



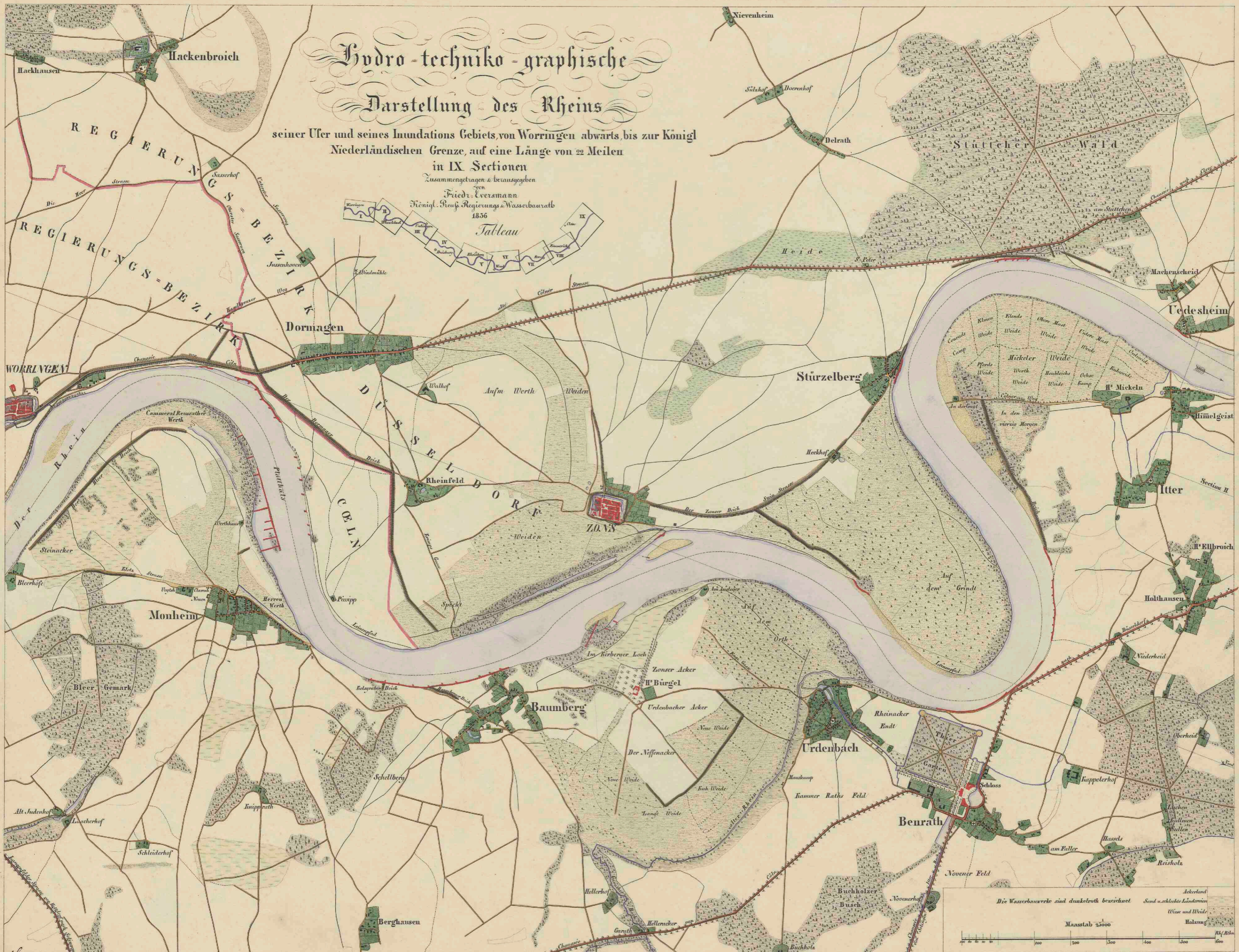
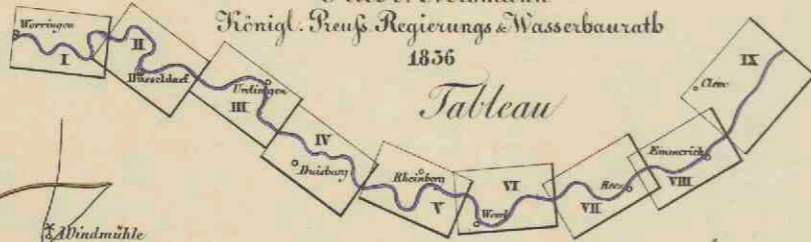
**Hydro-techniko-graphische Darstellung des Rheins seiner
Ufer und seines Inundations-Gebiets, von Worringen
abwärts, bis zur Königl. Niederländischen Grenze, auf eine
Länge von 22 Meilen in IX Sectionen**

<https://hdl.handle.net/1874/358094>

Hydro-techniko-graphische Darstellung des Rheins

seiner Ufer und seines Inundations Gebiets, von Worringen abwärts, bis zur Königl.
Niederländischen Grenze, auf eine Länge von 22 Meilen
in IX Sectionen

Zusammengetragen & herausgegeben
von
Friedr. Evermann
Königl. Preuss. Regierungs- & Wasserbau Rath
1836



Die Wasserbauwerke sind dunkelroth bezeichnet. Ackerland
Sand u. schlechte Ländereien
Wiese und Weide
Holzung
Maaßstab 25000
0 100 200 300 400 500 600

Evermann



Section II



Die Wasserbauwerke sind dunkelroth bezeichnet
 Maasstab 25000
 0 100 200 300 400
 Ruthen

Carl v. Neumann, Neudamm

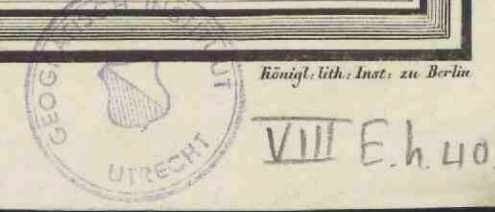


Section III.



Die Wasserbau-Werke sind dunkelroth bezeichnet
Maasstab 1:5000
0 100 200 300 400 Ruthen preuss.

W. Mann



Section IV.



Die Wasserbau-Wehre sind dunkelroth bezeichnet.
 Maasstab 25000
 0 100 200 300 400 Ruten pruss.



VIII E. h. 40

Section V.



Die Wasserbau Werke sind dunkel roth beschriftet
Maasstab 1/25000
0 100 200 300 400 500 Ruthen Pr.

Section VI.



von Regierungsrath Hermann

Die Wasserbau Werke sind dunkel roth bezeichnet.

Königl. Lithograph. Institut zu Berlin.

VIII E.h.40

Section VII.



Section VIII



Der Beginnung v. d. Hof van Carl Graf von Nassau

Die Wasserbauwerke sind dunkelroth bezeichnet
Maasstab 25000
100 200 300 400 Meter
Grössenverh. 1:25000
Verlegt v. J. v. d. Meer

VIII E.h. 10



Section IX.



Königl. Lith. Inst. in Berlin.

