analýzami (Bohrloch No. VIII., X., XI. in Sirk, Analyse).
MIAG Jelšava, 77 x 55 cm, b. M, kolor. svetlotlač
69. 1939 – 1944 2
Geologické mapy výskytu magnezitu v Sirku – rezy a profily (Szirki magnezitelőfordulás).
MIAG Jelšava, 5 listov, rozmery rôzne, M rôzna, kolor. svetlotlač
70. (1941) 2
Geologický profil vrtov v Sirku s označením výškovej polohy (A szirki magnezitelőfordulás fűrtlyukainak szintmagasságánézte).
B. a., 100 x 28 cm, M 1 : 500, kolor. svetlotlač
71. 1944 Bratislava 2
Geologická mapa magnezitových baní v Sirku (Magnesitgrube – Sirk).
A. nečit., 54 x 23 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
72. b.r. 2
Geologický profil a pôdorys magnezitového ložiska na rozhraní obce Turčok a Lubeník.
B a., 83 x 42 cm, M 1 : 200, kolor. svetlotlač

B) Plány

a) Doprava na povrchu

1) Lanové dráhy

73. 1902 – 1946 + b.r.

Výkresy lanovej dráhy Hačava – Burda – Ploské.

Autori rôzni (Hauenschild, Kaiser & co., atd.), 54 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač, rkp. a matrica

74. b.r.

Polohopisná mapa zabratého územia panstvom grófa Koburga pre potreby výstavby lanovej dráhy v úseku Hačava – Burda (...hacsava – burdai kötélpályájához a Koburg hercegi uradalomból igénybe vett területek).

B. a., 97 x 34 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač

75. b.r.

Polohopisná mapa lanovej dráhy na úseku Burda – Hnúšťa a lanovkovej dráhy spoločnosti RIMA.

B. a., 132 x 32 cm, b. M, kolor. rkp.

76. 1923

Lanová dráha Ploské – Burda.

Mackenzen A.W. Maschinenfabrik und Eisengiesserei, Magdeburg, 12 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač

77. b.r.

Polohopisná mapa línie lanovej dráhy na koburgovskom majetku - úsek Burda – Ploské (Lagerplan der Seilbahnlinie auf koburgischen Besitz).

MIAG Jelšava, 33 x 20 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

78. b.r. 3
Pozdĺžny profil lanovej dráhy (v Burde).
B. a., 376 x 69 cm, b. M, svetlotlač
79. b.r. 3
Výškopisná mapa lanovej dráhy v Dúbrave s nákresmi plánovanej výstavby hornej a dolnej stanice (Dubravai sikló).
B. a., 125 x 33 cm, M 1 : 1 000, 1 : 200, 1 : 500, rkp.
80. b.r. 3
Polohopisná mapa lanovej dráhy na úseku Burda - Ratkovská Suchá (Burda – szuhai sodronypálya helyszinrajza).
B. a., 74 x 37 cm, M 1 : 2 000, svetlotlač
81. 1923 3
Technická dokumentácia lanovej dráhy (a jej príslušenstva) patriacej závodu Hačava.
B. a., 15 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač
82. 1906 – 1907 + b.r. 4
Technická dokumentácia starej lanovej dráhy v Hnúšti.
Roesselmann és Kühnemann, Budapešť, 64 listov, rozmery rôzne, M rôzna, matrica a svetlotlač
83. 1931 Rimavská Sobota 4
Polohopisná mapa časti lanovej dráhy v katastrálnom území obce Hnúšťa.
Ing. Radványi, 27 x 34 cm, M 1 : 2880, svetlotlač
84. 1914 4
Nákres stožiara lanovej dráhy v Hnúšti (Sodronypálya állvány).
Jozef Laufer, 21 x 60 cm, M 1 : 50, svetlotlač
85. b.r. Chyžná Voda 4
Projekt lanovej dráhy v Chyžnej Vode (Projekt einer Drahtseilbahn).
J. Pohlig A. G. Kolín, 146 x 61 cm, M rôzna, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

86. 1905 – 1935 4
Technická dokumentácia lanovej dráhy závodu Jelšava.
Autori rôzni, 26 listov, M rôzna, matrica a svetlotlač
87. b.r. 4
Polohopisná mapa lanovej dráhy Likier – Železný vrch v katastrálnom území obce Ploské.
B. a., 2 listy á 71 x 54 cm, M kres., kolor. svetlotlač
88. b.r. 4
Polohopisná mapa obce Ratkovská Suchá s vyznačením lanovej dráhy Likier – Železný vrch (Ratkó – Szuhá).
B. a., 2 listy, 79 x 44 cm a 34 x 20 cm, M kres. a M 1 : 4860, kolor. svetlotlač + matrica
89. b.r. 4
Nákresy podporných stĺpov lanovej dráhy Mníšany – Dúbrava (Seilbahnstütze No. 8, 22, 23, 26, 13, 14, 20, 34).
B. a., 4 listy, rozmery rôzne, M 1: 50, svetlotlač
90. 1923 Jelšava 4
Polohopisná mapa lanovej dráhy MP v obci Ploské.
Ing. Ľudovít Lángos, 20 x 34cm, M 1 : 4 860, kolor. svetlotlač
91. b.r. 4
Polohopisná mapa obce Ploské s vyznačením lanovej dráhy.
B. a., 69 x 55 cm, M kres., kolor. svetlotlač
92. 1923 Jelšava 4
Pozemnoknižný nákres lanovej dráhy v katastri obce Ploské.
Ing. Ľudovít Lángos, 20 x 34 cm, M 1 : 4 860, kolor. svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

93. 1924

4

Nákres napínacieho kolesa lanovej dráhy v Ploskom (Streckenteile für die Ploskoer Drahtseilbahn).

MIAG Jelšava, 88 x 45 cm, b. M, svetlotlač

94. b.r.

4

Polohopisná mapa obce Rovné s vyznačením lanových dráh (Ronapatak).

B. a., 47 x 75 cm + 71 x 60cm, b. M, kolor. svetlotlač

95. b.r.

4

Polohopisná mapa obce Rovné s vyznačením lanových dráh (Ronapatak).

B. a., 2 listy á 120 x 60 cm, b. M, kolor. svetlotlač

96. 1923 Jelšava

4

Pozemnoknižný nákres lanovej dráhy MP v obci Rovné.

Ing. Ľudovít Lángos, 21 x 33 cm, M 1 : 3 600, kolor. matrica

97. b.r.

4

Situáčny plán plochy zabratej panstvom grófa Koburga pre lanovú dráhu MP v Rovnom a Poproči.

B. a., 2 listy á 62 x 33 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač

98. 1913

4

Železná konštrukcia pyramídového stožiara lanovej dráhy (Wasszerkezetű piramis a 44 és 116 sz. czőveknél).

Kaiser & co., 50 x 68 cm, M 1 : 20, kolor. svetlotlač

99. 1910 Budapešť

4

Nákres lanového prevodu k struskovej lanovke (Kötélvezetés a salak felvonóhoz).

MIAG, 23 x 49 cm, b. M, svetlotlač

100. 1905 Budapešť

4

Brzdiace zariadenie lanovej dráhy – rezy (A sikló fékmüve).

Roesselmann és Kühnemann, Budapešť, 71 x 44 cm, M 1 : 10, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

101. 1923

5

Nákres vozíkov pre lanovú dráhu (Drahtseilbahnwagen).

A.W. Mackenzen Maschinenfabrik und Eisengiesserei G.m.b.H., Magdeburg –
Neustadt, 66 x 68 cm, b. M, svetlotlač

102. 1935

5

Nákresy vozíkov pre visutú lanovú dráhu (Hängebahnwagen).

B. a., 73 x 46 cm, M 1 : 5, svetlotlač

105. b.r.

5

Nákres plošinového vozíka pre dve lanovkové korby (Plattformwagen für zwei
Seilbahnwagenkasten).

B. a., 36 x 28 cm, M 1 : 10, svetlotlač

2) Výtahy

104. 1924 Hačava

5

Nákres časti šikmého výtahu (A szuhai ferdefelvonó részlet és összeállítási rajza).

B. a., 81 x 57 cm, M 1 : 10, svetlotlač

105. 1939 Jelšava

5

Plán umiestnenia šikmého výtahu č. I. – pôdorys a rez (I. számú sikló általános
elrendzése).

MIAG, 70 x 46 cm, M 1 : 50, svetlotlač

106. 1940

5

Plány šikmého výtahu v Sirku.

Klein + b. a., 6 listov, rozmery rôzne, M rôzna, rkp. a kolor. svetlotlač

107. 1942

5

Plán oceľovej konštrukcie dopravného výtahu.

A. nečit., 3 listy, rozmery rôzne, M rôzna, matrica

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

108. b.r.

5

Plán umiestnenia jednokoľajového šikmého výťahu.

Ferrovia – Roessemann – Kühnemann a.s., Radotín, 97 x 57 cm, M 1 : 30, svetlotlač

3) Vrátky

109. 1907 Budapešť

5

Trecí vrátok s prevodovým pohonom (Közlömű hajtású dörzsemelőgép).

Haüfer, 33 x 41 cm, M 1 : 10, svetlotlač

110. 1914 – 1944

5

Základy a nárys posunovacieho vrátka na elektrický pohon.

Autori rôzni, 3 listy, rozmer rôzne, M rôzna, svetlotlač

111. 1920 Chodov

5

Nákres elektrického t'ažného vrátku (Elektr. Förderhaspel).

A. nečit., 24 x 34 cm, b. M, svetlotlač

112. 1944

5

Nákres budovy pre posuvný vrátok železničných vozňov (Waggonrangierhaspel – Gebäude).

MIAG Hnúšťa, 50 x 47 cm, M 1 : 20, matrica

4) Vlečky a lokomotívy

113. 1930 – 1942

5

Projekt vlečky závodu Hačava.

B. a., 2 listy, 48 x 31 cm a 52 x 94 cm, M 1 : 500 a 1 : 1 000, svetlotlač

114. 1924 + b.r.

5

Plány vlečky magnezitového závodu a lesného úradu v Košiciach.

B. a., 8 listov, rozmer rôzne, M rôzna, svetlotlač a kolor. svetlotlač, matrica

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

115. b.r. 5
Plán rekonštrukcie a rozšírenia závodnej vlečky v Lovinobani.
B. a., 105 x 30 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
116. 1922 Jelšava 5
Výkres priemyselnej železnice magnezitovej továrne v Teplej Vode od km 0,60 po km 1,10 a preloženie potoka Mníšany.
B. a., 58 x 61 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
117. 1920 Nová Ves 5
Nákres kotla parnej lokomotívy (Beilage zur Beschreibung des Kessels).
A. nečit., 52 x 33 cm, M kres., svetlotlač
118. 1942 5
Nákres nárazníka a prípojného zariadenia parnej lokomotívy (Gőzmozdony ütköző és kapcsoló szerkezete).
Loderer, 29 x 25 cm, M 1 : 10, svetlotlač
- 5) Rôzne dopravné zariadenia
119. 1942 5
Dopravný pás.
MIAG Hnúšťa, 3 listy, rozmery rôzne, M rôzna, matrica
120. 1924 Hnúšťa 5
Nákres dopravníkových bubnov a vzdialosti medzi ich hriadeľmi (Szállító gummis zállag tárcsáinak vázlata és tengelyközti távolsága).
B. a., 2 listy, 27 x 21 cm a 55 x 22 cm, M 1: 10 a b. M, svetlotlač
121. 1945 5
Ozubený hriadeľ napínacieho zariadenia gumových dopravníkov (Fogasrúd a feldolgozói gumiszalagok fesz szerkezeteihez).
Loderer, 36 x 16 cm, M 1 : 2, svetlotlač

122. b.r.

5

Nákres spodnej časti elevátora na dopravu Pavmentitu (Pavmentit elevátor alsó elsészéjének rajza).

B. a., 77 x 54 cm, b. M, matrica

b) Vetranie

123. 1909

5

Nákres vetricieho potrubia (Légbevezetőcső).

Szenede, 51 x 27 cm, M 1 : 10, svetlotlač

124. 1932

5

Nákres odsávača prachu z uholného mlyna rotačnej pece (Drehofenanlage. Entstaubung der Kohlenmühle).

B. a., 121 x 54 cm, M 1 : 20, svetlotlač

125. 1940

5

Plán rozmiestnenia strojov automatického vákuového filtra (45 m^2 – és automatikus vacuumszűrő gépelhelyezésiterv).

A. nečit., 66 x 57 cm, M 1 : 25, svetlotlač

126. b.r.

5

Plán zabudovania elektrického odsávača prachu (Elektrische Entstaubungsanlage

M. I. A.G. Hnúšťa).

B. a., 103 x 67 cm, M 1 : 50, svetlotlač

127. b.r.

5

Plán umiestnenia a zabudovania ventilátora č. 46 (A 46 sz. ventillátor alapozási és elhelyezési rajza).

MIAG, 57 x 31 cm, M 1 : 20, matrica

c) Rôzne banské stroje a ich súčiastky

1) Kompresory

128. 1926

5

Nákres kompresora.

Flottmann Kunzendorf, 45 x 28 cm, b. M, svetlotlač

129. 1939

5

Nákres pohonu kompresora č. I. (Vázlat az I.sz. Kompressor meghajtásáról).

MIAG, 32 x 26 cm, b. M, svetlotlač

130. 1943

5

Kľukové hriadele kompresora (Kubelwelle des Ingerso Kompressors).

MIAG Hnúšťa, 36 x 20 cm, M 1 : 5, matrica

131. 1943

5

Nákres voľnobežného kotúča kompresora KSB model PAG – 7 (Leerlaufscheibe zum KSB – Kompressor Modell PAG – 7).

MIAG Hnúšťa, 70 x 42 cm, M 1: 2, matrica

2) Čerpadlá

132. 1916

5

Špirálové kruhové čerpadlo („EHG“ typ. 80 O spiralmen. körfőrgószivattyú).

Prokesch, 49 x 39 cm, M 1 : 10, svetlotlač

133. b.r.

5

Odstredivé čerpadlo.

A. nečit., 53 x 41 cm, M 1 : 5, svetlotlač

d) Úpravníctvo

1) Rozdružovanie

134. 1914 5

Plán zariadení elektromagnetického závodu v Chyžnej Vode (Általános magnesit r.t. elektromágneses feldolcozó telepe).

Kosch, 100 x 70 cm, M 1 : 50, svetlotlač

135. 1914 5

Elektromagnetická úpravňa v Chyžnej Vode (Electromagnetische magnesitaufbereitung der A.M.A.G.).

Kosch, 97 x 68 cm, M 1 : 50, svetlotlač

136. 1922 5

Pôdorys a rezy úpravňou v Chyžnej Vode (Aufbereitungs – Anlage).

A. nečit., 72 x 66 cm, M 1 : 50, matrica

137. 1924 5

Projekt novej úpravne pre závod Hačava (Project der neuen Aufbereitung für Hačava).

B. a., 111 x 88 cm, b. M, svetlotlač

2) Triedenie

138. 1924 5

Bubnové triediace zariadenie (Siebtrommel).

B. a., 99 x 72 cm, b. M, svetlotlač

139. b.r. 5

Plán hrubozrnného triediča rudy (Eisenerz – Grobkornscheider).

B. a., 95 x 68 cm, b. M, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

140. 1915

5

Plán zabudovania torpéдовého žľabu (Einbau einer Torpedo – Rinne 400m/m br. 24 mt. lang).

Amme Giesecke & Konegen Aktiengesellschaft Braunsschweig Hartzerkleinerung,
138 x 82 cm, b. M, svetlotlač

141. 1915

5

Nákres hviezdicového odliatku k roštu (Csillag öntvény a rostához).

Kosch, 75 x 46 cm, M 1 : 1, matrica

142. 1922

5

Nákres roštových platní elektromagnetického separátora (Rostalemezet a magneses. feldolgatóhoz).

B. a., 49 x 52 cm, M 1 : 10 a 1: 1, matrica

143. (1906)

5

Vibračný žľab – pôdorys a rez vibračným žľabom (Fundamentzeichen Schüttelrinne).

Philipp, 68 x 47 cm, b. M, svetlotlač

144. 1945

5

Úchyt guľového ložiska hriadeľa kryvnej páky vibračného žľabu (Szemcsapágy a rázócsatorna himbakar tengelyének lefogásához).

Loderer, 27 x 29 cm, M 1: 1, svetlotlač

145. 1945

5

Šikmý vodiaci valec k triediacemu pásu (Ferde helyzetű vezetőgörgő a válogató szalag hoz).

Loderer, 39 x 26 cm, M 1 : 1, svetlotlač

e) Drvenie

146. 1908

5

Drvič kameňa – pôdorys a rez (Steinbrecher).

Aktiengesellschaft vormals Skodawerke, Plzeň, 60 x 41 cm, b. M, svetlotlač

147. b.r.

5

Nákres drviča kameňa (Steinbrecher 650 x 400).

Eisenwerk vorm. Nagel & Kaemp A.G., Hamburg, 2 listy á 24 x 18 cm, M 1 : 30,
svetlotlač

148. 1905 Plzeň

5

Plán základov stolice valcového drviča (Fundamentplan zum Steinbrecherwalzwerk).

B. a., 80 x 66 cm, M 1: 10, svetlotlač

149. 1906

5

Plán základov valcovacej stolice NB 3 (Fundament zum Walzwerk NB 3).

Technisches Bureau H.R. Gläser, Wien, 58 x 39 cm, b. M, svetlotlač

150. 1915

5

Plán základov drviča č.3 (Fundamentplan zum norm. stat. Steinbrecher).

Aktiengesellschaft vormals Skodawerke, Plzeň, 61 x 43 cm, b. M, svetlotlač

151. 1917

6

Konštrukčný nákres čelust'ového drviča (IV sz. Pofástoró 400 x 250 rekonstrukció).

A. nečit., 99 x 69 cm, M 1 : 5, svetlotlač

152. 1921 – 1922

6

Nákres čeluste drviča a bočného klinu a ojnice (Backenbrecher No. 4).

A. C., 2 listy, 106 x 62 cm a 108 x 66 cm, M 1 : 2 a 1 : 1, matrica

153. 1937

6

Guľový mlyn (Kugelmühle).

MIAG Jelšava, 43 x 33 cm, M 1 : 5, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

154. 1942

6

Guľový mlyn.

A. nečit., 2 listy, 38 x 40 cm a 76 x 29 cm, M 1 : 10 a 1 : 20, matrica

f) Pece a ich príslušenstvo

155. 1907 Berlín

6

Rezy pecou na magnezit v Chyžnej Vode (Magnesit – Schachtofen ... in Hisnyoviz).

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G.m.b. H., Berlin – Cöln – Budapest, 127 x 78cm,
M 1 : 25, kolor. svetlotlač

156. 1908 Budapešť

6

Nákres dvierok ohniska magnezitovej pece v Chyžnej Vode (Feuerungstür zum Magne -
sitschachtofen).

Eckardt Vilmos és Hotop Ernő budapesti magyar műszaki tervező – és építő
reszvénytársaság, 60 x 39 cm, M 1 : 5, kolor. svetlotlač

157. 1903 – 1928 + b.r.

6

Technická dokumentácia šachtovej pece s príslušenstvom v Jelšave – Teplej Vode
(séria A2 – A26).

Autori rôzni, 29 listov, rozmerы rôzne, M rôzna, matrica + kolor. svetlotlač

158. 1914 Budapešť

6

Nákresy tvaroviek pre výmurovku šachtovej pece č. III v Jelšave (Schachtofen No. III.
in Jolsva).

František Procházka, 39 x 66 cm, M 1 : 50, svetlotlač

159. 1925 Jelšava

6

Šamotové a dinasové tvarovky pre plynovú pec šachtovej pece.

MIAG, 47 x 66 cm, M 1 : 10, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|--|---|
| 160. 1922 Jelšava | 6 |
| Nákres pece č. I v Teply Vode (Ofen No. I in Melegviz). | |
| MIAG Jelšava, 74 x 63 cm, M 1 : 50, matrica | |
| 161. 1929 Jelšava | 6 |
| Plán výmurovky plynovej pece pre šachtovú pec č. 1 v Teply Vode (Gasherhofen No. 1 in Teplá Voda). | |
| MIAG Jelšava, 93 x 68 cm, M 1 : 30, svetlotlač | |
| 162. 1915 | 6 |
| Nákres šachtovej pece a jej generátora. | |
| B. a., 2 listy, 41 x 65 cm a 45 x 66 cm, M 1 : 10, fotokópia | |
| 163. 1921 Chyžná Voda | 6 |
| Nákres vyklápacích dvierok šachtovej pece (Kipptüre für die Schachtöfen). | |
| A. C., 84 x 59 cm, M 1 : 5, svetlotlač | |
| 164. 1941 | 6 |
| Nákres šachtovej pece č. 2 a rekuperátora (II sz. aknáskemence. Rekuperátor). | |
| MIAG Jelšava, 53 x 49 cm, M 1 : 20 a 1 : 10, svetlotlač | |
| 165. 1945 | 6 |
| Nákres dvojkomorovej šachtovej pece – priečelie a rezy. | |
| Ing. Brodniansky, 61 x 83 cm, M 1 : 25, svetlotlač | |
| 166. b.r. | 6 |
| Plán železnej konštrukcie starej šachtovej pece (Unterstützung der Ofen). | |
| Magnesitwerke Eichberg, Hnúšťa, 68 x 74 cm, b. M., svetlotlač | |
| 167. 1903 – 1923 + b.r. | 6 |
| Projekt plynovej pece v Hnúšti (séria No 1 – No 16). | |
| Autori rôzni, 17 listov, rozmer rôzne, M rôzna, svetlotlač a matrica | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|---|---|
| 168. 1905 – 1935 | 6 |
| Technická dokumentácia rotačnej pece a príslušenstva v prevádzke Hnúšťa. Autori rôzni, 46 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač | |
| 169. 1923 Jelšava | 6 |
| Nákresy šamotových a dinasových tvárníc výmurovky šachtovej pece v Hnúšti (Formsteine zum Schachtofen in Hnúšťa). MIAG Jelšava, 76 x 54 cm, M 1 : 10, svetlotlač | |
| 170. 1906 – 1936 | 7 |
| Technická dokumentácia rotačnej pece a jej príslušenstva. Autori rôzni, 79 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač a matrica | |
| 171. 1909 | 8 |
| Technická dokumentácia rotačnej pece a jej príslušenstva v závode Hačava. Autori rôzni, 37 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač | |
| 172. 1908 | 8 |
| Projekt inštalácie rotačnej pece s uhoľným mlynom podľa systému F. L. Schmidt & co. F. L. Schmidt & co. Ingenieure v. Maschinenfabrikanten, Kopenhagen - Berlin, 74 x 125 cm, M 1 : 200, kolor. matrica | |
| 173. 1906 Budapešť | 8 |
| Nákres spojovacích prvkov pece (Kemencze szerelvény). Pirmann, 34 x 33 cm, b. M, svetlotlač | |
| 174. 1927 Vítkovice | 8 |
| Podstavec vytláčacieho stroja pre pece č. II, III, IV (Unterteil für Ofen II., III., IV.). B. a., 147 x 93 cm, M 1 : 2 a M 1: 4, svetlotlač | |

g) Elektrické zariadenia

175. 1920 – 1922

8

Technická dokumentácia transformačnej stanice a elektrického rozvodu v Dúbrave –
Teply Vode + technický popis a technická správa.

A.E.G. Union elektr. sp., Moravská Ostrava, 20 listov, rozmery rôzne, M rôzna,
svetlotlač

176. 1923 + b.r.

9

Technická dokumentácia hlavného elektrického rozvodu závodu Jelšava (séria E15 –
E27).

E.A.S. dř. Kolben a spol., Praha, 13 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač, kolor.
svetlotlač a matrica

177. 1928

9

Technická dokumentácia transformátorovne a rozmiestnenia elektrického zariadenia
v Jelšave.

A.E.G. Elektr. A.G., Moravská Ostrava, 5 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač

178. 1928

9

Nákres elektrického rozvodu v objekte nemenovaného závodu.

A. nečit., 62 x 44 cm, b. M, svetlotlač

179. 1928 Jelšava

9

Kálové vedenie vysokého napäťa do bane Dúbrava (Kabelverbindung für die Hoch
spannungsleitung nach der Grube Dubrava).

MIAG, 61 x 64 cm, M 1 : 50, svetlotlač

180. b.r.

9

Nákres križovania vysokého napäťa s lanovou dráhou v Ploskom – Sirku a lanovou
dráhou Rimamuránskej, úč. spol. (Kreuzung der projekt Seilbahn Ploské – Sirk mit der
Seilbahn der Rima - Mur. A.G. und mit der 22 000 Volt ...).

B. a., 30 x 21 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač

| | |
|--|---|
| 181. 1923 | 9 |
| Hnacie zariadenie reťazového roštu (B.u. H.G. Hohenegger – Schacht. Kettenrost – Antrieb). | |
| A. nečit., 73 x 63 cm, M 1 : 5, svetlotlač | |
| 182. 1927 Hannover | 9 |
| Plán hnacieho zariadenia pre elektrické čistenie elektród od prachu a jeho zabudovania (Antriebsvorrichtung zur Elektrodenabreinigung). | |
| OSKI A.G., Hannover, 2 listy, 89 x 77 cm, 105 x 74 cm, M 1 : 50, svetlotlač | |
| 183. 1927 Jelšava | 9 |
| Plán výstavby náhradného dynama na jednosmerný prúd pre elektrickú visutú dráhu v šachtovej budove v Teplej Vode (Aufstellung einer Reserve – Gleichstrom – Dynamo für die Elektrohängebahn im Ofengebäude in Teplá Voda). | |
| MIAG Jelšava, 94 x 57 cm, M 1 : 20, svetlotlač | |
| 184. 1933 | 9 |
| Schéma zapojenia elektrického rozvodu nákladného výtahu v závode Hnúšťa (Schaltskizze des Lastaufzuges im Werk Hnúšťa). | |
| A. nečit., 20 x 29 cm, b. M, svetlotlač | |
| 185. 1943 | 9 |
| Schéma navinutia rotora pre motor typu 10.5 PS Ganz (Rotorwicklungs – Schema des 10.5 PS Ganz – Motors). | |
| MIAG Hnúšťa, 67 x 30 cm, b. M., matrica | |
| <i>h) Plynové zariadenia</i> | |
| 186. 1939 | 9 |
| Nákres plynového generátora č. I – rez. | |
| A. nečit., 32 x 48 cm, M 1 : 20, svetlotlač | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

187. 1926 Jelšava 9
Nákres závitových prevodov plynových generátorov (Schneckengetriebe für die Gasgeneratoren).
B. a., 74 x 67 cm, M 1 : 15, svetlotlač
188. 1928 Jelšava 9
Ponorná obrúč pre generátor v Teply Vode (Tauchring für den Generator in Melegvitz).
MIAG, 56 x 40 cm, M 1 : 10, svetlotlač
189. 1932 Budapešť 9
Súčiastky plynového zariadenia.
Simon, 7 listov, rozmery rôzne, M 1 : 1, svetlotlač
190. 1909 Chyžná Voda 9
Nové uzáverové dvierka plynového potrubia.
Szenede, 37 x 25 cm, M 1 : 5, svetlotlač
191. 1928 Jelšava 9
Nákres veka plynového potrubia v Teply Vode (Gasleitungsdeckel für grösse Gasleitung in Tepla – Voda).
MIAG, 38 x 42 cm, M 1 : 10, svetlotlač
192. 1926 Jelšava 9
Ventilová tyč na zatváranie plynového ventilu (Umänderung der Ventilstange zu den Gasventilen D = 200 m/ml. W.).
B. a., 58 x 55 cm, b. M, svetlotlač
193. 1930 9
Súčiastky plynového ventilu (Detaile für Gasventil 250 m/ml. W.).
MIAG Jelšava, 76 x 52 cm, M 1 : 2, svetlotlač

194. 1943

9

Bezpečnostný poklop ventilu hlavného plynového potrubia (Főgázvezetéki biztonsági szelep – fédel).

Loderer, 35 x 33 cm, M 1 : 5, svetlotlač

ch) Parné zariadenia

195. 1900

9

Zabudovanie parného kotla Babcock – Wilcox (... Babcock – Wilcox fele vizcsöves gőzkazán befalázasza).

Danubius – Budapest, 112 x 73 cm, b. M, svetlotlač

196. 1906 Budapešť

9

Plán rozmiestnenia ventilového parného stroja a kotolne (... szelepes gözgép és kazám elhelyezési rajza).

Röck István gépgyára, Budapešť, 138 x 66 cm, M 1 : 50, svetlotlač

197. 1916 Budapešť

9

Kľukový hriadeľ parného stroja (A gözgép. forgatótengelve).

Láng L. gépgyára, Budapešť, 65 x 44 cm, b. M, svetlotlač

198. 1940

9

Nákres zabudovania pece s výsvinným dymovodom (... kihúzható tűzcsöves felállítási rajza).

Placherky, 31 x 60 cm, M 1 : 25, svetlotlač

i) Zariadenia strojovní a iné stroje

199. 1908 – 1934

9

Technická dokumentácia strojového zariadenia a jeho zabudovania (v Hnúšti) (séria Nk 1 – Nk 19).

B. a., 21 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač a matrica

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

200. 1929 9
Plán rozmiestnenia strojového zariadenia v novej strojovni v Dúbrave (Maschinelle Einrichtung im neuen Maschinenhaus Dubrava).
MIAG Jelšava, 32 x 38 cm, M 1 : 100, svetlotlač
201. b.r. 9
Hlavné prevodové vedenie (strojovne) (Haupttransmissionsstrang „A“).
MIAG Budapešť, 119 x 77 cm, M 1 : 20, kolor. svetlotlač
202. 1921 Jelšava 9
Plán výmeny prevodového zariadenia v starej strojovni v Teplej Vode (Transmissionsauswechselung im alter Melegvizer Maschinenhaus).
A. nečit., 62 x 45 cm, M 1 : 50 a 1 : 20, svetlotlač
203. 1941 9
Nákres stroja na rezanie tehál (Téglavágó gép).
B. a., 52 x 41 cm, M rôzna, svetlotlač
204. b.r. 9
Nákres sústruhu.
Strojírna dř. Max Hoppengärtner a.s., Holoubkov, 41 x 29 cm, b. M, svetlotlač
205. 1912 Chyžná Voda 9
Nákres hnacieho kolesa sústruhu.
A. nečit., 51 x 32 cm, M 1 : 25, svetlotlač
206. 1941 9
Nákres kruhovej píly (Kreissäge Welle).
Novák, 61 x 49 cm, M 1 : 5 a 1 : 1, matrica

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

207. 1924

9

Podvozok automatickej váhy na magnezit v závode Jelšava – pôdorys a rez (Fahrgestell zur patentierten automatischen Brutto – Absackwage zum Verwiegen von Magnesit).
Gebr. Commichau Inh. A. Spahn. Maschinenfabrik, Neštěmice (čast' Ústí n. Labem),
78 x 73cm, b. M, svetlotlač

208. 1936

9

Automatická váha na váženie a dávkovanie suroviny (Automatikus mérleg felszerelése nyerskő mérés és adogoláshoz).
B. a., 2 listy, 77 x 52 cm a 85 x 45 cm, M 1 : 10 a b. M, matrica

209. b.r.

9

Automatická váha „Chronos“ s prívodnými žľabmi – pôdorys a rezy
(C.Reuter & Reisert's autom. Waage „Chronos“ Nr. CWE 1 mit fester Zuführungsrinne u. Rechensperre).
B. a., 24 x 29 cm, b. M, svetlotlač

210. b.r.

9

Konštrukčný výkres mostovej váhy typu Fuchs v Chyžnej Vode (... mozdonynal járható ... Fuchs féke ... vasutí hidmérleg szerkezeti rajza).
Fuchs G. mérlegyár, Budapešť, 62 x 48 cm, b. M, svetlotlač

j) Súčiastky k technologickým zariadeniam

211. b.r.

9

Nákres základov kladky vysokotlakovej plunžerovej pumpy (Hochdruck – Drillings – Plungerpumpe BDR 10 – Fundamentplan).
Troppauer Maschinenfabrik und Eisengies. Ed. Tatzel, 33 x 40 cm, M 1 : 10, svetlotlač

212. 1923 Jelšava

9

Nákresy remeníc (Endlose Riemen).
MIAG Jelšava, 20 x 34 cm, b. M, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

213. 1910 Budapešť 9
Nastavovací brzdiaci klin na veľkom trecom kolese (Állitható fékezötuskó a nagy dörzskeréken).
B. a., 33 x 25 cm, M 1 : 5, svetlotlač
214. 1930 9
Ložisko brzdiaceho zariadenia podvozku (Lager für den Unterwagen des Bremsberger No. 2).
MIAG Jelšava, 99 x 59 cm, M 1 : 1, svetlotlač
215. 1911 9
Nákres zásobníka uhlia (Szénpor silo).
Reichel és Heiszler vegyiparigépgyár, Budapešť, 51 x 79 cm, M 1 : 10 a 1 : 20, svetlotlač
216. 1909 9
Vypínacie zariadenie pre chladiaci bubon (Auslösung für Kühltrömmel).
Bielitz, 93 x 68 cm, b. M, svetlotlač
217. b.r. 9
Nákres kálového navíjača (Kabelwinde von 2 500 kg Tragkraft).
Gebrüder Kob, Praha, 39 x 22 cm, b. M, svetlotlač
218. (1941) 9
Nákres remenicovej rozbehovej spojky.
B. a., 50 x 23 cm, b. M, matrica
219. 1933 9
Nákres uhol'nej trysky (Szénfúvóka).
MIAG Hnúšťa, 60 x 25 cm, M 1 : 2, matrica

k) Vodné a cestné stavby

220. b.r. 10
Generálny návrh trasy a varianty obecnej cesty Chyžná Voda – Chyžné.
B. a., 104 x 34 cm, M 1 : 1 440, svetlotlač
221. 1940 Sirk 10
Situačný plán a priečne rezy preloženia potoka v Sirku.
B. a., 4 listy, rozmery rôzne, M 1 : 1 000 a 1 : 100, svetlotlač
222. 1942 10
Projekt preloženia potoka Turiec a rekonštrukcia vicinálnej cesty v Sirku.
B. a., 14 listov, rozmery rôzne, M rôzna, matrica
223. 1939 Hnúšťa 10
Situačný a výškopisný plán preloženej cesty v Teplej Vode.
Ing. J. Rozdobudčko, 2 listy, 50 x 30 cm a 22 x 30 cm, M 1 : 1 000, 1 : 2 880, svetlotlač
224. 1942 – 1943 10
Projekt preloženia časti potoka Kriváň s technickým popisom a výpočtami.
Autori rôzni, 12 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač
225. 1941 Muráň 10
Technická dokumentácia výstavby priehrady s nivelačnou sieťou koryta v lokalite Pod Marvanom – pôdorys a rezy (Márvány alatti gát terve és medrének nivelačios hálózatta).
Pavol Tomesz, 4 listy, rozmery rôzne, M 1 : 100, svetlotlač
226. 1933 Jelšava 10
Nákres vodného plášťa čističky závodu Jelšava (Ausmauerung des Wassermantels).
MIAG Jelšava, 44 x 66 cm, M 1 : 10, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

227. 1922 Železník 10
Polohopisná mapa preklenutia umelého vodného jarku za účelom vybudovania haldového násypu v katastri obce Lubeník (Skizze über den im Hotter der Gemeinde Lubenik liegenden, im Besitze der Coburgwerke Aktien – Gessellschaft befindlichen Kunstwasser Graben...).
Wlachovszky, 37 x 30 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač
228. b.r. 10
Nákres betónového pripustu hrádze na úseku Kohútik - Dúbrava (Betoncső áteresztő).
B. a., 46 x 37 cm, M 1 : 50 a 1 : 20, svetlotlač
229. 1943 10
Nádrž s čističkou v Sirku – pôdorys a rezy (Reservoir mit Kläranlage in Sirk).
MIAG Bratislava, 65 x 55 cm, M 1 : 25, svetlotlač
230. 1925 10
Nivelácia kanálu turbíny vodnej elektrárne v Teplej Vode (Wasserkraft Melegviz. Längen – Nivellette des Turbinenkanals).
MIAG Jelšava, 60 x 30 cm, M 1 : 1 000 a 1 : 100, rkp.
231. 1921 Jelšava 10
Most cez turbínový kanál (Brücke über dem Turbinenkanal bei km 0 – 500).
MIAG Jelšava, 41 x 33 cm, M 1 : 100, svetlotlač
232. 1940 10
Rezy kamenným sklzným žľabom a časťou cesty (... a magnezit szállító szinten kőcsuzda és útreszen át).
Ing. Klein, 4 listy, rozmer rôzne, M rôzna, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

I) Stavby prevádzkových budov a iných objektov

Burda

233. 1914 Hnúšťa 10

Nákres strojovne závodu Burda (Maschinenhaus für das Werk Burdabánya).

Procházka, 70 x 58 cm, M 1 : 50, matrica

234. b.r. 10

Nákres náhradnej strojovne a premývacieho zariadenia (Burdabánya telep tartalékgépháza és homokmosása).

B. a., 66 x 44 cm, M 1 : 50, svetlotlač

235. (1902) 10

Nákres nakladacej stanice v Burde.

B. a., 97 x 69 cm, b. M , svetlotlač

236. 1914 Hnúšťa 10

Nákres konskej stajne pre 10 koní v Burde (Pferdestall für Burdabánya).

Hauenschild, 40 x 26 cm, M 1 : 100, matrica

Dúbrava

237. 1929 10

Plán novej strojovne v Dúbrave (Plan zum neuen Maschinenhaus auf Dubrava).

MIAG Jelšava, 59 x 34 cm, M 1 : 100, svetlotlač

Hačava

238. 1903 – 1930 + b.r. 10

Prevádzkové budovy závodu Hačava.

Autori rôzni, 13 listov, rozmer rôzne, M rôzna, svetlotlač, matrica a kolor. rkp.

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|---|----|
| 239. 1903 | 10 |
| Debnenie budovy šachtovej pece v Hačave (Verschalung des Schachtofen Gebäudes der MIAG in Hacsava). Nagelschmitz, 2 listy a 53 x 41 cm, b. M, kolor. svetlotlač a matrica | |
| 240. 1905 | 10 |
| Priečny rez projektovanej budovy šachtovej pece v Hačave (Gebäude Querschnitt der projectirten Schachtofen – Anlage in Hacsava). Nagelschmitz, 32 x 37 cm, b. M, svetlotlač | |
| 241. 1909 | 10 |
| Nákres úradníckej budovy v Hačave (A Magnezit ipar r.t. hacsói iroda épülete). B. a., 59 x 32 cm, M 1: 100, matrica | |
| 242. 1903 | 10 |
| Plán výstavby bitúnskeho údiarňa pre závod Hačava (Zeichnung zur Erbauung eines Schlachthauses nebst Rauchkammer). Nagelschmitz, 53 x 37 cm, b. M, kolor. matrica | |
| 243. 1910 – 1911 Hnúšťa | 10 |
| Náčrt plánovaných závodnej kúpelne v Hačave (Skizzen zur Errichtung eines Fabriksbades in Hacsó). Hauenschild, 2 listy, 56 x 40 cm a 48 x 23 cm, b. M, rkp. a svetlotlač | |
| Hnúšťa | |
| 244. 1900 – 1933 | 11 |
| Prevádzkové zariadenia v Hnúšti (séria Nv 1 – Nv 40). Autori rôzni, 43 listov, rozmer rôzne, M rôzna, matrica a rkp. | |
| 245. 1922 – 1936 | 11 |
| Prevádzkové a obytné budovy v Hnúšti (séria Ng 1 – Ng 34). Autori rôzni, 36 listov, rozmer rôzne, M rôzna, svetlotlač a matrica | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|--|----|
| 246. 1907 Hnúšťa | 11 |
| Projekt nového spracovateľského závodu a skladov (Új feldolgozó és érlelöhelyiség). | |
| B. a., 92 x 54 cm, b. M, svetlotlač | |
| 247. b.r. | 11 |
| Hlavná budova v Hnúšti – pozdĺžny rez (Nyustai főepület). | |
| B. a., 67 x 40 cm, M 1 : 50, matrica | |
| 248. 1905 Hnúšťa | 11 |
| Plán výstavby haly šachtových pecí v závode Hnúšta (A nyustai telepen építendő aknás pestek csarnokának tervezek). | |
| B. a., 90 x 61 cm, M 1 : 100, kolor. svetlotlač | |
| 249. 1923 Košice | 11 |
| Plán rozšírenia laboratória v Hnúšti (Plan für die Erweiterung des Laboratoriums für die MIAG in Hnúšťa). | |
| Pittel und Brausewetter, 70 x 34 cm, M 1 : 50, kolor. svetlotlač | |
| 250. 1923 Košice | 11 |
| Plán rekonštrukcie skladu v Hnúšti (Plan über die Rekonstruktion des Mendheimschup - fens für die MIAG in Hnúšťa). | |
| Pittel & Brausewetter, 77 x 58 cm, M 1 : 100 a 1 : 20, kolor. svetlotlač | |
| 251. 1909 – 1910 | 11 |
| Plán prestavby starých kancelárií v Hnúšti. | |
| Hauenschild a iní, 3 listy, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač | |
| 252. 1915 Hnúšťa | 11 |
| Plán kantíny na pozemku bývalej školy (Kantinépület tervezet az iskolaépület helyén). | |
| Brichta, 98 x 40 cm, M 1 : 100, matrica | |

Chyžná Voda

253. 1906 Budapešť 11

Nákres budovy generátora v Chyžnej Vode (Generátorépület).

A. nečit., 72 x 60 cm, b. M, kolor. svetlotlač

254. 1942 11

Nákres budovy plynárne v Chyžnej Vode – pôdorys a rezy (Gázfejlesztő épület terve Jolsva).

B. a., 87 x 41 cm, M 1 : 100, svetlotlač

255. 1896 – 1946 12

Technická dokumentácia prevádzkových budov a zariadení s návrhmi na ich prestavbu a výstavbu (séria St 16 – St 106).

Autori rôzni, 80 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač, matrica a rkp.

Jelšava

256. 1921 13

Plán výstavby budovy dielní v Jelšave (Werkstattengebäude).

Ing. Pirmann, 79 x 57 cm, M 1 : 50 a 1 : 100, svetlotlač

257. 1922 – 1946 13

Technická dokumentácia prevádzkových budov závodu Jelšava (séria Og 40 – Og 72).

Autori rôzni, 34 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač a matrica

258. 1942 – 1944 13

Technická dokumentácia k výstavbe plynárne v Jelšave s inžiniersko – geologickou správou.

Elemír Szölösy, 48 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

259. 1938 Jelšava 14
Plán prestavby strechy budovy šachtovej pece v Jelšave (Ofenhausdach – Umänderung).
MIAG Jelšava, 92 x 67 cm, M 1 : 30, svetlotlač
260. 1945 Kopráš 14
Armovací plán pre závod Jelšava.
A. nečit., 96 x 45 cm, M 1 : 50, svetlotlač
261. 1927 Hannover 14
Plán základov pre postrekovací rám v Jelšave (Stückliste für die Sprührämen der Anlage Jelšava).
Oski A.G., Hannover, 143 x 74 cm, M 1 : 5 a 1 : 10, svetlotlač
262. 1927 Hannover 14
Plán základov pre zabudovanie zrážacích elektród v Jelšave (Niederschlags – Elektroden für die Anlage Jelšava).
Oski A.G., Hannover, 88 x 88 cm, M 1 : 1, 1 : 5, 1 : 10, svetlotlač
263. 1921 Jelšava 14
Plán debnenia a armatúry stĺpov (Schalungs und Eisenbiegeplan – Linke Säule).
František Faber, 2 listy, 50 x 52 cm a 44 x 54 cm, M 1 : 20, svetlotlač
264. 1921 Jelšava 14
Prestavba šikmeho výťahu (Überbau über dem Schrägaufzug).
Ing. J. Pirmann, 67 x 50 cm, M 1 : 50, kolor. svetlotlač
265. 1937 Jelšava 14
Nákres oporného piliera pre šachtovú pec (Eiserne Stützpfleiler für d. Ofenhaus).
MIAG Jelšava, 63 x 99 cm, M 1 : 5, svetlotlač
266. 1940 Jelšava 14
Železná konštrukcia miagonitovej klenby (Miagonit boltolatot tartó felszerkelet méreta rány).
Mávag Diósgyör, 47 x 29 cm, M 1 : 33 1/3, svetlotlač

| | |
|--|----|
| 267. 1922 | 14 |
| Pôdorys a rezy skladu vriec (Grundriss Sackmagazin). MIAG Jelšava, 102 x 70 cm, b. M, kolor. svetlotlač | |
| Košice | |
| 268. 1933 Košice | 14 |
| Plán novostavby hospodárskej budovy závodu v Košiciach. B. a., 39 x 51 cm, M 1 : 50, matrica | |
| 269. 1934 Košice | 14 |
| Plán hospodárskej budovy pre ZČTKŠ – SZM. B. a., 35 x 40 cm, M 1 : 100, kolor. svetlotlač | |
| 270. b.r. | 14 |
| Prístavba pre nový parný kotol závodu v Košiciach. B. a., 40 x 25 cm, M 1 : 50, matrica | |
| 271. 1938 | 14 |
| Sklad magnezitovej továrne v Košiciach. B. a., 56 x 40 cm, M 1 : 100, kolor. svetlotlač | |
| 272. (1938) | 14 |
| Sklad na tekuté palivo v závode Košice. A. nečit., 43 x 33 cm, M 1 : 100, kolor. svetlotlač | |
| 273. 1940 Košice | 14 |
| Plán prístavby kancelárskej budovy v závode Košice (Irodaépület hozzáépités terve). B. a., 28 x 29 cm, M 1 : 100 a 1 : 1 000, kolor. svetlotlač | |
| 274. b.r. | 14 |
| Kancelárie a byt správcu v závode Košice. B. a., 46 x 33 cm, b. M, kolor. matrica | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|--|----|
| 275. 1933 Košice | 14 |
| Plán prístavby robotníckych kúpeľní pri šachtových peciach závodu Košice. | |
| A. nečit., 45 x 32 cm, M 1 : 50, matrica | |
| 276. 1946 | 14 |
| Plán prestavby robotníckej kúpeľne závodu Košice. | |
| A. nečit., 47 x 29 cm, M 1 : 50, kolor. matrica | |
| 277. 1938 Praha | 14 |
| Prístavba jedno a dvojkomorového sila. | |
| Pittel & Brausewetter, 9 listov, rozmery rôzne, M 1 : 50 a 1 : 25, svetlotlač | |
| Kőbánya | |
| 278. 1914 – 1940 | 15 |
| Technická dokumentácia šamotovej továrne v Kőbányi (séria Kő 1 – Kő 208). | |
| Autori rôzni, 151 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač | |
| 279. 1937 – 1943 | 16 |
| Plány prestavby 2. tunelovej pece a železobetónovej konštrukcie prístavby lisovne so statickým výpočtom. | |
| B. a., 8 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač a matrica | |
| Lovinobaňa | |
| 280. 1941 Lovinobaňa | 16 |
| Plán základov prístavby budovy šachtových pecí v Lovinobani. | |
| B. a., 2 listy á 97 x 52 cm, M 1 : 50, svetlotlač | |
| 281. 1942 – 1943 | 16 |
| Plány rozšírenia budovy šachtovej pece a jej príslušenstva v Lovinobani. | |
| Autori rôzni, 15 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|---|----|
| 282. 1928 | 16 |
| Plán budovy generátorovne a kotelne v Lovinobani. | |
| B. a., 73 x 55 cm, M 1 : 50, svetlotlač | |
| 283. 1928 Hradec Králové | 16 |
| Plán základov budovy generátora v Lovinobani. | |
| Ippen – mostárna a strojírna, Hradec Králové, 63 x 63 cm, M 1 : 30 a 1 : 15, svetlotlač | |
| 284. b.r. | 16 |
| Plány strojovne v Lovinobani. | |
| B. a., 7 listov, rozmer rôzne, b. M, svetlotlač | |
| 285. 1928 Lovinobaňa | 16 |
| Plány skladišťa v Lovinobani. | |
| B. a., 7 listov, rozmer rôzne, M 1 : 20, svetlotlač | |
| 286. b.r. | 16 |
| Plán ústredného skladu magnezitových tehál v Lovinobani. | |
| Ing. Urban, 63 x 30 cm, M 1 : 200 a 1 : 100, svetlotlač | |
| 287. 1943 | 16 |
| Nákres skladu v Bratislave patriaceho ZČTKŠ – SZM v Lovinobani. | |
| Ing. arch. Oldřich Stibor, 105 x 29 cm, M 1 : 50, svetlotlač | |
| 288. 1943 | 16 |
| Zámočnícka dielňa magnezitových závodov v Lovinobani – pôdorys, pohľady a rezy. | |
| J. Záhumenský, 91 x 29 cm, M 1 : 100, svetlotlač | |
| 289. 1942 | 16 |
| Plán úradníckeho domu ZČTKŠ – SZM v Lovinobani. | |
| Ing.arch. Oldřich Stibor, 210 x 29 cm, M 1 : 720 a 1 : 100, kolor. svetlotlač | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|--|----|
| 290. 1937 Lučenec | 16 |
| Plán strešnej konštrukcie v Lovinobani. | |
| A. nečit., 3 listy, rozmery rôzne, b. M, svetlotlač | |
| 291. 1941 | 16 |
| Vedľajšia strešná väzba prístavby magnezitky v Lovinobani. | |
| A. nečit., 59 x 41 cm, M 1 : 15, svetlotlač | |
| 292. 1930 – 1942 | 16 |
| Nákresy prístavby lisovne so statickým výpočtom. | |
| B. a., 11 listov, rozmery rôzne, M rôzna, matrica | |
| 293. 1928 | 16 |
| Plán základov vsúvacieho zariadenia (Fundamentplan zur Einschubvorrichtung). | |
| Dörre, 114 x 74 cm, b. M, kolor. svetlotlač | |
| Ploské | |
| 294. b.r. | 17 |
| Prevádzkové a úradné budovy v Ploskom – pôdorys a rezy. | |
| B. a., 50 x 39 cm, b. M, svetlotlač | |
| 295. 1941 – 1944 | 17 |
| Sklad trhavín v Ploskom. | |
| A. nečit., 2 listy, 41 x 34 cm a 57 x 44 cm, b. M, matrica | |
| Polom | |
| 296. b.r. | 17 |
| Nákres prejazdnej stanice lanovkovej dráhy v Polome (Durchgangsstation der Drahtseilbahn Burda – Hnúšťa in Polom). | |
| B. a., 47 x 26 cm, b. M, svetlotlač | |

Teplá Voda

297. 1922 Jelšava

17

Situáčny plán novej prevádzkovej budovy v Teplej Vode (Neubau Melegviz Dispositionsplan. Situationszeichnung).

MIAG Jelšava, 95 x 67 cm, M 1 : 200, svetlotlač

298. 1922 Jelšava

17

Plán armatúry a výmurovky pre výstavbu novej plynovej šachtovej pece v Teplej Vode (Neubau Melegviz Armaturen zu Gasherhofen).

MIAG Jelšava, 46 x 64 cm a 63 x 97 cm, M 1 : 50 a 1 : 30, kolor. svetlotlač

299. 1923 Jelšava

17

Nákres oporného piliera novej šachtovej budovy v Teplej Vode (Neubau Melegviz Ofenhausstützen).

MIAG Jelšava, 35 x 34 cm, M 1 : 25, svetlotlač

m) Plány objektov bez určenia lokality

300. b.r.

17

Prevádzkova budova – pôdorys a rez.

B. a., 82 x 34 cm, b. M, rkp.

301. 1945

17

Pôdorys a priečelie starej prístavby budovy pece.

J. Brodniansky, 77 x 47 cm, b. M, svetlotlač

302. b.r.

17

Pôdorys prízemia, 1. a 2. poschodia budovy pece (Kemenczépület).

B. a., 68 x 55 cm, b. M, kolor. matrica

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

303. 1921 Hnúšťa 17
Budova plynového generátora (Schuppen über den Gasgenerator).
Szenes, 46 x 43 cm, M 1 : 50, svetlotlač
304. 1934 17
Projekt výstavby budovy pre plynový generátor (Gázfejlesztö) (séria GKö 1–GKö 19).
Karol Koller, 18 listov, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač
305. 1941 Budapešť 17
Nákres plynárne s tromi splynovacími generatórmi typu Koller (Gázfejlesztö telep. 3 drb. 2 600 o Koller – féle gázfejleszlövel).
Karol Koller, 59 x 42 cm, M 1 : 100, svetlotlač
306. 1940 Budapešť 17
Plán kotolne na ohrev vzduchu (Situationsplan für den Luftheritzer).
MIAG Budapešť, 44 x 31 cm, M 1 : 100, kolor, svetlotlač
307. b.r. 17
Plán stajne pre 6 koní (Plan eines Pferdstalles für 6 Pferde).
B. a., 68 x 42 cm, M rôzna, svetlotlač
308. 1915 Hnúšťa 17
Plán elevátorovej jamy k uhoľnému skladu (Elevátor – gödör a szénpajtához).
Brichta, 65 x 63 cm, M 1 : 20 cm, matrica
309. 1905 17
Plán rozšírenia budovy kantíny (A kantin épület kibővitése).
Katina, 32 x 28 cm, M 1 : 100, matrica

n) Obytné budovy

310. 1904 Hačava 17
Nákresy robotníckych domov č. I. a č. II. v Burde (I sz. II. sz. munkás laktanya Burdán).
Nagelschmitz, 2 listy, 34 x 25 cm a 33 x 34 cm, M 1 : 100, svetlotlač
311. b.r. 17
Robotnícke domčeky v Burde (Häuser für die Burdaer Colonie).
B. a., 67 x 47 cm, M 1 : 100, matrica
312. 1941 Jelšava 17
Vedľajšia budova robotníckych domov v Dúbrave (Dubravai munkászlakóházok mellék épülete).
MIAG, 48 x 33 cm, M 1 : 50, svetlotlač
313. 1905 - 1914 Hnúšťa 17
Plán robotníckych domov v Hačave (Munkás lákóház terve).
A. nečit., 5 listov, rozmer rôzne, M rôzna, kolor. matrica a svetlotlač
314. 1932 17
Plán strechy robotníckych domov v Hnúšti (Dachpappendächer der Kolonie – Gebäude in Hnúšťa).
B. a., 2 listy á 87 x 58 cm, M 1 : 20, matrica
315. 1906 Burda 17
Plán drevených robotníckych domov v Ratkovskej Suchej (Fábólvaló munkászlakóház Szuhán).
Fabini, 81 x 42 cm, M 1 : 50, matrica
316. b.r. 17
Nákres montovanej robotníckej ubytovne (Zerlegbar ... portable Mannschaftbarake).
B. a., 35 x 42 cm, M 1 : 100, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

317. b.r. 17
Nákres robotníckych ubytovní.
B. a., 51 x 39 cm, M 1 : 100, svetlotlač
318. 1914 Hnúšťa 17
Nákresy prístavby bytu p. Kováča (Anbau der Wohnung des Herrn Kovács).
Hauenschild, 29 x 39 cm, M 1 : 100, rkp.
319. 1943 Budapešť 17
Obytný dom úradníka závodu Jelšava – pôdorys a rezy (Tisztviselő lakóház).
B. a., 3 listy, rozmery rôzne, M rôzna, svetlotlač
320. 1946 Košice 17
Plán prestavby budovy na zamestnanecký byt v Košiciach.
A. nečit., 32 x 24 cm, M 1 : 100, kolor. svetlotlač
321. b.r. 17
Prestavba kantíny na rodinný dom (A kantínatalakítása család lakássá).
B. a., 56 x 31 cm, b. M , svetlotlač
- o) Situačné plány*
322. 1924 17
Polohopisná mapa obce Brádno s vyznačením vlastníkov pozemkov.
B. a., 58 x 51 cm, b. M, kolor. matrica
323. 1934 17
Situačný plán haldoviska v Dúbrave – Vrch Gody (Haldenterrain auf der Dubrava – Vrh Gody).
MIAG Jelšava, 25 x 34 cm, M 1 : 3 600, svetlotlač
324. b.r. 17
Miestopisná mapa obce Hačava (Hacsava helység térképe).
B. a., 104 x 68 cm, b. M, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

325. 1930 Rimavská Sobota 17
Situačný plán závodu v Hačave.
M. Radványi, 34 x 24 cm, M 1 : 100, kolor. matrica
326. b.r. 17
Situačný plán závodu Hačava – pôdorys a pozdĺžny rez.
B. a., 46 x 99 cm, M 1 : 500, svetlotlač
327. 1928 Jelšava 17
Situačný plán Hnúšte – Burdy (Situationsplan Nyustya – Burda).
B. a., 86 x 23 cm, M 1 : 1 000 svetlotlač
328. 1930 17
Polohopisný plán obce Hnúšťa a jej okolia.
(Kavalocs), 99 x 58 cm + 63 x 28 cm, b. M, svetlotlač
329. 1933 17
Polohopisná mapa magnezitových závodov v Hnúšti (Magnesitwerk Hnúšťa).
MIAG Jelšava, 26 x 31 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
330. 1917 17
Situačný plán závodu Hnúšťa (Situationsplan – Nyustya).
A. nečit., 2 listy á 70 x 45 cm, M 1 : 1 000, kolor. svetlotlač
331. 1928 17
Situačný plán závodu Hnúšťa (Situationsplan – Nyustya).
MIAG Jelšava, 2 listy á 70 x 43 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
332. 1930 17
Polohopisná mapa „dolného“ a „horného“ magnezitového závodu v Hnúšti.
A. nečit., 65 x 60 cm, b. M, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

333. 1936 17
Orientečný plán závodu a kolónie v Hnúšti (Orientierungsplan für die Fabrik und Kolonie).
B. a., 73 x 46 cm, b. M, svetlotlač
334. 1937 Hnúšťa 17
Orientečný plán závodu MIAG v Hnúšti (Orientierungsplan für die Bergwerke).
B. a., 82 x 55 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
335. 1937 Hnúšťa 17
Orientečný plán závodu Hnúšťa (Orientierungsplan für die Bergwerke).
MIAG Hnúšťa, 80 x 54 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
336. 1905 17
Polohopisná mapa vodovodu závodu Jelšava (Vizvezeték helyszinrajza).
Egyesült Gömöri magnezit r.t., 21 x 34 cm, M 1 : 2 880, kolor. matrica
337. 1922 Jelšava 17
Polohopisný plán protipožiarnej ochrany závodu v Jelšave s vyznačením vodovodného potrubia a odvodňovacích kanálov (Feuerversicherung, Wasserleitung und Entwässe - rungskanäle der Magnesit ind. A.G. Jelšava).
B. a., 58 x 59 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
338. b.r. 17
Polohopisná mapa magnezitového závodu v Lubeníku.
A. nečit., 100 x 68 cm, M 1 : 1 440, kolor. svetlotlač
339. 1938 Tornaľa 17
Situačný plán vyznačenia hraníc pozemkov MP na území obce Ochtiná.
Ing. J. Rozdobudčko, 42 x 29 cm, M 1 : 3 600, svetlotlač
340. 1937 Tornaľa 17
Situačný plán na vyznačenie majetku MP v katastri obce Ploské.
Ing. J. Rozdobudčko, 2 listy, 32 x 28 cm a 34 x 29 cm, M 1 : 1 000, kolor. rkp. a svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

341. b.r. 17
Polohopisná mapa obce Poproč po korekcii pôvodných hraníc (Poprócs határának szabályozás utánni állását ábrázoló térképe).
B. a., 87 x 59 cm, M kres., matrica
342. 1914 17
Polohopisná mapa okolia obce Poproč a Rovné (Poprocs és Rónapatak környéke).
Procházka, 67 x 46 cm, M 1 : 500, matrica
343. b.r. 17
Polohopisná mapa obce Ratková.
B. a., 79 x 44 cm, M kres., kolor. svetlotlač
344. b.r. 17
Polohopisná mapa obce Ratkovská Suchá.
B. a., 77 x 44 cm, M kres., svetlotlač
345. 1937 Tornaľa 17
Situačný plán vyznačenia majetku MP v katastrálnom území obce Rovné.
Ing. J. Rozdobudčko, 58 x 30 cm, M 1 : 1 000, kolor. rkp.
346. b.r. 17
Polohopisná mapa časti obce Rovné s vyznačením vlastníckych vzťahov (Részlet Rónapatak tjkvi térképről).
B. a., 75 x 48 cm, b. M, kolor. svetlotlač
347. 1941 17
Situačný plán prístupovej cesty ku kolónii a nového riečišťa v Sirku (A kolónia és új meder elhelyezési terve).
Ing. Klein, 2 listy á 21 x 29 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač a kolor. svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

348. 1942 Jelšava 17
Situačný plán telefónneho zariadenia magnezitovej továrne Teplá Voda a Dúbrava so strojovňou.
Loderer, 36 x 25 cm, b. M, svetlotlač
349. 1922 17
Situačný plán nového magnezitového závodu v Teplej Vode (Lageplan der neuen Me - legvizer Magnezitwerkes).
MIAG, 76 x 61 cm, M 1 : 500, svetlotlač
350. 1927 Jelšava 17
Situačný plán magnezitového závodu v Teplej Vode (Situation des Magnesit – Werkes in Teplá Voda).
B. a., 60 x 80 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
351. 1946 17
Situačný plán budov závodu Teplá Voda.
(Tavany), 62 x 54 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
352. b.r. 17
Polohopisná mapa magnezitovej továrne v Teplej Vode.
B. a., 61 x 54 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač
353. 1920 17
Nákres vyvlastnenia pozemkov pre potreby akciové spoločnosti MIAG v Jelšave.
Vojtech Szénássy, 27 x 38 cm, M 1 : 2 880, kolor. rkp.
354. 1934 17
Polohopisná mapa obce Felsőgalla – Dorog.
MIAG Jelšava, 39 x 46 cm, M 1 : 75 000, kolor. svetlotlač
355. 1916 Budapešť 17
Profil železničnej trate Fiľakovo – Tisovec s opornými múrmi a odvodňovacími jarkami.
B. a., 90 x 35 cm, M 1 : 1 000, svetlotlač

356. 1921 17
Geometrický plán s vyznačením pozemkov č. 2334/1 a 2335/1a v Jelšave
(A jelšava 2334/1 és 2335/1a tkvi. hrszámú bírtokrészleteket feltüntető vázlatrajz).
Ľudovít Lángos, 20 x 34 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač
357. 1925 Jelšava 17
Situačný plán rozdelenia pozemnoknižnej parcely č. 122, č. 438/1 a č. 442.
Ing. Ľudovít Lángos, 21 x 34 cm, M 1 : 2 880 a 1 : 4 880, kolor. svetlotlač
358. b.r. 17
Pozemnoknižný nákres rozdelenia parcely č. 1607 v Jelšave.
B. a., 41 x 33 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač
359. 1927 17
Situačný plán rozdelenia parciel č. 2323/1 a č. 2323/4.
Ing. Ľudovít Lángos, 20 x 33 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač
360. 1937 Jelšava 17
Situačný plán parcely č. 2335/2 (Situation der Parzelle No. 2335/2).
B. a., 20 x 23 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač
361. 1937 17
Situačný plán parcely č. 2131 (Situation der Wiesenparzelle No. 2131 – Jurin Jelšava).
B. a., 35 x 26 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač
362. 1943 Rožňava 17
Nákres rozdelenia parcely č. 454/3 v Jelšave (Vázrajz a jolsvai 454/3 hrszámú ingatlan megosztásáról).
Zoltán Kiszely, 21 x 30 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač

p) Lesné mapy

363. 1925

17

Katastrálna mapa lesov vo východnej časti obce Hnúšťa (A nyústyai keleti erdők telek - könyvi térképe).

B. a., 62 x 44 cm, b. M, kolor. matrica

364. 1920

17

Mapa častí lesov patriacich lesnej správe v Likiéri znečistených magnezitovou sadzou (A likéri erdögondnoság „D“ üzemosztályábán magnezitkorom által mégtámadott rdörészek vázlatrajza).

B. a., 48 x 34 cm, M 1 palec = 160 siah, svetlotlač

365. 1913 Revúca

17

Polohopisná mapa lesov lubeníckych urbárnikov (Lubényi úrbéresek erdeje).

Lukovich, 20 x 29 cm, M 1 : 100, matrica

366. 1914 Chyžná Voda

17

Polohopisná mapa lesov lubeníckych urbárnikov (Lubényi urbéresek erdeje).

A. nečit., 20 x 29 cm, M 1 : 100, matrica

367. b.r.

17

Polohopisná mapa obce Lubeník po vysporiadani urbariálnych pozemkov (Lubenyik helység határában birtok rendezés után található úrbéréség térképének kivonata).

B. a., 41 x 34 cm, b. M, svetlotlač

368. b.r.

17

Katastrálna mapa vysporiadania urbariálnych pozemkov v katastri obce Lubeník (Lubenyik helység határában birtok rendezés után találtató urbéréség térképe).

B. a., 70 x 57 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač

369. b.r.

17

Snímka katastrálnej mapy časti lesa bývalých urbárnikov v Mníšanoch vyčleneného pre potreby priemyselnej železnice závodu Dúbrava (A magnezit ipar r.t. dubravai iparvasutja ...).

B. a., 21 x 33 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač

370. b.r.

17

Katastrálna mapa urbariátu v chotári obce Lubeník po úprave hraníc pozemkov (Lubenyk helység hatrában birtok rendezés után találtató urbérioség térképe).

B. a., 72 x 57 cm, M kres., svetlotlač

r) Katastrálne mapy

371. 1934

17

Výsek z katastrálnej mapy obce Divín (Auszug aus der Kat. – Mappe Divín).

MIAG, 64 x 35 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač

372. 1922 Jelšava

17

Katastrálna mapa dúbravských banských parciel (Az általános Magnezit Részvénytársa - ság dúbravai bánya – parcelláinak helyszinrajza).

Ludovít Lángos, 20 x 33 cm, M 1 : 2 880, kolor. rkp.

373. 1930 Jelšava

17

Katastrálna mapa obce Hačava s vyznačením nových katastrálnych čísel.

B. a., 30 x 27 cm, M kres., kolor. svetlotlač

374. 1933 Rimavská Sobota

17

Geometrický plán zlúčenia a vytvorenia nových parciel v katastrálnom území obce Hačava s pôvodným i novým súpisom parciel.

Ing. Radványi, 2 listy á 25 x 33 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač

375. 1940

17

Výťah z katastrálnej mapy obce Hačava.

MIAG, 67 x 85 cm, M 1 : 2 000, svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

- 376 1909 Hnúšťa 17
Katastrálna mapa Hnúšte (Kivonat a telekkönyvi helyszinrajzból).
B. a., 30 x 26 cm, M kres., svetlotlač
377. 1930 Jelšava 17
Výsek z katastrálnej mapy obce Hnúšťa - zrovnávanie parciel.
B. a., 24 x 32 cm, b. M, kolor. svetlotlač
378. 1930 Jelšava 17
Výsek z katastrálnej mapy obce Hnúšťa (Kivonat a hnušťai telekkönyvi térképből).
MIAG, 39 x 39 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač
379. b.r. 17
Výsek z katastrálnej mapy Hačavy (Kivonat Hačava telekkönyvi térképéből).
B. a., 38 x 36 cm, M kres., kolor. svetlotlač
380. 1935 17
Výsek z katastrálnej mapy Jelšavy (Auszug aus der Katastralmappe Jelšava).
MIAG Jelšava, 2 listy á 42 x 30 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač
381. 1935 18
Katastrálna mapa časti Jelšavy (Auszug aus der Katastralmappe Jelšava).
MIAG Jelšava, 59 x 50 cm, M 1 : 2 880, svetlotlač
382. 1939 Jelšava 18
Katastrálna mapa časti Jelšavy (Kivonat – nem teljesen pontos – a Jolsva község telek - könyvi térképből).
MIAG., 98 x 55 cm, b. M, svetlotlač
383. b.r. 18
Katastrálna mapa časti Jelšavy (Auszug aus der Grundbuchskarte Jelšava).
B. a., 2 listy á 42 x 34 cm, b. M, kolor. svetlotlač

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|---|----|
| 384. 1927 Jelšava | 18 |
| Katastrálna mapa okolia Jelšavy - Kohútik (Kopie aus der Grundbuchskarte Umgebung Jelšava). | |
| B. a., 43 x 34 cm, b. M, svetlotlač | |
| 385. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa okolia Jelšavy – Kohútik a Hlinisko. | |
| B. a., 75 x 51 cm, M 1 : 2 880, kolor. matrica | |
| 386. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa okolia Jelšavy – Kohútik a Hlinisko. | |
| B. a., 42 x 64 cm, b. M, kolor. svetlotlač | |
| 387. 1933 Jelšava | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Jelšava (Auszug aus der Jelšavaer Grundbuchskarte). | |
| A. nečit., 33 x 25 cm, b. M, svetlotlač | |
| 388. 1910 – 1936 | 18 |
| Katastrálne a polohopisné mapy Košíc a okolia (séria Ka 1 – Ka 34). | |
| Autori rôzni, 40 listov, rozmer rôzne, M rôzna, svetlotlač + matrica | |
| 389. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Lubeník (Lubenyik falu Magyarországban, Gömör megye). | |
| B. a., 3 listy á 72 x 57 cm, M rôzna, svetlotlač | |
| 390. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Lubeník (Lubény. Telekkönyvi térkép). | |
| B. a., 53 x 60 cm, M 1 : 1 440, kolor. svetlotlač | |
| 391. 1912 | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Lubeník (Lubény telekkönyvi térképről részlet). | |
| B. a., 67 x 46 cm, b. M, matrica | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|--|----|
| 392. 1929 Jelšava | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Lubeník (Kivonat a lubenik telekkönyvi térképéből). | |
| B. a., 60 x 42 cm, b. M, matrica | |
| 393. 1936 | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Lubeník. | |
| B. a., 2 listy á 72 x 59 cm, M 1 : 2 880, 1 : 1 440, kolor. svetlotlač | |
| 394. 1936 Jelšava | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Lubeník. | |
| B. a., 62 x 52 cm, M 1 : 2 880, kolor. svetlotlač | |
| 395. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Mníšany. | |
| B. a., 76 x 34 cm, b. M, kolor. svetlotlač | |
| 396. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Mníšany (Mníšany község térképe). | |
| B. a., 75 x 37 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač | |
| 397. b.r. | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Mníšany. | |
| B. a., 2 listy á 34 x 42 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač | |
| 398. (1863) | 18 |
| Katastrálna mapa doliny Dúbrava v chotári obce Mníšany (Mníšány község határában levő Dubrava dülörészletrázja. Másoltatott az 1863 évben hitelesített urbéri rendezési térképről). | |
| B. a., 53 x 70 cm, M kres., kolor. rkp. | |
| 399. 1919 | 18 |
| Nákresy území zabratých pre výstavbu priemyselnej železnice spoločnosti MIAG v katastri obce Mníšany (Vázlat a jolsvai Magnezitipar r.t. iparvasutja által elfoglalt területekről). | |
| Vojtech Szénássy, 25 listov á 20 x 34 cm, M 1 palec = 40 siah, kolor. matrica | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|--|----|
| 400. 1907 Mníšany | 18 |
| Snímka katastrálnej mapy okolia Mníšan. B. a., 21 x 34 cm, b. M, svetlotlač | |
| 401. 1908 Kőbánya | 18 |
| Výseky z katastrálnej mapy obce Mníšany (dolina Dúbrava) s vyznačením vlastníckych vztáhov a práv (Baráttelkei telekkönyvi térkép részlete – Dúbrava). B. a., 3 listy á 39 x 34 cm, M 1: 3 600, kolor. svetlotlač | |
| 402. 1916 | 18 |
| Kópia katastrálnej mapy obce Mníšany (Másolat a baráttelkei telekkönyvi terképről). B. a., 17 x 32 cm, b. M, kolor. matrica | |
| 403. (1925) | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Mníšany (dolina Dúbrava) s vyznačením nového pozemku. B. a., 22 x 29 cm, M 1 palec = 50 siah, kolor. svetlotlač | |
| 404. 1934 Tornaľa | 18 |
| Geometrický plán rozdelenia pozemoknižných parciel č. 1495/1, 1498, 1499 a parcely č. 2526/1 s výkazmi plochy (Mníšany). Ing. Ľudovít Lángos, 2 listy á 43 x 35 cm, M 1 : 2 880, matrica | |
| 405. 1935 | 18 |
| Katastrálna mapa obce Ochtiná s vyznačením vlastníctva a prenájmu nehnuteľností. B. a., 44 x 38 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač | |
| 406. 1938 | 18 |
| Katastrálna mapa obce Ochtiná s vyznačením vlastníctva a prenájmu nehnuteľností. B. a., 44 x 38 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač | |
| 407. b.r. | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Ochtiná s vyznačením vlastníckych vztáhov (Kivonat Ochtina község telekkönyvi térképéről). B. a., 42 x 39 cm, b. M, kolor. matrica | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|--|----|
| 408. 1935 | 18 |
| Katastrálna mapa časti obce Ochtiná. B. a., 2 listy á 42 x 39 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač | |
| 409. 1935 Tornaľa | 18 |
| Snímka katastrálnej mapy časti obce Ochtiná. Ing. Ľudovít Lángos, 33 x 20 cm, M 1 : 3 600, svetlotlač | |
| 410. 1922 Ochtiná | 18 |
| Snímka katastrálnej mapy rozdelenia časti pozemku polohopisného čísla 1287 (Az ochtinai 1287 helyrajzi számu birtokrészlet megosztásáb feltüntető vázlatrajz). Ing. Ľudovít Lángos, 20 x 34 cm, M 1 : 3 600, kolor. svetlotlač | |
| 411. (1923) | 18 |
| Katastrálna mapa územia vyčleneného pre plánovanú výstavbu lanovej dráhy v Ploskom - Burde. B. a., 50 x 41 cm, b. M, svetlotlač | |
| 412. 1924 Jelšava | 18 |
| Situačný plán zrovnávania parciel v katastri obce Ploské. Ing. Ľudovít Lángos, 62 x 68 cm, M 1 : 4 860 a 1 : 2 880, kolor. svetlotlač | |
| 413. 1925 Jelšava | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Ploské (Kivonat Ploszkó térképéból). B. a., 27 x 15 cm, M 1 ½ palec = 100 siah, kolor. matrica | |
| 414. 1918 | 18 |
| Katastrálna mapa obce Poltár (Poltár telekkönyvi térképe). B. a., 33 x 36 cm, M 1 : 100, kolor. matrica | |
| 415. (1916) | 18 |
| Katastrálna mapa doliny Teplá Voda (Melegvizi völgy). B. a., 64 x 42 cm, b. M, svetlotlač + rkp. | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

| | |
|---|----|
| 416. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Ratková (Ratkó). | |
| B. a., 33 x 52 cm, b. M, svetlotlač | |
| 417. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Ratková. | |
| B. a., 50 x 41 cm, b. M, svetlotlač | |
| 418. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Rovné. | |
| B. a., 44 x 49 cm, M 1 : 2 880, matrica | |
| 419. b.r. | 18 |
| Katastrálna mapa obce Rovné (Rónapatak). | |
| B. a., 80 x 64 cm, b. M, svetlotlač | |
| 420. (1914) Hnúšťa | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Rovné. | |
| Brichta, 22 x 27 cm, b. M, svetlotlač | |
| 421. 1918 Rovné | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Rovné. | |
| B. a., 29 x 21 cm, b. M, kolor. matrica | |
| 422. b.r. | 18 |
| Výsek z katastrálnej mapy obce Rovné (Részlet Rónapatak tjkvi térképről). | |
| B. a., 76 x 48 cm, b. M, kolor. matrica | |
| 423. b.r. | 18 |
| Kópia katastrálnej mapy územia obce Rovné. | |
| František Klobouk, 66 x 101 cm, b. M, svetlotlač | |

5. Zbierka máp a plánov magnezitových závodov na Slovensku 1896 – 1945 (1946)

424. b.r. 18
Časť katastrálnej mapy obce Rovné s vyznačením lanovej dráhy a plánovanej železnice (Részlet Rónapatak tjkvi térképről).
B. a., 3 listy á 72 x 46 cm, b. M, kolor. svetlotlač
425. 1936 18
Polohopisná mapa vlastníkov pozemkov v katastri obce Sirk. (Mapa sa skladá z 3 častí).
Katastrálny meračský úrad, Tornaľa, 138 x 55 + 76 x 52 cm, b. M, kolor. svetlotlač
426. 1937 + b.r. 18
Katastrálna mapa rozdelenia pozemnoknižných parciel v Sirku.
B. a., 3 listy, rozmery rôzne, M rôzna, kolor. matrica + kolor. svetlotlač
427. 1942 18
Katastrálna mapa obce Sirk so snímkom katastrálnej mapy.
Ing. J. Rozdobudčko + b. a, 2 listy, 154 x 31 cm a 23 x 32 cm, b. M a M 1 : 2880,
rkp. + matrica
428. 1916 18
Katastrálna mapa teplovodskej doliny – Teplá Voda (Melegvizi völgy).
B. a., 64 x 42 cm, b. M, svetlotlač a rukopis
- s) **Grafy**
429. 1936 – 1934 Hnúšťa 18
Grafické znázornenie výroby Pavmentitu v otáčavej peci.
B. a., 10 listov, rôzne rozmery, b. M, matrica + kamenotlač
430. 1920 Jelšava 18
Grafické znázornenie záťaže oporného múru skladu kameňa (Graphische Untersuchung der Stützmauer am Steinlagerplatz).
B. a., 68 x 58 cm, b. M, svetlotlač

Menný register

Benkár, Jozef 5/5
Benkó 5/59
Bielitz 5/216
Brichta 5/252, 5/308, 5/420
Brodniansky, J., Ing. 5/165, 5/301
Dörre 5/293
Ďurian, Andrej, robotník 2/90
Faber, František 5/263
Fabini 5/315
Gecej 5/37, 5/38
Gross, Andor, riaditeľ závodu v Jelšave 2/93
Halász, František 2/13
Hauenschild, 5/236, 5/243, 5/251, 5/318
Hyraj, J. 2/102
Jurák 5/49
Katina 5/309
Kiszely, Zoltán 5/362
Klein, Ing. 5/31, 5/33, 5/232, 5/347
Klobouk, František 5/421, 5/423
Koburg, rôzni príslušníci rodu 2/28, 2/30, 5/74, 5/77, 5/97
Kosch 5/134, 5/141
Kováč 5/318
Kowalocs 5/328
Kranszki 5/40
Kuchta Ondrej 2/11
Lángos, Ľudovít, Ing., lesný inžinier 5/90, 5/92, 5/96, 5/356, 5/357, 5/359, 5/372,
5/404, 5/409, 5/410, 5/412
Laufer, Jozef 5/84
Loderer 5/121, 5/144, 5/145, 5/194, 5/348
Lukovich 5/365
Mariáši 3/7
Mendheim, Georg 3/27

Nagelschmitz 5/239, 5/240, 5/242, 5/310
Novák 5/206
Ondega, Viliam 2/21
Pap, Aurel 5/4, 5/18
Philipp 5/143
Pirmann, J., Ing. 5/173, 5/256, 5/264
Placherky 5/198
Postarik, Pavol 2/11
Procházka, František 5/83, 5/158, 5/233, 5/342
Prokesch 5/177
Radványi M., Ing. 5/90, 5/341
Rozdobud'ko, J., Ing. 5/22, 5/32, 5/223, 5/339, 5/340, 5/345, 5/427
Sandrik, Ján 2/9, 2/31
Schmidt, F., 2/81
Simon 5/189
Smiják 2/21
Stehmann, Harry, cementársky technik 2/120
Stibor, Oldřich, Ing., architekt 5/289, 5/287
Szakall, Dr. 2/39, 3/6, 5/19
Szénássy Vojtech 5/353
Szenede 5/123, 5/190
Szenes 5/303
Szölösy, Elemír 5/258
Takáč 3/7
Tavany 5/351
Turzák 4/12
Tomesz, Pavol 5/225
Urban, Ing. 5/286
Wlachovszky 5/227
Záchenský, J., architekt 5/288
Ziči, gróf 2/28, 2/29, 2/43

Miestny register

Bankov (pričl. o. Košice) 4/7, 4/17, 4/27
Bohúňovo, okr. Rožňava 3/6
Brádno (pričl. o. Hnúšťa), okr. Rimavská Sobota 1/27
Bratislava 3/8, 3/50
Brusník, okr. Veľký Krtíš 2/38
Budapešť (Maďarsko) 2/33
Burda (pričl.o. Rovné), okr. Rimavská Sobota 1/49, 1/64, 2/71, 2/72, 2/147, 5/74,
5/75, 5/77, 5/78, 5/80, 5/233, 5/235, 5/236, 5/310, 5/311
Cinobaňa, okr. Poltár 3/7
Divín, okr. Lučenec 3/7, 3/8, 5/371
Dúbrava, (pri Jelšave) 2/64, 2/69, 2/73, 2/139, 5/6, 5/79, 5/179, 5/200, 5/228,
5/237, 5/312, 5/323, 5/372
Felsögalla - Dorog (Maďarsko) 5/354
Gecelovce, pozri Kočeľovce
Gemerská Hôrka, okr. Rožňava 3/6
Hačava (pričl. o. Hnúšťa), okr. Rimavská Sobota 1/6, 1/36, 1/38, 1/48, 1/49, 1/50, 2/24,
2/71, 5/73, 5/74, 5/81, 5/113, 5/137, 5/167, 5/171, 5/234, 5/238, 5/240, 5/241, 5/242,
5/243, 5/248, 5/250, 5/313, 5/314, 5/324, 5/326, 5/373 - 5/375, 5/379
Halič, okr. Lučenec 2/96
Hanková, okr. Rožňava 2/94, 3/6
Hnúšťa, okr. Rimavská Sobota 1/6, 1/11, 1/12, 1/26, 1/31, 1/32, 1/34, 1/35, 1/36, 1/49, 1/51,
1/64, 1/66, 1/68, 2/7, 2/23, 2/24, 2/51, 2/74, 2/124, 2/128, 2/129, 3/8, 3/11, 5/11, 5/75,
5/82, 5/83, 5/84, 5/168, 5/169, 5/184, 5/199, 5/244, 5/245, 5/247, 5/249, 5/251,
5/325, 5/327 - 5/335, 5/363, 5/376, 5/377, 5/378
Chyžná Voda (Lubeník), okr. Revúca 2/23, 2/95, 5/85, 5/134, 5/135, 5/136, 5/141, 5/142,
5/151, 5/155, 5/156, 5/210, 5/220, 5/253, 5/254
Chyžné, okr. Revúca 2/33
Jedlovec, dolina (Jelšava) 2/48
Jelšava, okr. Revúca 2/5, 2/8, 2/9, 2/10, 2/24, 2/34, 2/35, 2/38, 2/44, 2/52, 2/60, 2/62, 2/65,
2/66, 2/74, 2/96, 2/97, 2/106, 2/107, 2/112, 2/124, 2/128, 2/130, 2/131, 2/132, 2/139,
2/143, 2/144, 2/148, 3/6, 5/12, 5/86, 5/176, 5/177, 5/207, 5/226, 5/256, 5/257, 5/258,
5/259, 5/261, 5/262, 5/319, 5/336, 5/353, 5/356, 5/358, 5/360, 5/361, 5/380 – 5/387

Kalinovo, okr. Poltár 3/10
Kavečany (pričl. o. Košice) 4/14
Kőbánya (Maďarsko) 2/133, 2/141, 2/142, 5/278
Koceľovce, okr. Rožňava 2/98, 3/6
Kohútik (Jelšava), okr. Revúca 5/228
Kokava nad Rimavicom, okr. Poltár 2/11, 2/51
Kopráš, teraz Magnezitovce, okr. Revúca 2/78, 3/6, 3/8
Košice 2/12, 2/13, 3/6, 3/8, 4/4, 4/6, 4/8, 4/11, 4/12, 4/15, 4/20, 4/24, 4/26, 5/114, 5/253,
5/268, 5/270 - 5/276, 5/320, 5/388
Košická Belá, okr. Košice 4/12
Likier (pričl. o. Hnúšťa), okr. Rimavská Sobota 5/87, 5/88, 5/364
Lovinobaňa, okr. Lučenec 3/4, 3/8, 3/23, 3/26, 4/18, 5/74, 5/198, 5/219, 5/223, 5/229,
5/23, 5/243, 5/244, 5/249, 5/251, 5/256, 5/260, 5/261, 5/264
Lubeník, okr. Revúca 2/14, 2/15, 2/16, 2/23, 2/24, 2/30, 2/36, 2/37, 2/45, 2/78, 2/106, 2/111,
3/6, 3/8, 5/39, 5/51, 5/94, 5/95, 5/97, 5/227, 5/338, 5/342, 5/345, 5/346, 5/365, 5/366,
5/367, 5/368, 5/370, 5/389 - 5/394
Lučenec 3/8, 4/13
Magnezitovce (Kopráš + Mníšany)
Markuška, okr. Rožňava 2/98
Martonovské polia (Ochtiná), okr. Rožňava 3/7
Mníšany, teraz Magnezitovce, okr. Revúca 2/17, 2/18, 2/19, 2/24, 2/38, 2/46, 2/52, 2/71,
2/75, 2/78, 2/79, 3/6, 3/8, 3/13, 5/89, 5/369, 5/395 - 5/404, 5/420
Mokrá Lúka, okr. Revúca 2/78, 3/6, 3/8
Nandraž, okr. Revúca 1/25
Ochtiná, okr. Rožňava 2/20, 2/21, 2/22, 2/39, 2/40, 2/47, 2/53, 2/55, 2/70, 2/95, 2/99,
2/111, 2/134, 3/7, 4/13, 5/19, 5/339, 5/405 - 5/410
Ploské, okr. Revúca 1/6, 1/7, 1/39, 1/49, 2/23, 2/24, 2/50, 2/51, 2/67, 2/71, 2/72, 2/100, 3/6,
5/22, 5/64, 5/65, 5/76, 5/77, 5/87, 5/90, 5/91, 5/92, 5/93, 5/180, 5/294, 5/295, 5/340,
5/357, 5/411, 5/412, 5/413
Polom (teraz Gemerská Poloma), okr. Rožňava 2/23, 2/25, 3/6, 5/296
Poltár 2/26, 2/41, 2/49, 2/90, 2/101, 2/147, 5/414
Pondelok (pričl. o. Hrnčiarska Ves), okr. Poltár 2/102
Poproč, okr. Košice 2/51, 2/113, 3/6, 5/97, 5/341, 5/342, 5/415
Rákoš, okr. Košice 3/6

Ratková, okr. Revúca 1/3, 1/10, 2/23, 2/51, 2/59, 3/6, 5/343, 5/416, 5/417
Ratkovská Suchá, okr. Rimavská Sobota 1/49, 1/64, 1/67, 2/78, 2/147, 3/8, 5/23, 5/26,
5/27, 5/59, 5/80, 5/88, 5/315, 5/344
Rochovce, okr. Rožňava 3/6
Roštár, okr. Rožňava 2/27
Rovné, okr. Rimavská Sobota 1/5, 1/27, 2/51, 2/78, 3/8, 5/96, 5/418, 5/419, 5/420,
5/421, 5/422, 5/423, 5/424
Ružiná, okr. Lučenec 2/78, 3/6, 3/7, 3/8, 5/40
Sebök, les (Ochtiná), okr. Rožňava 2/99, 3/7
Sirk, okr. Revúca 1/4, 1/13, 1/14, 1/15, 1/30, 1/39, 1/40, 2/42, 2/51, 2/61, 2/76, 2/77,
5/28 - 5/35, 5/106, 5/180, 5/221, 5/222, 5/229, 5/347, 5/425, 5/426, 5/427
Štítnik, okr. Rožňava 2/103
Tatárska Hora 2/48
Teplá Voda (pričl. o. Jelšava), okr. Revúca 2/58, 2/60, 2/62, 2/68, 2/139, 2/140, 5/116,
5/161, 5/183, 5/188, 5/191, 5/202, 5/223, 5/297, 5/298, 5/299, 5/348, 5/349, 5/350, 5/351,
5/352, 5/428
Tiba (pozri Bohúňovo)
Tisovec, okr. Rimavská Sobota 1/6
Tomášovce, okr. Rimavská Sobota 3/7
Turčok, okr. Revúca 2/51, 3/6, 5/36
Železný vrch (Sirk), okr. Revúca 5/87, 5/88

Vecný register

A. Ippen - mostárna a strojírna, Hradec Králové 5/283

A.E.G. Elektr. A.G., Moravská Ostrava 5/177

A.E.G. Union elektr. sp., Moravská Ostrava 5/175

Aktiengesellschaft vormals Skodawerke, Plzeň 5/146, 5/150

AMAG, firma 2/1, 2/3, 5/50

Amme Giesecke & Konegen Aktiengesellschaft, Braunsschweig Hartzerkleinerung 5/140

analýzy

- magnezitu 1/31, 1/32, 1/34, 1/35
- múčky a masy 2/109
- ohňovzdorných tehál 2/109
- páleného magnezitu 2/105, 2/107
- surového magnezitu 2/106
- vzoriek 2/94, 2/98, 2/113

arizovaný majetok 3/10

armatúra 5/260, 5/263, 5/298

bane

- Bankov – kalkulácie 4/27
- hranica bane v Ratkovskej Suchej 5/27
- hranica baní Dr. Szakalla a spol. v Ochtinej 5/19
- otvorenie bane 2/57, 2/61
- prenájom magnezitových baní 1/67, 2/43
- v doline Jedlovec a Tatárskej hore 2/48
- v Ploskom 2/50
- v Sirku 1/15, 2/61

banské prevádzky závodu Hnúšťa 5/11

Baťa, firma 2/54

bilancie tepelné a látkové 3/20

bitúnok s udiarňou v Hačave 5/242

brzdiace zariadenie

- lanovej dráhy 5/100
- ložisko 5/214

budova

- generátora v Chyžnej Vode 5/253
 - - v Lovinobani 5/282, 5/283
- hlavná v Hnúšti 5/247
- hospodárska pre ZČTKŠ - SZM 5/269
 - - v Košiciach 5/268
- kancelárska v Hnúšti 5/251
 - - v Košiciach 5/273, 5/274
- kantíny 5/252, 5/309, 5/321
- pece - prístavba 5/301
 - - prízemie a poschodia 5/302
- plynového generátora 5/303, 5/304
- prevádzková 5/300
 - - v Sirku 1/13
 - - v Teplej Vode 5/297
- šachtovej pece 5/239
 - - v Hačave 5/240
 - - v Hnúšti 5/248
 - - v Jelšave - strecha 5/259
 - - v Teplej Vode 5/299
- úradnícka v Hačave 5/241
- výťahu - prestavba 5/264
- závodu v Jelšave 5/256

budovy

- obecné v Mníšanoch 3/13
- prevádzkové 4/8, 5/255, 5/300
 - - a obytné v Hnúšti 5/245
 - - a úradné v Ploskom 5/294
 - - v Hačave 5/238
 - - v Jelšave 5/257
- šachtovej pece v Lovinobani 5/280, 5/281
- závodu v Teplej Vode 5/297, 5/351

byt/y

- pána Kováča (v Hnúšti) 5/318
- správcu závodu v Košiciach 5/274
- výstavba v Dúbrave 2/73
- zamestnanecký v Košiciach 5/320

Calofrig, firma 3/28

cement 2/115

cenníky mzdové závodov MP 2/88

cenový odhad majetku MP 1/50

cesta

- v Chyžnej Vode 5/220
- v Sirku 2/76, 2/77, 5/347
- v Teplej Vode 5/223

cudzinci - zamestnávanie v závodoch MP 2/85

čerpadlo

- kruhové špirálové 5/132
- odstredivé 5/133

čistička - závodu Jelšava 5/226

dielňa zámočnícka v Lovinobani 5/288

dohody

- medzi MP a ZČTKŠ - SZM 2/6
- o prenájme pôdy 1/6

dolomit 2/9, 2/10

- pálenie 2/115

dom/y

- úradnícky ZČTKŠ - SZM v Lovinobani 5/289
- úradníka závodu Jelšava 5/319
- robotnícke 5/310 - 5/315

dopravníkové bubny 5/120

dopravníky gumové - ozubený hriadeľ 5/121

dopravný pás 5/119

dotazníky o stave podnikov 1/16

drvíč

- čelust'ový 5/151, 5/152
- kameňa 5/146, 5/147
- základy 5/150

dynamo na jednosmerný prúd 5/183

E.A.S. predtým Kolben a spol., Praha 5/176

Eckardt Vilmos és Hotop Ernö budapesti magyar műszaki tervező és építő r.t. 5/156

Egyesült Gömöri magnezit r.t. 5/336

Eisenwerk vormals Nagel & Kaemp A.G., Hamburg 5/147

elektráreň v Teplej Vode 2/60

elektrické zariadenie v Hnúšti 1/12

elektrický rozvod 5/176, 5/178, 5/184

elektrifikácia obce Mníšany 2/79, 3/13

elektródy zrážacie 5/262

elevátor na dopravu Pavmentitu 5/122

elevátorová jama 5/308

evanjelická cirkev 1/4

firma

- Baťa 2/54
- Calofrig 3/28
- Petzvold 3/6
- Ton - und Steinzeugwerke 2/120

Flottmann Kunzendorf 5/128

F.L.Schmidt & co. Ingenieure v. Maschinenfabrikant, Kopenhagen - Berlín 5/172

filter vákuový 5/125

firmy - konkurenčné 2/135

Fuchs G. mérlegyár, Budapešť 5/210

fúzia spoločností AMAG a MIAG 2/3

Gebr. Commichau Inh. A. Spahn Maschinenfabrik, Nestomitz a.d. Elbe 5/207

Gebrüder Kob, Praha 5/217

generátor 5/186

- plynový - závitový prevod 5/187
- ponorná obruč 5/188
- šachtovej pece 5/162

geologické profily vrtov v Sirku 5/67, 5/68, 5/69, 5/70

- v Lubeníku 5/61

geologické rezy v Ploskom 5/65

geologický prieskum

- v Gecelovciach 2/98

- v Hankovej 2/94

- v Markuške 2/98

- v okolí Košíc 4/15

- v Pondelku 2/102

- v Štítniku 2/103

Heraklit 2/121

Herkulit 2/121

Herkulove závody, úč. spol., Košice 4/2, 4/24, 4/25

hlina

- ťažba v Poltári 2/49, 2/101

- výskyt na území Maďarska 2/104

-- v Jelšave a Haliči 2/96

hranice - povolenie na prekročenie hraníc 2/93

hrádza - betónový prieplust na úseku Malý Kohútik a Dúbrava 5/228

chladiaci bubon 5/216

kábllové vedenie vysokého napäťia 5/179

káblový navíjač 5/217

kalkulácie nákladov 1/64, 1/68, 2/147, 2/148

kanál turbín v Teplej Vode 5/230

kantína

- výstavba 5/252

- prestavba na rodinný dom 5/321

- rozšírenie 5/309

Katastrálny meračský úrad Tornaľa 5/425

kladka vysokotlakovej plunžerovej pumpy 5/211

klenba miagonitová 5/266

knihy pozemkové 3/8

koleso trecie - klin brzdiaci 5/213

Koller Károly gépész és kohámérnöki iroda, Budapešť 5/304, 5/305

kompressor 5/128 - 5/130
- voľnobežný - kotúč 5/131

konkurenčné firmy 2/135
- výrobky – posudky 3/19

kostol v Mníšanoch 3/13, 2/79

kotol parný 5/195, 5/270
- vzdušný 1/14

kotolňa na ohrev vzduchu 5/306

krádež 1/20

kremeň 2/10

kultúrny dom v Mníšanoch 2/79

kúpele závodné 5/243

kúpeľne robotnícke 5/275, 5/276

kutby

- fy. Baťa 2/54
- magnezitových baní MP 2/53, 2/56
- v obci Hnúšťa 1/26, 2/51, 5/46
- v obci Jelšava 2/52, 5/48, 5/55, 5/56
- v obci Kokava nad Rimavicom 2/51, 5/46
- v obci Mníšany 2/52, 5/48, 5/55, 5/56
- v obci Nandraž 1/25
- v obci Ochtiná 2/55, 5/55, 5/56, 5/57
- v obci Ploské 2/51, 5/46
- v obci Poproč 2/51
- v obci Ratková 2/51, 5/46
- v obci Ratkovská Suchá 5/59
- v obci Rovné 1/27, 2/51
- v obci Sirk 2/51, 5/46
- v obci Turčok 2/51
- výhradné 2/51, 2/54, 2/55, 2/56

laboratórium v Hnúšti 5/249

Láng L. gépgyára, Budapešť 5/197

lanovková dráha 2/73

- (v Burde) 5/78
- Burda - Hačava 1/38, 2/71
- Burda - Hnúšťa 5/296
- v Dúbrave 2/73, 5/79
- v Hačave 5/81
- Hačava - Burda - Ploské 5/73
- v Hnúšti 5/82, 5/83, 5/84
- v Chyžnej Vode 5/85
- v Jelšave 5/86
- Likier - Železný vrch 5/87, 5/88
- v Mníšanoch 2/71
- Mníšany - Dúbrava 5/89
- v Ploskom 1/7, 5/87, 5/90, 5/91, 5/92, 5/93
- Ploské - Burda 2/71, 2/72, 5/76, 5/77, 5/411
- Ploské - Sirk 1/39
- v Rovnom 5/96, 5/424
 - brzdiace zariadenie 5/100
 - napínacie koleso 5/59
 - oprava 1/38
 - prevod k struskovej lanovke 5/85
 - priechodná stanica v Polome 5/296
 - stĺpy 5/89
 - stožiar 5/84, 5/98
 - vozíky 5/78, 5/101, 5/102, 5/103
 - využitie 1/38

lesná správa v Likieri 5/364

lesy 5/363

- v Lubeníku 5/365, 5/366
- v Žarnovickej doline 3/14
- ZČTKŠ - SZM - hospodársky plán 2/78
- znečistenie sadzou 5/364

liehové nápoje 1/20

lisovňa 3/30, 5/279, 5/292

listy vlastníctva obyvateľov obce Ochtiná 2/20

listy živnostenské 3/3

lokomotíva parná

- kotel 5/117

- nárazník 5/118

Lovinit 3/15, 3/16

ložiská magnezitové

- na rozhraní obcí Turčok a Lubeník 5/72

- v lokalite Bankov 4/17

- v Jelšave 5/12

- v Ochtinej 2/99

- v Ploskom 2/100

Magnesitwerk Eichberg v Hnúšti 5/166

magnezit

- kaustický - posudky a rozbory pálenia 3/17

- ložiská 2/99, 2/100, 4/17, 5/12, 5/72

- metóda rýchleho sušenia 3/18

- patenty 2/115

- Pavmentit 2/114

- popis výskytu v Jelšave 2/97

- popis výskytu v Sirku 1/30

- špecifikácia 2/111, 2/112

- tavenie 2/122

- ťažba 1/29, 2/95

- využitie surového magnezitu 2/110

- výroba a predaj 1/28, 2/134, 2/146, 3/36, 3/37, 4/21, 4/29

- vývoz a dovoz 2/145

majetkovoprávne záležitosti 3/7

- MP 2/32

- - s pasienkovým spoločenstvom Ochtiná 2/39

- - v Budapešti 2/33

- - v Chyžnom 2/33

- obce Jelšava 2/35

- obce Lubeník 2/36, 2/37

- obce Mníšany 2/38
- obce Poltár 2/41
- spoločnosti RIMA 3/9
- úzkokoľajnej dráhy v Teplej Vode 2/68
- v Ochtinej 2/39, 2/40

majetok MP

- arizovaný majetok v Kalinove 3/10
- v Burde 1/49
- v Dúbrave 2/139
- v Hačave 1/48, 1/49, 1/50
- v Hnúšti 1/49
- v Jelšave 2/139, 2/143, 2/144
- v Kőbányi 2/142
- v Ploskom 1/49, 5/340
- v Ratkovskej Suchej 1/49
- v Rovnom 5/345
- v Teplej Vode 2/139

mapy banských diel

- v Dúbrave 5/4, 5/5, 5/8, 5/62
- v Lubeníku 5/15
- v Mníšanoch 5/18
- v Ploskom 5/20, 5/21
- v Ratkovskej Suchej 5/23

mapy geologické

- magnezitovej bane v Ploskom 5/64, 5/65
- magnezitových baní v Ochtinej 5/63
 - v Sirku 5/67, 5/68, 5/70, 5/71
- okolia Divína 5/60
- profily vrtov v Lubeníku 5/61
 - v Sirku 5/67 - 5/70
- štôlní v Lubeníku 5/61

mapy katastrálne

- doliny Dúbrava 5/372, 5/398
- mesta Košíc 5/388

- obce Divín 5/371
 - Hačava 5/373, 5/375, 5/379
 - Hnúšťa 5/376, 5/377, 5/378
 - Jelšavy 5/380 - 5/387
 - Lubeník 5/368, 5/370, 5/389 - 5/394
 - Mníšany 5/369, 5/396 - 5/397, 5/400 - 5/402, 5/403
 - Ochtiná 5/405 - 5/410
 - Ploské 5/411, 5/413
 - Poltár 5/414
 - Poproč 5/415
 - Ratková 5/416, 5/417
 - Rovné 5/420, 5/421, 5/418, 5/419, 5/422, 5/423, 5/424
 - Sirk 5/426, 5/427
 - Teplá Voda 5/428

mapy kutacích prác

- fy. Baťa 2/54
- spoločnosti AMAG v Lubeníku 5/50
- v Brádne 5/41
- v Dúbrave 5/42, 5/43, 5/44
- v Hnúšti 5/45
- v Kokave 5/45
- v Lubeníku 5/52, 5/53, 5/54
- v Mníšanoch 5/49
- v Ochtinej 5/49
- v Ratkovej 5/58

mapy ložísk

- magnezitu
 - východne od Dúbravy 5/7
 - v lokalite Divín - Košice 5/3
 - pri obci Hanková 5/9, 5/10
 - v obci Geceľovce 5/9
 - - Kokava 5/13
 - - Ratkovská Suchá 5/24, 5/25
 - - Ružiná 5/66

- - - Sirk 5/69, 5/28, 5/29, 5/33, 5/35

- - - Turčok 5/36

- slinku

- - v obci Brádno 5/1

mapy polohopisné

- bane v Sirku 5/31, 5/32

- obce Hačava 5/324

- - Hnúšťa 5/329

- - Brádno 5/2, 5/322

- - Felsögalla - Dorog 5/354

- - Lubeník 5/367

- - Ploské 5/91

- - Poproč 5/341

- - Ratková 5/343

- - Ratkovská Suchá 5/88, 5/344

- - Rovné 5/94, 5/95, 5/346

- okolia obcí Poproč a Rovné 5/342

- závodu v Hnúšťi 5/332

- - v Lubeníku 5/338

mapy vrtacích prác v Lubeníku 5/14, 5/17

Martonovská pasienková spoločnosť v Ochtinej 2/39, 2/47, 2/53

Mávag Diósgyör 5/266

Ministerstvo národnej obrany 1/22

Ministerstvo obchodu 1/9

Ministerstvo vojny 1/8

mlyn guľový 5/153, 5/154

most cez turbínový kanál 5/231

mzdy robotníkov 2/87, 2/88

nádrž s čističkou 5/229

národná správa

- rokovací poriadok pre národných správcov 1/2

- rozdelenie a menovanie správcu 2/4

- spoločná schôdza podnikov 3/5

nehnutel'nosti

- pozemky ZČTKŠ – SZM 4/10
- prenájom 1/10
- spoločnosti MIAG 2/138
- súpis budov, strojov a zariadení v Hačave 1/48
- súpis majetku MP 2/136, 2/139
- súpis majetku MP v Hnúšti 1/51
- súpis majetku MP v Jelšave 2/137

nemoc - výpomoc v nemoci 2/91

nemocenské poistenie zamestnancov MP 1/24

normy pre výrobu magnezitových výrobkov 3/21

odliatok hviezdicový 5/141

odsávač prachu 5/124, 5/126

Oski A.G. Hannover 5/182, 5/261, 5/262

panstvo grófa Zičiho 2/43

panstvo Koburg 2/28, 2/30, 5/74, 5/77, 5/97

parcela/y

- rozdelenie 5/357, 5/358, 5/359, 5/362, 5/404, 5/410, 5/426
- v katastri obce Hačava - zlúčenie 5/374
- v katastri obce Jelšava - č. 2131 5/361
- v katastri obce Ploské - zrovnanie 5/412

parný stroj 5/196

- kľukový hriadeľ 5/197

patenty

- MP 2/115
- prihlásené 2/116
- prihláška H. Stehmanna 2/120
- na stavebné panely 2/118
- na špeciálne tehly 2/117
- zahraničné 2/119

Pavmentit 2/121

- analýzy 2/114
- výroba 1/33, 5/429

pec

- plynová v Hnúšti 5/167
- rotačná 5/170
 - s uhoľným mlynom 5/172
 - v Hačave 5/171
 - v Hnúšti 5/168, 5/170, 5/171
- spojovacie prvky 5/173
- s výsuvným dymovodom 5/198
- šachtová 5/164, 5/162, 5/166
 - dvojkomorová 5/165
 - oporný pilier 5/265
 - tvarovky šamotové a dinasové 5/159
 - v Hnúšti – tvarovky šamotové a dinasové 5/169
 - v Chyžnej Vode 5/155
 - v Jelšave - tvarovky pre výmurovku 5/158
 - v Teplej Vode 5/157, 5/161
- tunelová 3/24, 3/25, 3/27, 3/28, 3/29, 5/279
 - v Lovinobani 3/26
- v Chyžnej Vode - dvierka ohniska 5/156, 5/163
- v Teplej Vode 5/160

Petzvold, firma 3/6

píla kruhová 5/206

Pittel & Brausewetter, Praha - Košice 5/249, 5/250, 5/277

plán orientačný závodu Hnúšťa 5/333 - 5/335

plány polohopisné

- bane v Ploskom 5/22
- banských polí v Kokave 5/47
- obce Hnúšťa 5/328

plány situačné

- II. a III. horizontu v Ploskom 5/37, 5/38
- bane v Dúbrave 5/6
- bane v Sirku 5/30, 5/34
- banských diel v obci Lubeník 5/16
- haldoviska v Dúbrave 5/323

- obce Hnúšta 5/327
- závodu v Hačave 5/326
 - v Hnúšti 5/325, 5/330, 5/331
 - v Teplej Vode 5/349, 5/350

plynáreň

- s troma generátormi 5/305
- v Chyžnej Vode 5/254
- v Jelšave 5/258

plynové potrubie

- bezpečnostný poklop 5/191, 5/194
- dvierka 5/190

plynové zariadenie - súčiastky 5/189

plynový ventil 5/192, 5/193

Podporný fond úradníkov a robotníkov MP 2/89

poistenie - nemocenské 1/24

poľovné revíry 3/14

poriadok

- pracovný 1/19, 2/81
- rokovací pre národných správcov 1/2

postrekovací rám 5/261

potok

- Balog 1/37
- Kriváň 1/36, 5/224
- v Mníšanoch 2/75
- v Sirku 2/76, 2/77, 5/221, 5/222

pozemky

- urbáriátu v Lubeníku 5/368
- v Jelšave 5/356
- (v Jelšave) - vyvlastnenie 5/339
- v Ochtinej 5/339
- v Sirku 2/42, 5/425
- ZČTKŠ - SZM 4/10

práce trhacie 1/40

práva

- kutacie 2/53
- užívacie 3/7
- vlastnícke 4/9
- vodné 1/36, 2/74

predpisy

- banské - pre trhacie práce 1/40
- pre skladovanie výbušní 2/63
- pre zamestnávanie vojnových zajatcov 1/21
- prenájom nehnuteľností 1/3, 1/4, 1/5
- priehrada - výstavba Pod Marvanom 5/225
- prospekty produktov MP 2/125
- protipožiarna ochrana 5/337
- Prvá šatovská továreň na hlinený tovar 2/27
- pumpa - vysokotlaková plunžerová 5/211
- Reichel és Heiszler vegyiparigépyár, Budapešť 5/215
- rekuperátor 5/164
- remenice 5/212
- Rimamuránsko - šalgótarjánska železiarska spoločnosť 1/3, 1/7, 3/9, 5/26, 5/27, 5/75

robotníci

- požiadavky 1/18
- výpomoc v nemoci 2/91
- v prípade mobilizácie 2/91

rošt

- hviezdicový odliatok k roštu 5/141
- retázový 5/181

rotor - navinutie 5/185

ruskí zajatci 1/20

sadzobník úkolový pre továreň v Lovinobani 3/23

separátor - elektromagnetický 5/142

silá v Teplej Vode 2/62

silo jedno- a dvojkomorové 5/277

sklad

- kameňa 5/430

- na tekuté palivo v Košiciach 5/272
- trhavín v Dúbrave 2/64
 - v Jelšave 2/66
 - v Ploskom 2/67, 5/295
 - v Sirku 1/40
- ústredný v Lovinobani 5/286
- v Bratislave 5/287
- v Hnúšti - rekonštrukcia 5/250
- v Košiciach 5/271
- v Lovinobani 5/285
- vriec 5/267
- slinok 5/1, 5/2
- Slúžnovský úrad v Ratkovej 1/10
- spolky - Pasienkové spoločenstvo v Ochtinej 2/39, 2/47, 2/53
- sociálny príspevok pre zamestnancov MP 1/24
- spojka remenicová 5/218
- spor medzi MIAG-om a Martonovskou spoločnosťou 2/53
- správy obchodné 1/65
- stajňa
 - pre kone 5/307
 - v Burde 5/236
- stanica nakladacia v Burde 5/235
- stanovy
 - Martonovskej pasienkovej spoločnosti v Ochtinej 2/47
 - MP 2/2
 - Nemecko - maďarskej magnezitovej, úč. spoločnosti 4/1
 - Podporného fondu úradníkov a robotníkov MP 2/89
 - spoločnosti AMAG 2/1
 - urbárnikov v Jelšave 2/44
- stavebné panely 2/118, 2/121
- strešná konštrukcia v Lovinobani 5/290, 5/291
- stroj
 - na rezanie tehál 5/203
 - parný 5/196, 5/197

- vytláčací pre pec 5/174

Strojírna predtým Max Hopfengärtner A.S., Holoubkov 5/204
strojové zariadenie

- v Dúbrave 5/200

- v Hnúšti 5/199

- v Teplej Vode 2/140

strojovňa

- náhradná (v Hnúšti) 5/234

- v Burde 5/233

- v Dúbrave 5/237

- v Lovinobani 5/284

- v Teplej Vode 5/202

sústruh 5/204

- hnacie koleso 5/205

šachta/y

- spojovacia v Lubeníku 5/39

- v Ružinej 5/40

škola v Mníšanoch 2/79, 3/13

Technisches Bureau H.R. Gläser, Wien 5/149

tehly

- šamotové 2/101, 2/109

- špeciálne 2/108, 2/117, 2/124

- z jelšavského magnezitu 2/123

telefón

- oprávnenia 3/12

- zariadenie v Teplej Vode a v Dúbrave 5/348

tepelné výpočty 3/20

Ton - und Steinzeugwerk, firma 2/120

továreň

- Prvá šatovská továreň na hlinený tovar 2/27

- šamotová v Kőbanyi 5/278

transformačná stanica 5/175, 5/177

trestné veci 1/20

trhaviny

- povolenie na nákup 2/65
- predpisy o skladovaní 2/63
- sklad v Dúbrave 2/64
 - v Jelšave 2/66
 - v Ploskom 2/67, 5/295
 - v Sirku 1/40

triediace zariadenie - bubnové 5/138

triediaci pás - vodiaci valec 5/145

triedič rudy - hrubozrnný 5/139

Troppauer Maschinenfabrik und Eisengiesserei Ed. Tatzel 5/211

tryska uhoľná 5/219

turbína v Teplej Vode 5/230

ťažba

- hliny v Poltári 2/49, 2/101
- magnezitu 1/29
 - v Chyžnej Vode 2/95
 - v Ochtinej 2/95

ťažiari - súkromní 2/57

ubytovňa robotnícka 5/316, 5/317

úpravňa

- v Chyžnej Vode 5/135, 5/136
- závodu v Hačave 5/137

úraz robotníka 2/90

urbárnici

- v Jelšave 2/44
- v Lubeníku 2/15, 2/23, 2/37, 2/45
- v Mníšanoch 2/17, 2/38, 2/46, 2/79
- v Ploskom 1/7, 2/23
- v Polome 2/23
- v Rovnom 1/5
- v Sirku 1/4

váha automatická 5/208

- podvozok 5/207

- - CHRONOS 5/209
- mostová FUCHS 5/210
- valcovacia stolica 5/148, 5/149
- vápno - pálenie 2/131
- ventilátor 5/127
- vetricie potrubie 5/123
- vlečka
 - v Hačave 5/113
 - v Košiciach 5/114
 - v Lovinobani 5/115
 - v Ochtinej 2/70
- vodné práva
 - v Hačave 1/36
 - v Hnúšti 1/36, 2/74
 - v Jelšave 2/74
- vodný jarok - preklenutie 5/227
- vodovod v Jelšave 5/336
- vojenská správa - nariadenia 3/22
- vojnová korist' 1/17
- vojnové škody 2/80
- vojnoví zajatci 1/20, 1/21, 1/22, 1/23
- vrátok
 - posunovací 5/110, 5/112
 - trecí 5/109
 - ťažný 5/111
- výkaz hospodárenia Herkulových závodov, úč. spol. v Košiciach 4/24
- výkazy
 - bilančné 2/149
 - hospodárenia závodu v Košiciach 4/26
 - štatistické 2/126, 2/127, 2/129, 2/130, 2/132, 2/133, 4/19, 4/20
 - účtovné 1/66, 1/67, 2/147, 2/148
- výpisy
 - pozemnoknižné 2/7, 2/19, 2/22
 - z firemných registrov 3/3

výroba a odbyt

- magnezitových tehál 2/123
 - - výrobkov 3/21
- prospekty produktov MP 2/125
- špeciálnych tehál 2/124
- závodov MP 2/126, 2/127, 2/133, 2/146
- závodu v Hnúšti 2/128, 2/129
 - - v Jelšave 2/130, 2/132
 - - v Kőbányi 2/133

výrobné náklady 2/147, 2/148

výrobný program 2/128

výstavba

- bytov v Dúbrave 2/73
- evanjelickej školy v Mníšanoch 2/79
- kostola v Mníšanoch 2/79
- kultúrneho domu v Mníšanoch 2/79
- obecných budov v Mníšanoch 3/13
- prevádzkových budov (v Košiciach) 4/8
- technických zariadení v Ratkovej 2/59
- závodných objektov v Sirku 2/61
- závodu v Teplej Vode 2/58

výtah

- dopravný 2/73, 5/107
- šikmý 5/104, 5/105, 5/106, 5/264
- šikmý - jednokoľajový 5/108

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G.m.b.H., Berlin - Cöln - Budapest 5/155

zápisnica zo schôdze národnej správy podnikov 3/5

zariadenie

- budov v závode Jelšava 2/143
- budov v závode Kőbánya 2/141
- elektromagnetické 5/134
- hnacie 5/182
- prevádzkové v Hnúšti 5/244
- triediace 5/128

- vsúvacie 5/264

zásobník uhlia 5/215

zástava firemná 2/92

závod

- spracovateľský (v Hnúšti) 5/246

- v Hačave - súpis budov, strojov a zariadení 1/48

- v Jelšave – rekonštrukcia 2/62

- v Lovinobani 3/4

- v Sirku 1/15

zhromaždenie

- valné urbárnikov v Mníšanoch 2/46

- - urbariálnej spoločnosti v Lubeníku 2/45

- - ZČTKŠ - SZM 4/5

zmluva/y

- kolektívne 1/19, 2/82, 2/83

- o prevode majetku 3/11

- o nájme a prenájme 1/3 - 1/7, 2/6, 2/9, 2/10, 2/11, 2/12, 2/13, 2/15, 2/18, 2/21,
2/23, 2/25 - 2/31, 3/6, 3/7, 3/14

- kúpnopredajné 2/6, 2/13, 2/20, 2/24, 3/6, 3/7, 3/14,

- - s obcou Lubeník 2/30

- pracovné 2/84

- s evanjelickou cirkvou 1/4, 2/8

- s obcou Jelšava 2/34

- s riaditeľstvom štátnych železníc 2/5

- s urbariátom obce Mníšany 2/17

- ťažobné - staré 2/14

- zámmenné 3/6

železnica

- priemyselná v Teplej Vode 2/68, 5/116

- - Mníšany 5/369, 5/399

- - bane Dúbrava 2/69

- - v Ochtinej 2/70

- - v Teplej Vode 2/68

železničná trať Fiľakovo - Tisovec 5/355

žiadosti

- o zamestnanie v závodoch MP 2/86
- závodu Hnúšťa na rôzne ministerstvá 1/11

živnostenské oprávnenia

- k prenájmu baní 2/16, 2/57
- na výstavbu budov 4/6, 4/7
- pre ťažbu nerastov 4/18

žľab

- kamenný sklzný 5/232
- torpéдовý 5/140
- vibračný 5/143, 5/144

Obsah

| | |
|---|----|
| ÚVOD | 3 |
| Vývoj a dejiny fondov | 4 |
| Archívna charakteristika fondov | 5 |
| Rozbor obsahu fondov | 7 |
| Zoznam použitých skratiek | 9 |
| 1. MAGNEZITOVÝ PRIEMYSEL, ÚČ. SPOL. BUDAPEŠŤ, POTOM BRATISLAVA (MIAG), ZÁVOD HAČAVA 1900 – 1945 (1947) | 13 |
| I. SPISOVÝ MATERIÁL | 15 |
| A) Vedenie – správa | 15 |
| a) Organizačno – správne dokumenty | 15 |
| b) Nájomné a kúpnopredajné zmluvy a spisy | 15 |
| c) Rôzne | 16 |
| B) Zamestnanci | 17 |
| C) Ťažba a výroba | 17 |
| a) Kutacie povolenia a ťažba | 17 |
| b) Analýzy vzoriek surovín a výrobkov | 18 |
| c) Výstavba prepravných a ďalších pomocných zariadení | 19 |
| II. ÚČTOVNÝ MATERIÁL | 19 |
| A) Hlavné účtovné knihy | 19 |
| B) Pomocné účtovné knihy | 19 |
| C) Iné účtovné knihy | 20 |
| a) Knihy hnuteľného a nehnuteľného majetku | 20 |
| b) Knihy výroby | 21 |
| c) Knihy o expedícii surovín a výrobkov | 22 |
| D) Účty | 22 |
| 2. MAGNEZITOVÝ PRIEMYSEL, ÚČ. SPOL. BUDAPEŠŤ, POTOM BRATISLAVA (MIAG), ZÁVOD JELŠAVA (1890) 1903 – 1945 (1949) | 27 |
| I. SPISOVÝ MATERIÁL | 31 |
| A) Vedenie – správa | 31 |
| a) Organizačno – správne dokumenty | 31 |
| b) Nájomné a kúpnopredajné zmluvy a spisy | 31 |
| c) Korešpondencia vo veci majetkovoprávnych záležitostí | 34 |
| d) Stanovy a zápisnice rôznych spoločenstiev | 35 |
| e) Kutacie povolenia a povolenia na ťažbu | 36 |
| f) Výstavba (rozširovanie) závodných prevádzok | 37 |
| g) Sklady trhavín | 37 |
| h) Úzkokoľajné železnice a lanové dráhy | 38 |
| ch) Vodné a cestné stavby | 39 |
| i) Rôzne | 39 |
| B) Zamestnanci | 39 |
| a) Pracovné a mzdové záležitosti | 39 |
| b) Sociálna starostlivosť a iné | 40 |
| C) Ťažba a výroba | 41 |
| a) Prieskum surovinových ložísk | 41 |

| | |
|---|-----------|
| b) Analýzy vzoriek surovín a výrobkov | 42 |
| c) Patenty a nové technológie | 43 |
| d) Výroba a odbyt | 44 |
| II. ÚČTOVNÝ MATERIÁL | 45 |
| A) Iné účtovné knihy | 45 |
| B) Účty | 47 |
| 3. ZÁPADOČESKÉ TOVÁRNE KAOLÍNOVÉ, ŠAMOTOVÉ A SLOVENSKÉ ZÁVODY MAGNEZITOVÉ, ÚČ. SPOL. PRAHA, ZÁVOD LOVINOBAŇA (1895) 1924 – 1945 (1948) | 51 |
| I. ÚRADNÉ KNIHY | 55 |
| II. SPISOVÝ MATERIÁL | 55 |
| A) Vedenie – správa | 55 |
| a) Organizačno – správne dokumenty | 55 |
| b) Majetkovoprávne záležitosti | 55 |
| c) Rôzne | 56 |
| B) Ťažba a výroba | 57 |
| a) Suroviny, ich spracovanie a odbyt výrobkov | 57 |
| b) Výstavba výrobných objektov | 58 |
| III. ÚČTOVNÝ MATERIÁL | 58 |
| A) Hlavné účtovné knihy | 58 |
| B) Iné účtovné knihy | 59 |
| C) Účty | 61 |
| 4. ZÁPADOČESKÉ TOVÁRNE KAOLÍNOVÉ, ŠAMOTOVÉ A SLOVENSKÉ ZÁVODY MAGNEZITOVÉ, ÚČ. SPOL. PRAHA, ZÁVOD KOŠICE (1896) 1928 – 1945 (1947) | 65 |
| I. SPISOVÝ MATERIÁL | 69 |
| A) Vedenie – správa | 69 |
| a) Organizačno - správne dokumenty | 69 |
| b) Majetkovoprávne záležitosti | 70 |
| B) Ťažba a výroba | 70 |
| a) Prieskum a otvárka magnezitových ložísk | 70 |
| b) Výkazy výroby, odbytu a ďalších ukazovateľov | 71 |
| II. ÚČTOVNÝ MATERIÁL | 71 |
| A) Hlavné účtovné knihy | 71 |
| B) Iné účtovné knihy | 71 |
| C) Účty | 72 |
| 5. ZBIERKA MÁP A PLÁNOV MAGNEZITOVÝCH ZÁVODOV NA SLOVENSKU 1896 – 1945 (1946) | 75 |
| A) Banské mapy | 75 |
| a) Prehľadné banské mapy | 75 |
| b) Podrobnejšie banské mapy | 80 |
| c) Mapy banských polí a kutacích prác | 80 |
| d) Geologické banské mapy | 83 |

| | |
|--|-----|
| B) Plány | 85 |
| <i>a) Doprava na povrchu</i> | 85 |
| <i>b) Vetranie</i> | 92 |
| <i>c) Rôzne banské stroje a ich súčiastky</i> | 93 |
| <i>d) Úpravníctvo</i> | 94 |
| <i>e) Drvenie</i> | 96 |
| <i>f) Pece a ich príslušenstvo</i> | 97 |
| <i>g) Elektrické zariadenia</i> | 100 |
| <i>h) Plynové zariadenia</i> | 101 |
| <i>ch) Parné zariadenia</i> | 103 |
| <i>i) Zariadenia strojovní a iné stroje</i> | 103 |
| <i>j) Súčiastky k technologickým zariadeniam</i> | 105 |
| <i>k) Vodné a cestné stavby</i> | 107 |
| <i>l) Stavby perevádzkových budov a iných objektov</i> | 109 |
| <i>m) Plány objektov bez určenia lokality</i> | 118 |
| <i>n) Obytné budovy</i> | 120 |
| <i>o) Situačné plány</i> | 121 |
| <i>p) Lesné mapy</i> | 127 |
| <i>r) Katastrálne mapy</i> | 128 |
| <i>s) Grafy</i> | 135 |
| Menný register | 137 |
| Miestny register | 139 |
| Vecný register | 142 |
| Obsah | 165 |

Názov archívu: Štátny ústredný banský archív v Banskej Štiavnici

Názov fondu: Magnezitové závody na Slovensku do znárodnenia:

1. Magnezitový priemysel, úč. spol. - závod v Hačave,
MP - Ha 1900 - 1945 (1947)
2. Magnezitový priemysel, úč. spol. - závod v Jelšave,
MP - Je (1890) 1903 - 1945 (1949),
3. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody
magnezitové, úč. spol. - závod v Lovinobani,
SZM - Lo, (1895) 1924 - 1945 (1948)
4. Západočeské továrne kaolínové, šamotové a slovenské závody
magnezitové, úč. spol. - závod v Košiciach,
SZM - Ke (1896) 1928 - 1945 (1948)
5. Zbierka máp a plánov k fondom,
SZM - m + p 1896 - 1946

Druh pomôcky: skupinový inventár

Počet inventárnych jednotiek: 1. MP - Ha 68, 2. MP - Je 149, 3. SZM - Lo 52

4. SZM - Ke 28, 5. SZM - m + p 430

Počet ukladacích jednotiek: 1. MP - Ha 6 škatúľ, 2. MP - Je 15 škatúľ
3. SZM - Lo 4 škatule, 4. SZM - Ke 1 škatuľa
5. SZM - m + p 18 škatúľ

Miesto uloženia: Radničné nám. č. 16, Banská Štiavnica

Stav ku dňu: 31. 12. 1999

Fond usporiadali: Zoltán Jakab, Mgr. Lucia Krchnáková

Inventár zostavili: Zoltán Jakab, Mgr. Lucia Krchnáková

Registre vypracovala: Mgr. Lucia Krchnáková

Počet strán inventára: 169

Počet exemplárov: 4 exempláre

Inventár prepísala: Mgr. Lucia Krchnáková

Inventár schválila: Elena Kašiarová