

**Národní technické muzeum**  
**Archiv Národního technického muzea**

**Dr. Josef Hrabák**

((1822) 1833 – 1921)

PROZATÍMNÍ INVENTÁRNÍ SEZNAM

NAD č. 6  
evidenční pomůcka č. 4

František Křeček - František Beneš  
Praha 1933



inv. č.	obsah	ks.	datace	kart./desky
1	Josef Hrabák : Mechanika technická. Přednášky na horní akademii ve Štýrském Lubně. (rukopis)	1	s. d.	1
2	Mathematika technická. Přednášky na horní akademii ve Štýrském Lubně. (rukopis)	1	s. d.	1
3	Vorlesungen aud Bergmasch.-Baukunde. (rukopis, německy)	3	s. d.	1
4	Prof. Jenny : Vorträge, Heft 1, Mechanik des mater. Punktes. (rukopis, německy)	1	1856/1857	1
5	Prof. Schmidt 's : Vorträge. Příbram. Heft I. (rukopis, německy)	1	1859/1860	2
6	Prof. Schmidt 's : Vorträge. Příbram. Heft II. (rukopis, německy)	1	1860-1880	2
7	Prof. Schmidt 's : Vorträge. Příbram. (rukopis, německy)	1	1860	2
8	Prof. Schmidt 's : Vorträge. Příbram. Heft IV. (rukopis, německy)	1	s. d.	2
9	Prof. Schmidt 's : Vorträge. Příbram. (rukopis, německy)	1	s. d.	2
10	Notizen aus Elektrotechnik. Dle profesora Theuera (přednášky). (rukopis, německy)	1	s. d.	2
11	Physik-Notizen. Dle profesora Theuera (přednášky). (rukopis, německy)	2	1899-1900	2
12	Theoretische Mechanik-G. Schmidt in Leoben – poznámky Hrabákovy. (rukopis, německy)	4	1862	3
13	Elektrotechnik, Repetitorium. Dle prof. Theuera. (rukopis, německy)	1	s. d.	3
14	v. Tunner : Stabeisenbereitung. Vorträge-Leoben. (rukopis, německy)	1	s. d.	3
15	Hydraulik. Wasserräder. Výpisky Hrabákovy. (rukopis, německy)	1	1863-1870	3
16	Wärme, Gebläse. Dampfmasch. nach G. Schmidt. Výpisky. (rukopis, německy)	1	s. d.	3
17	Gesetze der relativen Bewegung. Theorie der Turbinen. Nach G. Schmidt. (rukopis, německy)	1	1863-1870	3
18	Auszug aus der „Construktionslehre“ für den Maschinenbau von Moll und Reubaur. Zweiter Abschnitt u. Anfang des 3. Abschnittes r. 1860 etc. (rukopis, německy)	1	1860	3
19	Technisches Berufungslexikon. (rukopis, německy)	1	s. d.	3
20	Memoranda aus Schemnitz. Segen Gottes. Poznámky Hrabákovy od r. 1857 - 1859 v Schemnitz. (rukopis, německy)	1	1857-1859	3
21	Výpisky z mineralogie. (rukopis, německy)	1	s. d.	3
<del>22</del>	<del>Bergbaugeschichte dle Pošepného, přednášky z roku 1882 – 1883. Geschichte d. Metalle. (rukopis, německy)</del>		<del>1882-1883</del>	
<del>23</del>	<del>Bergbaugeschichte 1884 – Petroleum. (rukopis, německy)</del>		<del>1884</del>	
<del>24</del>	<del>Bergbaugeschichte nach Pošepný. (rukopis, německy)</del>			
25	Eigentliche Bergbaugeschichte nach Pošepný. (rukopis, německy)	1	1883-	3
26	Buchführung bei den K. k. Berghandlungen zu Schemnitz. (rukopis, německy)	1	1858-1859	desky 1
27	Werksberichte u. Reihenschaftsbericht von Segen Gottesstollen in Schemnitz von Jos. Hrabák – subst. Schichtmeister. (rukopis, německy)	1	1860, s. d.	desky 1
28	Hauptbericht der Gebahrungsergebnisse aller unter der Leitung des K. k. Bergoberamtes in Joachimsthal stehenden montanistischen Aemnter v. Milit. 1822 ausgefangen bis incl. 1837 (rukopis)	1	1822-1837	3
29	. (rukopis, německy) Ursprüngliche Schriften über Bergmaschinenlehn. (rukopis, německy)	1	3/4 19. stol.	desky 1
30	Berggebeth von der Früh-u. Nachmittagsanfahrt bei dem hiesigen Bergbane. (rukopis, německy)	1	s. d.	3
31	Organisations-Plan und Programm der K. k. Montan-Lehranstalten. (tisk, německy)	1	s. d.	3
32	Zur Erinnerung an die Feier des 50jährigen Bestandes der K. k. Bergakademie in Příbram. (rukopisná kniha, německy)	1	1899	3
33	<del>Pro memoria an Seine Excellenz Herrn Hieronymus Grafen zu Mansfeld. (rukopis, německy)</del>			
34	<del>Denkschrift der Professoren der K. k. Bergakademie zu Příbram. (rukopis, německy)</del>			
35	Charakteristik der wesentlichen Mitternachtsgänge in Joachimsthaler Bergamts-Revier. (rukopis, německy)	1	1860-	4
36	Bergakad. Fachkurs-Cataloge (incl. Staatsprüf) bis 1898 – 1899. (rukopis, německy)	1	1898-1899	4
37	Lehrpersonale u. chronol. Verzeichnis der Hörer. (rukopis, německy)	1	1860-1890	4
38	Alfabet – Index der Hörer. (rukopis, německy)	1	-1899	4
39	Urtheile der Presse 1878. (rukopisná kniha, německy)	1	1878	4
40	Hornictví a hutnictví v Král. Českém. (prospekt, česky)	1	1909	4
41	Literaturbericht 1874	1	1874	4
42	Terminologický slovník hutnický (rukopis)	4	1907	4
43	Různé výpisky a přednášky pod názvem „Aufbereitung“. (rukopis, německy)	1	s. d.	4

inv. č.	obsah	ks.	datece	kart./desky
44	Stanovení množství větru při pecech hutnických. (tisk, česky)	1	s. d.	4
45	Berechnung der Doppelwirk. Dampfmaschinen als Kurbelmasch.. (tisk, německy)	1	1886	5
46	Berechnung der Doppelwirk. Dampfmaschinen als Kurbelmasch. (tisk, německy)	2	1881	5
47	Gedenkbuch zur Feier des 50jährigen Bestandes der K.k. Bergakademie in Příbram 1849 – 1899. (kniha, německy)	3	1899	5
48	Metrické míry a váhy. (nástěnná tabule, německy)	1	1872	5
49	Berg.- u. Hüttemanische Prüfungsfragen. (rukopis, německy)	1	1896-1899	5
50	Výkresy (stavitelské náčrtky, rukopis)		s. d.	5
51	Landesaustellung Budapest			5
52	Prof. Josef Škoda - Ke stým jeho narozeninám			
53	Montanistischer, hüttenmannischer u. geologischer Congress zu Budapest 1885	1	1885	6
54	<del>Skodawerke</del> Prospekt závodu a 6 dopisů vztahujících se ke R. v. Škoda			
55	<del>Rudolfshütte Feinblech Walzwerk. Teplitz</del>			
56	<del>Die Entwicklung des Teplitzer Walzwerkes</del>			
57	<del>A. G. Teplitzer Schaufel u. Zeugwarenfabrik</del>			
58	Karlova huť	1		6
59	Seznam adres abonentů hor. a hun. listů	1		6
60	Statuten des Vereines zur Unterstützung der Hörer an der K. k. Bergakademie in Příbram			
61	26. Jahresbericht des Verwaltungsrates der Wasserwerk Ges. in Schaffhausen 1890 (kniha)	1	1890	6
62	Dauerbrandoefen (kniha)	3	1897	6
63	<del>Universität u. Technische Hochschulen</del>			
64	Protokolle der Konferenz der Abgeordneten techn. Hochschulen (kniha)	1	1880	6
65	Berg.-u. hüttenmann. Jahrbuch Bd 34 (1886)	9	1886	6
66	Korrektur des „Gedenkbuches der K.k. Bergakademie“	1	1899	6
67	Gedenkbuch der K. k. Příbramer Akademie. Manuskript f'r den Druck	1	1899?	6
68	Gedenkbuch. Correspondenz mit A. Haase	1	1899	6
69	Auszug aus den acten.	1	1894	6
70	Bergakademie Příbram 1849 – 1975	1	1849-1895	7
71	Bergakademie Příbram nach der Organisation 1875 – 1895	1	1875-1895	7
72	Svým přátelům	1	s. d.	7
73	Terminologický slovník hutnictví	1	1907	7
74	Zur Theorie der Drahtseilb.	1	1905	7
75	Železářství v Čechách	1	1909	7
76	„Hilfsbuch“ 4. Auflage.	1	1906	7
77	„Hilfsbuch“ 3. Auflage.	1	1897	7
78	„Průvodce“. Průvodní koncept.	1	-1892	7
79	Některé korekturní archy z „Hornictví a hutnictví v Čechách.“		s. d.	8
80	Hornictví a hutnictví. Seznam pramenů. (rukopis)		1902	8
81	Materiál pro „Hornictví a hutnictví“ - Bergwerksproduktion		1892	8
82	Náčrtek geologický. Úvodní část I.		-1895?	8
83	Spezielles Material über die Kohlenwerke		-1895?	8
84	Tvorba prahor		1897	9
85	Spezielles Material über Eisewerke		1866-1925	9
86	Braunkohle		1889-1892	9
87	Úvodní část prvá. Náčrtek geologický (Původní koncept)			9
88	Die Steinkohle			9
89	Pojednání o tvorbě prahor /Původní koncept)		1880-1890?	9
90	<del>O železářství v Čechách (od P.L. Bondyho - dopisy)</del>			
91	Materiál k dokončení (železářství?). Doba nejnovější		1891-1908	9
92	Kutná Hora. Dopis od Landsingera a brožurka.		1883	9
93	Mým odborným přátelům		1902	9
94	Diverses Material excluss. Kohle u. Eisen		1892	9
95	Correspondenz. Memoranda		1892-1894	9

inv. č.	obsah	ks.	datace	kart./desky
96	Schematické nákresy dolů, mapy		s. d.	9
97	Alte Příbramer Gruber-Handkarten		s. d.	9
98	Hutnictví v polit. okrese Rokycanském		1900?	9
99	Dopis prof. Vambery prof. Hrabákovi o exkursi v „Rothau“		1906	9
100	Aus Emil Heyrowsky Rückblick auf die Entwicklung des Berg-u. Hüttenwesens i. Oesterreich 1848 – 1897 – výpisky		1848-1897	9
101	Tvorba prahor a doba prahorních břidlic v původním kratším znění		s. d.	9
102	Pro pana prof. Emlera (?)		s. d.	9
103	Dopisy ministerstvu a do Jáchymova		s. d.	9
104	Návrtek ke geologii české země.- Začátek přehledu historického		s. d.	9
105	Der Bergbau u. das Hüttenwesen in Böhmen (für Oesterreich in Wort u. Bild-Conzept).		1892	9
106	Der Berg- u. das Hüttenwesen in Böhmen (Separat aus Oesterreich in Wort und Bild).		1891	9
107	Slovníček názvosloví železničního (dle technických listů) jest zapsati do velkého technického slovníku terminologického - zapsáno do 5. listopadu 1899		1889	9
<del>108</del>	<del>Hornictví a hutnictví v království Českém (kniha)</del>			
109	Mitteilungen der Akad. Vereinshütte - Jahrgang 1, Heft 1. (kniha)		1909	10
110	Akad. Vereinshütte-E-V. (kniha)		1911	10
111	Mitteilungen der akad. Vereinshütte - Jahrgang 5. Heft 3		1913	10
112	Mitgliederverzeichnis des akad. Vereins-Hütte. (kniha)		1919	10
113	Mitgliederverzeichnis des akad. Vereins Hütte. Festschrift zum 60. Stiftungsfest.		1920	10
114	Mitteilungen des akad. Vereins Hütte-Jahrgang 12, Heft 2.		1920	10
115	Akad. Verein-Hütte. Festschrift zum 60.Stiftungsfest.		po 1920	10
116	Výtisky čas. Horymír s Hrabákovými články o Příbrami.		1896	10
117	Rukopisy (materiál k studii o Příbrami)		s. d.	10
118	5 skizz k ventilátoru systém Hrabák	5	1898	desky 1
119	Wasserwerke Schaffhausen - vyloženy dopisy		1889	10
120	Jednotné pojmenování látek železných neb ocelových, kterých se používá při provozování železničním		1889	10
121	Názvosloví výrobků železářských		1889	10
122	Reiseparticuläre über die sämtlichen Unterrichtsreisen	38	1868-1898	10
123	Maas-Preiss-Gew. Tabellen		s. d.	10
124	Mathem. Techn. Tabellenwerk I. Hälfte		s. d.	10
125	Reduct. Tabellen-Taschen-Ausgabe		s. d.	10
126	Reduct. Tabellen-Taschen-Ausgabe		s. d.	10
127	Mathem. Techn. Tabellwerk		s. d.	11
128	Mathem. Techn. Tabellwerk		s. d.	11
129	Mathem. Techn. Tabellwerk		s. d.	11
130	Mathem. Techn. Tabellwerk		s. d.	11
131	Mathem. Techn. Tabellwerk		s. d.	11
132	Mathem. Techn. Tabellwerk		s. d.	12
133	Reduct. Tabellen. Volks-Auszug. Böhm.u. Deutsch		s. d.	12
<del>134</del>	<del>Vollständiges Mass-Gew.u.Preis-Reduct. Tabellen</del>			
135	Reductions-Tabellen. _Grosse Ausgabe		1875	12
136	Mathem. Technisches Tabellenwerk (II. Teil).		1870-1880	12
137	Tabellen der reciproken Werte		1871-	12
138	Mass.-Gew.-u.preis-Red.Tabellen		1873-1880	13
<del>139</del>	<del>Multiplikations-Vorrichtung für f (II), f(g), F</del>			
140	Reduct. Tabellen		s. d.	13
141	Reduct. Tabellen		s. d.	14
142	Reduct. Tabellen		s. d.	14
143	Gemeinnütziges Tabellenwerk		s. d.	14
144	Faulenzer		s. d.	14
145	Red. Tab.-Taschen-Ausg.-Deutsch-böhm.		s. d.	14
146	Tabellen-Werk		1873	14
147	Baukunde. Neue Fragen		s. d.	14

inv. č.	obsah	ks.	datece	kart./desky
148	Lang : Rozpravy jazykozpytné		1909	14
149	Georg Horn, Román Hohenwart		1871	14
150	Differential-u. Integral Rechnung		1856	15
151	Dampfmaschinen-Gesetze der relat. Bewegung-Theorie der Turbinen		1860, s. d.	15
152	Prinzipien der Mechanik und des Maschinenbaues		1859, s. d.	15
153	Bergbaukunde		s. d.	15
154	Hydraulik-Wasserräder. Arbeitsmaschinen		1860-	15
155	Wärme, Gebläse-Dampfmaschinen		1860-1880?	15
156	Lieder-Sammlung		1857	15
157	Příbram. Zpěvníček.		1895	15
158	Příspěvky do Ottova A Riegrova slovníku naučného		1886-1887	15
159	Situace v hornictví, vzdělávací ústavy, základní fakta		-1897	15
<del>160</del>	<del>Historický odznak kongresu v Budapešti</del>			
161	Verschiedens aus dem Maschinenfache.		1860-1880	desky 2
162	Turbinen		1860-1890	desky 2
163	Turbinen von Mariazell		1864-1865	desky 2
164	Wasserräder		do 1890?	desky 2
165	Wassersäulmaschinen		asi 1870-1890	desky 2
166	Essen		1867-1868	desky 2
167	Dampfkessel u. Feuerungen		asi 1870-1890	desky 2
168	Diverse Dampfmaschinen		1860-	desky 2
169	Maschinenelemente		s. d.	desky 2
170	Holz-u. Eisenkonstruktionen		s. d.	desky 2
171	Dachstuhlkonstruktion		1875-1900?	desky 2
172	Mostní stavby		do 1900?	desky 2
173	Plány budov		1878	desky 3
174	Originály obrazů k „Železářství v Čechách“		po 1900	desky 3
175	Zivilbaukunde		1868-	desky 3
176	Stavební výkresy		1870-1877	desky 3
177	Zeichnungen Hrabák 's Schüler in Leoben		1863-1865	desky 3
178	Obrazy odborníků etc.		1886	desky 3
179	Výkresy Hrabákových žáků		1863-1965	desky 3
180	Baupläne d. Bergakademiker – Příbram		1879	desky 3
181	Hrabákovy výkresy ze Štávnice	6	1855-1856	desky 4
182	Allgem. Bergmannstag in Klagenfurth		1893	desky 4
183	Photo der Theilnehmer am Schemnitzer Tage, Wien 1909		1882-1909	desky 4
184	Album von Schemnitz		s. d.	desky 4
185	1 fotografie členů příbramské akademie	1	1882	desky 4
186	16 Hrabákových výpisků z horn. a hutn. strojů	16	1860-1890?	16
187	74 sešitů poznámek atd. ze studijních cest Hrabáka	74 70	1868-1903	16
<del>188</del>	<del>Součásti Hrabákova lupenkového stroje</del>			
<del>189</del>	<del>Štůčky k „Železářství v Čechách“</del>			
190	Zápisy o komisích na dolech		1883-1898	16
191	Hüttenmaschinen. Gebläse etc.		s. d.	17
<del>192</del>	<del>Portréty</del>			
193	Hrabákovy osobní poznámky		1885-	17
194	Tabellenwerk		1873	17
195	Grosse Reciproken-Tabellen		s. d.	17
196	Grosse Reciproken-Tabellen		s. d.	17
197	Korektury „Hilfsbuch“		1890	18
198	„Hilfsbuch“, Heissdampfmaschinen		s. d.	18
199	„Hilfsbuch“ Přehřátá pára		s. d.	desky 5

inv. č.	obsah	ks.	datece	kart./desky
200	Hilfsbuch. Tabulky. 2+2+2 ks.	6	s. d.	desky 6/18 a 36
201	Hilfsbuch. Tabulky. 2. vydání		1879	19
202	Heissdampfmaschinen		1904	19
203	Hilfsbuch		s. d.	19
204	Hilfsbuch, 1. vyd. s pozn. pro 2. vyd.		1883	20
205	Hilfsbuch, 2. vyd. s pozn. pro 3. vyd.		1891	20
206	Hilfsbuch, 2. vyd.		1891	20-21
207	Hilfsbuch, 1. vyd.		1883	21
208	Hilfsbuch, 4. vyd.		1909	22-23
209	Hilfsbuch, 4. vyd.		1897	23
210	Für das Hilfsbuch 3. Aufl.		1896-1897	24
211	Poznámky z Lubna asi 1862 – 1865 (odborné)		1862-1865	24
212	Strojnické tabulky – Díl I.		1864-1870	24
213	Strojnické tabulky – Díl II.		1864-1870	24
214	Strojnické tabulky – Díl III.		1894	24
215	Die Dampfmasch. Berechnung mittels prakt. Berechnung		1876-1877	25
216	Tabellen zur schnellen Berechnung doppelt-wirk. Dampfmaschinen		1866	25
217	Ueber den günstigen Expansionsgrad doppelt-wirk. Dampfmaschinen		1864	25
218	<del>Vollständige Mass, Gewichts u. Preis-Redukt. Tabellen für die Anwendung des metrischen Systems in Oesterreich</del>			
219	Vollständige Mass, Gewichts-u. Preis-Redukt. Tabellen für die Anwendung des metrischen Systems in Oesterreich		1875	25
220	Vollständige Mass, Gewichts-u. Preis-Redukt. Tabellen für die Anwendung des metrischen Systems in Oesterreich		1875	25
221	<del>Úplné porovnávací tabulky měř a vah i jejich cen k snadnému užívání metrické soustavy v říši rakouské</del>			
222	<del>Úplné porovnávací tabulky měř a vah i jejich cen k snadnému užívání metrické soustavy v říši rakouské</del>			
223	„Hilfsbuch“ I. vyd. Postup korektury		1882-1891	25
224	„Hilfsbuch für Dampfmasch. Techniker“ I. vyd.		1883	25
225	„Hilfsbuch für Dampfmasch. Techniker“ II. vyd.		1891	26
226	„Hilfsbuch für Dampfmasch. Techniker“ III. vyd.		1897	26
227	„Hilfsbuch für Dampfmasch. Techniker“ IV. vyd.		1906	26-27
228	<del>Theorie u. Berechnung der Heissdampfmaschinen</del>			
229	Konditions d'exploitation a grande profondeur		1900	27
230	Studien über die Mehlsparation		1878	27
231	Ueber die „vollkommenen“ Woolschen u. Componed-Maschinen		1880	27
232	Ueber die Anwendung der variablen Expansion bei Schachtförderungs-dampfmaschinen mit u. ohne Wasserhebung		1867	27
233	<del>Berechnung der Förderseile. Flachseile</del>			
234	<del>Ableitung der Seilberechnungsformel</del>			
235	Wie wird man aus Teifen über 1000 m bis selbst 2000 m fördern können		1884	27
236	Förderung von jährlich 2 Millionen Zentner aus einer Siegartiefe v. 600 Wien. Klafter		s. d.	27
237	Jak budeme moci těžiti z hloubek přes 1000 m až do 2000 m		1884	27
238	Beigabe zur „Theorie u. Berechnung der Heissdampfmaschinen“		po 1904	27
239	Zur Erklärung des succesiven Oeffnens der Druckventile bei zusammengesetzten Pumpwerken mit Rücksicht auf den Kraftgenerator von A. Bochkoltz		1874	27
240	Eine Aufklärung über die Wirkungskreise der Schachtpumpen		1872?	27
241	Mittheilungen über die Entwicklung und Einrichtung der Wasserwerke in Schaffhausen		1890	27
242	Darstellung der Einwirkung des Bochkoltz'schen Kraftgenerators		po 1872-1890?	27
243	S. Schmidt : Bemerkung über Hrabák's Abhandlung : Darstellung der Einwirkung des Bochkoltz'schen Kraftgenerators		po 1876	27
244	Zum theoretisch praktischen Studium der durch Einfach wirkende Maschinen bethätigten Pumpenwerke		1874	27

inv. č.	obsah	ks.	datace	kart./desky
245	Auszug aus J. Hrabák's Vorträgen über Mathematik (höhere) in Leoben 1862 – 1865		1862-1865	28
246	Rodinné dokumenty J. Hrabáka (Fotografie rodného domu, rodové zápisy)		s. d.	28
247	Osobní Hrabákovy dokumenty z r. 1833 – 1921		1833-1921	28
248	Hrabáková korespondence		1868-1921	30
249	Kritiky Hrabákových spisů		1867-1911	28
250	Různé rukopisy. Tabulky atd.		1891	desky 6
251	Rukopisy k Hrabákovým slovníkům		1889	28-29
252	Korektury Hrabákových slovníků		1887-1909	31
253	„Drahtseile“ - kritiky, polemiky, dopisy		1902-1904	31
254	„Drahtseile“ - Rukopisy		-1901	32
255	„Drahtseile“ - korektury		1902	33
256	„Drahtseile“ - manuskript pro II. vydání		1902	33
257	„Železářství v Čechách“, I. korektura		1900-1909	33
258	„Železářství v Čechách“, II. korektura			
259	Část rukopisu k „Železářství v Čechách“		1909	33
260	Mapky k „Hornictví a hutnictví v Čechách“	5	1892, s. d.	desky 7
261	Obrazové přílohy k dílu „Die Drahtseile“		1864, s. d.	desky 8
262	Plány a detaily lupenkového stroje		1909	desky 9
263	Mitglied-Karte dem Oe. J. u. A. Vereins		1903	33
264	Čestný diplom spolku „Prokop“	1	s. d.	desky 9
265	Čest. doktorát věd. mont. J. Hrabáka	1	1907	desky 9
266	Diplom d. Forstvereines in Böhmen		1879	desky 9
267	Schuster-Burg in Schemnitz		1853-1854	desky 9
268	Fotogr. skupiny s Hrabákem		1880-1900?	desky 9
269	Fotogr. skupiny s Hrabákem		1870?	desky 9
270	<del>Prospekty a ceníky z výstavy ve Vídni 1873</del>		<del>1873</del>	
271	Matematicko-technické tabulky		1876	34
272	Jiné fotografie		-1921	34-35
273	Jmenování čestným občanem	1	1913	desky 9



6 Dr. Josef Hrabák  
Archiválie z let: nar. (1822) 1833 - 1921  
Ráz činnosti: hornictví, strojnictví, fyzika, mechanika  
Ráz fondu: odborná pozůstalost  
Množství archiválií: 272 č. inv.  
Získáno od: Technického musea  
Získáno kdy: v květnu 1933  
Pořádal: Ing. František Křeček, Dr. František Beneš

## **Nově vymezené a revidované evidenční jednotky při GI 2012-2013.**

datum provedení GI: 18. 9. 2014

výčet ověřených a nově zjištěných evidenčních jednotek:

-kartony: 36 ((1822) 1833 - 1921)

-fascikly: 9 (1853 - 1913) – inv. č. 26, 27, 29, 118, 169, 170, 199, 200, 250, 264, 267, 273

-mapy, plány ...: mapy: 25 (1855 - 1897) – inv. č. 83, 96, 97, 172, 181, 260

-mapy, plány ...: technické výkresy: 158 (1860 - 1909) – inv. č. 50, 118, 119, 161-168, 171-177, 180, 181, 261, 262

-fotografické archiválie: fotografie na papírové podložce: 16 (1868 - 1921) – inv. č. 156, 178, 182-185, 248, 268, 269, 272

-celkový počet (dílčích) evidenčních jednotek: 244

ověřená metráž archiválií: 3,75 bm

## Nedohledané archiválie při GI 2012-2013.

18. 9. 2014

22	Bergbaugeschichte – dle Pošepného, přednášky z roku 1882 - 1883. Geschichte d. Metalle. (rukopis, německy)		1882-1883	
23	Bergbaugeschichte - 1884 – Petroleum. (rukopis, německy)		1884	
24	Bergbaugeschichte nach Pošepný. (rukopis, německy)			
33	Pro memoria an Seine Excellenz Herrn Hieronymus Grafen zu Mannsfeld. (rukopis, německy)			
34	Denkschrift der Professoren der K. k. Bergakademie zu Příbram. (rukopis, německy)			
54	Skodawerke – Prospekt závodu a 6 dopisů vztahujících se ke R. v. Škoda			
55	Rudolfshütte-Feinblech-Walzwerk. Teplitz			
56	Die Entwicklung des Teplitzer Waltzwerkes			
57	A. G. Teplitzer Schaufel-u. Zeugwarenfabrik			
60	Statuten des Vereines zur Unterstützung der Hörer an der K. k. Bergakademie in Příbram			
63	Universität u. Technische Hochschulen			
90	O železářství v Čechách (od P.L. Bondyho – dopisy)			
108	Hornictví a hutnictví v království Českém (kniha)			
134	Vollständiges Mass-Gew.u.Preis-Reduct.-Tabellen			
139	Multiolikations-Vorrichtung für f (II), f(g), F			
160	Historický odznak kongresu v Budapešti			
187	74 sešitů poznámek atd. ze studijních cest Hrabáka	74 70	1868-1903	16
188	Součásti Hrabákova lupenkového stroje			
189	Štočky k „Železářství v Čechách“			
192	Portréty			
218	Vollständige Mass, Gewichts-u. Preis-Redukt. Tabellen für die Anwendung des metrischen Systems in Oesterreich			
221	Úplné porovnávací tabulky měř a vah i jich cen k snadnému užívání metrické soustavy v říši rakouské			
222	Úplné porovnávací tabulky měř a vah i jich cen k snadnému užívání metrické soustavy v říši rakouské			
228	Theorie u. Berechnung der Heissdampfmaschinen			
233	Berechnung der Förderseile.-Flachseile			
234	Ableitung der Seilberechnungsformel			
270	Prospekty a ceníky z výstavy ve Vídni 1873		1873	9