

**Národní technické muzeum
Archiv Národního technického muzea**

**Vysoká škola technická Praha, strojírenství
(1813 - 1870)**

PROZATÍMNÍ INVENTÁRNÍ SEZNAM

NAD č. 56
evidenční pomůcka č. 28

Kočí – Majer - Vach
Praha 1935

inv. č.	obsah	ks.	datace	desky č.
1 - 17	Spřádací stroje textilní a nákresy jejich součástí. Rysy kreslili: Seidl, Still, Praschak, Hanke, Zvěřina, Schier v letech 1817-1840. Sign. Wach, Schreyer a de Laglio.)	17	1817-1840	1
18 - 24	Nákresy vodních mlýnů. (Kreslili Braun, Dittmann, Opolecký, Sekera. Sign. Wach nebo nesign. Rysy z let 1816-1826.)	7	1816-1826	1
25 - 26	Projekty mlýnů na papír. (Kreslil Jos. Herman 1819).	2	1819	1
27 - 40	Nákresy lokomotiv a jejich součástí. (Z let 1807-1852. Kreslil M. Wojtěchowsky a A. Hüttel.)	14	1807-1852	1
41 - 49	Nákresy hoblovacích strojů. (Adam. Knor, Berger, Rzehak, Uhlík, Rziwnatz, Kuchinka v l. 1853-1859.)	9	1853-1859	1
50 - 51	2 nákresy větrných kol. (Kreslil Jos. Lechner a Joh. Tereba v letech 1816-1824.)	2	1816-1824	2
52 - 59	Nákresy vodních kol, vod. kol s převodem do rychla a lopatkových kol. (Kreslili Zechner, Dittmann, Opoleczky, Witowski v l. 1816-1857.)	8	1816-1857	2
60 - 64	Vodní hamry. (Kreslili Wender, Skala, Seifert v l. 1825/6.)	5	1825-1826	2
65 - 71	Nákresy pil. (Kreslili Wender, Prchal, Duchoň, Kohl, Tereba, Wyhnal v l. 1826-1841.)	7	1826-1841	2
72 - 73	Nákresy hydraulických lisů. (Kreslili: Schwertasek a Freund v l. 1850-53.)	2	1850-1853	2
74 - 86	Nákresy parních strojů a jejich součástí. (Kreslili Bischoff, Bartell, Nowak, Achwertasek, Rybář, Scheiner, Pilař v letech 1835-54.)	13	1835-1854	2
87 - 88	Kalandr a mlýn na papír. (Kreslili Tereba a Rybář v l. 1823-1850.)	2	1823-1850	2
89 - 90	2 nákresy věžních hodin. (Kreslil Siedek.)	2		2
91 - 103	Nákresy a plány vodáren. (Kreslili v l. 1815-1831: Kitschel, Zechner, Jahn, Opolecký, Schäck, Hostinský, Rost.)	13	1815-1831	2
104 - 112	Důlní čerpadla. (Kreslili v l. 1813-25: Kulhánek, Zechner, Veselý, Engelthaler, Tereba, Dittmann.)	9	1813-1825	3
113 - 126	Čerpadla vody a jejich součástí. (Kreslili v l. 1817-34 Jahn, Schiller, Tereba, Opolecky, Hostinský, Šebek, Jarolímek, Jirků.)	14	1817-1834	3
127 - 139	Projekce různých strojních součástí. Cvičné rysy. Kreslil J. Nowak v l. 1853/4.)	13	1853-1854	3
140 - 141	2 nákresy jeřábového háku. Kreslil 1862 J. Píhrt.	2	1862	3
142 - 158	Náčrtky a plány součástí různých strojů. Kreslil v l. 1865/66 W. Finger. Sign. J. Píhrt, asist.) CHYBÍ Č. 152	47 16	1865-1866	3
159 - 179	Součástky strojů. Plánky. Kreslil W. Finger v l. 1865/6.	21	1865-1866	3
180 - 190	Cvičení z mechaniky a deskriptivní geometrie. (Kreslil 1850 Jan Rybář, sign. asist. Hausmann.)	11	1850	3
191 - 210	Plány součástí různých strojů: ozubená kola, řemenový převod, visací ložiska, uhlová páka, kluzná ložiska, patní ložiska, táhly, kliky, hřídelové spojky a j. (Kreslil Karel Kaplan v l. 1859/60.)	20	1859-1860	3-4
211 - 222	Cvičení z mechaniky – součástky strojů. Kreslil Josef Prchal r. 1870.	22	1870	4
223 - 224	2 nákresy šrotovníků. (Kreslili: 1850 Schwertasek a 1853 Freund.)	2	1850, 1853	4
225 - 228	Plány ložisek. (Kreslili v l. 1853-1864: Pilař, Reger.)	4	1853-1864	4

inv. č.	obsah	ks.	datace	desky č.
229 - 257	Nákresy a plány strojových součástí: řetězy, háky, šrouby, čepy, matky, spojování tyčí, ozubená kola, podpěrné sloupy, souč. hoblov. strojů, buchary, ložiska, technika nýtování. (Kreslili v l. 1854-1868: Pilař, Uhlík, Rolle, Fröhlich, Mayer, Schimmer, Klement, Jägermann, Finger, Slávka, Sandtner, König, Bene, Titlbach.)	29	1854-1868	4
258	Nákres beranidla. Kreslil Regner 1864.	1	1864	4
259	Vrátek. Kreslil Pilař 1862.	1	1862	4
260	Vrátek. Kreslil Binder 1862.	1	1862	4
261	Rumpál. Kreslil Pilař 1862.	1	1862	4
262	Kamnovec. 1865.	1	1865	4
263 - 265	Obráběcí stroj. Kreslili v l. 1845/6: Höfler a Helwig.	3	1845-1846	4
266 - 268	Válcová stolice. Kreslili v l. 1843: Haerer a M. Černý.	3	1843	4
269 - 270	Centimální váha. Kreslil Rost A. 1831. Sign. Wach. 1826.	2	1831	4
271	Starkeho universální teodolith. Kreslil V. Kabeláč 1875.	1	1875	4
272 - 273	Radiální vrtačka. 1847. Kreslil V. Doschek.	2	1847	4
274 - 275	Plány vrtaček. Kreslil V. Jahoda 1860.	2	1860	4
276	Válcový lis. Kreslil Josef veselý 1861.	1	1861	5
277	Nákres děla.	1	s. d.	5
278 - 283	Detaily strojových součástí, kreslili prof. Bukovský a nejmenovaní.	6	s. d.	5
284 - 292	Zařízení vysokých pecí v Novém Jáchymově z r. 1828:	9	1828	5
284	Půdorys vysoké pece. (kreslil A. Jirusch, sign. A. Wach 1829).	1	1829	5
285	Půdorys vysoké pece. (kreslil K. Gerzabeck, sign. A. Wach 19. 8. 1827).	1	1827	5
286	Příčný řez vysokou pecí a slévárnou. (K. Opolecky, Wach).	1	s. d.	5
287	Příčný řez vysokou pecí a slévárnou. (kreslil C. Schäck, sign. A. Wach 1829).	1	1829	5
288	Podélný řez slévárnou. (kreslil A. Jirusch, sign. A. Wach 1829).	1	1829	5
289	Podélný řez slévárnou. (kreslil C. Gerzabeck, sign. A. Wach 1827).	1	1827	5
290	Dmychadla. (kreslil A. Jirusch, sign. A. Wach 1829).	1	1829	5
291	Vodní kola k pohonu dmychadel. (A. Jirusch, sign. A. Wach 1829).	1	1829	5
292	Vodní kola k pohonu dmychadel – detail. (A. Jirusch, sign. A. Wach 1829).	1	1829	5
293 - 296	Parní stroje (dodatky k č. 74 – 86.)			5
293	Parní stroj o 16 Hp v cukrovaru barona Rieseho ve Vodolce u Prahy. (kreslil K. Schwertasek, vidi Hausmann 20. 6. 1850).	2	1850	5
294	a) Parní stroj Ed. Thomase o 24 Hp. (kreslil G. Löffler, nesign., cca 1845) b) Parní stroj Ed. Thomase o 24 Hp. (kreslil F. Zagiczek 1845, vidi J. Sochor, adjunkt mechaniky).	2	1845	5
295	Parní stroj. (kreslil G. Löffler, nesign., cca 1845).	1	asi 1845	5
296	Vodní mlýn. (kreslil Adolf Kögler, nesign., cca 1844).	1	asi 1844	5
297	Soustruh, boční pohled. (kreslil F. Hermann, sign. Peschka 7. 8. 1854).	1	1854	5
298	Soustruh, boční pohled. (kreslil F. Hermann, sign. Peschka 2. 8. 1854).	1	s. d.	5

inv. č.	obsah	ks.	datace	desky č.
299-317	přiřazena inv. č., nepopsáno (H. Stříteský)	19	s. d.	5

56 Vysoká škola technická v Praze. Strojírenství – práce posluchačů.

Archiválie z let: 1813 – 1870

Ráz činnosti: technické školství

Ráz fondů: sbírka školství rysů

Množství archiválií: 283 kusů

Získáno od: Technického musea s č. i. 496

Získáno kdy: 9. 9. 1935

Pořádal: Ing. Kočí – Majer – Vach

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

datum provedení GI: 22.9. 2014

výčet ověřených a nově zjištěných evidenčních jednotek:

-mapy, plány ...: technické výkresy: 329 (1807 - 1870)

-celkový počet (dílčích) evidenčních jednotek: 329

ověřená metráž archiválií: 0,10 bm

Nedohledané archiválie při GI 2012-2013.

22.9. 2014

142 - 158	Náčrtky a plány součástí různých strojů. Kreslil v l. 1865/66 W. Finger. Sign. J. Píhrt, asist.) – chybí č. 152	17	1865-1866	3
-----------	--	----	-----------	---