

KARJAA KILA HÖGVALLA

Rautakautisen hautaraunion tarkastus 17.7.1989

Kävin 17.7.1989 tarkastamassa Karjaan Kilan Högvallan rautakautisen hautaraunion, jotta se voitaisiin merkitä Högvallan asemakaavaan.

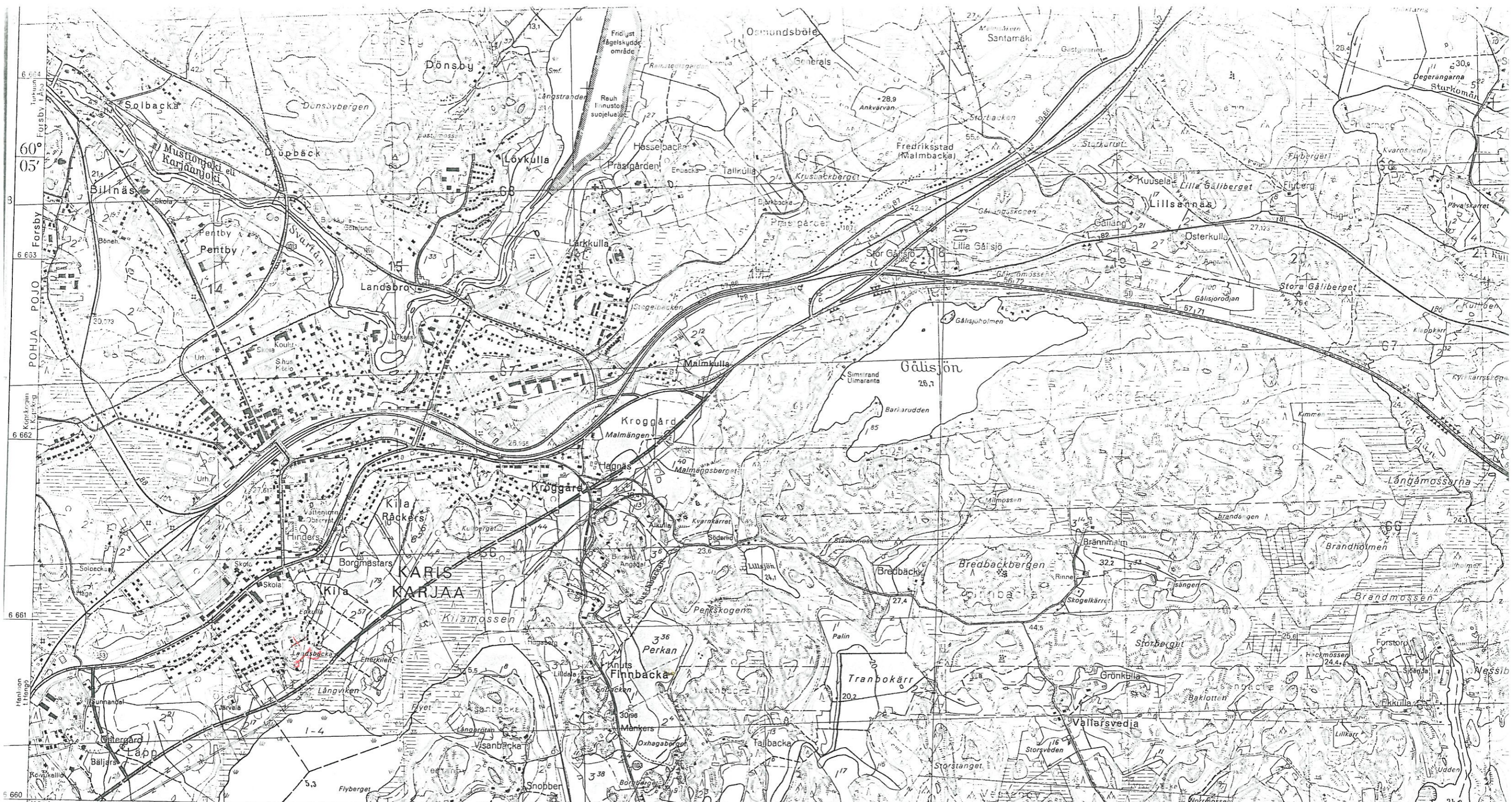
Alfred Hackman kaivoi ja entisöi raunion v. 1915. Raunio sijaitsee n. 25 m pohjoiseen Högvallan emäntäkoulun palaan päärakennuksen paikalle pystetystä talosta. Hackmanin ja Cleven inventoinnin mukaan tästä rauniosta n. 25 m länteen on matala epämääräinen kiveys, jota Hackman on pitänyt hautana. Hirviluoto on merkinnyt sen v:n 1962 (1964) tarkastuskertomuksensa karttaan, mutta ei mainitse siitä mitään itse kertomuksessa. En kyennyt paikallistamaan kiveystä varmasti heinikosta ja vesaikosta.

Peruskarttaan Högvallin entisöity hautaraunio on merkitty väärin.

Aspeliniassa, 18.7.1989



J.-P. Taavitsainen



33 13 33 14 33 15 33 16 33 17 33 18 33 19 33 20

2480 2481 2482 2483 2484 2485 2486 2487 2488

MAANMITTAUSHALLITUS, HELSINKI 1962
 LANMATERISTYRELSEN, HELSINGFORS

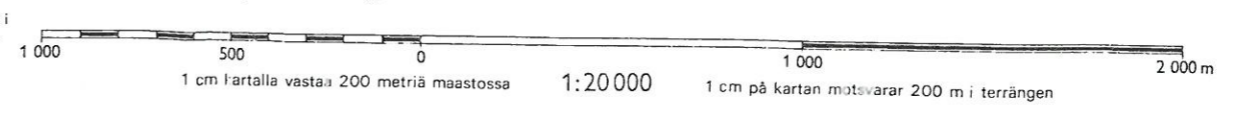
Innen kartast otetun suunnan käyttämistä kulkusuunta-
 maastossa on sen lukemasta vähennettävä kokonais-
 korjaus Kok, mikä on karttopohjoisen ja neulapohjoisen
 välinen kulma. Punaisella painetun yhtenäiskoordinaa-
 tiston osalta kokonaiskorjaus saadaan laskemalla etu-
 merkkeineen yhteen neulaluvunkorjaus Nak +73° ja
 punaisella merkitty napaluvunkorjaus Nak +47° =
 -120°. Mustalla painetun peruskoordinaatiston osalta
 kokonaiskorjaus on +73° +4° = +77°.

Innan den av karton mätta färdriktningen överförs till
 terrängen skall från dess värde subtraheras totalkor-
 rektionen Kok, dvs. vinkel mellan kartnorr och kompass-
 norr. På det i rött tryckta enhetskoordinatsystemet del
 erhålles totalkorrektionen genom att addera nättalskor-
 rektionen Nak +73° och i rött tryckta poltalskorre-
 rektionen Nak +47° = -120° med sina förtecken. På det i
 svart tryckta grundkoordinatsystemet del är totalkor-
 rektionen +73° +4° = +77°.

Karttarunko ilmakuva- ja kartta 1:10 000 viltä 1962 ja osittain kaavojen pohjakartta 1:2000.
 Unnpättad enligt fotokarta 1:10 000 år 1962 och delvis enligt läskartan för planering 1:20 000.
 Aineella magnetisia häiriöitä.
 På området magnetiska störringar

Korkeudet metreinä merenpinnasta N 60-järjestelmän mukaan.
 Höjderna i meter över havsytan enligt N 60-systemet.

Täydennyskarttoitus 1:10 000 1979 F
 Komplettering 1:10 000 1979 F



2014 08 Kais