

Ainoastaan virka-
käytöö varten.

6720/30-30°-470/80 SALMENKAITA

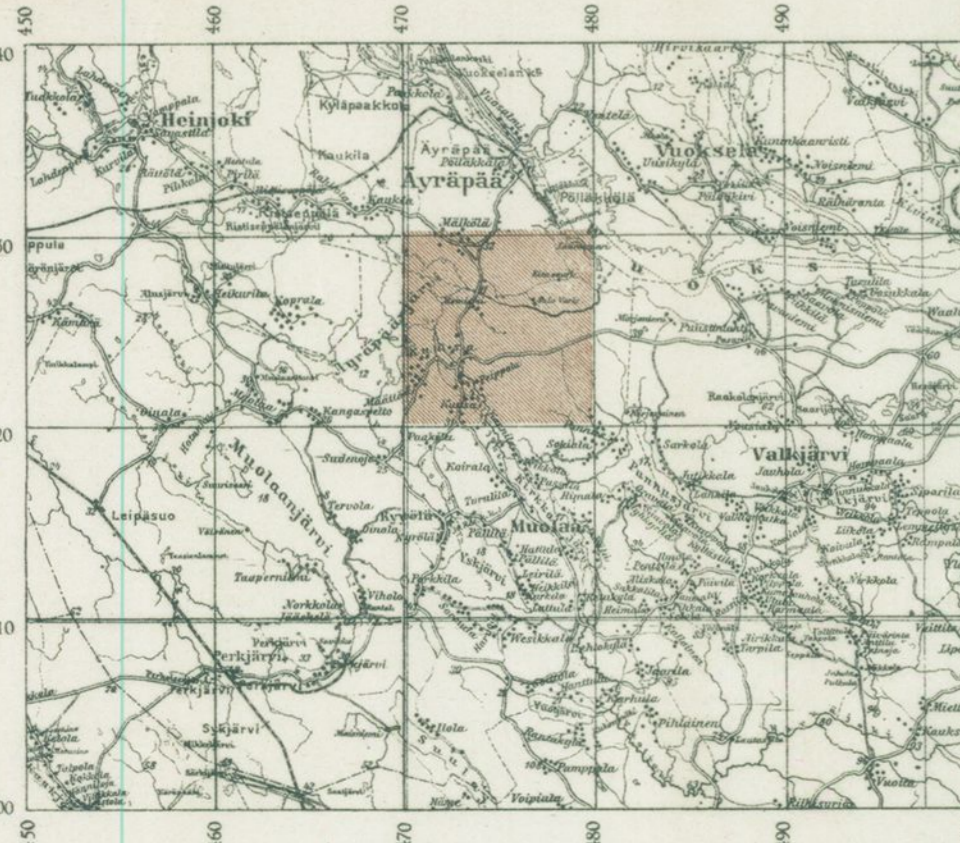


Tieteellinen Topografialaata 1935

Mitattu v. 1934

Mäännost. K. Palmqvist ja pürtänyt T. Finnberg

Maanmittauslaitoksen kliippiä. Helsinki 1940



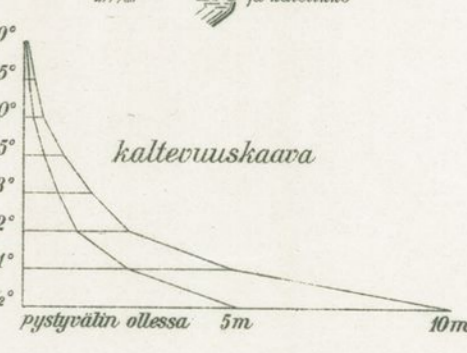
lehtimetsä	moniraiteinen rautatie
mäntymetsä	ykiraiteinen
kuvimetsät	rakenteilla oleva rautatie
sekaharjumetsät	kapoavaiteinen
sekametsät	konttoriteitä ja raitioita
pensasikko	köyti- ja riippuruta
hakatu metöt tai avomaa	leveä viertotie puuistulukseen
kulon pöllämää metöt	katu
nummi	l-hiekka maantie
hietikko	II-luukan
kivikko ja louthikko	ojaatse kylytä
pelto	ojaamaton kylytä
niitty	talveit
vesiperäisyyys	ajoneuvopolku
suo ja räme	jalkapolkku

Suurakselinisen koordinaatiston X-akseli on meridianni
30° läntä pituutta Greenwichista ja Y-akseli pääventtasaaja.
Ordinaatiotason arvo X-akselin kohdalla = 500,000

lähde	moottori, vesimylly
vuorikäivös, käräjänä oleva ja hiilijätty	vuorikäivös, käräjänä oleva ja hiilijätty
savutorvi, torni, kaivo	savutorvi, torni, kaivo
kolmio-, vankitus- ja muu karkauspiste	kolmio-, vankitus- ja muu karkauspiste
kilon-, patosa, tienvirtta, isompi kivi	kilon-, patosa, tienvirtta, isompi kivi
rajapyyppi ja -pöytä	rajapyyppi ja -pöytä
lähdet, canha jokiroma	lähdet, canha jokiroma
porrossilta, rumpu	porrossilta, rumpu
puu- ja rautasilla	puu- ja rautasilla

10 m. jyrkkäinen	10 m. jyrkkäinen
5 m.	jyrkkyys 45°-60°
2 m.	jyrkkyys 45°-60°
10 m.	jyrkkyys 60°-90°
25 m.	jyrkkyys 60°-90°

keinotekoiset jyrkkädet	45°-60°
60°-90°	60°-90°
kallio	kallio



Pituusmittakaava.

f. 20,000

Pyytysuora numero osoittavat korkeutta mereenpinnasta metreissä.
Korkeuslaijen pyyntivali 5 metriä, ellei käyrille merkitä
korkeusluvan toisiaan osista.

6720/30-30°-470/80

Sarja II 1258

102405