

SVERIGES GEOLOGISKA UNDERSÖKNING.

BLADET "LJUNGBY" 1. O. 39.

N:2.
(Skalan 1:200000).

Geogr längden är räknad från Stockholms Observatorium,
beläget 35° 45' 10" Ost från Ferro.



- Torfilyr.
- Äyttja.
- Svämdera.
- Mosand.
- Åberlera.
- Hvarvig lera.
- Rullstensgrus.
- Krossstensgrus.

- Gneis.
- Diaritskiffer (granitörande).

- Reflor.
- Ishafs-snäcker (Voldia).
- Fornlemning.
- 513 Höjden öfver havet.

Grundadt på Topografiska Corpsens karta öfver Sverige i 1870.

Tryckt i Gen. Stab. Litogr. Anstalt år 1875.
Skalan 200000 eller 20000 fot = 1 dec. tum.

Geologiska undersökningen å detta blad är utförd år 1873 af
David Hummel och V. Karlsson, med biträde af C. Lalin.

0 0.2 1 Sv. 0.2