

Národní technické muzeum
Archiv Národního technického muzea

prof. ing. Jan Kolář

(1889-1890)

PROZATÍMNÍ INVENTÁRNÍ SEZNAM

NAD č. 106
evidenční pomůcka č. 47

J. Dolenský, J. Havlík, J. Škoula
Praha 1938

inv. č.	obsah	ks.	datace	k. č.
1	Přednášky ze zemědělské techniky na vys. technické škole v Praze z roku 1889-1890.	1	1889-1890	kart. 1
2	Hráz. Výkres, výpočet.	2	s. d.	kart. 1
3	Plavidlo komorové. Výkres.	1	1890	kart. 1
4	Rýpadlo. Výkres, výpočet.	2	1890	kart. 1
5	Pila kružní. Výkres, výpočet.	2	1890	kart. 1
6	Beranidlo. Výkres.	1	s. d.	kart. 1
7	Silnice a odvodnění. Výkres.	1	1890	kart. 1
8	Jez. Výkres.	1	1890	kart. 1
9	Vodárna. Výkres.	1	1890	kart. 1
10	Návrh obchodní železnice. Plán.	1	1891	kart. 1
11	Lešení na spouštění kesonů. Výkres, výpočet.	2	s. d.	kart. 1
12	Návrh průplavního tunelu. Výkres.	1	1891	kart. 1
13	Přednášky stavební mechaniky 2hý běh (celý svazek) a další.	1	1890/1891	kart. 1
14	Návrh kamenného mostu železničního 1891.	1	1891	desky 1
15	Návrh dřevěného mostu silničního.	1	1891	desky 1
16	Návrh železného mostu silničního.	1	1891	desky 1
17	Výkresy z geometrie 12 listů (2-7, 9-12, 14-15), z architektury 11 listů. Plán Prahy 1 list, jiný plán (1 list), geodesie 8 tabulek (2 bez čísel, 2-4, 7-9).	32	1886-1890	desky 1
18	Dřevěné mosty kryté. Vydala Masarykova akademie práce 1926. (Soupis a popis starých krytých mostů v Československé Republice, pokud je autor mohl ještě zastihnouti. Jeden z těchto mostů mezitím již podlehl požáru a sice most přes Otavu v Dolním Rejštejně, shořel 1934.) Spis doplněn četnými fotografiemi.		1926	
19	Rukopis shora uvedeného spisu, v plném nezkráceném znění. Spis vydán ve zhuštěné formě. Originální fotografie přiloženy. (poškozeny povodní 2002, z části chybí), součástí je obrazová příloha.		(1926)	kart. 2

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

datum provedení GI: 29.12. 2014, aktualizováno 15. 4. 2024

výčet ověřených a nově zjištěných evidenčních jednotek:

-úřední knihy a rukopisy – rukopisy: 1 (1926) – inv. č. 19

-kartony: 1 (1889 - 1891)

-mapy, plány ...: technické výkresy: 47 (1886 - 1891) – inv. č. 2 – 12, 14-18

-mapy, plány ...: mapy: 2 (1888) – inv. č. 17

-celkový počet (dílčích) evidenčních jednotek: 51

ověřená metráž archiválií: 0,22 bm

Nedohledané archiválie při GI 2012-2013.

29. 12. 2014, aktualizováno 15. 4. 2024

- 18 Dřevěné mosty kryté. Vydala Masarykova akademie práce 1926. (Soupis a popis starých krytých mostů v Československé Republice, pokud je autor mohl ještě zastihnouti. Jeden z těchto mostů mezitím již podlehl požáru a sice most přes Otavu v Dolním Rejštejně, shořel 1934.) Spis doplněn četnými fotografiemi. 1926