

TENHOLA, Oy Predium Ab:n rantakaava-alueen inventointi
M. Hiekkanen 1976

Sisällysluettelo	1
Johdanto	2-3
Tenholassa suoritettut kaivaukset 1936-1976	4-5
Arkistoinventointikohteet	6-19
- Tenhola 39	6
- Tenhola 40	7
- Tenhola 41	8
- Tenhola 42	9
- Tenhola 43	10
- Tenhola 44	11
- Tenhola 45	12
- Tenhola 46	13
- Tenhola 47	14
- Tenhola 48	15
- Tenhola 49	16
- Tenhola 50	17
- Tenhola 51	18
- Tenhola 52	19
Prediumun alueen inventointikohteet	20-29
- Tenhola 53	20
- Tenhola 54	21
- Tenhola 55	22
- Tenhola 56	23
- Tenhola 57	24
- Tenhola 58	25
- Tenhola 59	26
- Tenhola 60	27
- Tenhola 61	28-29
Dialuettelo	30
Kopio peruskartasta 2013 03 Gullö	31
Kartta 1:100000 Tenholan paikallistetuista esihistoriallisista kohteista	32
Valokuvat	33-35

Oy PREDIUM Ab:n RANTAKAAVA-ALUEEN

INVENTOINTI TENHOLASSA 1976

SISÄLLYSLUETTELO

	sivut
Johdanto	2-3
Tenholassa suor. kaivaukset 1936-1976	4-5
Arkistoinventointikohteet	6-19
Prediumin alueen inv. kohteet	20-29
Dialuettelo	30
Kopio peruskartasta 2013 03 Gullö	31
1:100 000 kartta Tenholan paikallistetuista esih. kohteista	32
Valokuvat	33-35

JOHDANTO

Suomenlahden saaristosta tunnetaan verraten vähän kiinteitä muinaisjäännöksiä, kun otetaan huomioon vastaavan rannikkoalueen löytörunsaus. Lähes kaikissa Suomenlahden rannikkokunnissa on suoritettu muinaisjäännösten inventointi, mutta sitä ei useimmiten ole ulotettu varsinaiseen saaristoon. Poikkeuksia ovat Sipoo ja Dragsfjärd, joiden saaristossa inventoinnin tulos oli hyvin myönteinen. Rannansiirtymän ja maastosuhteiden perusteella saaristossa ilmeisesti on ollut esihistorialliseen asutukseen sopivia paikkoja. Tämän johdosta ryhtyi esihistorian toimiston intendentti tohtori Aarni Erä-Esko syksyllä 1975 suunnittelemaan systemaattista saaristoinventointia, jonka yhteydessä myös koottaisiin ja saatettaisiin ajan tasalle esihistorian toimiston arkistoon vuosien varrella tulleet ilmoitukset muinaisjäännöksistä. Tarkoituksena oli myös luetteloida erilaisia historiallisen ajan jäännöksiä kuten ryssänuuneja, neidontansseja ym.

Suunnitelman rahoittamiseksi käännyttiin usean eri yhtiön ja liikeyrityksen puoleen. Osalle Tenholan kuntaa sekä

Tammisaaren maalaiskuntaa saatiin selvityksen tekemiseen varoja Oy Predium Ab:lta, jolla on aikomus kaavoittaa omistamansa ja vuokraamansa maa-alueet loma-asutukseen. Yhtiön ja museoviraston välillä käytyjen neuvottelujen tuloksena myönnettiin varat Tenholan kunnan Järnön saaren ja sitä vastapäätä olevan Hankoniemen rantaosuuden sekä Tammisaaren maalaiskunnassa sijaitsevien Björnholmenin, Danskogin, Älgön ja näiden ympäristössä olevien pienempien saarten inventoimiseksi.

Tenholan kunnan muinaisjäännösten inventoinnin on suorittanut C.O. Nordman vuonna 1936 (ks. topografinen arkisto: Inventering av fasta fornlämningar i Tenala socken). Hänen inventoimistaan kohteista mikään ei satu Oy Predium Ab:n rantakaava-alueelle.

Tässä kertomuksessa on jatkettu Nordmanin käyttämää juoksevaa numerointia. Nordmanin inventoinnin jälkeen museoon tulleet tiedot kiinteistä muinaisjäännöksistä tai irtolöydöistä on luetteloitu numeroin 39 - 52. Oy Predium Ab:n alueilla havaitsemiani kohteet on luetteloitu numeroin 53 - 61. Jokaisesta numeroidusta löytöpaikasta on tehty kertomus erilliselle lehdelle, josta käyvät ilmi peruskartan numero, karttalehden nimi, löydön numero kartalla ja löytöpaikan nimi. Varsinkin irtolöytöjen suhteen paikallistus on jouduttu tekemään hyvinkin hatarasti.

Kirjallisuus: Nordman, C.A. Landet tages i besittning och bygden brytes. Tenala och Bromarfs socknars historia. Helsingfors 1938.

Helsingissä 30. syyskuuta, 1976

Markus Hiltunen

TENHOLASSA SUORITETUT KAIVAUKSET 1936 - 1976Fastarby, Fastarbyn kartanon riihi

Ella Kivikoski 1940 KM 11214
 rautakautinen kalmisto 11215
 Diar. 27.8.1940

ks. kaivauskertomus ja inventointiluettelo TENHOLA 4³/₄

Spjutsböle, Harparskog

Ella Kivikoski 1940 KM 11229
 röykkiöitä Diar. 20.9.1940

ks. kaivauskertomus ja inventointiluettelo TENHOLA 17 b, c ja d

Bonäs, Lillmalmsbacken

Ella Kivikoski 1941 KM 11284:1-133
 rautakautinen kalmisto Diar. 25.6.1941

ks. kaivauskertomus; vrt. inventointiluettelo TENHOLA 29 ja 30

Svedjekulla, Östergård, Svartkärr

Tove Riska 1948 KM 11808
 kivikautinen asuinpaikka 11854:1-5
 12063:1-8
 Diar 3.11.1947
 21.4.1948
 14.3.1949

ks. kaivauskertomus ja inventointiluettelo TENHOLA 39

Germundsby, Backa

C.F. Meinander 1951 KM 9041:102
 rautakautinen kalmisto 9060:1,2
 12873:1-54
 Diar. 25.9.1951

ei kaivauskertomusta; ks. C.A. Nordmanin tarkastuskertomus
ja inventointiluettelo TENHOLA 32

Bonäs, Lillmalmsbacken

Pekka Sarvas 1968
rautakautinen kalmisto

KM 17704:1-116
Diar. 13.11.1968

ei kaivauskertomusta

Bonäs, Lillmalmsbacken

Pekka Sarvas 1969
keskiaikainen kiukaanpohja

ei luetteloitu

ei kaivauskertomusta; Sarvaan kertoman mukaan kertomus ja
luettelo tehdään historian toimiston arkistoon.

TENHOLA 39

Peruskartta 2014 02 TENALA

x = 64 13

y = 65 73

z = 35,5 m

Svedjekulla, Östergård, Svartkärr

Kivikautinen asuinpaikka

Löydöt: KM 11808 kiviaseen fragmentteja, jotka maanomistaja Julius Vestin oli löytänyt pellonraivauksessa 1947.

KM 11854:1-5 saviastianpaloja, kvartsi-iskoksia ym. jotka C.F. Meinander toi museoon tarkastusmatkaltaan 1948

KM 12063:1-6 hioin, kvartsi-iskoksia, saviastianpaloja, jotka löytyivät kaivauksessa 1948.

Ks. Tove Riskan kaivauskertomus esihistorian toimiston top. arkistossa.

Lisäyksiä:

TENHOLA 40

Peruskartta 2012 11 SVENSKBY

x = 66 59 }
y = 58 48 } tilan päärak.

Finby, Mellangård

röykkiöryhmiä

Tilanomistaja H. Lindströmin mukaan talon mailla metsässä on useita röykkiöryhmiä, joita hän pitää kalmistoina. Alfred Eklundin tiedonanto 6.6.1936.

Lisäyksiä:

TENHOLA 41

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = n. 48 30

y = n. 62 58

z = 6 - 10 m

Harpar_storträsket

uhrikivi

Löytänyt sahatyöläinen Krister Salo (os. Leksvall, Tammisaari)
v. 1970 kävelyretkellä Oy Fiskars Ab:n omistamalta maalta
Harpar storträsket -nimisen lammen kaakkoispuolella suon
reunassa.

Ks. Krister Salon kirje liitteineen 28.5.1970 esihistorian
toimiston top. arkistossa.

Lisäyksiä:

TENHOLA 42

Peruskartta 2014 01 EKENÄS

x = n. 50 04

y = n. 46 20

z = 15 - 20 m

Björknäs, Norråkersträsket

röykkiöitä 2 kpl

Ella Kivikoski mainitsee Nordmanin inventointiluettelon röykkiöitä 17 b, c ja d koskevassa kaivauskertomuksessaan käyneensä paikallisen oppaan Valter Söderlundin mukana tarkastamassa kaksi Björknäsin alueella sijaitsevaa röykkiötä, joita ei mainita Nordmanin inventointikertomuksessa. Ne ovat muutamia satoja metrejä itään inventointiluettelon kohteesta 15.

Eteläisempi sijaitsee kalliolla Norråkersträskin kaakkoispuolella Kvarnträskistä Norråkersträskiin vievän notkon eteläpuolella. Pohjoisempi sijaitsee kalliolla Norråkersträskistä koilliseen n. 50 m rannasta puron pohjoispuolella.

Ks. Ella Kivikosken kaivauskertomus: Spjutsböle, Härparskog 1940

Lisäyksiä:

TENHOLA 43

Peruskartta 2014 02 TENALA

x = 62 76

y = 62 40

z = n. 20 m

Fastarby, Fastarbyn kartano

"palopilkkuhauta"

Löydöt: KM 11214:1-6 miekka, keihäänkärki, ango ym. jotka löysi työmies Artur Katajavuori ja toi museoon toht. Nordman.

KM 11215:1-9 saviastianpaloja, solki, palanutta luuta ym. koekaivauksesta

Ks. Ella Kivikosken kaivauskertomus 1940

Lisäyksiä:

TENHOLA 44

Peruskartta 2014 01 EKENÄS

x = n. 50 40

y = n. 60 10

z = n. 20 m

Björknäsudden

röykkiötä 2 kpl

Valter Söderlundin kirjeen 22.9.1940(?) mukaan Nordmanin inventointiluettelon n:o 15 ja Kivikosken tarkastamien kahden röykkiön (TENHOLA 42) lisäksi Björknäsin alueella on vielä kaksi röykkiötä, jotka sijaitsevat n 300 m koilliseen no:sta 15 ja n 100 m Björknäsfjärdenin rannasta.

Lisäyksiä:

TENHOLA 45

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = n. 48 76

y = n. 62 08

z = 6 - 10 m

Harparskog, Böle-mossan

ruuhi

Skogbyn sahan metsänhoitajan Torsten Lillsunden kirjeen 31.1.1949 mukaan "...vid Böle-mossan i Spjutsböle by där 4 kummel finnas fann för ca. 20 a 25 år sedan vår skogsförman vid vägarbete nedanföör berget, på vilket kumlen finnas, i gungflyn en båt urholkad ur en enda trädstam". Ruuhi jätettiin paikalleen. C.F. Meinanderin vastauskirjeen 3.2.1949 mukaan ruuhella todennäköisesti ei ole muinaistieteellistä arvoa. Metsänhoitaja Lillsunden mainitsemat neljä röykkiötä ovat Nordmanin inventointiluettelon n:o 17.

Lisäyksiä:

TENHOLA 46

Peruskartta 2013 03 GULLÖ
tai 2014 01 EKENÄS

Spjutsböle

röykkiö

Valter Söderlundin 15.12.1940 päivämän kirjeen mukaan on Spjutsbölen kylässä kalliolla peltojen keskellä 2 × 3 m suuruinen röykkiö. Tarkempaa löytökohtaa ei mainita.

Lisäyksiä:

TENHOLA 47

Peruskartta 2014 02 TENALA

Vikby, Lappmalmen

ryssänuuneja

Kirkkoherra Bertel Gladen 4.8.1950 päivätyn kirjeen mukaan on Karl Lindin omistamalla Lappmalmen -nimisellä tilalla ennen tutkimattomia muinaisjäänöksiä. Tove Riska pitää niitä tarkastuskertomuksessaan 28.10.1950 ryssänuuneina. Riskan ainoa paikanmääritys on, että uunit sijaitsevat Fastarbyn kylän alueella. Yleiskarttaa ei ole.

Ks. Tove Riskan tarkastuskertomus esihistorian toimiston top. arkistossa.

Lisäyksiä:

TENHOLA 48

Peruskartta 2014 02 TENALA

x = n. 65 55

y = n. 65 90

z = 35 - 40 m

Kulla, Grabbens, Nerängen

mahd. kivikautinen asuinpaikka

Löydöt: KM 10971:1,2 poikkikirves ja kourutaltoa, jotka on löytänyt maanviljelijä Johan Severin Nyberg peltoa kyntäessään.

Esineet löytyivät tasaisesta hiekkaperäisestä pellostä n. 12 cm syvyydestä 3 - 4 m päässä toisistaan. Paikka on n. 100 m päässä Kockböle träsket nimisen lammen länsirannasta itään viettävällä rinteellä. Mainittakoon että n. 1,5 km paikalta etelään on suunnilleen samalla korkeudella sijaitseva Svartkärrin kivikautinen asuinpaikka (TENHOLA 39).

Lisäyksiä:

TENHOLA 49

Feruskartta 2011 12 LAPPVIK

x = 45 87

y = 55 65

Gennarbyviken, Stagsundet

silta-arkkuja

Gennarbyn lahtea padottaessa makeavesialtaaksi v. 1957 löysivät sukeltajat tulevan padon kohdalta pohjasta kivillä täytettyjä hirsiarkkuja. Kooltaan ne olivat n. 5 x 3 m ja ulottuivat 10 - 15 m välein poikki salmen. Olof af Hällström olettaa tarkastuskertomuksessaan arkkujen olevan osa siltaa, jonka venäläiset maassa oleskellessaan v. 1714 aikoivat rakentaa yli Stagsundetin. Sillan rakentaminen keskeytettiin poliittisen tilanteen muuttuessa.

Hällströmin paikkakuntalaisilta saaman tiedon mukaan olisi puolisen kilometriä Stagsundetin padosta koilliseen venäläisiä linnoituslaitteita.

Ks. Olof af Hällströmin tarkastuskertomus 25.10.1957
historian toimiston top. arkistossa

Lisäyksiä:

TENHOLA 50

Peruskartta 2014 02 TENALA

Kullan kylä

Löytö: KM 11261 reikäkivi, jonka on löytänyt Seppä A. Nyström
Kullan kylän maalta.

Verifikaatissa on maininta: löydetty "...Kivikosken
kaiv. paikan vaiheilta jo vuosia sitten". Kullan kylä
on Fastarbyn ja Bonäsin kylien luoteispuolella. Kivikoski
on kaivanut molemmissa: Bonäsin Lillmalmsbackenilla v. 1941
ja Fastarbyssa Fastarbyn kartanon luona v. 1940. Kullan
kylässä Kivikoski sen sijaan ei ole kaivanut eikä tietääkseni
kukaan muukaan.

Lisäyksiä:

TENHOLA 51

Peruskartta 2012 11 SVENSKBY

Löytö: KM 12484 vasarakirves

Löytötietoja ei ole paitsi että esine on saatu "joltain ukolta" Barkarbölessä 1860- tai 1870 -luvulla.

Lisäyksiä:

TENHOLA 52

Peruskartta 2012 10 PRÄSTKULLA
tai 2012 11 SVENSKBY

Löytö: E. Holmbergin, os. Bergby hallussa poikkikirves
Löydetty ennen v. 1910 Bergbyn ja Skogsbölen väliseltä
rajalta. Paikka saattaa olla Skogsböleträsket -nimisen lammen
koillisranta.

Lisäyksiä:

TENHOLA 53

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 44 30

y = 62 20

z = n. 10 m

Järnö, Bastuholmen

röykkiö

Kohde sijaitsee Järnön saareen kuuluvan Bastuholmenin koillisosassa kallion korkeimmalla kohdalla. Kallio puotaa jyrkästi veteen luoteessa, pohjoisessa ja koillisessa. Röykkiön etäisyys jyrkännteisiin on n. 30 m.

Röykkiön SW - NO -pituus on n. 5 m ja leveys 3 - 4 m. Korkeutta sillä on 40 - 50 cm. Röykkiön keskustaa on kaiveltu ja kivet heitelty enimmäkseen N-puolelle kasaksi. Muuten röykkiö on ehjä ja jäkälän peitossa.

Kuva 1, s. 33

f. 46161

Lisäyksiä:

TENHOLA 54

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 44 07

y = 61 58

z = n. 20 m

Järnö

kivilatomus

Latomus sijaitsee Järnön saaren keskiosassa hiukan yli 20 m ymp. kohoavalla kallionyppylällä 40 m SSO Järnön talon ja Predium Ab:n välisen rajan kulmasta. Kallionyppylä, jolla latomus sijaitsee, on harvakseltaan mäntyä kasvavaa.

Latomus on pyöreäsivuisen suorakulmion muotoinen, pituus WNW - OSO -suunnassa 9 m ja leveys suurimmillaan 4,5 m. WNO -pää on selvästi kulmikas, samoin O -kulma. S -kulma häviää sammaleen peittoon. Latomuksen pitkät sivut ovat ulospäin kaartuvat, mutta ainakin WNW -pää on suora. Latomus on hyväkuntoinen, sammalen ja jäkälän peittämä.

Kuva 2, s. 33

f. 46162

diat 1823, 1824

Lisäyksiä:

TENHOLA 55

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 44 39

y = 62 20

z = n. 5 m

Järnö, Tallholmen

Maakiven ympärille kasattu kiveys

Tallholmen on Järnön uloimpana koillisessa oleva niemi, jonka yhdistää Bastuholmeniin kapea ja matala kannas. Kiveys sijaitsee Tallholmenin lounaisrannalla kalliorinteellä n. 20 m rannasta.

Kiveys on kasattu kooltaan 1 x 1,5 m suuruisen maakiven itäpuolelle epäsäännölliseksi maakiveä kohti kohoavaksi kasaksi, jonka suuruus on n. 2 x 2 m. Kiveyksen korkeus on n. 50 cm.

Kuva 3, s. 33

f. 46163

Lisäyksiä:

TENHOLA 56

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 44 32

y = 62 20

z = n. 6 m

Järnö, Bastuholmen

röykkiöitä 2 kpl

Röykkiöt sijaitsevat sammalpeitteisellä SO - NW -suuntaisella kallionyppylällä Bastuholmenin luoteispäässä n. 40 m pääsaaren ja Bastuholmenin välissä olevan lahden rannasta.

Röykkiö a on kallionyppylän NW -päässä. Sen pituus SO - NW -suunnassa on 4 m ja leveys 3 m ja korkeus 30 - 40 cm. Röykkiö on kokonaan sammalen peitossa eikä siinä näy minkäänlaisia rakenteita.

Röykkiö b sijaitsee kallionyppylän S -reunalla 6 m röykkiöstä a SW. Se on pienempi kuin edellinen ja muodoltaan pyöreä (\varnothing 2,5 m). Röykkiö on sammalpeitteinen eikä rakenteita ole havaittavissa. Röykkiön NO -osassa on iso kivi (\varnothing 1 m).

Kuva 4, s. 34

f. 46164

Lisäyksiä:

TENHOLA 57

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 44 30

y = 61 96

z = n. 3 m

Järnö, Bastuholmen

röykkiöitä 2 kpl

Röykkiöt sijaitsevat pääsaaren ja Bastuholmenin välissä olevan lahden rannalla n. 30 m WSW kohteesta 56. Rantaan on matkaa n. 10 m.

Röykkiöt sijaitsevat ainoastaan 3 m päässä toisistaan O - W -suunnassa ja niiden välissä on havaittavissa kiveystä. Molemmat ovat pyöreitä (\varnothing 3 m) ja korkeudeltaan 30 -40 cm. Ne ovat sammalen peitossa.

Lisäyksiä:

TENHOLA 58

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 44 21

y = 61 93

z = n. 2 m

Järnö, Bastuholmen

linnustajan suoja (?)

Suoja sijaitsee Bastuholmenin ja pääsaaren välissä olevan matalan järviruokoa kasvavan kannaksen O -puolella ranta-terassin päällä.

Suoja on tehty kalliopohjalle kivistä ja se on pitkänomainen. W - O -suuntainen pituus 4,5 m, leveys 2,5 m ja korkeus 50 -60 cm.

Lisäyksiä:

TENHOLA 59

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 44 29

y = 61 81

z = n. 5 m

Järnö

röykkiöitä 2 kpl

Röykkiöt sijaitsevat Järnön pääsaaren koilliskulmassa olevassa niemessä.

Röykkiö a on niemen itärannassa olevasta veteen työntyvästä kallionkielekkeestä 15 m S kalliopohjalla. Kooltaan se on 2 x 2 m, korkeus 30 - 40 cm ja tehty lohkotuista kivistä.

Röykkiö b sijaitsee 18 m SW röykkiöstä a. Se on mitättömämpi kuin a: koko 1,5 x 1,5 m, korkeus 20 - 30 cm. Myös se on tehty lohkotuista kivistä.

Lisäyksiä:

TENHOLA 60

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 43 97

y = 61 44

z = n. 20 m

Järnö

kivilatomus

Latomus sijaitsee n. 180 m SW kohteesta 54 20 m korkeuskäyrän yläpuolella olevan kallion SW -päässä kallionotkelmassa. Järnön talon ja Predium Ab:n väliselle rajalle pohjoisessa on matkaa n. 100 m.

Latomus on tehty kivilaaoista ja kooltaan 2 x 1,5 m. Korkeutta sillä on 20 -30 cm.

Lisäyksiä:

TENHOLA 61

Peruskartta 2013 03 GULLÖ

x = 4438 - 4442

y = 6216 - 6222

z = 5 - 15 m

Järnö, Bastuholmen

röykkiöitä tai ryssänuuneja 6 kpl

Kohteet ovat sijoittuneet kaakkoon viettävälle kuusikkorinteelle pitkänomaisena NW - SO -suuntaisena ryhmittymänä.

Röykkiö a sijaitsee Bastuholmenin SO -päässä olevasta kummelistä 45 m WSW ja S -rannalla olevasta veteen työntyvistä kallio-kielekkeestä n. 30 m NW pienen kallionyppylän länsijuurella.

Röykkiö a on kooltaan 2 x 2 m, korkeus 50 - 60 cm. Sen W -osassa on isohko kivi (60 x 70 cm) ja O -osassa lappeelleen asetettu 50 x 20 cm kokoinen kivi. Muut kivet on aseteltu harvaan eikä mitään rakenteita ole nähtävissä. Röykkiö on osaksi heinän ja varpujen peitossa.

Röykkiö b sijaitsee röykkiöstä a 5 m W maapohjalla. Sen pituus O -W -suunnassa on 4 m ja leveys 3 m; korkeus on n. 50 cm. Röykkiö eroaa selväpiirteisesti muusta maastosta; erityisesti O -pää on muita isompien kivien muodostama.

Röykkiö c on edellisestä 6 m SO. Se on pitkänomainen ja rajoittuu itäosaltaan samaan kallionyppylään kuin röykkiö a. SW - NO -suuntainen pituus on 7,5 m, leveys 4 m ja korkeus 60 - 70 cm. Reunat ovat suorat ja niissä on litteitä, lappeelleen asetettuja kiviä.

Röykkiö d on röykkiöstä a 8 m NNW. Se on SW - NO -suuntainen ja pituudeltaan 8 m. Leveys on 3 m ja korkeus 60 - 70 cm. Reunat ovat suorat, NW -osa tehty muita isommista kivistä.

Röykkiö e sijaitsee röykkiöstä d 6 m NW. Se on nelisivuinen WSW - ONO -suuntainen ja pituudeltaan 6 m ja leveydeltään 3 m. Korkeutta sillä on 50 - 60 cm. WSW -osa on selvästi kulmikas, ONO -pää vaikuttaa hajoitetulta.

Röykkiö f on röykkiöstä e 16 m WNW ja kohteesta 53 15 m SSO. Se on W - O -suuntainen, pituudeltaan 6 m ja leveydeltään 3 m. Reunakiviä näkyy, mutta röykkiötä on kaiveltu ja varsinkin W -pää on hajonnut.

Kuvat 5 - 9, s. 34-35

ff. 46165-69

dia 1825

DIALUETTELO

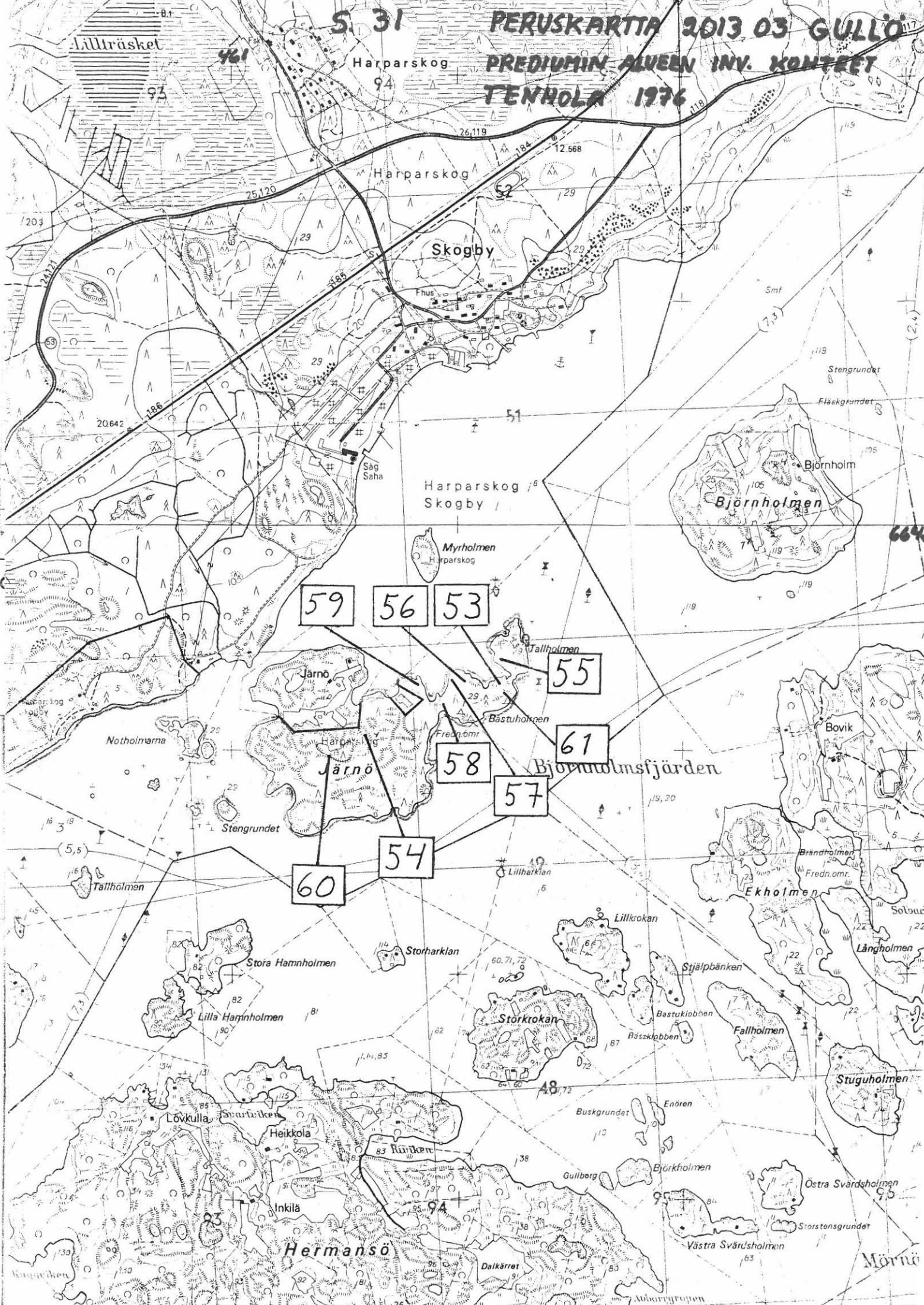
Diat 1823, 1824	TENHOLA 54, Järnö, kivilatomus luoteesta männystä n. 7 m korkeudesta.
Dia 1825	TENHOLA 61, Järnö, Bastuholmen, røykkiö f etelästä. Takavasemmalla kallion korkeimmalla kohdalla TENHOLA 54. Taustalla ulapan takana Hankoniemi ja Skogbyn saha.

S. 31

PERUSKARTTA 2013 03 GULLÖ

PREDIUMIN ALUEEN INV. KONTTEET

TENHOLA 1976



PAIKALLISTETUT ESIH. KOHTEET
TENHOLA INV. 1976
1:100 000 2011, 2012, 2013, 2014



POHJOIS OSA

TENHOLA ETELÄOSA

S. 32



F. 46161

KUVA 1
TENHOLA 53
JÄRNO, BASTUHOLMEN
RÖYKKIÖ KOILLISESTA



F. 46162

KUVA 2
TENHOLA 54
JÄRNO
KIVILATOMUS
KUV. LUOTEESTA MÄNNYSTÄ
N. 8 M KORKEUDESTA



F. 46163

KUVA 3
TENHOLA 55
JÄRNO, TALLHOLMEN
MAAKIVEN YMPÄRILLE TEHTY KIVEYS.
MAAKIVI NUOLTEN OSOITTAMASSA
KOHDASSA. TAUSTALLA HÄÄMÖTTÄÄ
SKOGBYPJÄRDEN JA HANKONIEMI.
KUV. ITÄKOILLISESTA



F 46164

KUVA 4
TENHOLA 56
JÄRNÖ, BASTUHOLMEN
RÖYKKIÖ a
KUV. ETELÄSTÄ: TAUSTALLA OIKEALLA
MYRHOLMEN JA SIITÄ VASEMMALLE
SKOGBYN SAHA VAALEANA LÄISKÄNÄ



F 46165

KUVA 5
TENHOLA 61
JÄRNÖ, BASTUHOLMEN
RÖYKKIÖ a
KUV. LÄNNESTÄ RÖYKKIÖN l
PÄÄLTÄ. TAUSTALLA OLEVAN KALLION
TAKANA HÄMÖTTÄÄ BJÖRNHOLMSFJÄRDEN
SEKA TAMMISAAREN MLK:AN KUULUVA
DANSKOG.



F 46166

KUVA 6
TENHOLA 61
JÄRNÖ, BASTUHOLMEN
RÖYKKIÖ l
KUV. KOILLISESTA RÖYKKIÖN a
PÄÄLTÄ



F 46167

KUVA 7
TENHOLA 61 JÄRNÖ, BASTUHOLMEN
RÖYKKIÖ 6 KUV. IDÄSTÄ.
KALLION TAKANA ETUALALLA OLEVAN
RÖYKKIÖ A
KS. MYÖS KUVA 6



F 46168

KUVA 8
TENHOLA 61 JÄRNÖ, BASTUHOLMEN
RÖYKKIÖ e
KUV. KAARKOSTA RÖYKKIÖN d
PÄÄLTÄ. KUVASSA 9 OLEVA LÄNTI-
NEN KULMAKIVEYS ON NOU VASEM-
MASSA LAIDASSA OLEVIA MÄNTYJEN TAKANA



F 46169

KUVA 9
TENHOLA 61 JÄRNÖ, BASTUHOLMEN
RÖYKKIÖ e:n LANTINEN KULMAKIVEYS.
KUV. IDÄSTÄ