

Karta

öfver

# Basfnäs Grufvefält

i

Skinskattebergs Bergslag, af Westerås Län

Upprättad efter mätning afslutad den 4 Augusti 1886,

af

C. H. Mannerstråle,

Der till berättigad på grund af Kongl. Kommercekollegii resolution den 27 Nov: 1885.

-  Jernmalin
-  Lagerarter
-  Granulit
-  Cerin och Cerit
-  Kopparkis

SKALA

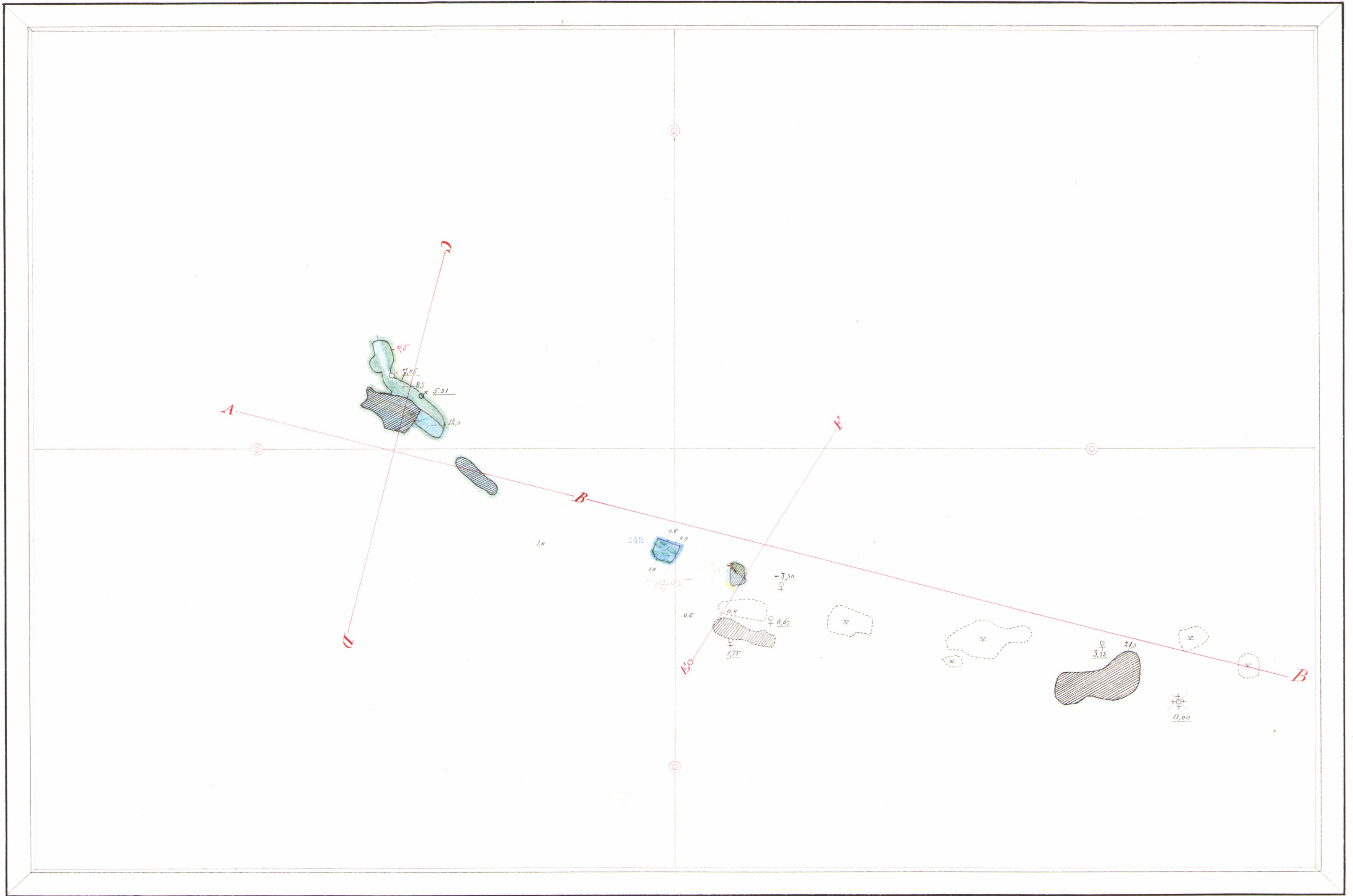
10 5 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 meter

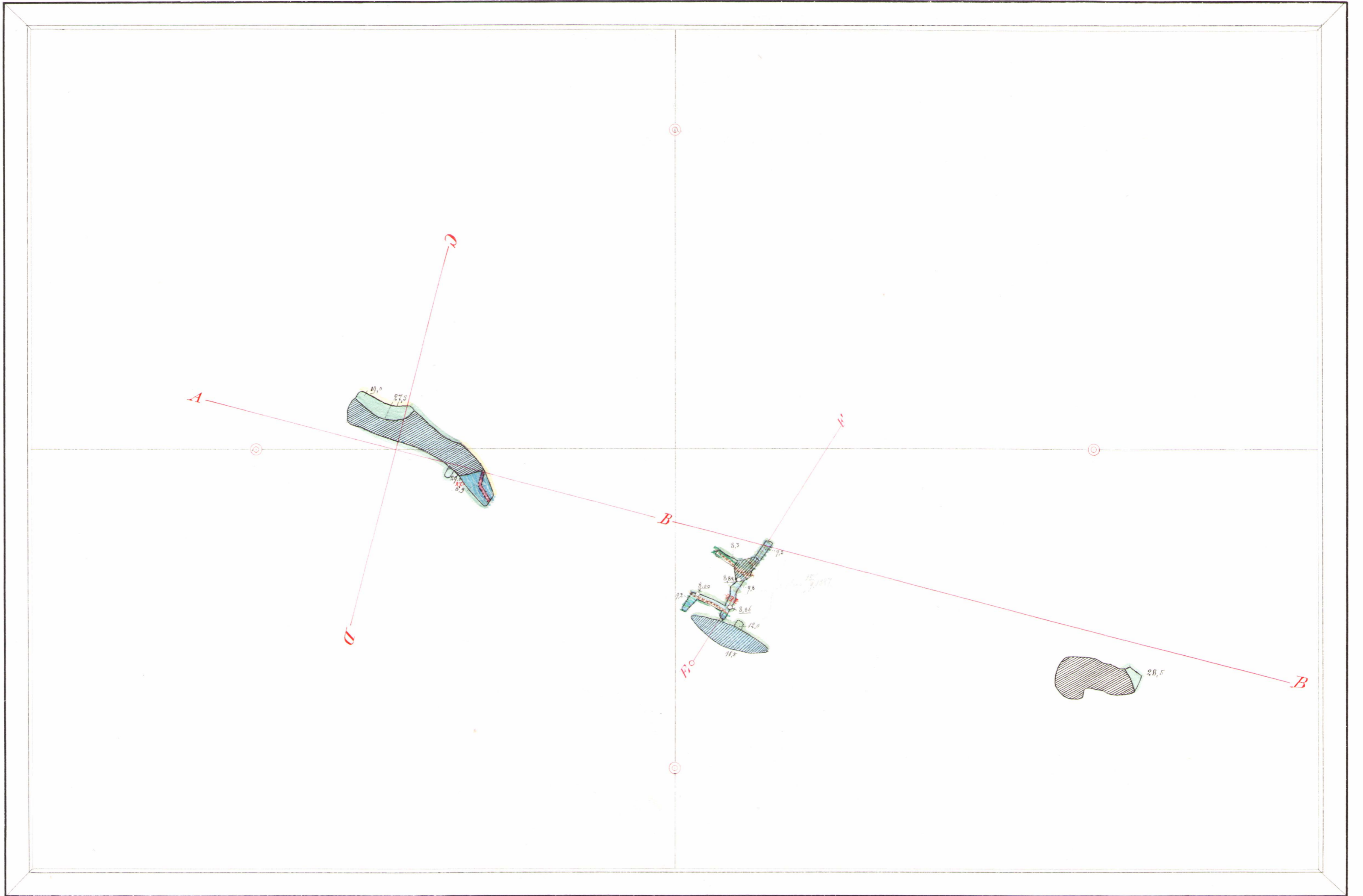
№ 111.

# Kompletteringsmätning till denna karta

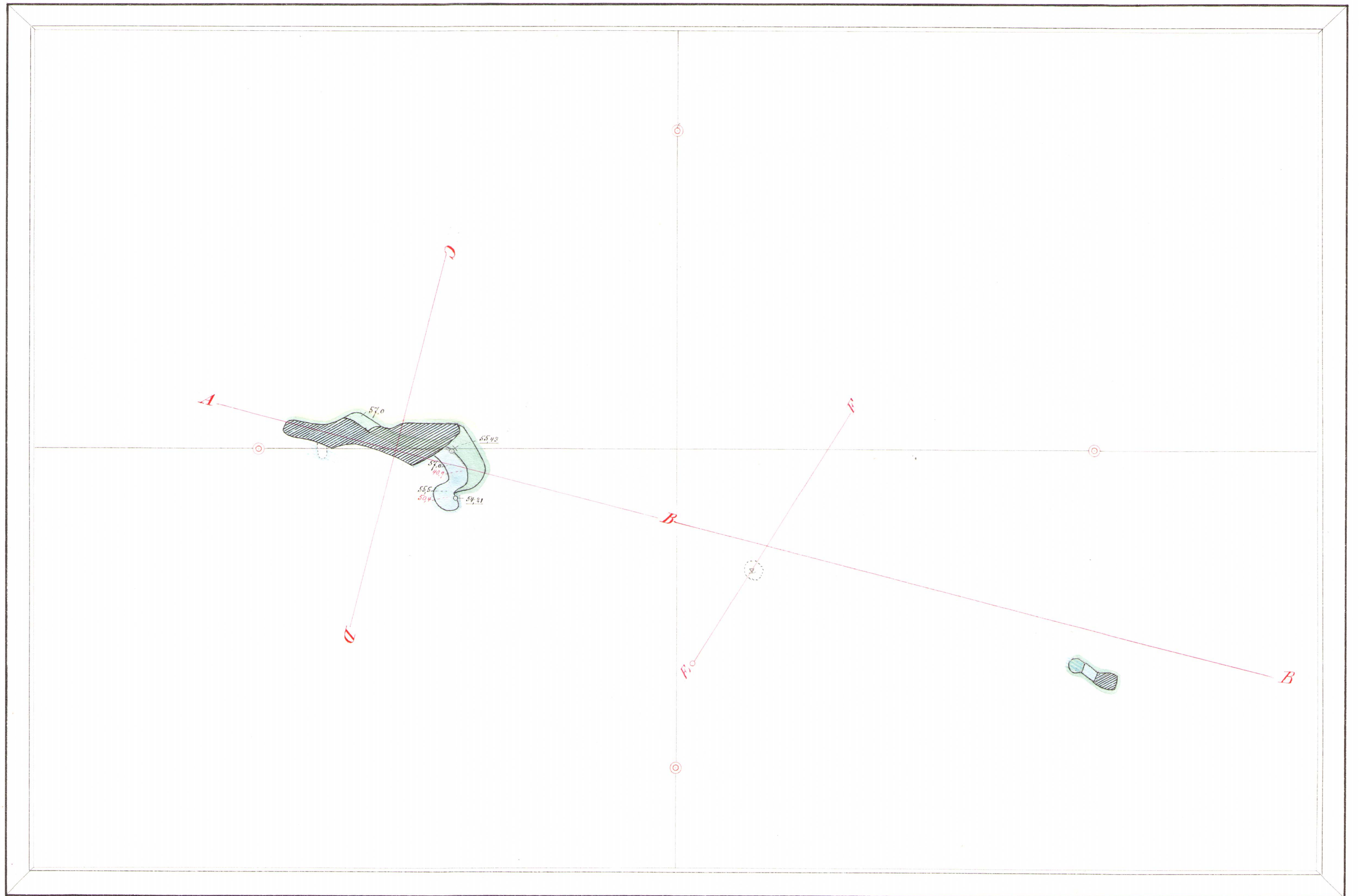
För tiden		Verkställd af	Inlagd å denna karta	
fr. och med till och med	af		den	
18 <sup>4</sup> / <sub>8</sub> .86.	18 <sup>15</sup> / <sub>7</sub> .87.	Birger Santesson	C.H. Mannerstråle	18 <sup>23</sup> / <sub>7</sub> .88.
18 <sup>15</sup> / <sub>7</sub> .87.	18 <sup>15</sup> / <sub>8</sub> .88.	B. Santesson	C.H. Mannerstråle	18 <sup>6</sup> / <sub>7</sub> .89.
18 <sup>15</sup> / <sub>8</sub> .88.	18 <sup>17</sup> / <sub>8</sub> .89.	B. Santesson	C.H. Mannerstråle	18 <sup>3</sup> / <sub>5</sub> .90.
18 <sup>17</sup> / <sub>8</sub> .89.	18 <sup>1</sup> / <sub>11</sub> .90.	B. Santesson	C.H. Mannerstråle	18 <sup>15</sup> / <sub>7</sub> .91.
18 <sup>1</sup> / <sub>11</sub> .90.	18 <sup>30</sup> / <sub>9</sub> .91.	F. Hoppe	C.H. Mannerstråle	18 <sup>2</sup> / <sub>5</sub> .92.
18 <sup>30</sup> / <sub>9</sub> .91.	18 <sup>13</sup> / <sub>7</sub> .92.	F. Hoppe	C.H. Mannerstråle	18 <sup>5</sup> / <sub>5</sub> .93.
18 <sup>13</sup> / <sub>9</sub> .92.	18 <sup>10</sup> / <sub>7</sub> .93.	F. Hoppe	Carl Fyggare	18 <sup>2</sup> / <sub>9</sub> .94. C.H. Mannerstråle
18 <sup>10</sup> / <sub>7</sub> .93.	18 <sup>15</sup> / <sub>11</sub> .94.	F. Hoppe	C.H. Mannerstråle	18 <sup>3</sup> / <sub>5</sub> .95.
18 <sup>15</sup> / <sub>11</sub> .94.	18 <sup>23</sup> / <sub>7</sub> .95.	F. Hoppe	C.H. Mannerstråle	18 <sup>31</sup> / <sub>7</sub> .96.
18 <sup>23</sup> / <sub>7</sub> .95.	18 <sup>4</sup> / <sub>6</sub> .96.	F. Hoppe	Carl Fyggare	18 <sup>2</sup> / <sub>3</sub> .97. C.H. Mannerstråle
18 <sup>4</sup> / <sub>6</sub> .96.	18 <sup>23</sup> / <sub>7</sub> .97.	A. Hedberg	C.H. Mannerstråle	18 <sup>10</sup> / <sub>3</sub> .98.
18 <sup>23</sup> / <sub>7</sub> .97.	18 <sup>1</sup> / <sub>7</sub> .98.	H. Sundholm	C.H. Mannerstråle	18 <sup>5</sup> / <sub>7</sub> .99.
18 <sup>1</sup> / <sub>7</sub> .98.	18 <sup>8</sup> / <sub>12</sub> .99.	Hans Sundholm	C.H. Mannerstråle	19 <sup>10</sup> / <sub>8</sub> .00.
18 <sup>8</sup> / <sub>12</sub> .99.	19 <sup>4</sup> / <sub>7</sub> .01.	Tore Zackrisson	C.H. Mannerstråle	19 <sup>24</sup> / <sub>8</sub> .01.
19 <sup>4</sup> / <sub>7</sub> .01.	19 <sup>14</sup> / <sub>7</sub> .05.	Tore Zackrisson	Carl Fyggare	19 <sup>3</sup> / <sub>3</sub> .10.

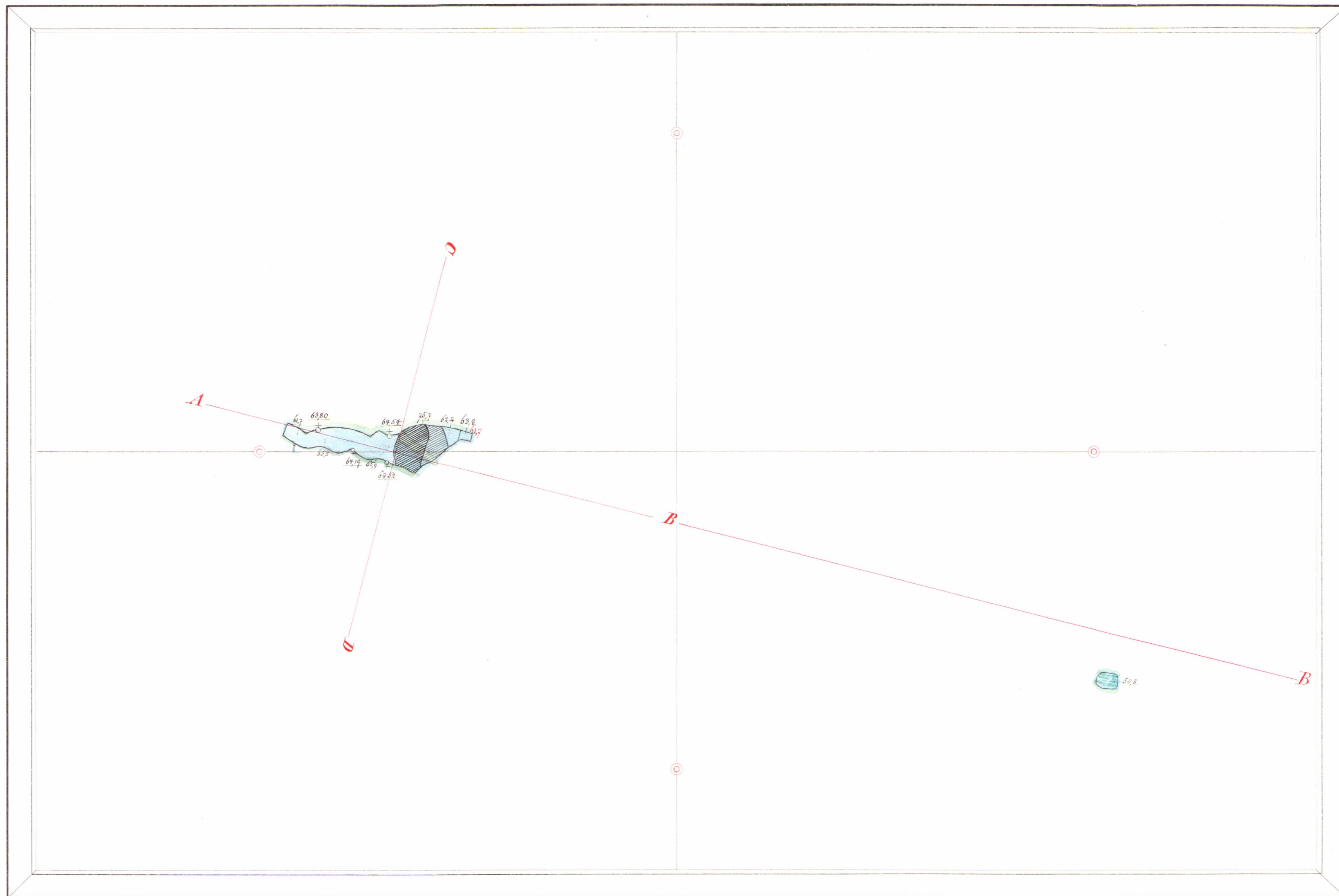




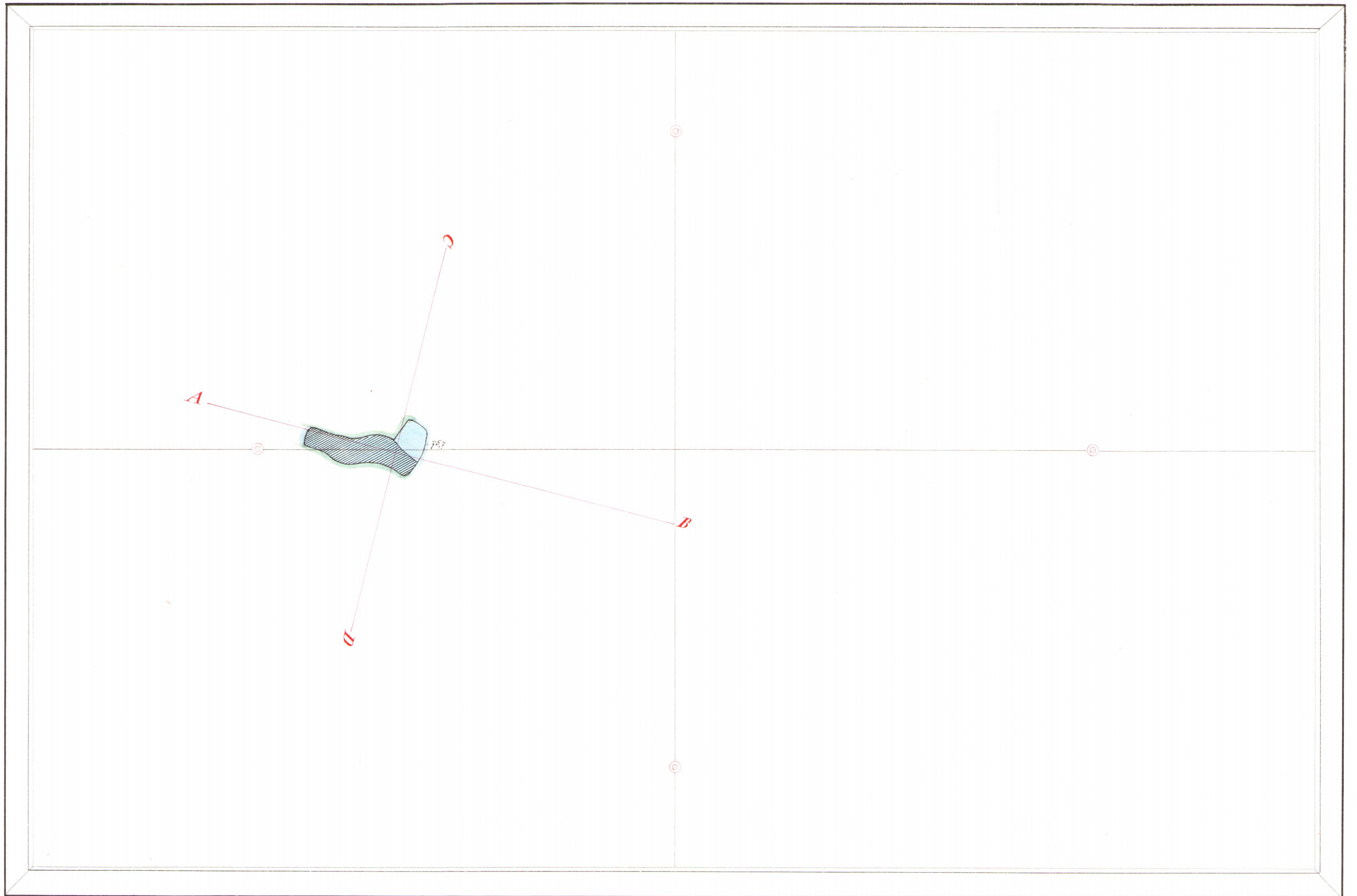


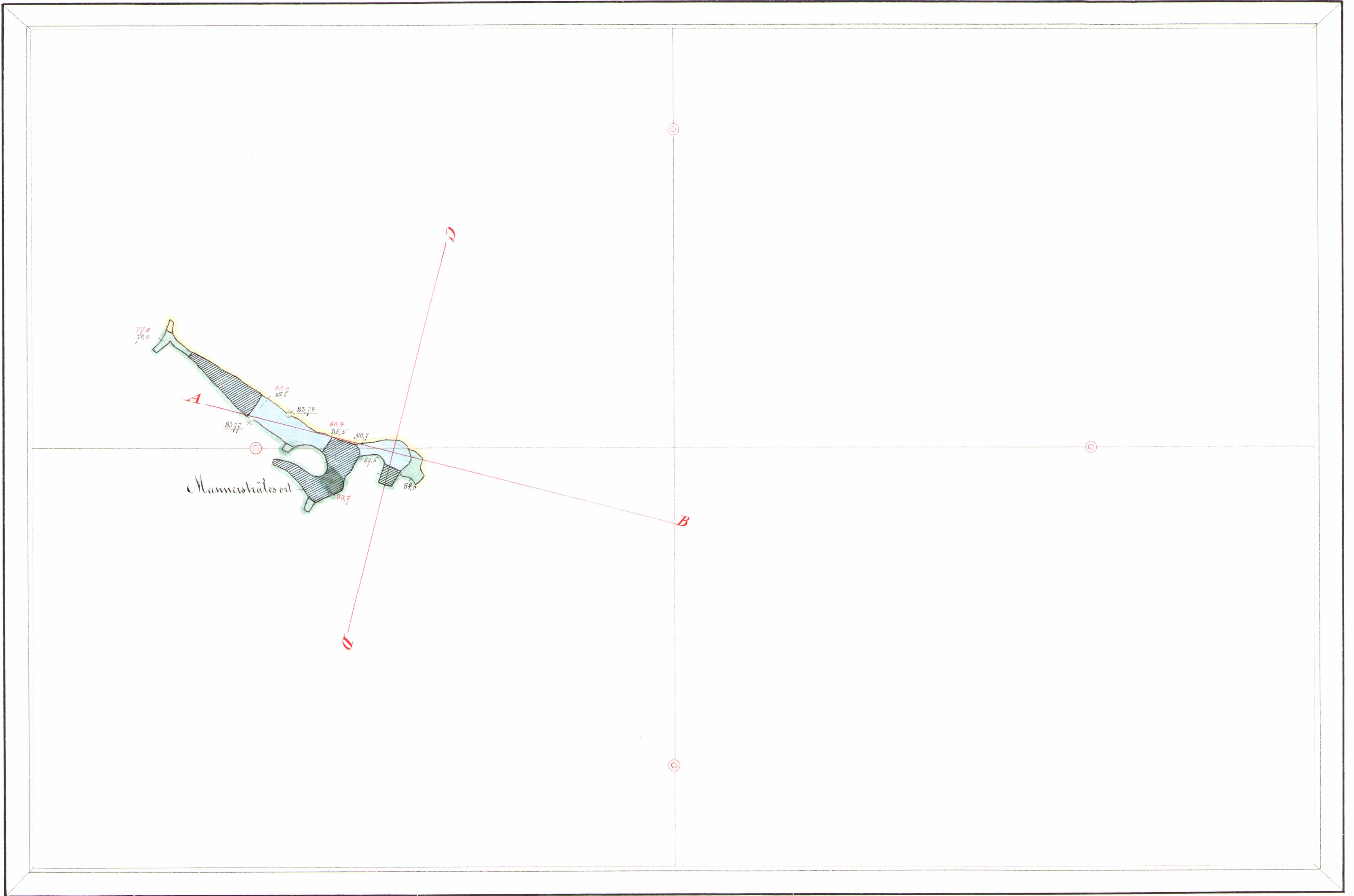


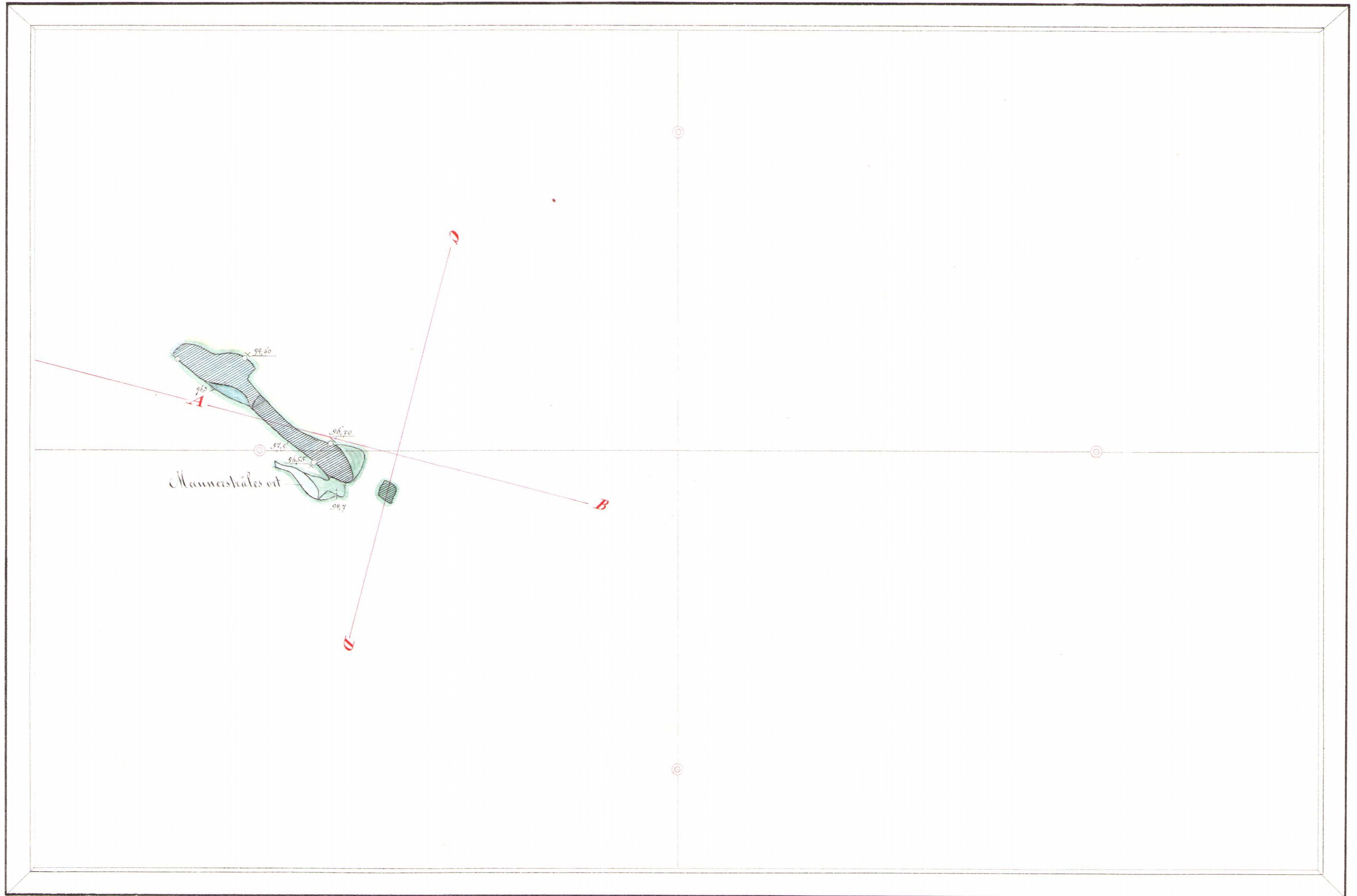






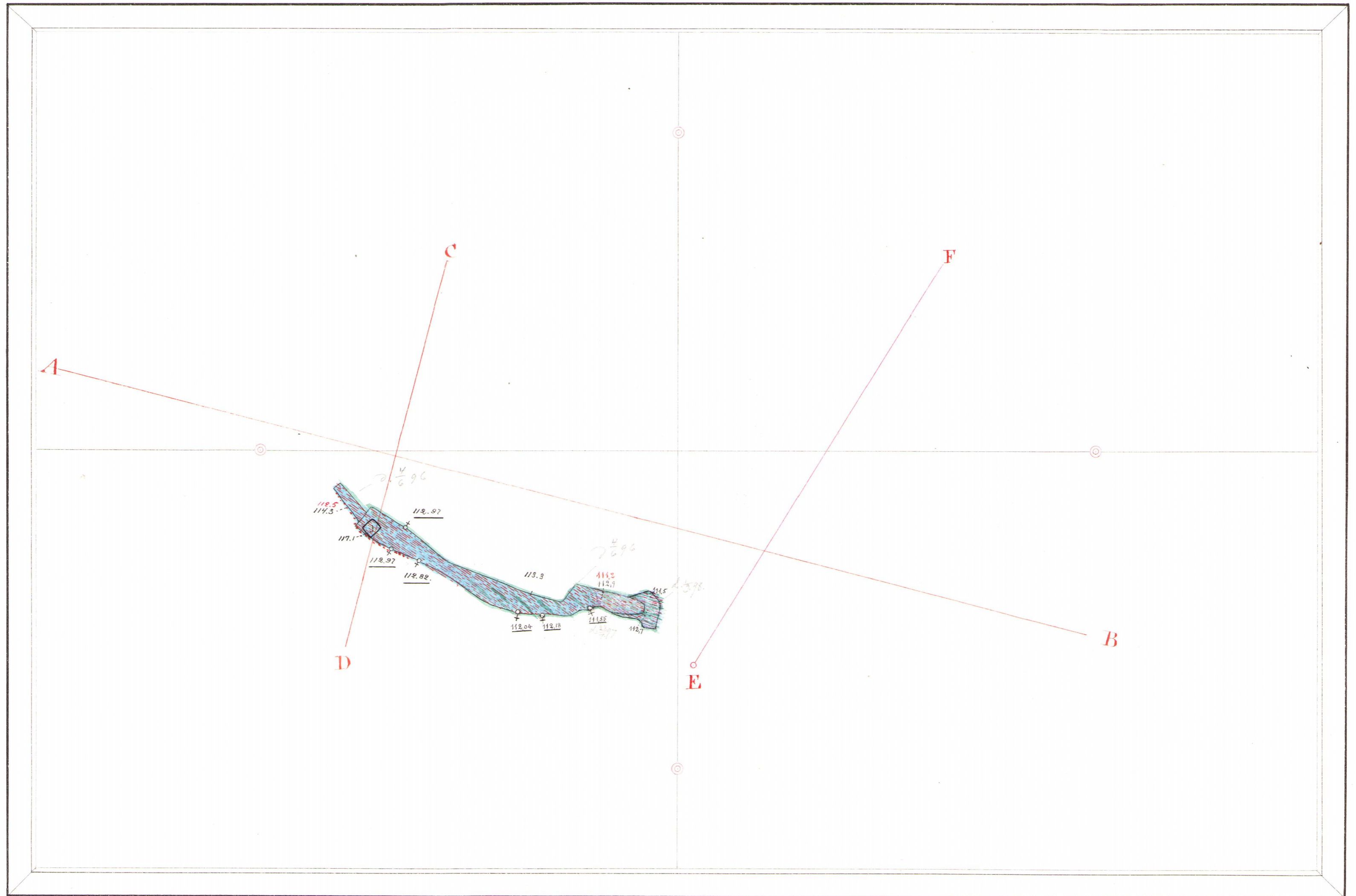


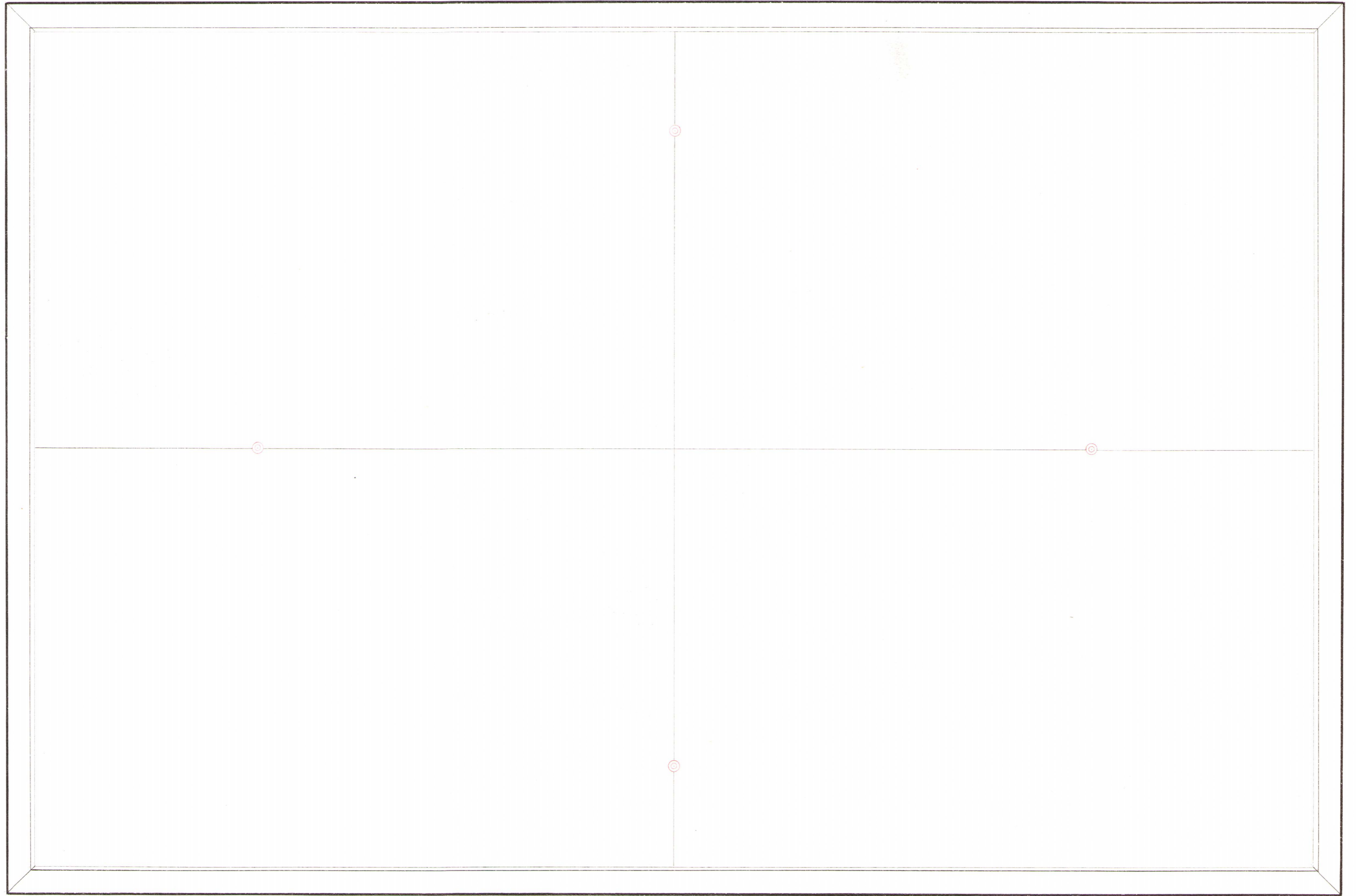










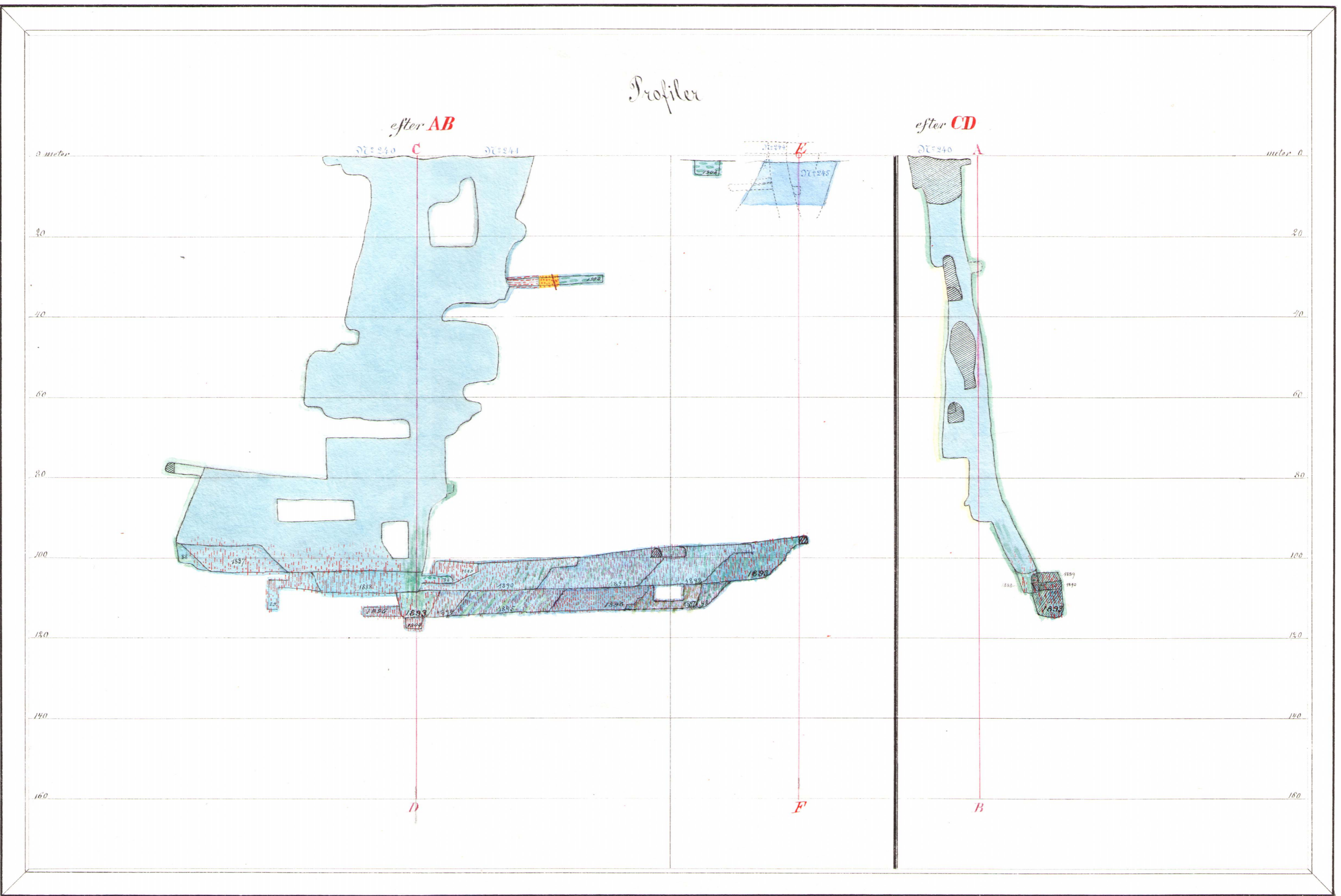


# Profiler





Profiler



Stora Bastnäs och Öfra Bastnäs grufvorne, belägne i Bastnäs fältet inom Riddarbyttle grufvofälts gemensamma utmål, tilldeladt den 5 Juni 1799. Enligt 1737 års Bergmästare berättelse, synes dessa blodstensgrufvor blifvit upplagne omkring år 1744; Stora Bastnäs kallades då antagligen för "Södra Wallentåtsgrufvan" och Öfra Bastnäs för "Starpalls rymningen", och voro dessa grufvor då omkring 3 famnar djupa. Öfra Bastnäs synes hafva varit ödelagd intill 1848, bröts därefter någon tid, men ödelades igen intill 1875, hvarefter den bearbetades till och med 1878, och lunnade under dessa år i medeltal 30660 Ctr malm om året i Schaktet och det mindre arbetsrummet söder om, innehåller daglig malm, men tillgången är mindre; i arbetsrummet norr om Schaktet finnes god tillgång på malm, men emedan den är inblandad med fint fördelat Finkbländ, så är malmen oduglig för blåsning af smides tackjärn. Efter vestra sköten i Schaktet anträffades 1875 ett 3-4 tum tjockt lager innehållande grå Kopparmalm, hvuraf erhöles 10-15 Centner, men upphörde snart. Stora Bastnäs har blifvit bearbetad sedan omkring år 1850 och brutits med en medeluppskrakt af ungefär 50000 Centner malm årligen. Bergarten, som åtföljer malmen, är sulfidsaktigen kvartz med någon ringa inblandning af Kobolt och Cerit. Malmen är godartad och innehåller 45% järn och 0,2% fosforsyra. Berget lunnar ungefär 43% malm.

Riddarbyttlan den 25 Februari 1887.

C. H. Mannerstråle

Obs! De blå siffrorna å dagbladet hänvisa till stora odalutmålets karta, förvarad hos grufvegaren.