

Denne fil er downloadet fra
Danmarks Tekniske Kulturarv
www.tekniskkulturarv.dk

Danmarks Tekniske Kulturarv drives af DTU Bibliotek og indeholder scannede bøger og fotografier fra bibliotekets historiske samling.

Rettigheder

Du kan læse mere om, hvordan du må bruge filen, på www.tekniskkulturarv.dk/about

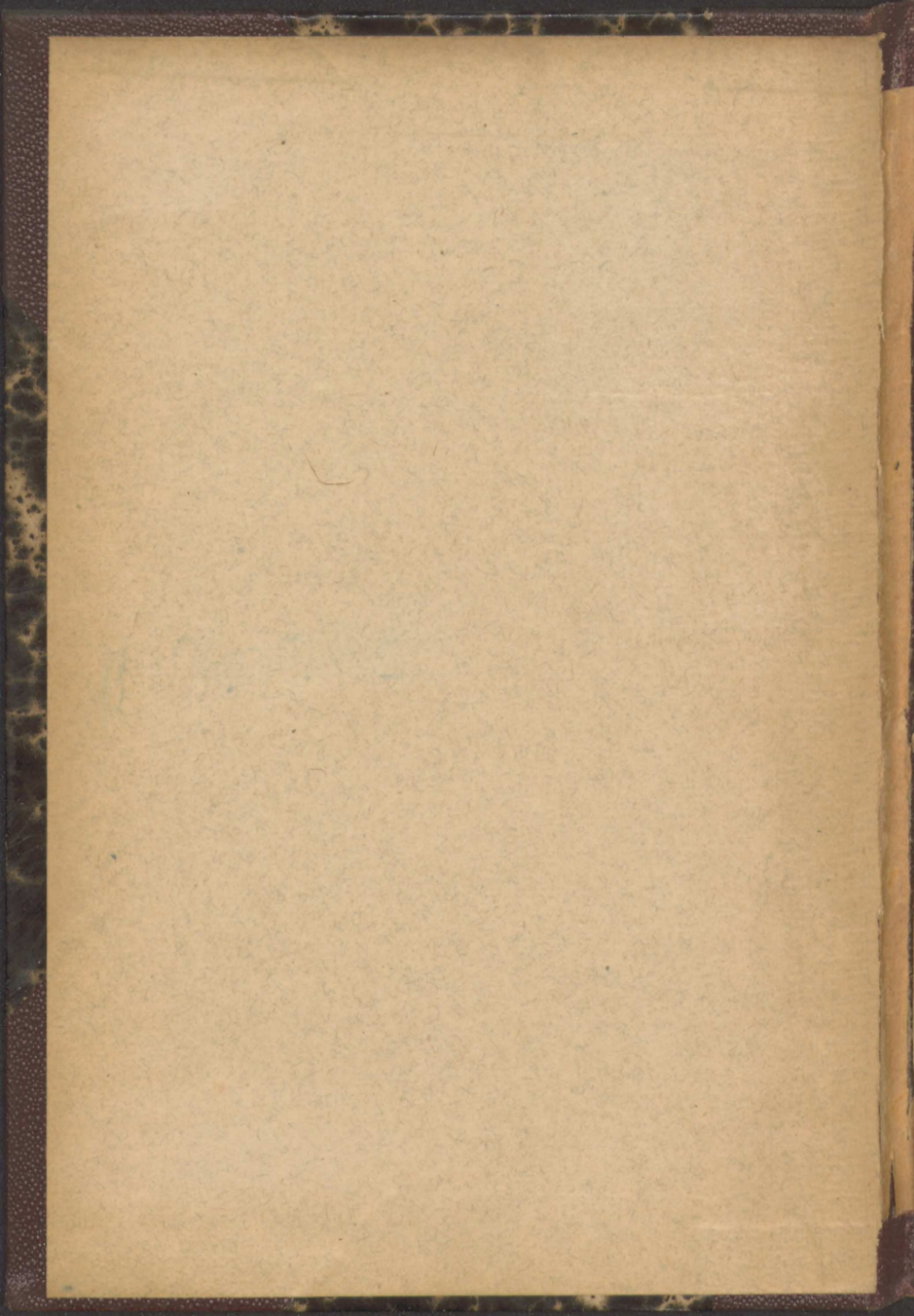
Er du i tvivl om brug af værker, bøger, fotografier og tekster fra siden, er du velkommen til at sende en mail til tekniskkulturarv@dtu.dk

Den tekniske Forenings

Bogsamling

1904

INDUSTRI-
FORENINGEN.



017(489) tek
1904

~~106~~ 23

FORTEGNELSE

OVER

DEN TEKNISKE FORENING'S

BOGSAMLING

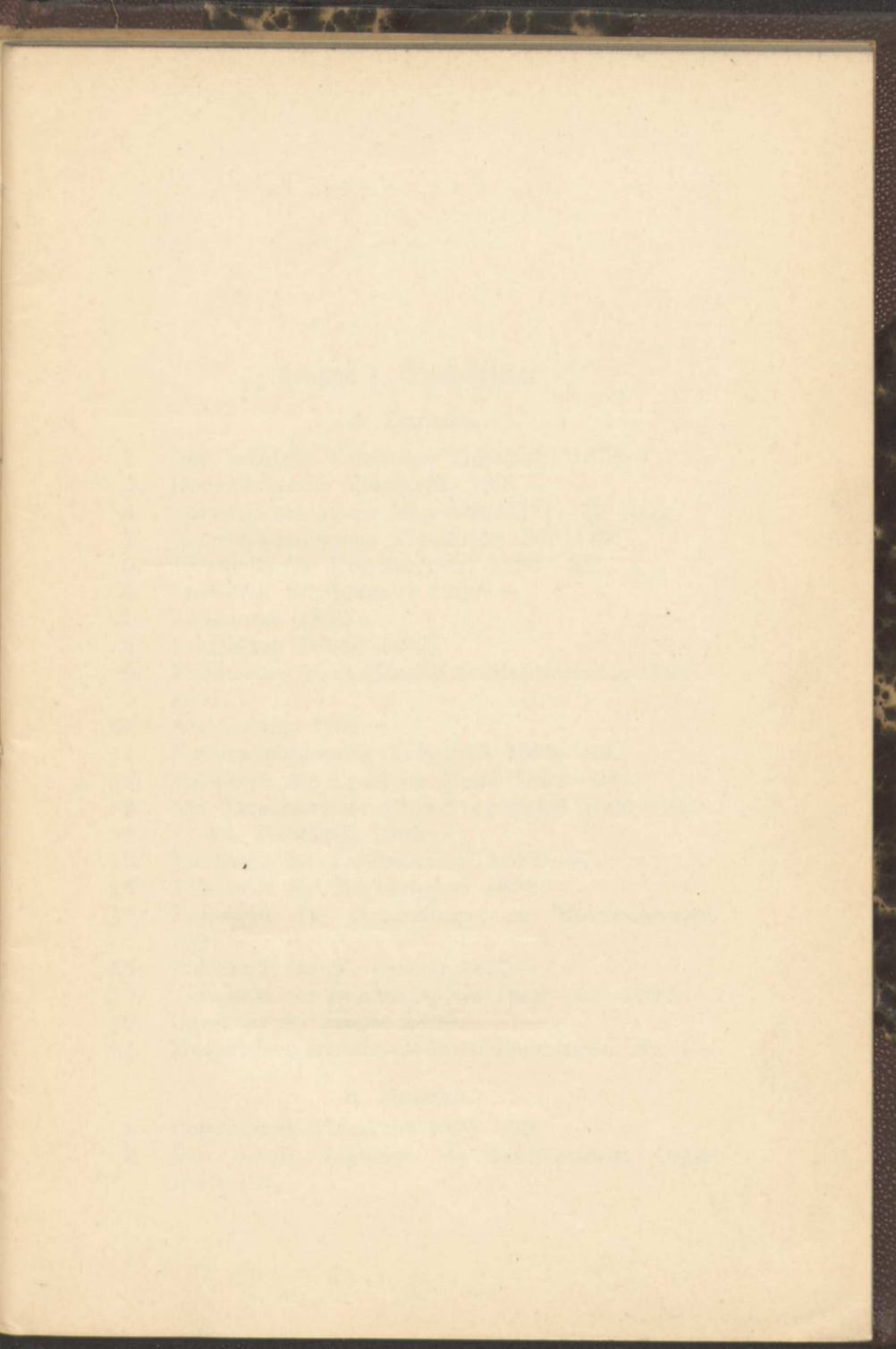
MARTS 1904

INDUSTRI-
FORENINGEN.

KØBENHAVN

DET HOFFENSBERGSKE ETABL.

1904.



Gruppe I. Tidsskrifter.

a. Danske.

1. Den tekniske Forenings Tidsskrift, 1876—
2. Hedeselskabets Tidsskrift, 1893—
3. Industriforeningens Maanedskrift 1—19 Aarg.
4. Industriforeningens Tidsskrift 1893—99.
5. Tidsskrift for Kunstindustri 1893—98.
6. Tidsskrift for Industri 1900—
7. Ingeniøren 1892—
8. Arkitekten 1894—1901.
9. Meddelelser fra akademisk Arkitektforening 1898—1901.
10. Architekten 1901—
11. Nationaløkonomisk Tidsskrift 1893—95.
12. Tidsskrift for Fysik og Kemi 1892—94.
13. Nyt Tidsskrift for Physik og Kemi 1896—98.
14. Fysisk Tidsskrift 1902—
15. Tidsskrift for Landøkonomi 1893—97.
16. Tidsskrift for Maskinvæsen 1893—
17. Tidsskrift for Opmaalings- og Matrikulsvæsen 1891—
18. Tidsskrift for Skovvæsen 1890—
19. Tidsskrift for Sundhedspleje 1889—91, 1893.
20. Ugeskrift for Læger 1893—
21. Meddelelser fra Moseindustri-Foreningen Nr. 1—

b. Norske.

1. Polyteknisk Tidsskrift 1877—82.
2. Den norske Ingeniør- og Arkitektforen. Organ 1879—81.

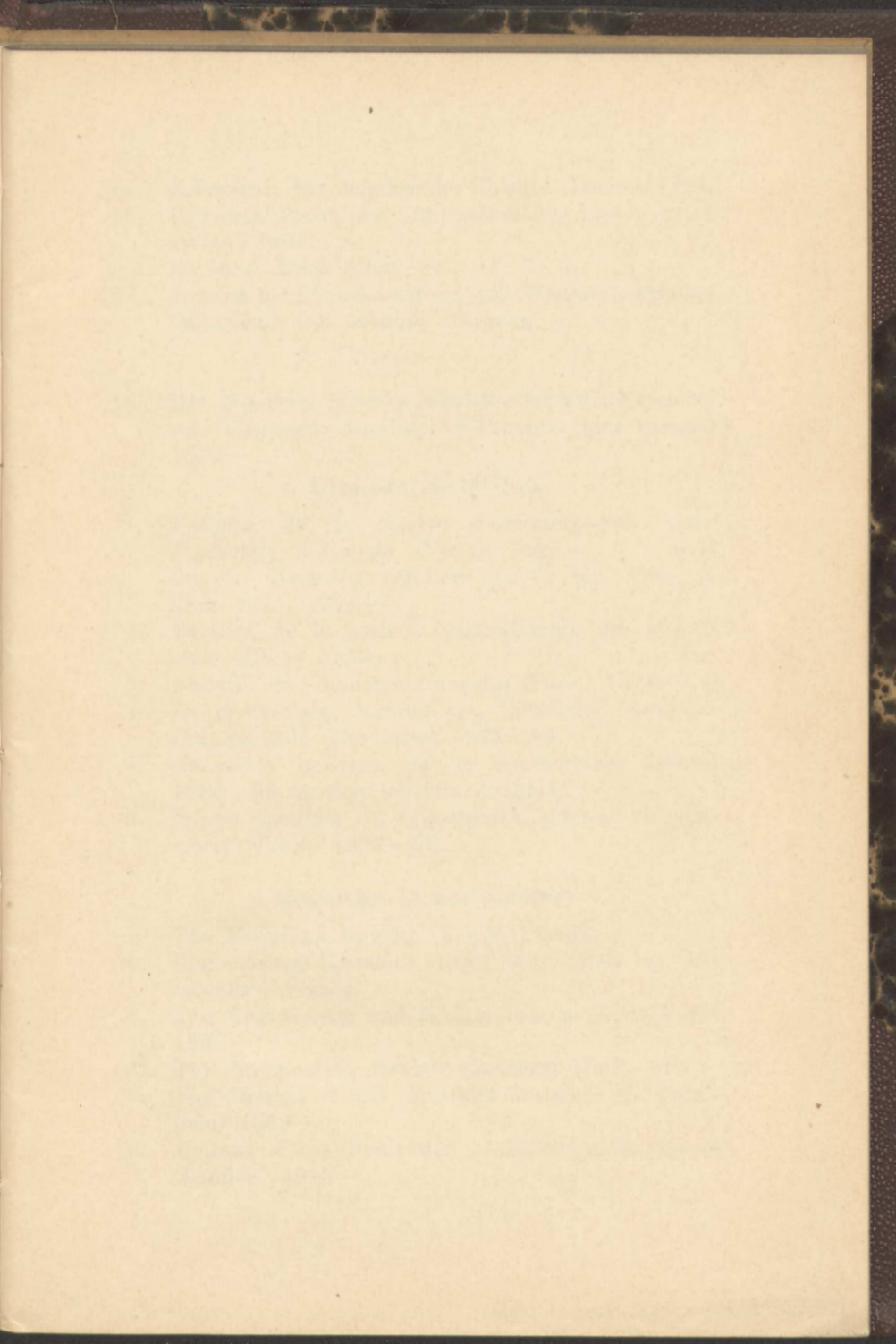
3. Norsk teknisk Tidsskrift 1883—92.
4. Teknisk Ugeblad 1883—
5. Pharmacia. Tidsskrift for Kemi og Farmaci. 1904—

c. Svenske (Finske).

1. Jernbanebladet, Tidning för Sveriges, Norges och Danmarks Jernbanor 1893—94, 1896—
2. Norden, Industrietidning 1879—
3. Nordisk Tidskrift för Vetenskap, Konst och Industri 1894—
4. Teknisk Tidskrift 1894—
5. Teknikern (finsk) 1900—
6. Tekniska Föreningens i Finland Förhandlingar. 1904—

d. Tyske (Russiske).

1. Baumaterialienkunde 1896—
2. Chemiker Zeitung (Cöthen) 1893—
3. Der praktische Maschinen-Construeetur (Leipzig) 1894—95 og den løbende Aargang.
4. Deutsche Bauzeitung (Berlin) 1893—1902.
5. Gesundheits-Ingenieur (München) 1893—94, 1897—1902.
6. Neueste Erfindungen und Erfahrungen auf den Gebieten der praktischen Technik, Elektrotechnik, der Gewerbe, Industrie, Chemie, der Land- und Hauswirthschaft (Wien) 1894.
7. Polytechnisches Bibliothek (Leipzig) 1877—1903.
8. Rigasche Industrie-Zeitung 1891—
9. Schweizerische Bauzeitung (Zürich) 1894—
10. Süddeutsche Bauzeitung (München) 1894—96.
11. Zeitschrift des Architekten- und Ingenieur-Vereins zu Hannover 1894 —
12. Ugeudgaven af samme 1898—1900.
13. Zeitschrift des Vereins deutscher Ingenieure (Berlin) 1893—



14. Zeitschrift für angewandte Chemie (Berlin) 1894.
 15. Universal-Index der internationalen Fachliteratur (Wien) 1894.
 16. Beton & Eisen 1903—
 17. Journal für Gasbeleuchtung und Wasserversorgung (München), den løbende Aargang.
-

18. Det Kejserlig russiske tekniske Selskabs Memoirer med tilhørende Samling af Patenter (paa russisk) 1879—

e. Franske (Belgiske).

1. Bulletin de la société d'encouragement pour l'industrie nationale (Paris) 1894—, med Suppl.: Mémoires publiées par la soc. d'enc. p. l'ind. nat. 1904—
2. Bulletin de la société internationale des électri- ciens (Paris) 1893—
3. Bulletin de l'industrie française (Paris) 1894—96.
4. Le Mouvement économique, industriel, commer- cial, agricole (Bruxelles) 1893—94.
5. Nouvelles annales de la construction (Paris) 1855—95 og den løbende Aargang.
6. Revue pratique de l'Electricité, sciense et com- merce (Paris) 1893—98.

f. Engelske (Amerikanske).

1. The Electrical Review (London) 1892—
2. Engineering (London) 1866—84, 1893 og den løbende Aargang.
3. The Engineering and Mining Journal (New York) 1892—
4. The Engineering Review (London) 1893—95.
5. The Journal of the Franklin Institute (Philadel- phia) 1889—
6. Journal of the Institution of Electrical Engineers (London) 1893—

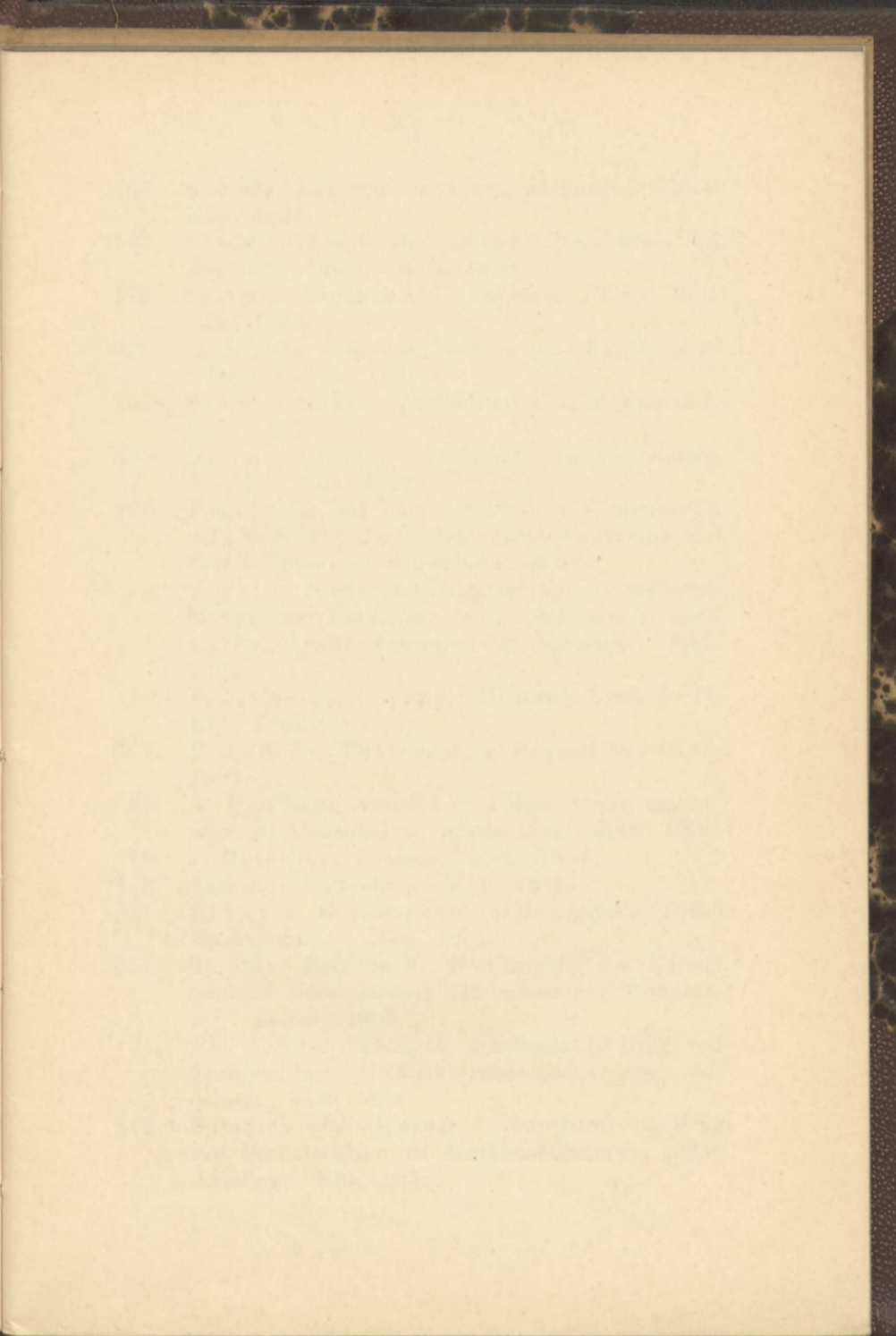
7. The Journal of the Iron and Steel Institute (London) 1890, 92— (samt en Del Særtryk).
8. Transactions of American Society of Civil Engineers (New York) 1893—
9. Transactions of the Institution of Civil Engineers (London) 1—3.
10. Minutes of proceedings of the Inst. of C. E. (London) I—
11. American Institution of Mining Engineers. Pamphlets. Sept. og Nov. 1902, 1903—

Gruppe 2. Matematik.

97. W. W. R. Ball: Mathematical Recreations and Problems. London og New-York 1892.
217. V. E. Gamborg: Logarithmetabel indeholdende Logarithmer og Antilogarithmer samt Logarithmerne til de trigonometriske Funktioner m. m. Kbh. 1897.
310. P. Heegaard: Rum-Anskuelse, forberedende Øvelser. Kbh. 1900.
216. N. E. Lomholt: Fircifret Logarithmetabel. Kbh. 1897.
101. J. F. Nielsen: Lærebog i Mathematik, udarbejdet til Brug ved Maskinisteksamens anden Afdeling. Kbh. 1895.
333. H. Sicard: Traité de Cinématique theorique; avec des notes par A. Labrousse. Paris 1902.
355. H. V. Skjoldager: Geometrisk Regning. Helsingør 1892.

Gruppe 3. Fysik, Meteorologi, Astronomi.

303. Annuaire pour l'an 1904, publié par le bureau des longitudes. Avec des Notice scientifiques. Paris.
63. H. O. G. Ellinger: Om Maaling af høje Temperaturer. Kbh. 1894.



166. Samme: Lærebog om Lyset, geometrisk Optik. Kbh. 1894,
177. Samme: Lysets Interferens, Polarisation og Dobbeltbrydning. Kbh. 1896.
178. Samme: Vindforhold i Danmark 1874—1893. Kbh. 1896.
322. L. Ernst: Vejledning ved de praktiske Øvelser i Fysik. Kbh. 1901.
- 359a. Samme: Lærebog i Elektricitet og Magnetisme. Kbh. 1897.
- 359b. Samme: Lærebog i Elektricitet og Magnetisme. 2. Udg. Kbh. 1903.
198. Folgerungen aus dem ozeanischen Wassergürtel der Erde für die Materie des Weltraums und des Erdinneren. Schweinfurt 1897.
14. S. Fritz: Nogle Undersøgelser om Atmosfærens Bevægelsers Betydning for Fordelingen af Lufttrykket, Lufttemperaturen og Nedslaget. Kbh. 1892.
174. P. la Cour og J. Appel: Historisk Fysik I—II. Kbh. 1896—97.
371. P. Lobben: Elektricitet og Magnetisme. Kbh. 1902.
55. A. Paulsen: Annales de l'observatoire magnétique de Copenhague, Année 1892. Kbh. 1893.
70. J. Petersen: Lyslære. Kbh. 1894.
173. Samme: Varmelære. Kbh. 1896.
321. K. Prytz: Hovedtrækene af de vigtigste fysiske Maalemetoder. Kbh. 1901.
351. Samme: Methode zur Bestimmung des Gefrierpunktes einer Lösung bei constanter Temperatur. Leipzig 1902.
71. Th. Rohde: Naturlære, udarbejdet til Brug ved Forberedelsen til Maskinisteksamens første Afdeling. Kbh. 1894.
102. Samme: 100 Opgaver i Naturlære, til Brug ved Forberedelsen til Maskinisteksamens anden Afdeling. Kbh. 1895.

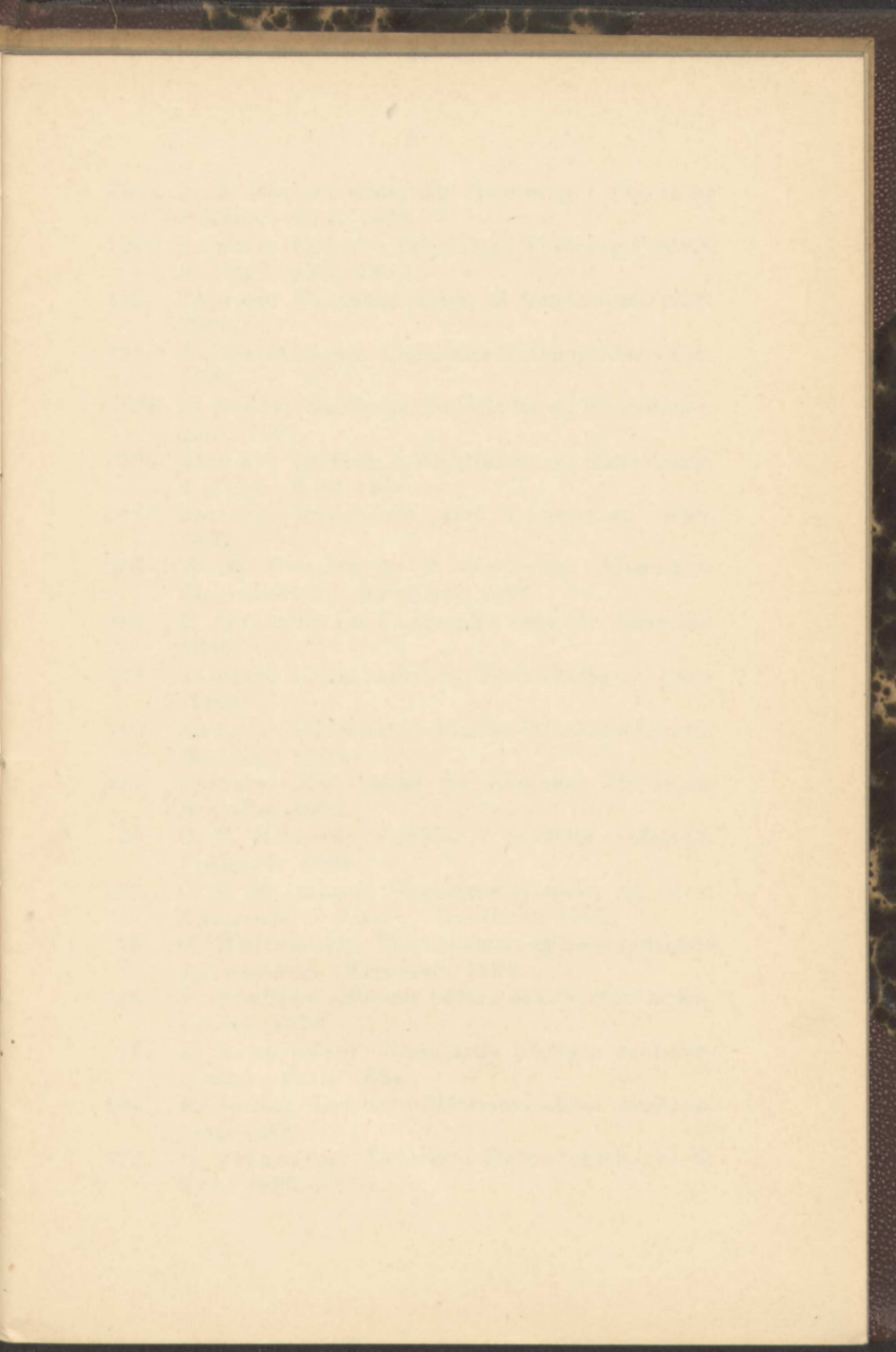
20. G. Rung: Selvregistrerende meteorologiske Instrumenter. Kbh. 1901.
340. K. J. V. Steenstrup: Om Bestemmelsen af Lysstyrken og Lysmængden. Kbh. 1901.

Gruppe 4. Naturvidenskab.

8. Festskrifter udgivne af det matematisk-naturvidenskabelige Fakultet ved Københavns Universitet i Anledning af Universitetets Firehundredaarsfest Juni 1879. Kbh. 1879.
159. Forhandlingerne ved det 11te skandinaviske Naturforskermøde i København 1878.
37. Forhandlingerne ved de skandinaviske Naturforskeres 14de Møde i København den 4.—9. Juli 1892.
144. Th. Kjerulf: Stenriget og Fjeldlæren. Kristiania 1878.
98. V. Madsen: Istidens Foraminiferer i Danmark og Holsten og deres Betydning ved Studiet af Istidens Aflejringer. Kbh. 1895.
338. Meddelelser fra Dansk geologisk Forening Nr. 4—8. Kbh. 1897—1901.
398. V. Milthers: Grundvand og vandførende Lag i Danmark. Kbh. 1903.
60. K. Rørdam: Om Arresøens Vandstand. Kbh.
99. Samme: Beretning om en geologisk Undersøgelse paa Frænnemark ved Svaneke. Kbh. 1895.

Gruppe 5. Elektroteknik.

176. Allgemeine Elektricitäts Gesellschaft: Die Kraftübertragungswerke Rheinfelden. Berlin 1896.
212. Samme: Die Schöpfwerke im Memel Delta. Berlin 1897.
397. C. Baur: Das elektrische Kabel. Berlin 1903.
331. F. Braun: Drahtlose Telegraphie durch Wasser und Luft. Leipzig 1901.

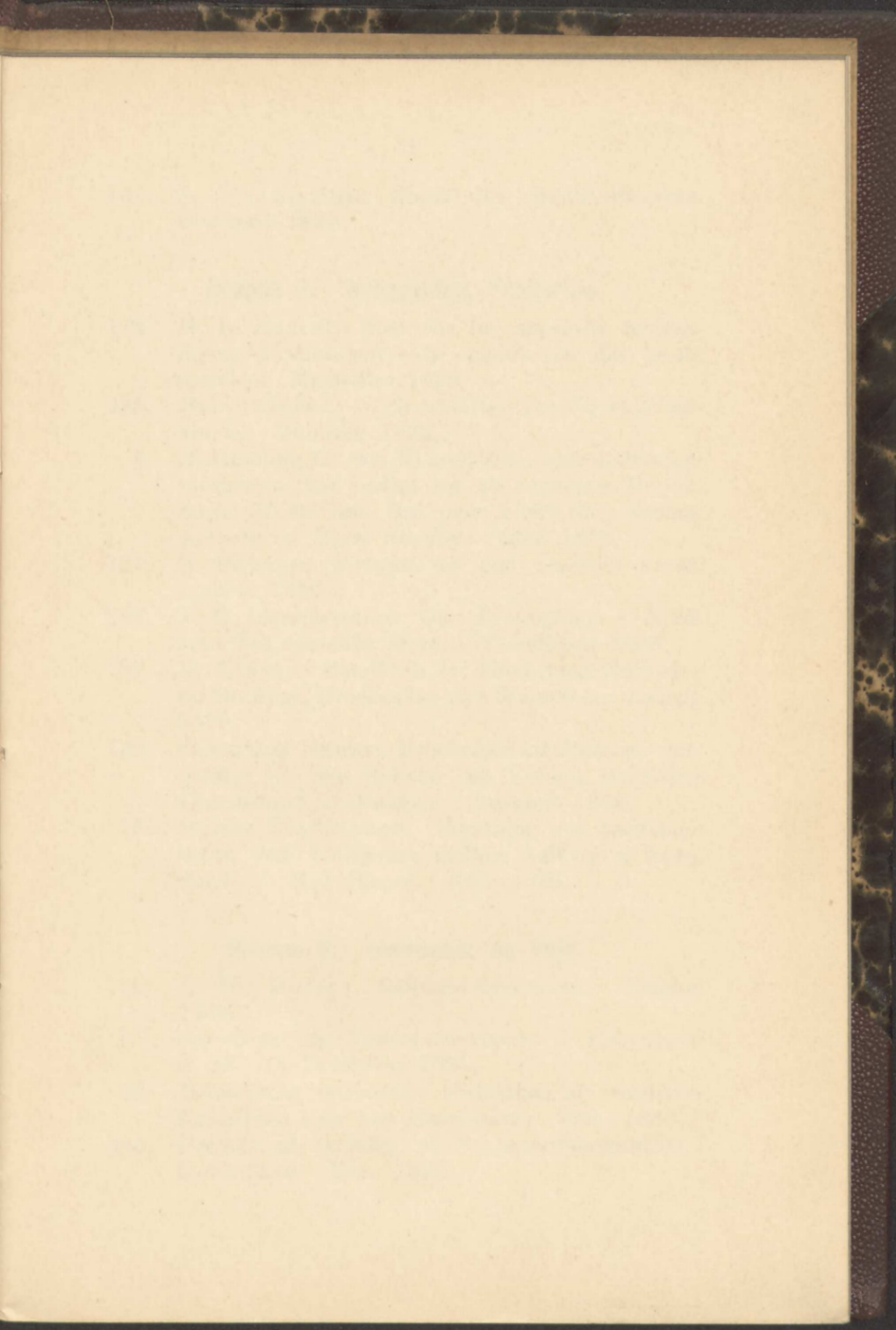


- 196a. J. B. Bruun: Elektrisk Belysning i Theori og Praksis. Kbh. 1896.
- 196b. Samme: Elektrisk Belysning i Theori og Praksis. 2. Udg. Kbh. 1897.
423. Samme: Elektriske Anlæg til Stærkstrøm. Kbh. 1903.
387. A. Christensen: Elektriske Maalemetoder. Kbh. 1903.
- 359a. L. Ernst: Lærebog i Elektricitet og Magnetisme. Kbh. 1897.
- 359b. Samme: Lærebog i Elektricitet og Magnetisme. 2. Udg. Kbh. 1903.
358. Samme: Lynafledere efter Netsystemet. Kbh. 1902.
356. W. M. Grundt og R. Schøyen: Elementær Elektroteknik. Kristiania 1902.
396. E. Guarini: La Télégraphie sans fil. Bruxelles 1903.
399. Samme: L'État actuel le l'Électroculture. Paris 1903.
400. Samme: L'Électricité dans les Mines en Europe. Bruxelles 1903.
421. Samme: État actuel du labourage électrique. Bruxelles 1903.
25. C. V. Hansen; Vejleder i praktisk Telegrafi. Fredericia 1888.
392. C. F. Holmboe: Vexelstrømstheorier og deres Anvendelse i Praxis. Kristiania 1903.
95. G. Holtsmark: Elektriciteten og dens nyttigste Anvendelser. Kristiania 1894.
149. V. Hoskiær: Electric testing of telegraph cables. London 1873.
17. E. Hospitalier: Formulaire pratique de l'électricien. Paris 1884.
289. P. Janet: Leçons d'Électrotechnique générale. Paris 1900.
272. H. Jespersen: Lærebog i Elektroteknik. 1—2. Kbh. 1899—1901.

402. Samme: Elementær Elektroteknik. Kbh. 1902.
165. L. Klasen: Die Blitzableiter in ihrer Konstruktion und Anlage. Dresden 1895.
371. P. Lobben: Elektricitet og Magnetisme. Kbh. 1902.
61. H. Mohn: Om Udnyttelsen af Vandkraft og Indkøb af Vandfald gennem Staten. Bergen.
423. Nielsen, C. og C. J. H. Madsen: 250 Opgaver og Spørgsmaal i elementær Elektroteknik. Kbh. 1904.
27. C. A. Nyström: Framställning af de viktigare elektriska Enheterna. Stockholm 1888.
75. Det store nordiske Telegrafsselskab 1869—94. Kbh. 1894.
307. J. J. Thomson: Les décharges électriques dans les gaz, traduit de l'Anglais, avec des notes par Louis Barbillon. Paris 1900.
58. A. v. Urbanitzky: Die Elektricität im Dienste der Menschheit, 2. Udg. 1—3. Wien 1893.
290. A. Wijkander: Elektroteknikens Grunder. Lund 1900.
30. I. Windfeld Hansen: Centralstationer for elektrisk Lys. Rejseberetning til Københavns Mæistrat. Kbh. 1889.

Gruppe 6. Teknisk Mekanik, Statik.

370. Fr. v. Emperger: Über die Berechnung von beiderseits armierten Betonbalken. Wien 1903.
45. E. Kolderup: Monierkonstruktionerne. Kristiania 1893.
- 243a. A. Ostenfeld: Teknisk Elasticitetslære. Kbh. 1898.
- 243b. Samme: Teknisk Statik I—II. Kbh. 1900—03.
146. P. Vedel: Jordtrykkets rationelle Theori. Kbh. 1889.
386. Das System Visintini. Wien 1903.



167. J. Vonderlinn: Statik für Bauhandwerker.
Stuttgart 1896.

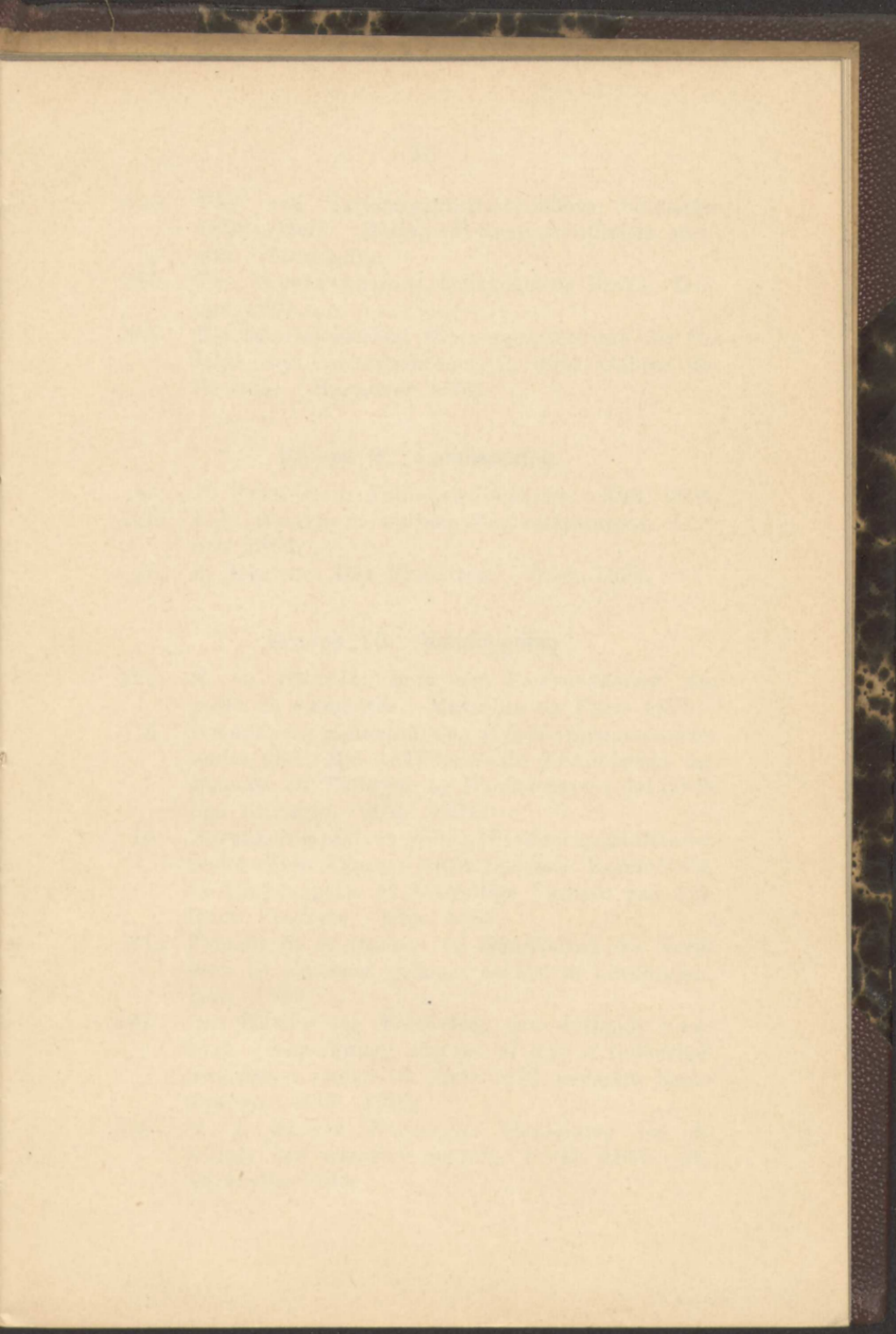
Gruppe 7. Brobygning, Fundering.

138. M. L. Barret: Note sur les appareils hydrauliques à appliquer à la manoeuvre des ponts mobiles. Marseilles 1879.
285. Bauernfeind: Vorlegeblätter zur Brückenbaukunde. München 1853.
2. Betænkning fra den Kommission, som Indenrigsministeriet har nedsat for at bedømme Projekterne til en fast Bro over Limfjorden mellem Aalborg og Nørre Sundby. Kbh. 1872.
121. E. Dobson: Foundations and concrete works. London 1850.
187. J. E. Gunstensen: Om Brobygning i Nordamerikas forenede Stater. Trondhjem 1896.
232. L. Klasen: Handbuch der Fundirungs-Methoden im Hochbau, Brückenbau und Wasserbau. Leipzig 1879.
139. Sammlung eiserner Brückenkonstruktionen, ausgeführt bei den Bahnen des Vereins Deutscher Eisenbahn-Vervaltungen. Stuttgart 1860.
16. Danske Statsbaner. Beretning om Jærbanebroen over Limfjorden mellem Aalborg og Nørre Sundby. Med Planer. Kbh. 1884.

Gruppe 8. Jærbaner og Veje.

142. J. W. Barry: Railway-Appliances. London 1884.
91. Beretning om Vejinspektørsmødet i København d. 13—15 December 1894.
23. Betænkning angaaende Ordningen af Jærbane-forholdene i og ved København. Kbh. 1888.
383. Projekt til Ordning af Banegaardsforholdene i København. Kbh. 1892.

69. V. Lunn: Københavns Banegaardsforholds Ordning. Kbh. 1894.
287. Oversigt over Konkurrenceforslagene til Københavns Personbanegaard. Kbh. 1899.
148. M. N. Forney: Catechism of the locomotive. New York 1887.
34. Friederichsen: Tabellen zur Berechnung der Flächeninhalte, der Terrainbreiten und der Böschungsbreiten der Querprofile bei Wege- und Grabenbauten. Berlin 1891.
327. H. Güldner: Kalender für Betriebsleitung und praktischen Maschinenbau 1904. Dresden.
141. W. D. Haskoll: Railway-Construction. I—II. London 1857.
388. Ofotenbanen, Narvik-Riksgrænsen. 14de Juli 1903. Kristiania 1903.
92. Overvejinspektoret: Rejseberetning om forskellige tyske Staters Landevejsforhold samt om Nutidens Bestræbelser for at opnå Materialbesparelse og mindre Vedligeholdelsesudgifter. Kbh. 1892.
143. J. Paton: Om Jærnbanerne i Jylland og Slesvig. Kbh. 1856.
193. J. A. Prior: On Railway Steam-Ferries in Denmark. London 1897.
104. E. Reitler: Ueber Anlage und Einrichtungen Nordamerikanischer Bahnhöfe. Wien 1895.
46. V. Röll: Encyklopädie des gesammten Eisenbahnwesens, 1—5. Wien 1890—93.
248. F. Schierbeck: Vejledning til Beregning og Afsætning af Sporskifter. Kbh. 1899.
59. A. v. Schweiger-Lerchenfeld: Vom rollenden Flügelrad, Darstellung der Technik des heutigen Eisenbahnwesens. Wien 1893.
110. Svenska Teknologföreningen: Tekniska bestämmelser för anlägning och drift af enskilda järnvägar. Afdeling A, Banbyggnad. Stockholm 1895.



- 336. Väg- och Vattenbyggnadsstyrelsens berättelse 1898—1902. Bidrag till Sveriges officiela statistik. Stockholm.
- 380. The Westinghouse Quick-Acting Brake. London 1901.
- 381. Die österreichischen Bremsversuche und die Erfolge der Luftsägebremse in ihres wahrer Bedeutung. Hannover 1902.

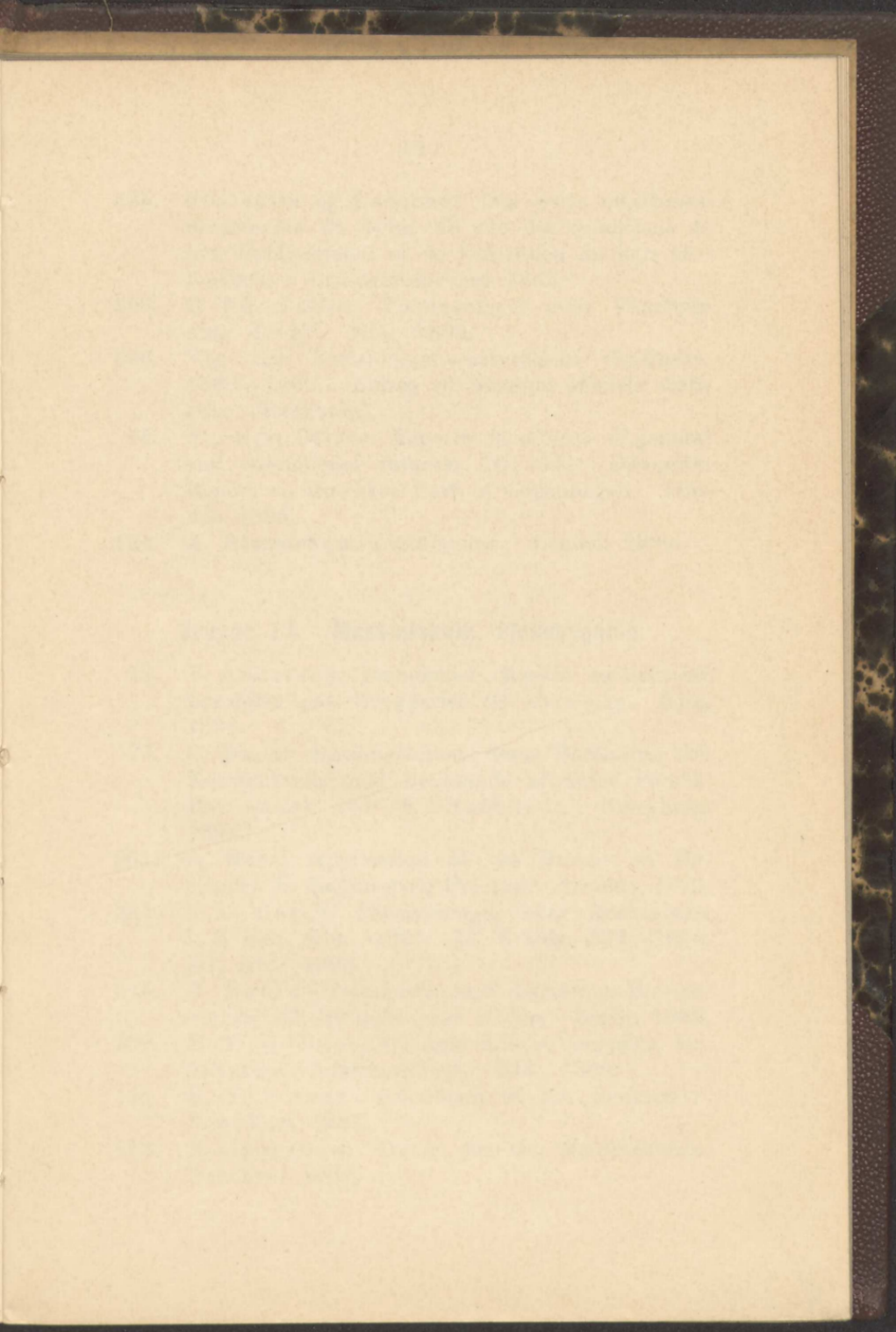
Gruppe 9. Landmaaling.

- 83. P. Freuchen: Fejludjævningslære. Kbh. 1894.
- 125. I. F. Heather: Mathematical instruments. London 1863.
- 48. F. Lorber: Das Nivelliren. Wien 1894.

Gruppe 10. Vandbygning.

- 129. M. L. Barret: Note sur l'amenagement des ports de commerce. Marseille og Paris 1875.
- 6. Betænkning afgiven af den af Indenrigsministeriet under 26de Mai 1877 nedsatte Kommission angaaende en Tilflugts- og Handelshavn i det nordlige Kattegat. Kbh. 1878.
- 15. Betænkning afgiven af den af Indenrigsministeriet under 23de Februar 1874 nedsatte Kommission til Undersøgelse af forskellige Forhold paa Jyllands Vestkyst. Kbh. 1883.
- 31. Projekt til et Havne- og Kanalanlæg fra Nordsøen til Kattegat gennem en Del af Limfjorden. Kbh. 1889.
- 297. Om Havnier- og Moleanlæg paa Jyllands Vestkyst. Betænkning, afgiven af den af Indenrigsministeriet under 16. Juni 1897 nedsatte Kommission. Kbh. 1900.
- 128. D. I. Storm Buysing: Hanleiding tot de kennis der waterbouwkunde. I—II. 1844—45. Ta Breda 1844.

3. C. Carlsen: Oversigt over Undersøgelser og Projekteringsarbeider m. m. for et Havneanlæg paa Jyllands Nordvestkyst med en Kanalforbindelse til Limfjorden. Kbh. 1873.
132. J. Mc. Connochie: The bute docks, Cardiff. Cardiff 1876.
136. C. de Franchimont: Construction du 3e bassin à flot du port de commerce de Rochefort. Paris 1889.
137. Samme: L'amélioration de la Garonne maritime et de la Gironde supérieure. Paris 1889.
188. G. Herfeld: Mittheilungen über das Verhalten hydraulischer Bindemittel in Seewasser und in Süsswasser. Andernach a. Rhein 1896.
13. Københavns Havneraads Plan for Havnens Udvikling. Kbh. 1881.
131. Lectures on naval architecture and engineering. With catalogue of the Glasgow Naval and Marine Engineering Exhibition 1880—81. London og Glasgow 1881.
197. V. Lokhtine: Le Mécanisme du Lit Fluvial. Traduit par A. M. Danzig. St. Petersborg 1897.
398. V. Milthers: Grundvand og vandførende Lag i Danmark. Kbh. 1903.
84. H. C. V. Møller: The construction of a breakwater at the free port of Copenhagen. Kbh. 1894.
414. Samme: Københavns Frihavnsanlæg. Kbh. 1894.
11. Chr. Otterstrøm: Beretning om en i Sommeren 1878 paa Indenrigsministeriets Bekostning foretagen Rejse i Udlændet. Kbh. 1880.
134. Port de Cette, avant-projet d'une entrée profonde et d'une rade. Montpellier 1879—80.
133. Reports on the improvements and managements of the river Clyde and harbour of Glasgow 1853--69. Glasgow 1870.
60. K. Rørdam: Om Arresøens Vandstand. Kbh.

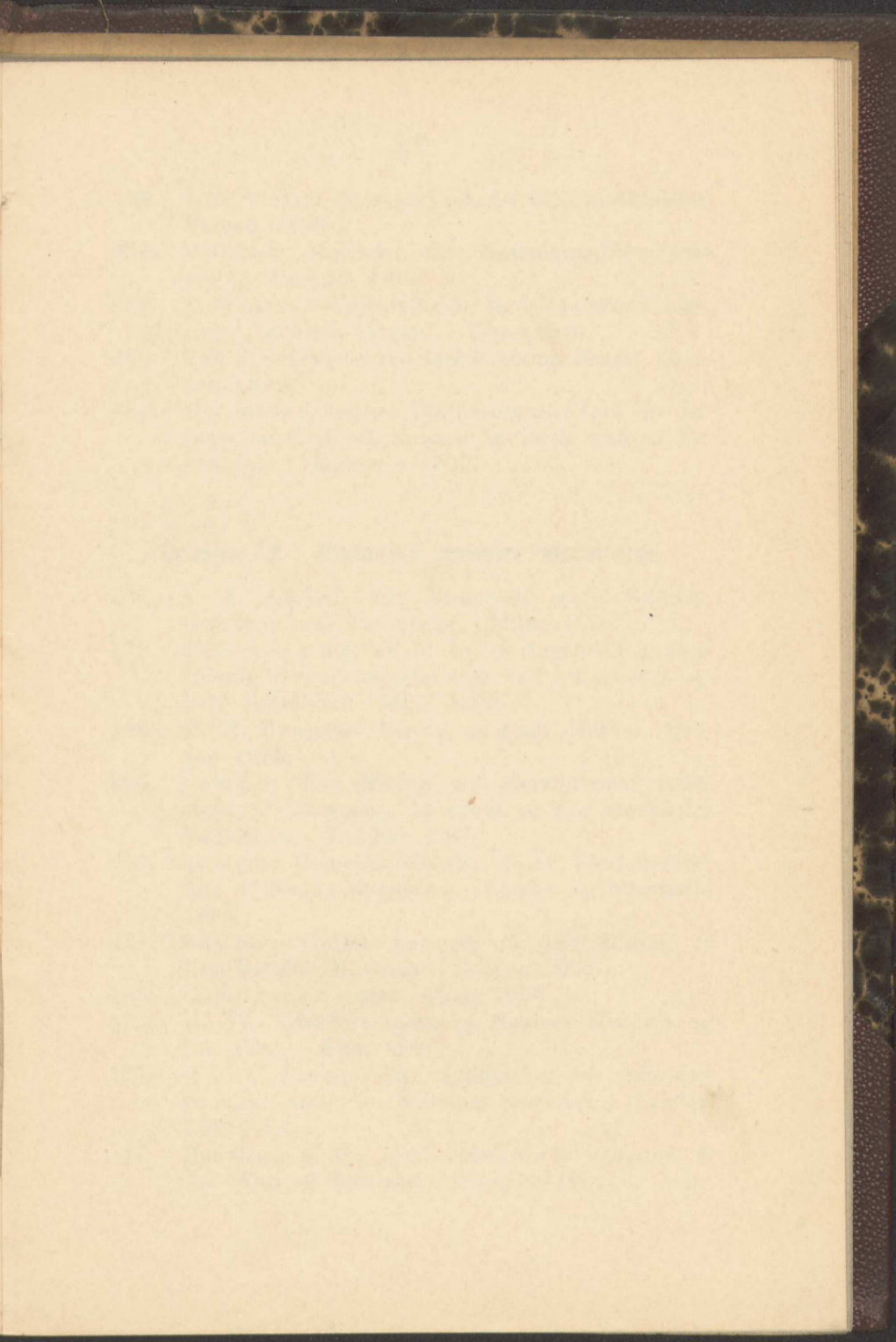


135. Stoecklin og Laroche: Des ports maritimes, considerées au point de vue des conditions de leur établissement et de l'entretien de leurs profondeurs. Boulogne-sur-mer 1880.
308. C. Ph. Teller: Forelæsninger over Vandbygning. I—IV. Kbh. 1899.
336. Väg- och Vattenbyggnadsstyrelsens berättelse. 1898—1902. Bidrag til Sveriges officiela statistik. Stockholm.
93. Foreign Office: Reports on subjects of general and commercial interest, Nr. 351. Denmark. Report on the Free Port of Copenhagen. London 1895.
124. A. Stevenson: Lighthouses. London 1850.

Gruppe II. Maskinteknik, Skibsbygning.

40. V. Andersen: Dampkedel-, Maskin- og elektrisk Lysanlæg paa Bryggeriet Gl. Carlsberg. Kbh. 1893.
77. C. Bach: Maskinelement, deras Beräkning och Konstruktion med Beaktande af nyare Försök. Paa svensk ved W. Hoffstedt. Stockholm 1894.
251. A. Barr: Application of the Science of Mechanics to Engineering Practice. London 1899.
234. S. C. Borch: Forelæsninger over Maskinlære, I, 3 Udg. Kbh. 1898. II, 3 Udg. Kbh. 1903. III, Kbh. 1903.
274. M. Buhle: Transport- und Lagerungs-Einrichtungen für Getreibe und Kohle. Berlin 1899.
407. H. F. K. Dencker: Den mindre Industris fordelagtigste Kraftmaskiner. Kbh. 1885.
148. M. N. Forney: Catechism of the locomotive. New York 1887.
372. R. Grimshaw: Winke für den Maschinenbau. Hannover 1902.

327. H. Güldner: Kalender für Betriebsleitung und praktischen Maschinenbau 1904. Dresden.
35. W. Hoffstedt: Anordning och skötsel af Arbets-Transmisioner. Stockholm 1891.
362. J. G. Johansson: Handbok i Beräkning af Växelhjul för gängskärning i svarf. Stockholm 1902.
114. P. la Cour: Forsøg angaaende Vindkraftens Anvendelse. Kolding 1895. Forsøgsmøllen I—IV. Kbh. 1900—03.
422. R. Madsen: Vandørskedlen. Kbh. 1904.
170. A. W. Molin: Maskinlära på elementär grund. I—II. Stockholm 1895.
361. E. C. Murphy: The Windmill, its efficiency and economic use. I—II. Washington 1901.
147. A. B. Münter: Rapport over Skibsbyggeriet i England 1865—66. Kbh. 1866.
293. P. Pacher: Die Flüssigkeits-Schraube. Wien 1900.
378. Samme: Das Flugproblem wiedereinmal „endgültig gelöst“. Salzburg 1903.
88. K. E. Palmén: Om Isbrytare-Angfartyg och Vintersjöfart. Helsingfors 1894.
96. M. v. Pichler: Der Indicator und sein Diagram. Wien 1895.
47. J. Radinger: Ueber Dampfmaschinen mit hoher Kolbengeschwindigkeit. Wien 1892.
404. Regler for Dampkedlers Fyring og Pasning. Udg. af den tekn. Foren. Kbh. 1883.
405. Kortfattede Regler for Fyrbødere. Udarb. af den tekn. Foren. Kbh. 1883.
406. Om Indretning og Betjening af Dampkedler paa Landjorden. Udarb. af den tekn. Foren. Kbh. 1883.
295. A. Rieder: Die Ueberhitzung und ihre praktische Verwerthung. Aachen.
324. O. Schott und M. Herschkowitsch: Ueber Wasserstandsröhren und deren Schutzgläser. Berlin 1901.



- , 29. J. S. Stoltz: Nyttige Vink for Skibsmaskinister. Bergen 1888.
- 326. Uhlands Kalender für Maschinen-Ingenieure 1901. Dresden 1901.
- 296. F. Wagner: Vejledning for Kedelpassere. Tredje, noget ændrede Udgave. Kbh. 1900.
- 380. The Westinghouse Quick-Acting Brake. London 1901.
- 381. Die österreichischen Bremsversuche und die Erfolge der Luftsägebremse in ihres wahren Bedeutung. Hannover 1902.

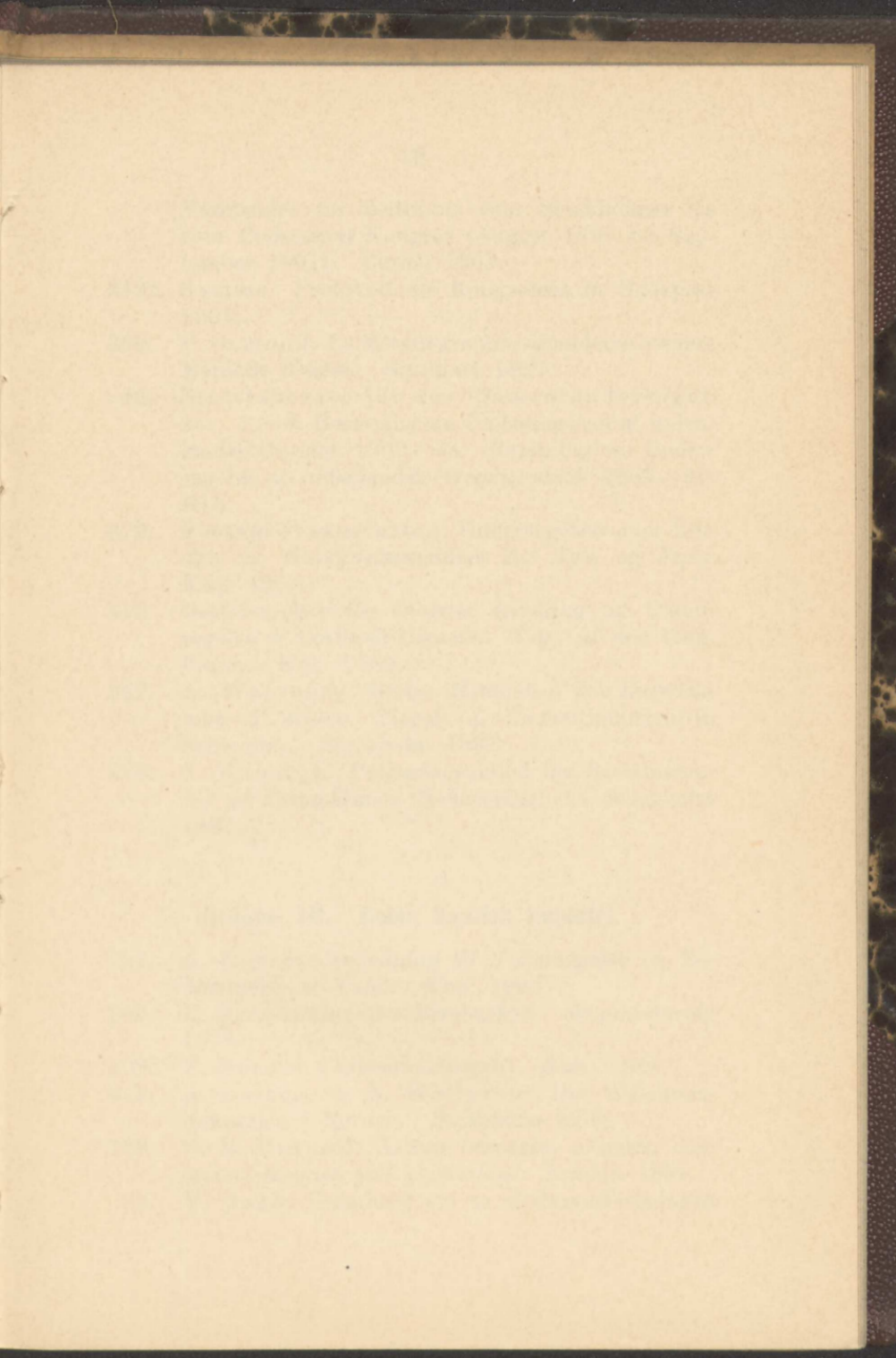
Gruppe 12. Mekanisk Industri, Metallurgi.

- 235. L. E. Andés: Der Eisenrost, seine Bildung, Gefahren und Verhütung. Wien 1898.
- 179. Betænkning afgiven af Dansk Ingenørforenings Udvælg til Undersøgelse af de her i Landet gangbare Jernsorter. Kbh. 1893.
- 186. B. H. Brough: Mining at great depths. London 1896.
- 208. Samme: The Mining and Metallurgical Industries of Schweden, as shovn at the Stockholm Exhibition. London 1897.
- 250. Samme: Historical Sketch of the First Institution of Mining Engineers. London og Newcastle 1899.
- 424. Samme: Cantor Lectures on the Mining of Non-Metallic Minerals. London 1904.
- 105. Code minier russe. Paris 1895.
- 332. H. W. Chubb: Laase og Nøglers Historie og Udvikling. Kbh. 1901.
- 150. W. Fairbairn: The application of cast and wrought iron to building purposes. London 1857—58.
- 347. Handbook of the local industries of Glasgow & the West of Scotland. Glasgow 1901.

277. H. I. Hannover: Mekanisk Teknologi. I. Kbh. 1899.
394. J. Nyebølle: Bindingslære. Randers 1903.
236. A. Oppermann: Undersøgelser over Tilvirkning af Trævarer. Kbh. 1898.
44. G. Pedersen: Urmageriet i vor Tid. Kbh. 1893.
348. Congrès intrn. de Chronométrie. Compt. rend. des travaux, publiés sous auspices du bureau du congrès par Fichet et de Varssay. Exposition Universelle de 1900. Paris 1902.
115. R. P. Rothwell: The mineral Industry, its statistics, technology and trade in the United States and other countries. Vol. I, III, IV. New York og London 1893—96.
191. Statistische Angaben über die Gussstahlfabrik in Essen. 1896.

Gruppe 13. Materialprøvning.

368. Eurich: Über Unregelmässigkeiten in der Abbindezeit eines Cementes. Zürich 1897.
365. Festigkeits-Proben schwedischer Materialien. Gesammelt und herausgegeben auf Veranstaltung des Järnkontoret. Stockh. 1897.
323. H. I. Hannover: Beretning og Statsprøveanstaltens Virksomhed i 1900 og 02. Kbh.
188. G. Herfeld: Mittheilungen über das Verhalten hydraulischer Bindemittel in Seewasser und in Süsswasser. Andernach a. Rhein 1896.
214. E. Simonsen: Materialprøving og Prøveanstalter med Overslag til Udstyr for en norsk Materialprøveanstalt. Kristiania 1895.
- 349a. Internationaler Verband für die Materialprüfungen der Technik: Protokoll des Kongresses in Stockholm am 23., 24. u. 25 August 1897.
- 349b. Samme: Generalbericht über die Thätigkeit des



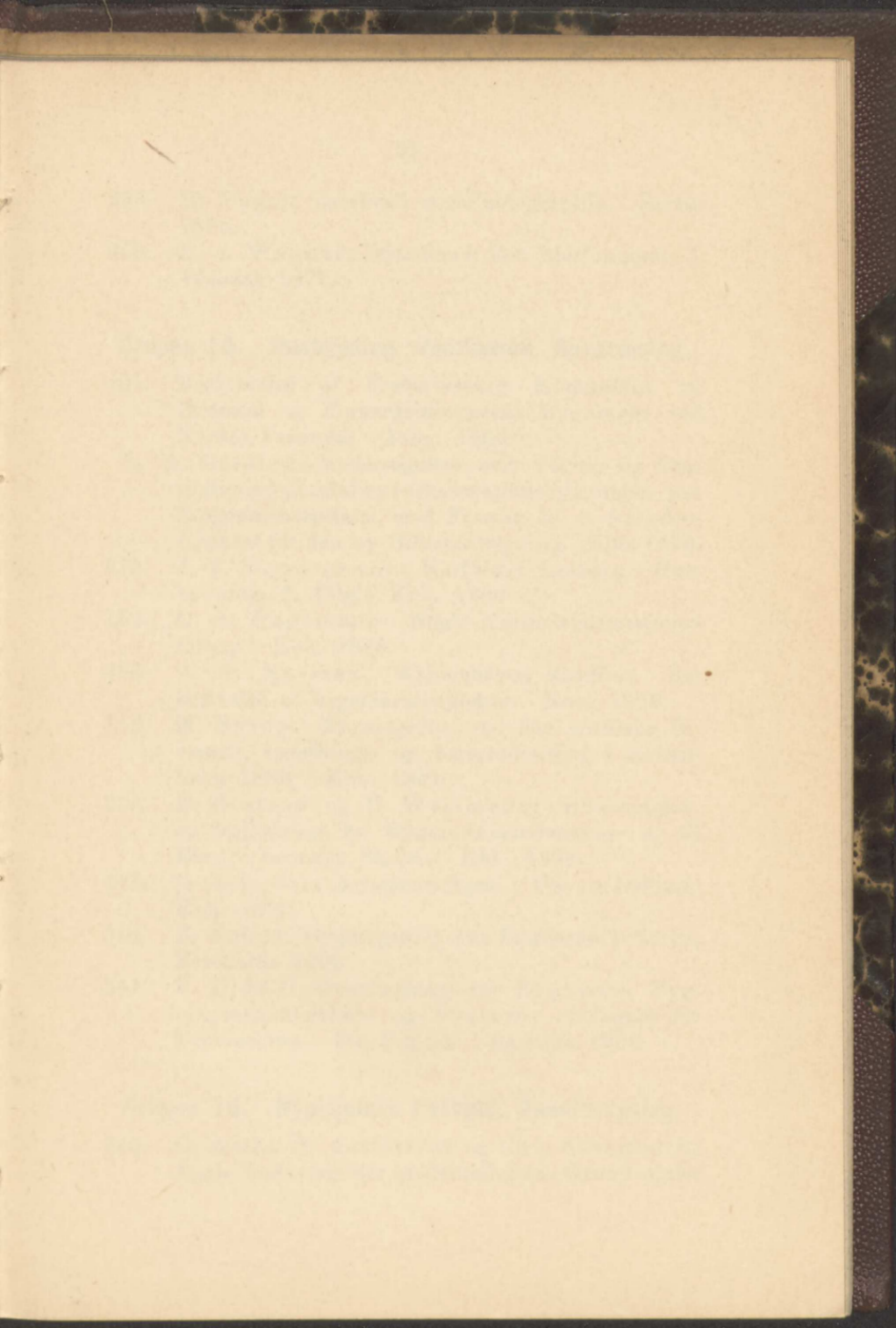
Vorstandes im Zeitraum vom Stockholmer bis zum Budapester Kongres (August 1897 bis September 1901). Zürich 1901.

- 349c. Samme: Protokoll des Kongresses in Budapest 1901.
- 369. F. Osmond: La Métallographie considérée comme Méthode d'essai. Stuttgart 1897.
- 86. Statslaboratoriet for Cementundersøgelseser. 1.—3. Beretning om Undersøgelser af indenlandsk Cement, 1892—94. Beretning om Undersøgelse af indenlandsk Bygningskalk 1889—90. Kbh.
- 379. Statsprøveanstalten: Undersøgelser over Linolie og Beskyttelsesmidler for Træ og Jærn. Kbh. 1903.
- 412. Bestemmelser for ensartet Levering og Undersøgelse af Portland Cement. Udg. af den tekn. Foren. Kbh. 1889.
- 367. A. Wahlberg: Einige Hauptzüge der Entwicklung d. Eisen-, Ziegel- u. Cementindustrie in Schweden. Stockholm 1897.
- 366. J. Wiborgh: Proberingsmetod för Bestämmandet af Järnmalmers Reducerbarhet. Stockholm 1897.

Gruppe 14. Kemi, Kemisk Industri.

- 292. A. Beyer: Vejledning til Undersøgelse og Bedømmelse af Vand. Kbh. 1900.
- 257. K. Birnbaum: Das Brotbacken. Braunschweig 1878.
- 408. F. Borup: Teglværksindustri. Kbh. 1886.
- 345. A. Larson og E. Wallgren: Om Bränntorf-industrien i Europa. Stockholm 1902.
- 120. G. R. Burnell: Limes, cements, mortars, concretes, mastics and plastering. London 1857.
- 82. V. Bøgh: Beretning om to af Garverforeningen

- i Danmark i Anledning af L. A. Groths elektriske Garvemethode udførte Garveforsøg. Kbh. 1894.
185. Samme: Beretning om Forsøg med Chromgarvning. Kbh. 1896.
189. Samme: Garveriet, en Haandbog for Garvere. Kbh. 1896.
334. Samme: Ueber Chromgerbung. Berlin.
335. Samme: Garvestofbestemmelse i syreholdig Garvebry. Kbh.
207. Gamle Carlsberg. Et Bidrag til dansk Industrihistorie og industriel Udviklingshistorie. Kbh. 1897.
374. A. Girard: Le Froment et sa Mouture. Ved L. Lindet. Paris 1903.
385. L. A. Groth: The Potash Salts. London 1902.
155. G. A. Hagemann: Die Aggregatzustande des Wassers. Berlin 1888.
156. Samme: Die chemische Schwingungshypothese und einige thermochemische Daten. Berlin 1888.
157. Samme: Die chemische Schwingungshypothese und einige thermochemische Daten des Natriums. Berlin 1889.
154. Samme: Die chemischen Kräfte. Berlin 1888.
200. C. J. T. Hanssen: Reform af kemiske og fysiske Beregninger. Kbh. 1897.
107. Meddelelser fra Carlsberglaboratoriet. Kbh.
378. Meddelelser fra kemisk Oplysningskontor for Haandværkere. Kbh. 1901—02.
213. E. Simonsen: Chemiske Industrilaboratorier med Redegørelse for Anlægs- og Driftsomkostninger ved en eventuel norsk Forsøgsanstalt. Kristiania 1895.
215. Samme: Forfalskning af Levnetsmidler med Redegørelse for Næringsmiddel-Lovgivningen og Kontrollens Gennemførelse i de forskellige Lande. Kristiania 1895.
175. A. Tennen: Die Fabrication von Calciumcarbid und das Acetylen und seine Verwendbarkeit. Berlin 1896.



- 258. H. Vogel: Lehrbuch der Photographie. Berlin 1874.
- 259. L. v. Wagner: Handbuch der Bierbrauerei. I. Weimar 1877.

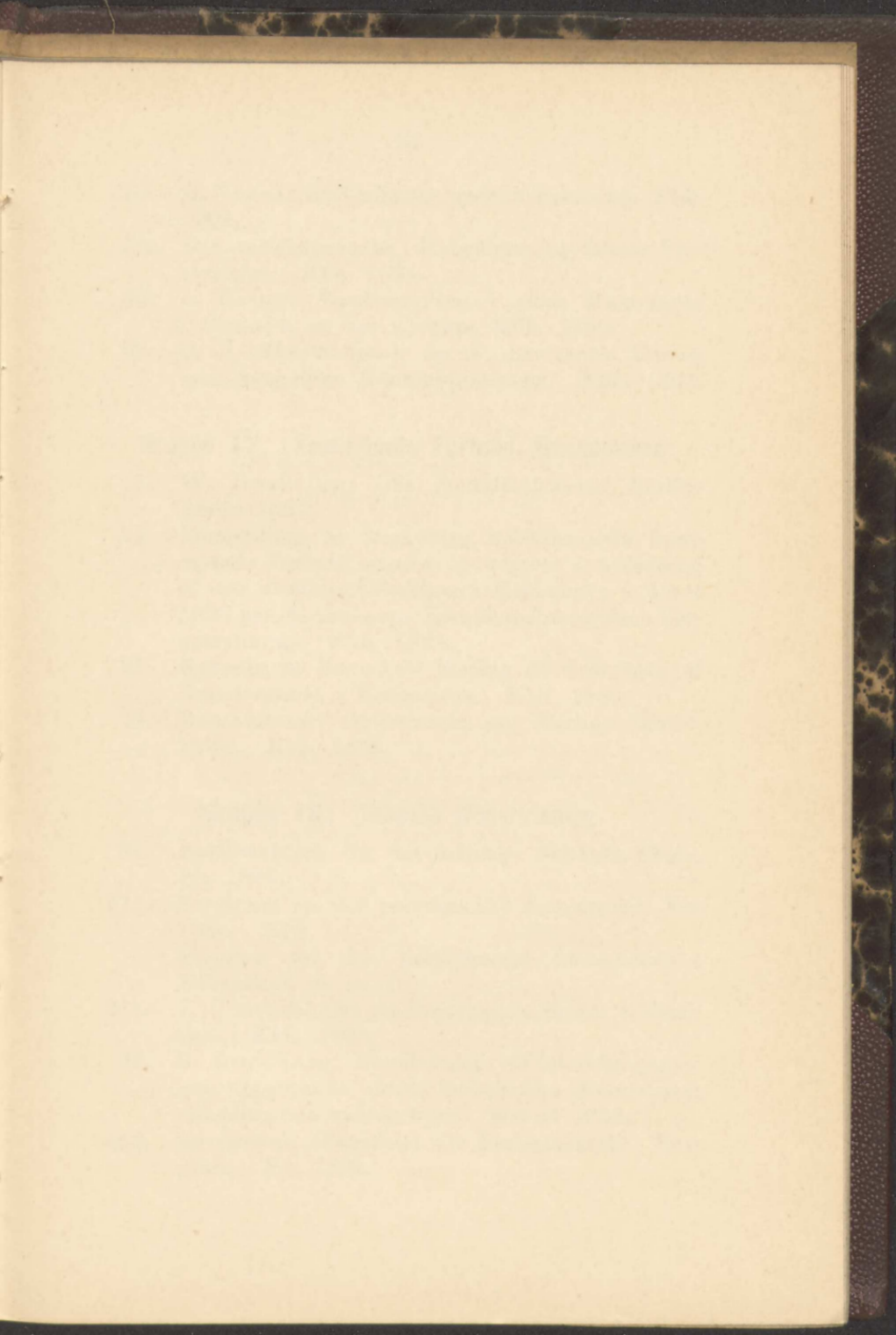
Gruppe 15. Husbygning, Ventilation, Opvarmning.

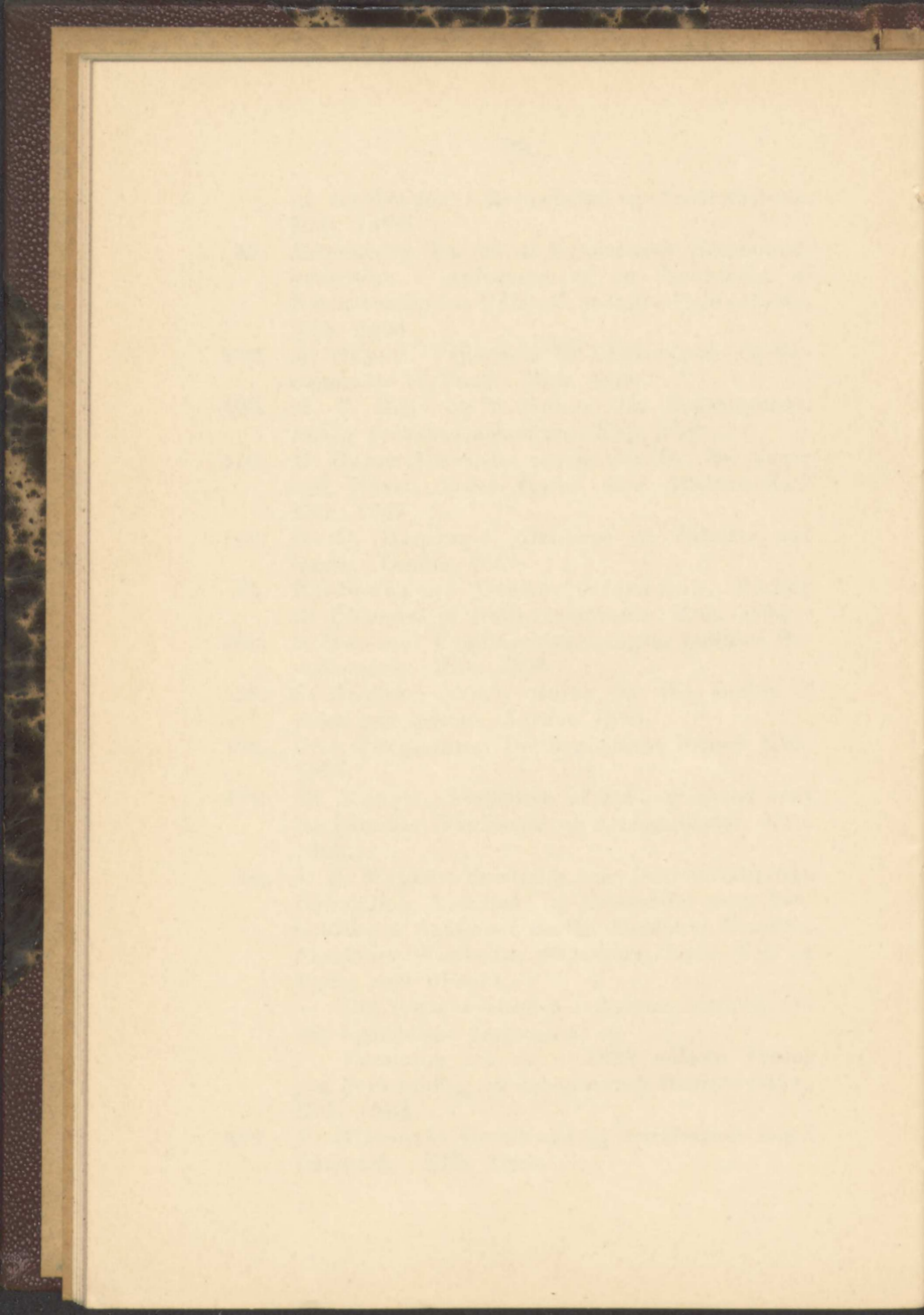
- 401. Beskrivelse af Frederiksberg Kommunes ny Hospital og Forsørgelsesvæsens Bygninger ved Nordre Fasanvej. Frbg. 1903.
- 7. A. Colding: Undersøgelser over Varme- og Ventilationsapparaterne i Observationsbygningen paa Blegdamshospitalet med Forslag til et forbedret Apparat for den ny Officiantbygning. Kbh. 1879.
- 313. J. E. Gnudtzmann: Kortfattet Lærebog i Husbygning. 2. Udg. Kbh. 1900.
- 153. G. A. Hagemann: Nogle Varmetransmissionsforsøg. Kbh. 1883.
- 395. A. C. Karsten: Kjøbenhavns Raadhus. Beskrivelse af Ingenørarbejderne. Kbh. 1903.
- 112. M. Nyrop: Bygningerne ved den nordiske Industri-, Landbrugs- og Kunstudstilling i København 1888. Kbh. 1891.
- 233. E. Rostrup og C. Weismann: Hussvampen, en Vejledning for Bygningshaandværkere og til Brug i tekniske Skoler. Kbh. 1898.
- 413. O. Scmidt: Arbejderboliger i Ud- og Indland. Kbh. 1892.
- 314. E. Sundt: Bygningsskik paa Bygderne i Norge. Kristiania 1900.
- 241. F. Uldall: Overslagsbog for Bygmestre, Bygningshaandværkere og Bygherrer, beregnet for Provinserne. 6te Udgave. Randers 1903.

Gruppe 16. Hygiejniske Forhold, Vandforsyning.

- 145. C. Ambt, F. Johnstrup og Chr. Steenbuch: Nogle Undersøgelser af Grundluften, Grundvandet

- og Jordbunden i København og Frederiksberg.
Kbh. 1888.
65. Betænkning fra det af Københavns Kommunalbestyrelse i Anledning af en Omordning af Natrenovationens Udførsel nedsatte Fællesudvalg.
Kbh. 1894.
292. A. Beyer: Vejledning til Undersøgelse og Bedømmelse af Vand. Kbh. 1900.
403. H. F. Boje og V. Nohr: Om Badeanstalter, særlig Folkebadeanstalter. Kbh. 1889.
410. M. Cohn: Hvorledes kan en stor By, der ligger ved Havet, bedst færne sine Affaldsstoffer?
Kbh. 1887.
122. G. D. Dempsey: Drainage of districts and lands. London 1854.
78. Kjøbenhavns Grundejerforening: Forslag til Udførelse af Natrenovationen. Kbh. 1894.
360. S. Hansen: Bygningslovgivningens sanitære Hovedopgave. Kbh. 1903.
123. S. Hughes; Water works for the supply of cities and towns. London 1856.
109. Chr. Jürgensen: Det hygiejniske Bageri. Kbh. 1895.
376. W. Konow: Fjernelsen af Støv og usund Luft fra Fabriks-, Værksteds- og Arbejdslokaler. Kbh. 1902.
54. J. F. Meyer: Beretning om Dagrenovationens Indsamling, Transport og Anvendelse samt Renholdelse af Gaderne i Berlin, Hamburg, Dresden, Frankfurt, Wiesbaden, Strasburg, Køln, Kiel og Paris, med Bilag:
Om Dagrenovationen i Byerne, meddelt ved det hygiejniske Lægemøde, og
Beretning om de i 1888 udførte Forsøg paa Forbrænding af københavnsk Dagrenovation,
Kbh. 1888.
398. V. Milthers: Grundvand og vandførende Lag i Danmark. Kbh. 1903.





- 393. O. Nobel: Kjøbenhavns nyere Kloakanlæg. Kbh. 1903.
- 90. Renovationsvæsenet i København og danske Provinssbyer. Kbh. 1894.
- 33. J. Rump: Vandforsyning i smaa Kommuner i Udlændet og her hjemme. Kbh. 1890.
- 53. C. J. Salomonsen og F. Levison: Forsøg med forskellige Desinfektionsovne. Kbh. 1887.

Gruppe 17. Kommunale Forhold, Brandvæsen.

- 12. W. Doebring: Das Feuerlöschwesen Berlins Berlin 1881.
- 24. Fremstilling af forskellige københavnske kommunale Forhold, samlet og udgivet i Anledning af den nordiske Udstilling i København i Aaret 1888 paa Københavns Kommunalbestyrelsес Foranstaltung. Kbh. 1888.
- 22. Københavns Magistrats Forslag til Ordningen af Brandvæsenet i København. Kbh. 1887.
- 19. Rasmussen: Oplysninger om Berlins Brandkorps. Kbh. 1885.

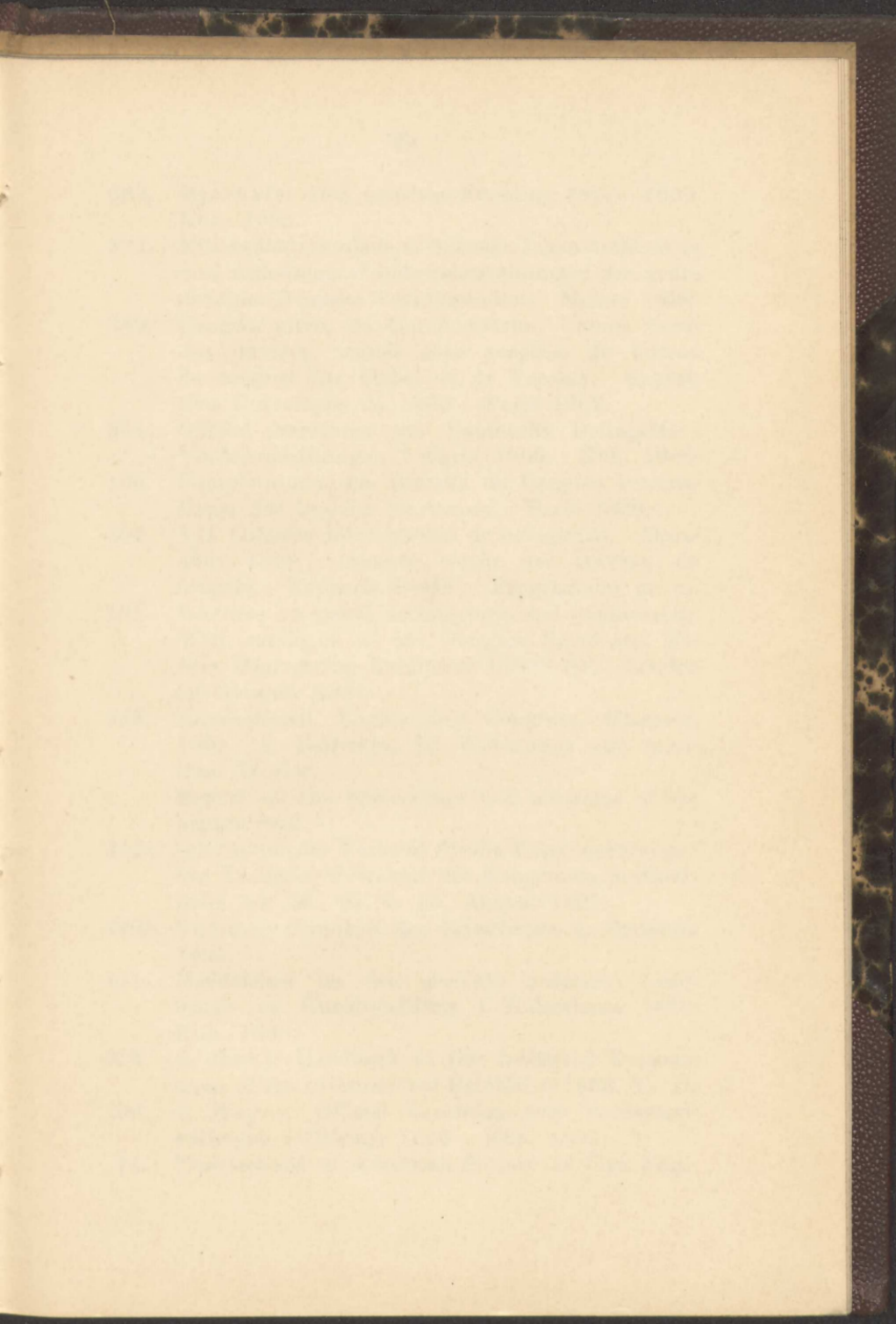
Gruppe 18. Teknisk Undervisning.

- 80. Aarsberetning fra det tekniske Selskabs Skole. Fra 1883.
- 271. Beretning om den polytekniske Læreanstalt. Fra 1884. Kbh.
Program for den polytekniske Læreanstalt i København m. m.
- 247. J. Gottlob: Om maskintekniske Skoler i Tyskland. Kbh. 1898.
- 62. O. Lundberg: Handledning vid tekniska ritningar uppgörande, afsedd för tekniska läroanstalter ritkontor och sjelfstudium. Malmö 1893.
- 342. Læreanstalt (Fagskole) for Elektroteknik. Program. Fra 1899.

43. C. Nyrop: Bidrag til Dansk Haandværker-Undervisnings Historie. Ved det tekniske Selskabs halvhundredaarige Jubilæum den 18de September 1893. Kbh. 1893.
117. V. A. Thalbitzer og W. Toussieng: Den tekniske Undervišning og den dermed i Forbindelse staaende kunstneriske Undervisning i Sverige, Norge og Danmark. Kbh. 1895.

Gruppe 19. Beretning om Møder og Udstillinger m. m.

231. Beretning om Handelsmødet i København 1888.
91. Beretning om Vejinspektormødet i København d. 13—15de December 1894.
158. Beretning over det første danske Industrimøde. Kbh. 1852.
39. C. Nyrop: Beretning om det sjette danske Industrimøde i København fra den 1ste til den 4de August 1892.
301. J. Wulff: Det nordiske Haandværks- og Industrimøde i København 1900.
160. D. Dessau: Forhandlingerne ved det 3die skandinaviske nationaløkonomiske Møde i København 1872.
28. A. Petersen Studnitz: Forhandlingerne paa det nordiske nationaløkonomiske Møde i København 1888.
159. Forhandlingerne ved det 11te skandinaviske Naturforkermøde i København 1873.
37. Forhandlingerne ved de skandinaviske Naturforskeres 14de Møde i København den 4de—9de Juli 1892.
228. Förhandlingerna vid Nordiska Teknikermötet i Stockholm den 15.—19. Juni 1897.
344. Förhandlingarna vid tredje allmänna svenska teknikermötet i Gefle 1901.

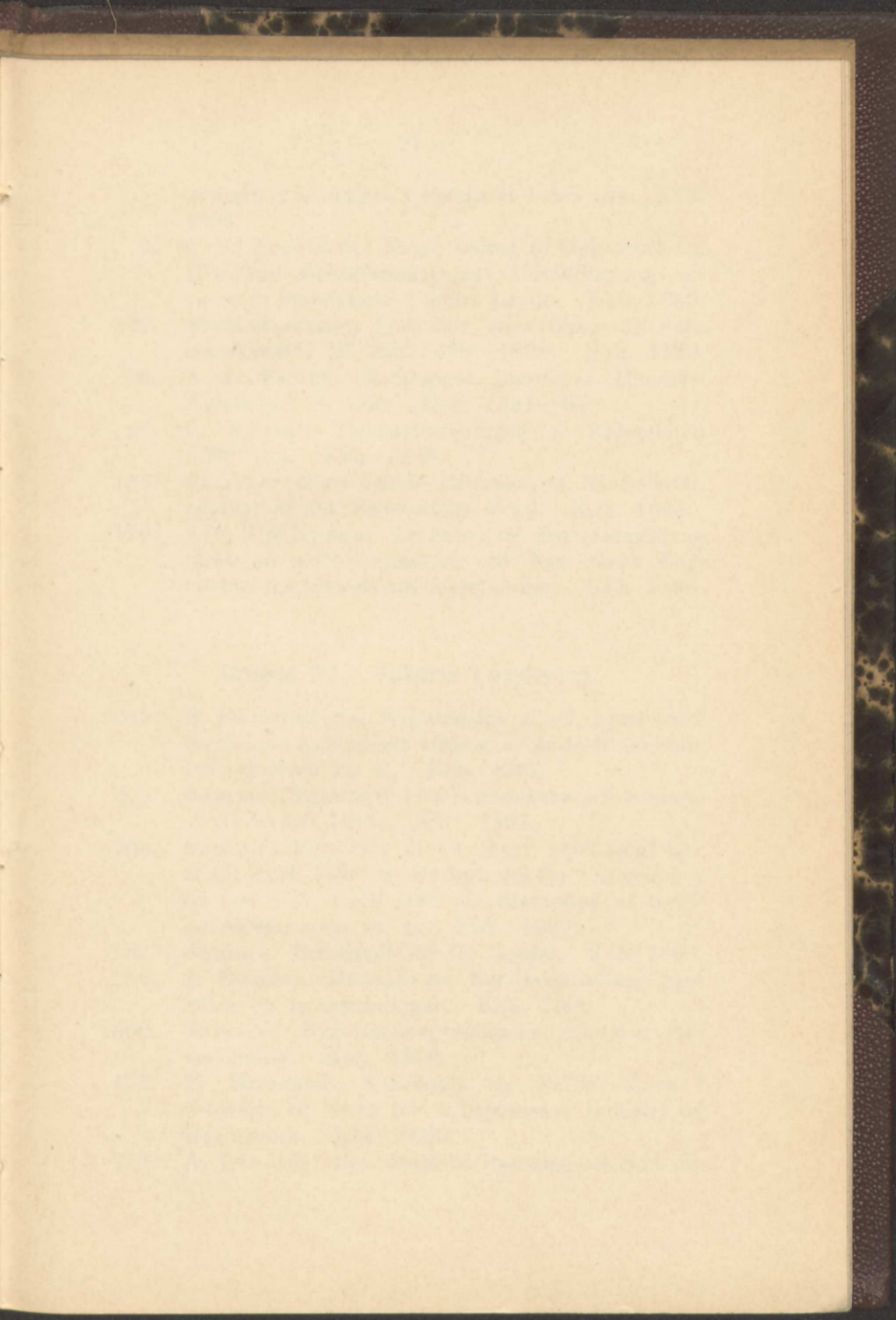


382. Gjernals: Den tekniske Forening 1877—1902.
Kbh. 1902.
223. Minnesblad, samlade af Skånska Ingeniörsklubben
med Anledning af industriutställningen och andra
almänna Svenska Teknikermötet. Malmö 1896.
348. Congrès intrn. de Chronométrie. Compt. rend.
des travaux, publiés sous auspices du bureau
du congrès par Fichet et de Varssay. Exposi-
tion Universelle de 1900. Paris 1902.
354. Officiel Beretning om Danmarks Deltagelse i
Verdensudstillingen i Paris 1900. Kbh. 1902.
130. Compte-rendu des travaux du Congrès Interna-
tional des travaux maritimes. Paris 1889.
304. VII Congrès international de navigation. Brux-
elles 1898. Compte rendu des travaux du
congrès. Rapports I—IV. Programmer m. m.
131. Lectures on naval architecture and engineering.
With catalogue of the Glasgow Naval and Ma-
rine Engineering Exhibition 1880—81. London
og Glasgow 1881.
346. International Engineering Congress, Glasgow,
1901. I. Railways, II. Waterways and mari-
time Works.
Report of the proceedings and abstracts of the
papers read.
- 349a. Internationaler Verband für die Materialprüfungen
der Technik: Protokoll des Kongresses in Stock-
holm am 23., 24. u. 25. August 1897.
- 349b. Samme: Protokoll des Kongresses in Budapest
1901.
411. Meddelelser fra den nordiske Industri-, Land-
brugs- og Kunstudstilling i København 1888.
Kbh. 1888.
256. R. Hunt: Handbook to the Industrial Depart-
ment of the International Exhibition 1862. I—II.
162. E. Meyer: Officiel Beregning over Verdensud-
stillingen i Chicago 1893. Kbh. 1895.
74. Transactions of American Society of Civil Engi-

- neers: International Engineering Congress I—II.
Chicago 1893.
384. Objects of Interest to Engineers and others in
and about Philadelphia. Philadelphia 1893.
389. Notices sur les Modèles, cartes et dessins relatifs
aux travaux publiés. Exposition univ. à Paris
1867.
390. Do. Do. relatifs aux travaux des ponts et chaus-
sées. Exp. univ. à Paris 1867.
391. F. M. Wallem: Om de franske fiskerier og
nogle fiskeriindustrielle forhold samt skibsfarts-
afdelingen paa udstillingen (i Paris 1878). Kri-
stiania 1880.

Gruppe 20. Merkantile, industrielle og sociale Forhold.

206. Aktieselskabet „Dansk Arbejderbank“, Sparekasse
samt Laane- og Forsørgelseskasse 1872—97.
Kbh. 1897.
377. Beretning om Kjøbenhavns kommunale Arbejds-
anvisningskontors Virksomhed 1901—02.
113. Betænkning fra det af Dansk Skovforening og
Garverforeningen i Danmark nedsatte Fællesud-
valg angaaende Barkhandelen. Kbh. 1895.
32. A. Bauer: Haandværkerforeningen i København
1840—90. Kbh. 1890.
244. Beretning fra Arbejder-Forsikringsraadet. Kbh.
1898—02.
- Beretning fra Arbejderforsikrings-Raadets Afde-
ling for Fiskeres Forsikring for Aaret 1902.
Kbh. 1903.
252. The Danish Export Review. Copenhagen 1896
—1900.
41. Handelsberetning for Aarene 1892—94, udgiven
af Grosserer-Societetets Komite. Kbh.
108. P. Hoffman-Bang: Patenter (Eneretsbevillinger)



- udtagne i Danmark i Femaaret 1890—94. Kbh. 1895.
9. J. C. Jacobsen: Nogle Bidrag til Oplysning om offentlige Brandforsikringers Udvikling og nuværende Standpunkt i andre Lande. Kbh. 1880.
 222. Maskinmestrenes Forening samt Enke- og Pensionskasse i 25 Aar 1873—1898. Kbh. 1898.
 36. A. J. Meyer: Kongeriget Danmarks Handels-Kalender. 3. Udg. Kbh. 1891—93.
 26. C. Nyrop: Industriforeningen i København 1838—88. Kbh. 1888.
 183. Samme: Niels Lunde Reiersen, et Mindeskrift, udgivet af det Reiersenske Fond. Kbh. 1896.
 116. Alb. Philipsen: Inventur og Forretningsgang samt en kort Vejledning til Nyt dansk Bogholderi for Haandværksforretninger. Kbh. 1895.

Gruppe 21. Teknisk Lovgivning.

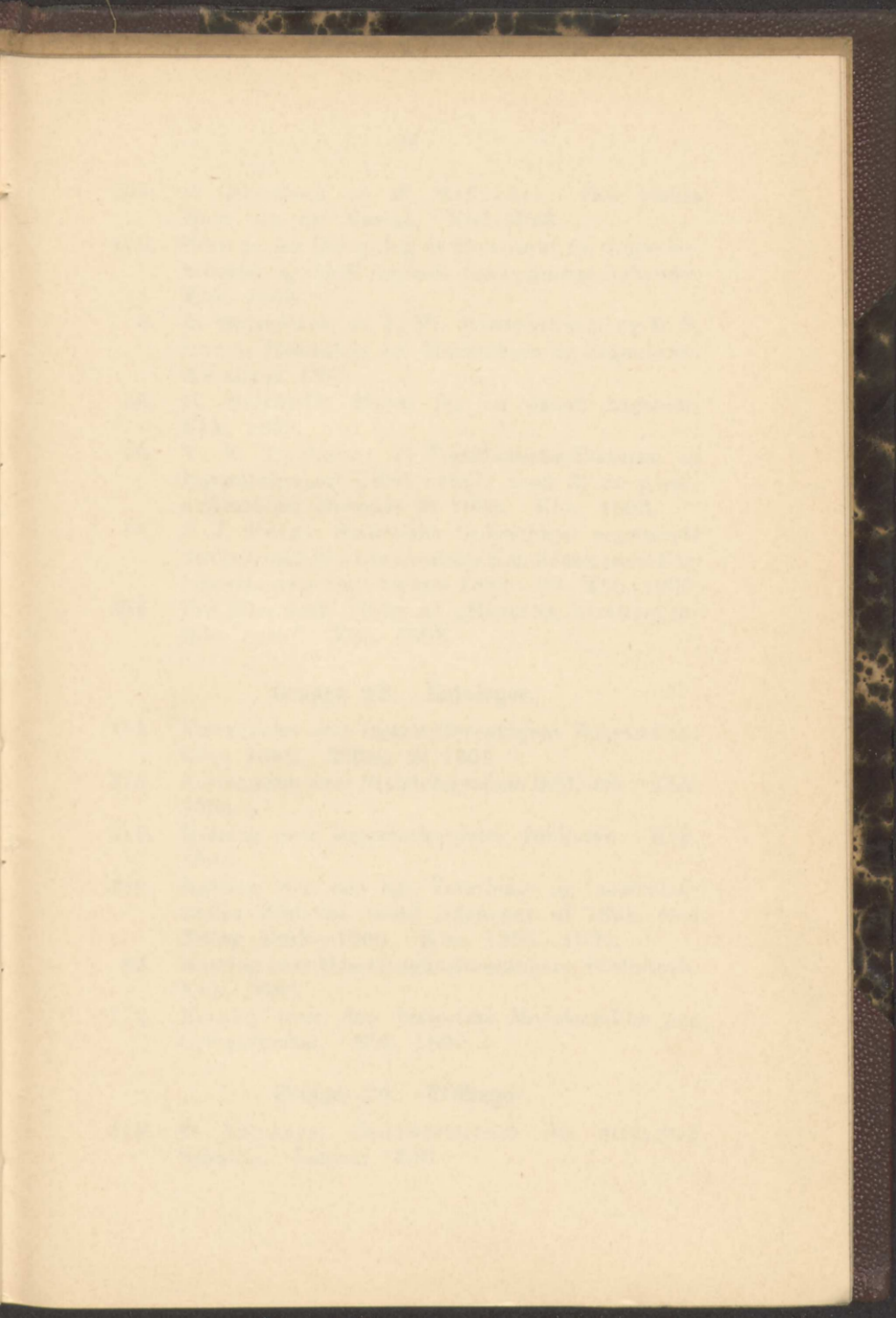
201. E. Hammerich: Bygningslov af 12. April 1889 for Staden København tilligemed de dertil hørende Instruktioner m. m. Kbh. 1897.
202. Samme; Bygningslov for Frederiksberg Kommune af 11. April 1890. Kbh. 1897.
203. Samme: Patentlov af 13. April 1894 samt Lov af 11. April 1890 om Beskyttelse for Varemærker og Lov af 5. April 1888 om Stempling af Guld- og Sølvarbejder m. m. Kbh. 1897.
237. Samme: Brandpolitilov for Landet. Kbh. 1898.
286. S. Hansen: Københavns Sundhedsvedtægt med Bilag og Anmærkninger. Kbh. 1900.
360. Samme: Bygningslovgivningens sanitære Hovedopgave. Kbh. 1903.
171. B. Hansted: Kantonale og Forbundslove i Schweitz til Værn for Arbejderne i Industri og Haandværk. Kbh. 1895.
273. A. Riedler: Das deutsche Pateutgesetz und die

wissenschaftlichen Hülfsmittel des Ingenieurs.
Berlin 1899.

1. G. Steinbrück: Die Bau-Polizei-Ordnung für die Stadt Berlin vom 21sten April 1853. Berlin 1871.

Gruppe 22. Forskelligt.

190. A. Ammentorp og F. Uldall: Lommebog for Haandværkere 1897. Kbh.
161. R. W. Bauer: Vægttabel. Kbh. 1867.
276. S. Berendsen: Normal-Album over Staalbjælker, Bølgeblik og Søjler. Kbh. 1899.
320. G. Bigourdan: Le système métrique des poids et mesures. Son établissement et sa propagation graduelle, avec l'histoire des opérations qui ont servi à déterminer le mètre et le kilogramme. Paris 1901.
305. P. Bjerge: Dansk Kulturhistorie, 10. Aarg. Kbh. 1901.
269. Samme: Vejviser i dansk geografisk Literatur. Kolding 1899.
337. Danmarks Kultur ved Aar 1900 som Slutning af et Hundredaars Udvikling. Udgivet af J. Carlsen, H. Olrik, C. N. Starcke. Kbh. 1900.
210. F. Gottlob: Fra en Rejse i Sverige. Kbh. 1897.
221. C. Hagemann: Die Technikerfrage, eine Titelfrage. Hannover 1897.
242. L. A. Hauch og A. Oppermann: Haandbog i Skovbrug. Kbh. 1898.
38. J. Helms og A. Oppermann: Bjærgfyrrens Brændværdi og Vægtfylde. Kbh. 1892.
10. D. v. Junk: Wiener Baurathgeber. Wien 1880.
205. W. Klein: Nyere Kunstretninger. Vejledning for Besøgende i den internationale Kunstudstilling. Kbh. 1897.
261. Meddelelser fra Folkehøjskolen i Askov. Kbh. 1869, 1888—1900.



238. G. Neudeck og H. Schrøder: Das kleine Buch von der Marine. Kiel 1898.
409. Normer for Beregning af Honorarer for Ingeniørarbejder og dertil hørende Husbygnings-Arbejder. Kbh. 1889.
5. B. Schnitler, J. L. W. Dietrichson og E. S. Lund: Haandbog for Mekanikere og Ingeniører. Kristiania 1877.
56. H. Stilhoff: Breve fra en dansk Ingeniør. Kbh. 1893.
76. V. E. Tychsen: 1) Fortifikations-Etaterne og Ingeniørkorpset 1684—1884, med 2) en personalhistorisk Oversigt til 1893. Kbh. 1893.
81. J. J. Voigt: Statistiske Oplysninger angaaende den polytekniske Læreanstalts Kandidater samt Fortegnelse over dens Lærere 1829—90. Kbh. 1890.
364. Fra Ribe Amt. Udg. af „Historisk Samfund for Ribe Amt.“ Kbh. 1903.

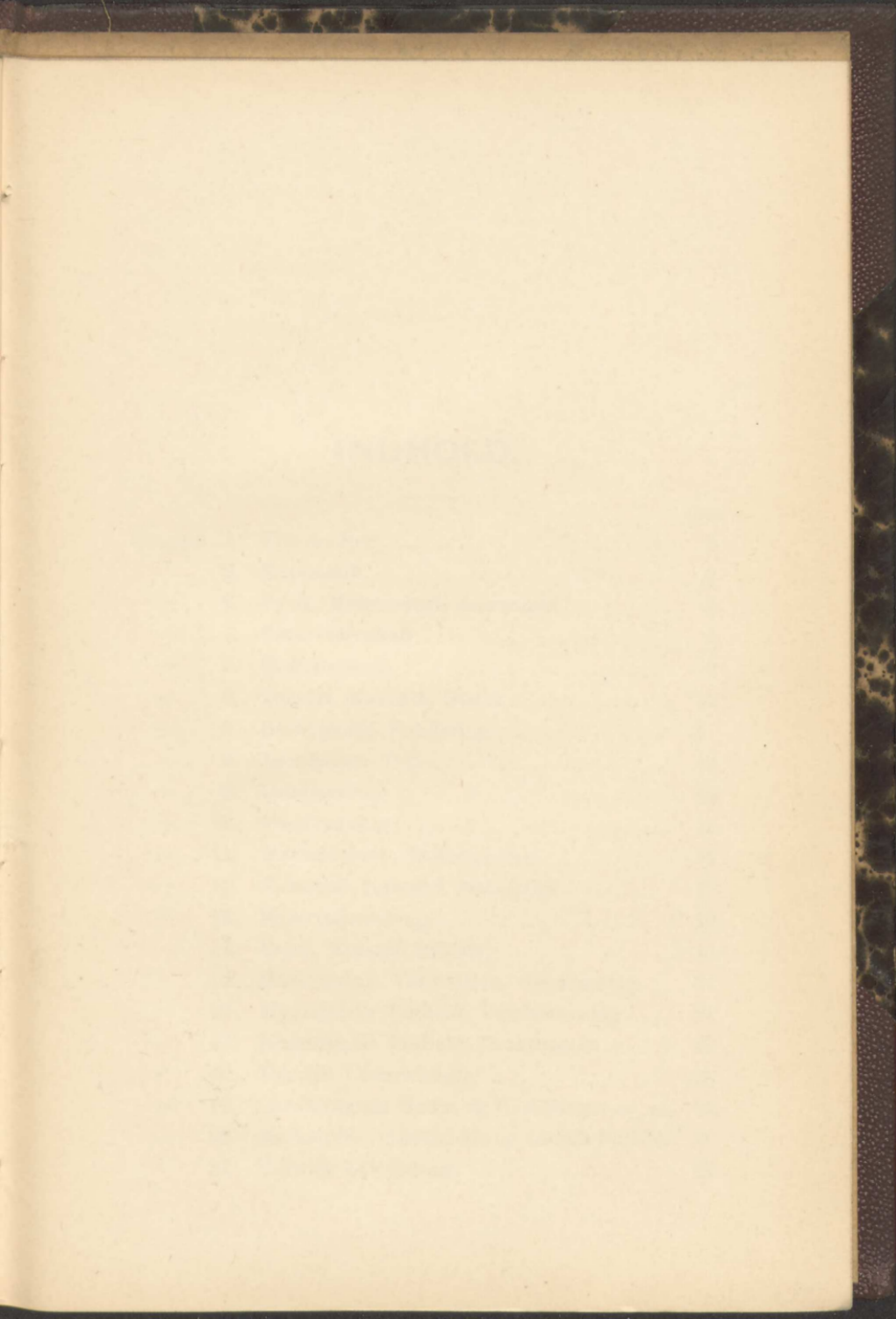
Gruppe 23. Kataloger.

181. Fortegnelse over Industriforeningens Bogsamling. Kbh. 1892. Tillæg til 1901.
375. Fortegnelse over Statstelegrafens Bibliotek. Kbh. 1903.
319. Katalog over Ingeniørkorpsets Bibliotek. Kbh. 1901.
230. Katalog over den kgl. Veterinær- og Landbohøjskoles Bibliotek indtil Udgangen af 1894, med Tillæg 1895—1900. Kbh. 1898—1900.
64. Katalog over Haandværkerforeningens Bibliothek. Kbh. 1888.
172. Katalog over den historiske Modelsamling paa Orlogsværftet. Kbh. 1897.

Gruppe 24. Ordbeger.

415. D. Sanders: Handwörterbuch der deutschen Sprache. Leipzig 1893.

416. P. Larousse: Dictionnaire complet illustré. Paris 1893.
 417. Nuttall's Standard Dictionary of the English Language. London 1887.
 418. E. Röhrlig: Technologisches Wörterbuch (Deutsch-Englisch-Französisch). Wiesbaden 1887.
 419. E. Röhrlig: Dictionnaire technologique (Français-Allemand-Anglais). Wiesbaden 1887.
 420. C. Dill, E. v. Hoyer and E. Röhrlig, Technological Dictionary (English - German - French). Wiesbaden 1891.
 255. Rosing: Engelsk-Dansk Ordbog. Kbh. 1874.
-



INDHOLD.

| Gruppe | | Side |
|--------|---|------|
| | 1. Tidsskrifter | 3 |
| — | 2. Matematik..... | 6 |
| — | 3. Fysik, Meteorologi, Astronomi..... | 6 |
| — | 4. Naturvidenskab | 8 |
| — | 5. Elektroteknik..... | 8 |
| — | 6. Teknisk Mekanik, Statik | 10 |
| — | 7. Brobygning, Fundering | 11 |
| — | 8. Jærbaner, Veje | 11 |
| — | 9. Landmaaling | 13 |
| — | 10. Vandbygning | 13 |
| — | 11. Maskinteknik, Skibsbygning | 15 |
| — | 12. Mekanisk Industri, Metallurgi | 17 |
| — | 13. Materialprøvning | 18 |
| — | 14. Kemi, Kemisk Industri | 19 |
| — | 15. Husbygning, Ventilation, Opvarmning | 21 |
| — | 16. Hygiejniske Forhold, Vandforsyning | 21 |
| — | 17. Kommunale Forhold, Brandvæsen | 23 |
| — | 18. Teknisk Undervisning | 23 |
| — | 19. Beretning om Møder og Udstillinger m. m. | 24 |
| — | 20. Merkantile, industrielle og sociale Forhold | 26 |
| — | 21. Teknisk Lovgivning | 27 |

| | Side |
|------------------------------|------|
| Gruppe 22. Forskelligt | 28 |
| — 23. Kataloger | 29 |
| — 24. Ordbøger | 29 |

*Læsestuen, Vestre Boulevard 18, er aaben hver Dag,
Søn- og Festdage undtagen, Kl 6—8 Aften.*

