

# **Landesbibliothek Oldenburg**

**Digitalisierung von Drucken**

## **Der Nachlass Oskar Tenges in der Landesbibliothek Oldenburg**

**Preuß, Gerhard**

**Oldenburg, 1985**

C. Schriftstücke und graphische Darstellungen aus der  
Wasserbauplanungsarbeit und Aufzeichnungen von  
Wasserstandsmessungen

[urn:nbn:de:gbv:45:1-131714](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:gbv:45:1-131714)

194. [Kämpfe um Butjadingen im 14. und 15. Jahrhundert.] Beg.:  
Es ist bekannt, wie die Oldenburgischen Grafen ...- 1 Bl. 8°  
Mit Einfüg. u. Streichungen d. Verfs.  
Etwas abweichende Fassung von Nr 193.
195. Der Moordeich. [Beg. e. Vortrags über d. Schweier Moordeich.]  
1 Bl. 8°
196. [Untergang von sieben Rüstringer Kirchspielen.] Beg.: Reich-  
thum hatte bei den Rüstringern Üppigkeit und Übermuth er-  
zeugt ...- 1 Bl. 8°  
Sage, im Rahmen e. nicht näher bestimmbar Textes wiederge-  
geben.

C. Schriftstücke und graphische Darstellungen aus der Was-  
serbauplanungsarbeit und Aufzeichnungen von Wasser-  
standsmessungen

1. Zur Huntekorrektio

a. Berichte und tabellarische Bestandsaufnahmen

197. Betr. die Correction der Hunte unterhalb Oldenburg im An-  
schluß an die Correction der unteren Weser. [Berichtsentwurf.]  
6 Bl. 4° - Mit Einfüg. u. Streichungen d. Verfs.  
Verfaßt als Bericht d. Großherzogl. Baudirektion an d. Groß-  
herzogl. Staatsministerium, Dep. d. Innern, gemäß ministe-  
rieller Verfüg. vom 16./19.7.1886.  
Enth. Darlegung d. Grundsätze für d. Arbeit an d. Projekt  
als Erläuterung zu d. Berichten d. mit d. Planung beauftrag-  
ten Baumeister Köppen u. Teitzer.
198. Betrifft die Correction der Hunte unterhalb Oldenburg. [Be-  
richt, nach 1892, jedoch vor Vollendung d. Arbeiten 1896 verf.]  
1 Bl. 4°
199. Zusammenstellung der Kosten der Arbeiten in der Hunte unter-  
halb Oldenburg von Oldenburg bis zum neuen Wolfsdeich. 1877-  
[1889]. [Tab. Übersicht.] 2 Bl. 4°, hier Bl. 1.  
Bl. 1' u. 2: Schlengen in der Huntemündung unth. d. Eisen-  
bahnbrücke. [Übersicht zum Stand 1884 u. zu d. Neuanlagen  
bis 1893.]



200. Zusammenstellung der Uferdeckungen an der Hunte unterhalb Oldenburg von Oldenburg bis Huntebrück. [Tab. Übersicht.]  
1 Bl. 4<sup>o</sup>

b. Exzerpte aus Akten

201. Beg.: Acte betr. Arbeiten z. Verbesserung d. Schiffbark. d. Huntefl.- (Hauptsächl. 1. Hälfte 19. Jh.) 2 Bl. 4<sup>o</sup> mit Zeichn. im Text.
202. Beg.: Hunte betr.- (1. Hälfte 19. Jh.) 1 Bl. 4<sup>o</sup>

c. Profile und Karten (Lithographien auf Einzelblättern)

203. Skizze vom Durchstiche des Lichtenberger Grodens. 1 : 3000.  
34 x 43 cm.
204. Huntecorrection. Durchstich des Lichtenberger Grodens. Querprofile 20. 30. 35.- 1 : 200.- 36 x 50 cm.- 2 Ex.
205. Huntecorrection. km 19,34 - 20,0.- 1 : 1000.- 32 x 85,5 cm.  
Mit Durchstich d. Lichtenberger Grodens u. Wehrder Groden.
206. Huntecorrection. km 20,0 - 20,7.- 1 : 1000.- 32 x 82 cm.  
Mit Wehrder Groden.

2. Berechnungen zum Stadländer Zuwässerungskanal

207. Die für den [Stadländer] Zuwässerungscanal in Betracht kommenden Dimension[en], falls derselbe bis zur Fedderwarder Sielacht fortgeführt werden soll. 1 Bl. 4<sup>o</sup>
208. Berechnung der verhältnismäßigen Capacität des Stadländer Zuwässerungscanals bei Annahme einer Verbreiterung um 4,0 m.  
1 Bl. 4<sup>o</sup>
209. Berechnung der im Stadländer Zuwässerungscanal unter Annahme verschiedener Bodenbreiten sich ergebenden Geschwindigkeiten und durchfließenden Wassermengen. 2 Bl. 4<sup>o</sup>

210. [Berechnungen zu Wasserstand, -menge und -geschwindigkeit im Stadländer Zuwässerungskanal.] Beg.: Es wurde angenommen ...- 2 Bl. 4<sup>o</sup> mit Zeichn. im Text.
211. Betr. die durch den Siel und den Stadländer Butjadinger Zuwässerungskanal einströmende Wassermenge. 3 Bl. 4<sup>o</sup>
212. Tabelle über die bei verschiedenen Bodenbreiten für den Stadländer Zuwässerungscanal sich ergebenden Geschwindigkeiten und durchfließenden Wassermengen unter der Annahme, daß d. mittlere Wasserstand im Canal 4,0 m betrage (bei den im ersten Hoffmannschen Project angenommenen Sohlentiefen, Dossirungen und Bänken). 1 Bl. 4<sup>o</sup>
213. Tabelle ... unter der Annahme, daß der mittlere Wasserstand im Canal 4,5 m betrage ...- 1 Bl. 4<sup>o</sup>  
Überschr. hier verkürzt wiedergegeben wegen Übereinstimmung mit Nr 212.

3. Berechnungen zum Siel- und Schlengenbau sowie zu anderen Arbeiten

214. [Flächengrößen und Wasserbedarf der Butjadinger und Stadländer Sielachten.] Beg.: Flächengrößen derjenigen Gebiete der Fedderwarder Sielacht ...- 1 Bl. 4<sup>o</sup>
215. [Sieltiefs im zweiten Deichband. Auflistung mit Zahlenangaben u. Kubikmeterberechnungen.] Überschr.: Stationirung. 1 Bl. 8<sup>o</sup>
216. [Graphische Darstellung mit Angabe: Flagbalsen Sieltief.- Druck- und Kubikmeterzuflußangaben und Berechnungen.] 1 Bl. quer-8<sup>o</sup>
217. Berechnung der durch einen bei Boitwarderhörne zu erbauenden Zuwässerungssiel einfließenden Wassermenge. 1 Bl. 4<sup>o</sup> mit Zeichn. im Text.
218. [Berechnungen der durch einen nicht bezeichneten Siel fließenden Wassermengen.] 1 Bl. 4<sup>o</sup>

219. Voranschlag der Reparaturen an den Schlingen und Buschwerken im zweiten Bezirk [des zweiten Deichbandes] für das Jahr 1872. [Formular mit Eintragungen von Oskar Tenge.] 6 Bl. 4<sup>o</sup>
220. [Berechnung von erforderlichen Schlingenmaterialien.] Beg.: Angenommen, die Schlinge läge ...- 1 Bl. 4<sup>o</sup> mit Zeichn.
221. [Beginn einer Kostenberechnung um 1890.] Überschr.: Ver.... brücke bei St. 101.- 1 Bl. 4<sup>o</sup>

Auf dems. Bl., teilw. Rs.: Zahlenangaben mit Voll- u. Halbmondzeichen.

Rs.: Zeichnungen von Holz[?]-Verbundstücken.

#### 4. Übersichten zu Wasserständen in Hunte und Weser

222. [Wasserstände ohne Ortsangaben von 1851-88. Tab. Übersicht.] Beg.: 2,56 Gefälle 0,19.- 1 Bl. 4<sup>o</sup>
223. [Wasserstände in Oldenburg. Teil von Aufzeichnungen mit Angaben für d. Jahre 1854-84.] Beg.: ... zu bewältigenden starken oberen Zufluß ...- 1 Bl. 4<sup>o</sup>
224. [Hoch- und Niedrigwasser in Oldenburg, Huntebrück und Elsfleth. 1871-1900. Tab. Übersicht.] Beg.: Mittel aus den 10 Jahren v. 1871-1880.- 2 Bl. 4<sup>o</sup>, hier Bl. 1.
- Bl. 2': Wasserstandsangaben für Bomhof [?], Drielake, Reithörne u. Hollersiel ohne Jahresnennung.
225. Wasserstandsbeobachtungen an den Pegeln zu Oldenburg am Stau. 1871-1900. [Tab. Übersicht.] 1 Bl. 4<sup>o</sup>
226. Wasserstandsbeobachtungen am Pegel zu Huntebrück. 1871-1900. [Tab. Übersicht.] 1 Bl. 4<sup>o</sup>
227. Wasserstandsbeobachtungen an den Pegeln zu Elsfleth, an der Kaje daselbst bzw. an der Eisenbahnbrücke bei Ohrt. 1871-1900. [Tab. Übersicht.] 1 Bl. 4<sup>o</sup>
228. Zusammenstellung der Pegel an der Weser, Hunte und Jade. [Graph. Darst.] 1 Bl. 32 x 40 cm.  
Mit Dat.: Oldenburg, 1875, Febr. 10. Baudirection.



Meßstationen: Bremen, Oldenburg, Warfleth, Huntebrück, Els-  
fleth, Brake, Vareler Schleuse, Dedesdorf, Wilhelmshaven,  
Fedderwarder Siel u. Horumer Siel.

229. [Notizen über Hochwasser in Oldenburg und Elsfleth von Fe-  
bruar bis April 1876.] Überschr.: Betr. d. Hochwasser im  
Febr. u. März 1876.- 1 Bl. 4<sup>o</sup>
230. [Wasserstände bei Oldenburg, Brake, Warfleth, Huntebrück und  
Elsfleth vom 15.2. bis 17.4.1876. Graph. Darst.] Beg.: Olden-  
burg.- 1 Bl. 33 x 42,2 cm.
231. [Wasserstände bei Oldenburg, Warfleth, Huntebrück und Els-  
fleth vom 28.1. bis 30.4.1879 [?] Graph. Darst.] Beg.: Olden-  
burg.- 1 Bl. 33 x 82,2 cm.
232. Monatsmittel der in den Jahren 1880-1888 beobachteten Hoch-  
und Niedrigwasserstände am Staupegel zu Oldenburg. [Tab.  
Übersicht.] 1 Bl. quer-8<sup>o</sup>  
Mit Dat.: Oldenburg, 1889, Mai 11 u. m.e.U.  
Überschr. mit Verm.: Anlage 2 zum Bericht vom 11. Mai 1889  
betr. Versorgung der Ministerialgebäude mit electricischem Licht.
233. Jahresmittel der Flut- u. Ebbedauer. Elsfleth, Huntebrück,  
Oldenburg. 1881-1900. [Tab. Übersicht.] Zsgest. Jan. 1902.  
1 Bl. 4<sup>o</sup>
234. Mittlere Dauer von Flut u. Ebbe. Beobachtet in Elsfleth, Hun-  
tebrück, Oldenburg. 1881-95. [Tab. Übersicht.] Titels.: Mo-  
natsmittel. Zsgest. Jan. 1902.- 4 Bl. 4<sup>o</sup> geh.
235. Vergleichung der mittleren Hoch- und Niedrigwasserstände, des  
Fluthwechsels und der Dauer der Fluth und Ebbe im Monat Sep-  
tember der Jahre 1883-1889 an den Pegeln zu Brake, Elsfleth,  
Huntebrück und Oldenburg, bezogen auf die Fedderwarder Hori-  
zontale. [Tab. Übersicht.] 1 Bl. 4<sup>o</sup>
236. Linien des höchsten Wasserstandes in der Hunte bei den Sturm-  
fluthen am 23. December 1884, 24. September 1896, 29./30.  
März 1897, 3. Februar 1898, 28. Januar 1901. [Graph. Darst.  
für d. Strecke von Oldenburg bis Lienen.] 1 Bl. Millimeter-  
papier 34 x 43 cm. Farb. Zeichn.



237. Jahresmittel der Hoch- u. Niedrigwasserst. Beobachtet an d. Pegeln zu Huntebrück, Oldenburg. 1888-95. [Tab. Übersicht.] Zsgest. Jan. 1902. 1 Bl. 4<sup>o</sup>
238. Fluthkurven am selbstregistr. Pegel in Oldenburg. Mai - Juni 1892. [Graph. Darst.] 1 Bl. Millimeterpapier 30 x 39,5 cm.
239. [Hoch- und Niedrigwasser bei Lienen, Hollersiel, Reithörn und Drielake. 1899-1900. Tab. Übersicht.] Beg.: Lienen.- 1 Bl. 4<sup>o</sup> mit graph. Darst.
240. [Angaben zur Hunte ab Oldenburg. Tab.] Beg.: [Fluß-]km 0,5.- 2 Bl. 8<sup>o</sup>, hier Bl. 1.  
Bl. 2': [Petition an den Landtag wegen nicht näher bezeichneter Zahlungsstreitigkeiten.] Beg.: Ein solches Verfahren ...- Mit Dat.: Bösel, 1901, December 10 u. mit 35 nicht einzeln wiedergegebenen Unterschriften.- Lithogr.
241. [Wasserstände und Sohllentiefen der Weser ab Bremen. Um 1901. Graph. Darst.] 1 Bl. Millimeterpapier 32 x 75 cm.
242. [Hoch- und Niedrigwasser bei Bremerhaven, Brake, Lienen, Huntebrück, Hollersiel und Oldenburg. Tab. Übersicht ohne Jahresangaben.] Beg.: Bremerhaven.- 1 Bl. 4<sup>o</sup>
243. [Berechnungen zur Fahrtiefe von Elsfleth bis Huntebrück, Hollersiel, Reithörn und Oldenburg sowie umgekehrt.] Beg.: 1. km 23 Elsfleth.- 1 Bl. 4<sup>o</sup>
244. [Berechnungen von Schiffsfahrzeiten zwischen Elsfleth und Oldenburg unter Berücksichtigung von Hoch- und Niedrigwasser.] Beg.: Abfahrt von Elsfleth ...- 4 Bl. 8<sup>o</sup>

D. Karten vom Land Oldenburg

Stahlstich

245. Westl. Theil des Kgr. Hannover (die Landdrosteien: Aurich u. Osnabrück) und Grosshzh. Oldenburg mit F. Lübeck u. F. Birkenfeld. Gotha: Perthes o.J. 22 x 26,5 cm. kol.  
Aus: Stieler's Atlas der deutschen Bundesstaaten.

