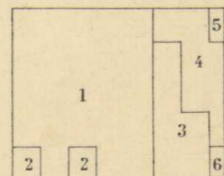




Geogr. längden är räknad från Stockholms gamla Observatorium, 18° 3' 24,3" ost fr. Greenwich.
 De upprättande stiftorna angiva höjden över havet i meter.
 De lödande vattendjupet
 Pricklinjer i sjö angiva 3 eller 6 meters djup.



Skalan 1:100 000

1 MI

Fältmätningen är utförd av

- 1 Övningsavdelning under befäl av kapten H. Schütz och kapten J. Bergh
- 2 O. Berg, c.-gravör
- 3 A. Rosander, kapten
- 4 G. Westerlund
- 5 J. Svarding
- 6 J. Carlman, styckjunkare

| | |
|-----------|-----|
| NV. | NÖ. |
| 37. Luleå | |
| SV. | SÖ. |

Stabets allmänna kartverk 1930
 Uppmätt 1924 och 1925

Goakarus
Staben 7/5 1930
Alm