

Ainoastaan virka-  
käyttöä varten.

6720/30-30°-470/80 SALMENKAITA

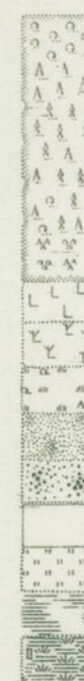
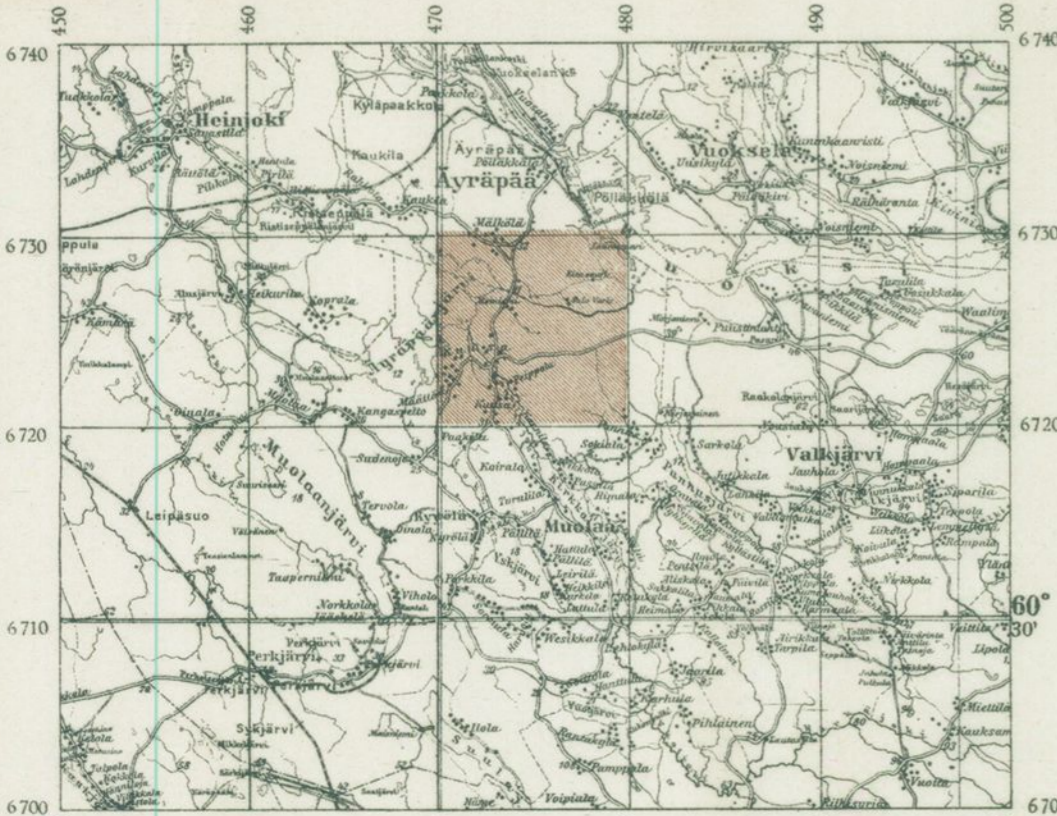


Yleistykunnan Topograafikuva 1955

Mitattu v. 1954

Mitannut K. Palmqvist ja piirtänyt T. Finborg

Maanmittaushallituksen luvalla. Helsinki 1940

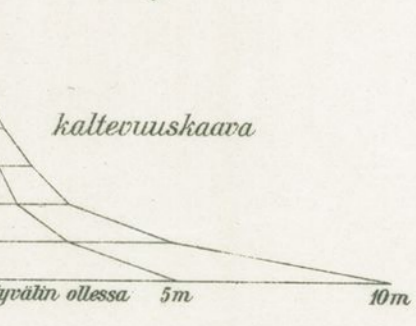


- moniraitainen rautatie
- yksiraitainen
- rakenteilla oleva rautatie
- kaparamainen
- keuhkoma ja raiteiden
- käynn. ja riippuma
- levet vierotie puustalukinainen
- kapen
- I-luokan maantie
- II-luokan
- ojattu kylätie
- ojatun kylätie
- talvitie
- ajoneuvopolku
- jalkapolku
- kapulatie
- palkospaist
- valtakunnan raja
- länän raja

Selitys:

- kunnan raja
- tilan raja
- aidanala
- rautatie
- lehti- ja havupensas
- kivimä
- paik. ajoneuvoja kovanassa
- ei ajateta
- vallit tai pengert
- säkköjohdot
- vedenalainen
- sähköjohtojen puhelin
- yksijohdeinen puhelin
- vedenalainen
- kaksi- tai useampijohdeinen puhelin
- vedenalainen
- kirkko, kellotorni ja kappeli (lutheril. ja kr. katoj.)
- piha rakennuksineen, lautatarha

- tuulimylly, -moottori, vesimylly
- vuorilaitos, käynnissä oleva ja hyljätty
- saunatori, torni, laivo
- kolmio, vaakitus- ja muu korkeuspiste
- kilom. pataas, tienvarsi, isompi kivi
- rajaspyykki ja -pylväs
- sa
- lähde, vanha jokuoma
- porraslatta, rumpu
- puu- ja raivauslatta
- 10 m jyrkkyys
- 5 m
- 2,5 m
- 10 m
- 5 m
- 2,5 m
- 45-60° jyrkkyys
- 60-90° jyrkkyys
- keinotekoiset jyrkänteet
- 45-60°
- 60-90°
- kallio



Suurakulmaisen koordinaatiston X-akseli on meridiiniä 30° itäistä pistettä Greenwichistä ja Y-akseli päiväntasaajaa. Ordinaattien arvot X-akselin kohdalla = 500,000

Pituusmittakaava. 1:20,000

Pystysuorat numerit osoittavat korkeutta merenpinnasta metreinä. Korkeuskäyrän pystyvälillä 5 metriä, ellei käyville merkityt korkeudet toisin ole.

6720/30-30°-470/80

Sarja II 1258

103405