



Yleisesikunnan Topografikanta 1954.

Mittattu v. 1932-33

Mittanneet V.Urvin, J.A.Mattilainen ja E.Kare. Piirtänyt Y.Alaranta.

Määntömittauslaitoksen Kivipaino, Helsinki 1954.

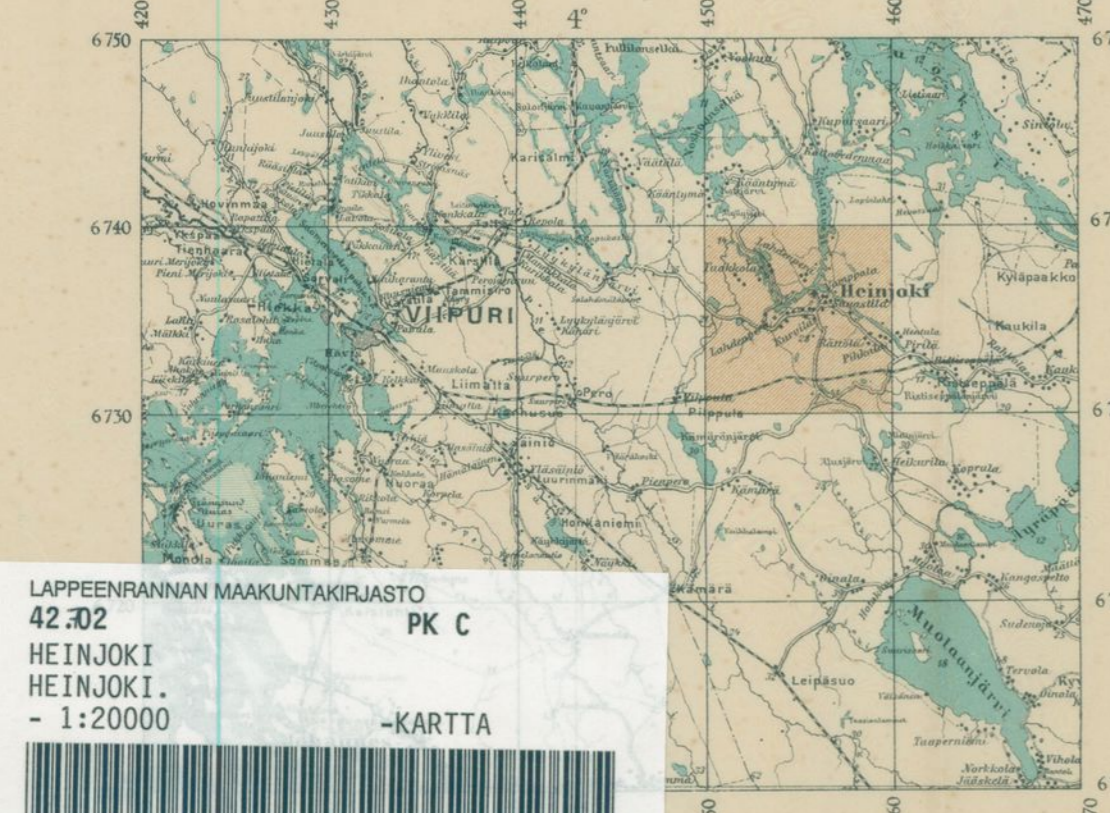
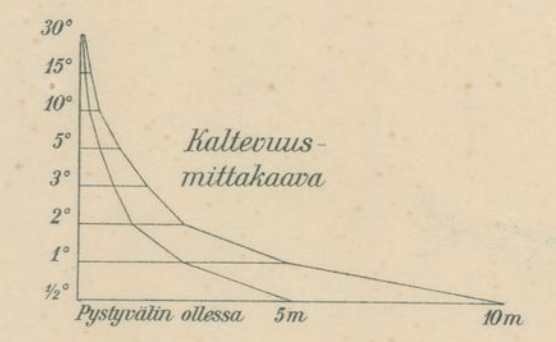
Selitys:

- | | | | |
|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> — Moniraitainen rautatie — Yksiraitainen — Rakenteilla oleva rautatie — Kapearainen — Kesätraatti ja raitiotie — Köysi- ja riippurata — Levä viertotie — Kapea — I-kaakon maantie — II-kaakon — Ojattu kylätie — Ojamaaton kylätie — Taloitie — Polku (ratsumiehelle keuhkoinen) — Polku (ainoastaan jalkomiehelle) | <ul style="list-style-type: none"> Lehmettä Mäntymetsä Kuusimetsä Sekametsä Sekametsä Pensaikko Hakattu metsä tai avoima Kalon polttama metsä Nammi Hietikko Kivikko ja louhikko Pello Niitty Vesiperäisyys Suo ja räme | <ul style="list-style-type: none"> — Valtakunnan raja — Läänin raja — Kunnan raja — Tilan raja — Aidasiaita — Raustalank-aita — Pensaasiaita — Kiviasiaita — Pato, ajoneuvoja kunnostava — ei ajettava — Sähköjohto — vedenalainen — Sähköenergianjohto — Puhelinjohto, I-johtoinen — monijohtoinen | <ul style="list-style-type: none"> — Rakennuksia ja piharakennuksia — Kirkko, torni ja torni — Tuuli- ja vesimylly — Vuorokäsi, käynnissä oleva — hylätty — Savutorni — Kolmiomittauksen kiintopiste — Kilometripylväs — 10 m jyrkkä — 5 m jyrkkä 45°-60° — 25 m jyrkkä — 10 m jyrkkä — 5 m jyrkkä 60°-90° — 25 m jyrkkä — Kallio ja kivi |
|---|--|--|--|

Suorakulmaisen koordinaatiston X-akseli on meridiანი
30° itäistä pituutta Greenwicheä ja Y-akseli päiväntasaaja.
Ordinaattien arvo X-akselin kohdalla = 500,000

Pituusmittakaava.
1:20,000

Pylväsmittauksen numerot osoittavat korkeuden merenpinnasta metreinä.
Korkeuskäyrä on piirretty 5 metrin, ellei käyriä merkityt
korkeudet toisin ole.



LAPPEENRANNAN MAAKUNTAKIRJASTO
42.302 PK C
HEINJOKI
HEINJOKI.
- 1:20000 -KARTTA

