

Mjir 605 07 00 32
605 01 00 33
605 07 00 34
605 01 00 35

NÄRPIÖ PIRTTIKYLÄ VALSÄSEN

35 34 33 32
STORLIDEN/GRANLIDEN/DALSHAGEN/EKSTRAND

Kivikautisen asuinpaikka-alueen koekaivaus

A. Vikkula 1982

NÄRPIÖ PIRTTIKYLÄ VALSÅSEN

STORLIDEN/GRANLIDEN/DALSHAGEN/EKSTRAND

Kivikautisen asuinpaikka-alueen koekaivaus

A. Vikkula 1982

S i s ä l l y s

Arkistotietoja	1
1. JOHDANTO	3
2. VALSÅSENIN ALUEEN KOEKAIVAUKSEN TAUSTAA	4
3. ASUINPAIKKA-ALUEEN SIJAINTI JA MAASTO	5
4. KAIVAUSTEKNIikka	6
5. MAAPERÄ	7
6. LÖYDÖT	8
7. TUTKIMUKSEN TULOKSET	9
LUETTELOT KERTOMUKSEEN LIITTYVISTÄ KARTOISTA, NEGATIIVEISTA JA DIAPOSITIIVEISTA	11 - 12
KUVATAULUT	13 - 15
PERUSKARTTAOTE 1:20000	16
YLEISKARTTA 1:1000	17 - 19

NÄRPIÖ PIRTTIKYLÄ VALSÅSEN

Arkistotietoja

Kunta: Närpiö, ent. Pirttikylä (Pörtom)

Kylä: Sidbäck

Alue: Valsåsen

Kohteet: Pirttikylä 32 - 35 (Ks. M. Miettinen 1980)

32 EKSTRAND

tilat: RNro 19:6 om. Elna Ekstrand
 RNro 21:19 om.
 RNro 9:40 om. Hilda Ålund
 RNro 21:48 om. Hilda Ålund
 RNro 21:16 om. Alfons Berg
 RNro 21:18 om. Gunnar Åback
 RNro 21:37 om.

sijainti: PK 1242 10 PÖRTOM
 x = 6951 48 - 6952 20
 y = 534 10 - 535 38
 z = n. 50

33 - 34 DALSHAGEN/GRANLIDEN

tilat: RNro 19:32 om. Uno Tallskog
 RNro 19:31 om. Åke Sund
 RNro 19:33 om. Åke Sund
 RNro 19:34 om. Uno Tallskog
 RNro 19:19 om.
 RNro 19:24 om. Uno Tallskog
 RNro 19:10 om. Hilma Åberg
 RNro 19:2 om. Elis Berg
 RNro 19:12 om.
 RNro 19:9 om.
 RNro 20:22 om. Nils Ekblom
 RNro 20:21 om. Viljo Laakso
 RNro 20:17 om.

sijainti: PK 1242 10 PÖRTOM, 1241 12 HORONKYLÄ
 x = 6949 64 - 6951 12
 y = 533 54 - 534 24
 z = n. 57 ylempi, n. 50 alempi

35 STORLIDEN

tilat: RNro 20:16 om. Hemming Rågård
 RNro 20:37 om. August Sund
 RNro 21:39 om. Sven Storbäck
 RNro 21:10 om. G. Åberg

sijainti: PK 2141 12 HORONKYLÄ
 x = 6949 22 - 44
 y = 533 16 - 26
 z = n. 65

(Tiedot tiloista ja omistajista saatu Pörtom Hembygdsföreningin inventointiluetteloista)

Aikaisempia tutkimuksia: Mirja Miettinen 1976, 1977, 1978 koekaivauksia ja tarkastuksia

Mirja Miettinen 1980: Forntid i Pörtom. Vasa.

Lise-Lott Teir 1977, koekaivaus

Johannes Weegar 1982. Pörtom under äldre tider. Julk. Pörtom Hembygdsförening

Johannes Weegar - Arne Ekstrand 1977: Pörtom Hembygdsförenings fornminnesinventering

Johannes Weegar - Martin Groop 19, vaaituksia ja kartoituksia

Löydöt: 32 Ekstrand KM 20151:1-3, 20206, 21668:1-6

32/33 väli

33 Dalshagen KM 20151:4-13, 20207:1-13, 21668:7-27

33/34 väli KM 20151:14-44, 20208, 20354, 21667:1-10

34 Granliden KM 20151:2

35 Storliden KM 20151:45

(alleviivatut vuoden 1982 löytöjä)

Kertomukseen liittyvät kartat: peruskarttaote 1:20000 A4 s. 16

yleiskartta, Granliden 1:1000 A1 s. 17

" , Dalshagen 1:1000 A2 s. 18

" , Ekstrand 1:1000 A2 s. 19

Kertomukseen liittyvät negatiivit: ff 56189-56198, joista kuvat s. 13-15

Kertomukseen liittyvät diapositiivit: nrot 6485-6492

(Luettelot kertomukseen liittyvistä kartoista, negatiiveista ja diapositiiveista s. 11-12)

1. JOHDANTO

Museoviraston esihistorian toimiston saatua keväällä 1982 mahdollisuuden toteuttaa tarpeelliseksi koetun koekaivausryhmäkokeilun sain esihistorian toimistosta määräyksen suorittaa koekaivauksia ja kartoituksia yhdeksällä paikkakunnalla kahdessatoista kohteessa sekä mahdollisuuksien mukaan jossain neljästätoista toissijaisesta kohteesta. Tutkittavaksi valittiin kohteita, joita uhkaa jokin maankäyttösuunnitelma tai joissa tällaisia suunnitelmia voidaan epäillä lähitulevaisuudessa tehtävän. Yhdessä tapauksessa tutkimukset tehtiin kaavoittajan toivomuksesta (Salo). Kesä-elokuussa 1982 suoritti koekaivausryhmä kaivauksia tai kartoituksia seuraavissa kohteissa:

Salo, Mahlakankare ja Hopeakankare	2.6. - 16.6.
Piikkiö, Myrskylinna	17.6. - 18.6.
Kalanti, Pietilä	21.6. - 22.6.
Nousiainen, Kirjunpaju	28.6. - 2.7.
Vammala, Tyrväänkylä	5.7. - 9.7.
Kokemäki, Kraviojankangas ja Maamieskoulu	12.7. - 23.7.
Harjavalta, Hiittenharju	26.7. - 29.7.
Pirttikylä, Valsåsen ja Lokåsen	2.8. - 13.8.
Kälviä, Järvelänkangas	16.8. - 20.8.
Iisalmi, Haapakangas	23.8. - 27.8.
Maaninka, Metelinkallio	30.8. - 31.8.
Kitee, Salmela	1.9. - 2.9.

Kenttätöiden lisäksi suoritettiin yhden kuukauden valmistelutyöt sekä kahden kuukauden jälkityöt. Ryhmään kuului allekirjoittaneen lisäksi valt. kand. Leena Hiltula. Aputyövoimaa palkattiin kuhunkin kohteeseen tarpeen mukaan, 1 - 5 henkeä. Kustannukset (104 300 mk) suoritettiin esihistorian toimiston määrärahalla. Lisäksi kustannuksiin osallistuvat Salon ja Kokemäen kaupungit palkkaamalla kumpikin viisi kaivajaa kahdeksi viikoksi sekä Pörtom Hembygdsförening 2 406 markalla.

2. VALSÅSENIN ALUEEN KOEKAIVAUKSEN TAUSTAA

Närpiön kuntaan liitetyn Pirttikylän Sidbäckin Valsåsenista on löydetty ensimmäiset löydöt vuonna 1975, jolloin Dalshagenista löytyi sinne soran mukana Granlidenistä kulkeutunut reikäkivi. Sen jälkeen aluetta ovat inventoineet ahkerasti Pörtom Hembygdsföreningin Johannes Weegar ja Arne Ekstrand mm. He ovat keränneet löydöksiä tuulenkaatamien puiden juurakoista, ojista sekä sora-kuoppien reunoista. Tutkija Mirja Miettinen on suorittanut koekaivauksia Dalshagenissa ja Granlidenissä vuosina 1976-78 sekä inventoinut aluetta. Arkeologian opiskelija Lise-Lott Teir Tukholmasta suoritti myös pienen koekaivauksen Granlidenissä toimiesaan kotiseutuyhdistyksen palkkaamana vuonna 1977.

Aktiivisen toiminnan tuloksena on saatu kuva Valsåsenin harjun kaakkoisrinteessä sijaitsevasta 3 km:n pituisesta asuinpaikkavyöhykkeestä, jonka korkeus on noin 50-70 metriä y.m.p. Koska tulokset on saatu pääasiassa ilman kaivauksia, ei sellaisia alueita, joilla maanpinta on säilynyt ehjänä, ole juuri voitu tutkia. Alue ei vaikuta yhtenäiseltä, kuten Miettinen on teoksessaan Forntid i Pörtom 1980 esittänyt (s. 35-42; ks. myös kartta s. 16). Näiden väli- ja raja-alueiden kartoittaminen jätettiin kesällä 1982 allekirjoittaneen johdolla maastoon lähteneen koekaivausryhmän tehtäväksi.

Jo alkuun osoittautui, että maasto on liian vaikea ja aikaa - kaksi viikkoa 2.-13.8. - oli liian vähän tyydyttävään lopputulokseen pääsemiseksi. Viiden koululaisen avustamana kaivettiin 136 yhden neliömetrin suuruista koekuoppaa sekä Dalshagenissa noin kuuden neliömetrin suuruinen "näytöskaivaus" kotiseutuyhdistyksen ruotsalaisten vieraiden katseltavaksi. Pörtom Hembygdsförening tuki kaivauksia 2 406 markalla.

3. ASUINPAIKKA-ALUEEN SIJAINTI JA MAASTO

Valsåsen-harjanne sijaitsee Pirttikylässä lähellä Närpiön ja Yli-markun rajaa. Sidbäckin kylän eteläpuolella olevan alueen pohjois-sin löytöalue Ekstrand on noin viiden kilometrin päässä Pirttikylän kirkolta kaakkoon, eteläisimpään kohtaan Storlideniin on sieltä linnuntietä 7,5 km eteläkaakkoon.

Koillinen-lounas -suuntaisen harjanteen korkein kohta Högback (kartalla s. 16 Dalsback) kohoaa 85 metrin korkeuteen. Sen länsipuolella on karua mäkiä ja metsäistä maastoa, sorakuoppia, hakkuu-alueita ja soita. Kaakkoon viettävän asuinpaikkarinteen alapuolella idässä on peltoaukeita ja soita, ja maasto on tasaista.

Storliden etelässä on melko harvaa mäntymetsää, jonka halki kulkee Sidbäck-Övermark -tie. Tien itäpuoli on avohakkuualueita aina 600 metrin päässä pohjoisessa alkavaan Granliden -alueeseen saakka. Paikoin on kuitenkin jo kasvanut tiheää taimikkoa, joka teki tutkimukset melko hankaliksi. Rinteen alareunassa maasto muuttuu kosteaksi.

Granlidenin yläosa tien itäpuolella on hakkuualueita, jossa on muutamia pienehköjä sorakuoppia. Alueella on runsaasti rikkoumia ja juurakoita. Alaosassa on tiheä metsä, jonka itäpuolella on Granlidenin alempi alue pienen pellon ympäristössä. Granlidenin pohjoisosa on tiheää metsää, jonka läpi kulkee vanha umpeen kasvanut sorakuoppa. Granlidenin ja Dalshagenin välissä on edelleen tiheää metsää, mutta alempana noin 150 metrin päässä tiestä on hakattu alue. Dalshagen on suurimmaksi osaksi hakattua.

Dalshagenin ja Ekstrandin väli sekä Ekstrandin eteläosa on tiheää ja enimmäkseen kuusivaltaista havumetsää. Paikoin metsä on nuorta ja hyvin tiheää.

Lähes koko asuinpaikka-alue on alkuperäiseltä topografialtaan samanlaista. Ainoat suuremmat sorakuopat ovat Granlidenissä, joten alueen kokonaisuuden kannalta aiheuttaa pahimman topografian rikkoutumisen Sidbäck-Övermark -tie, joka kulkee harjun kaakkoisreunaa. Maisemaa sen sijaan on muuttanut avohakkuu, jota on tapahtunut pidemmän ajan kuluessa. Paikoitellen kasvaa vanhaa mäntymetsää, paikoitellen taas nuorta tiheää kuusikkoa tai aivan nuorta taimikkoa. Tarkempia maastokuvauksia on esittänyt Miettinen 1980 sivuilla 36-42. (Ks. myös kuvat 1-4 s. 13-15, kartat s. 17-19 sekä kertomukseen liittyvät diapositiivit.) Lisäksi teoksessa on asuinpaikkojen luonteeseen liittyviä merkittäviäkin seikkoja, jotka koskevat tämän tutkimuksen ulkopuolelle jääviä alueita ja on tässä kertomuksessa jätetty mainitsematta.

4. KAIVAUSTEKNIikka

Kaivauksen tarkoituksena oli selvittää asuinpaikkojen välit ja rajat. Storlidenin ja Granlidenin välinen alue, joka on noin 600 metriä pitkä jätettiin tutkimatta, kun havaittiin, ettei kaikkea kuitenkaan ehditä tutkia. Granlidenin etelä- ja länsirajat sekä Granlidenin ja Dalshagenin noin sadan metrin pituinen väli sen sijaan tutkittiin. Ekstrandin ja Dalshagenin väli, joka oli noin 600 metriä, tutkittiin pohjoisesta alkaen. Myös aiemmin tunnetulle Ekstrandin asuinpaikka-alueelle kaivettiin koekuoppia, jotta saataisiin vertailumahdollisuus kaivaustulosten ja aiempien löytöjen välille.

Kaivaus aloitettiin Granlidenin asuinpaikalta, jonne aluksi paalutettiin peruslinja ja siihen koordinoitu poikittainen linja. Maasto todettiin kuitenkin liian vaikeaksi koordinointiin, joten näidenkin paalujen numerointi muutettiin juoksevaksi. Granlidenin eteläosasta edettiin pohjoiseen tien itäreunaa pitkin paaluttaen linjoja sellaisiin kohtiin, jossa näkyvyys metsän läpi oli riittävä.

Linjat olivat useimmiten 40 - 60 metrin pituisia, vain pari linjaa voitiin ulottaa noin 200 metrin pituisiksi. Kuopat kaivettiin lapiolla 12 metrin välein, ne olivat kooltaan 1 x 1 metriä ja syvyydeltään noin puoli metriä. Linjojen välit vaihtelivat suuresti. Lisäksi kaivettiin joitakin yksittäisiä kuoppia tarpeen mukaan. Kuoppien sijainti selviää kartoilta s. 17 - 19.

Vaaituksiin käytettiin yhtätoista kiintopistettä, joiden sijainti ja korkeudet selviävät yleiskartoilta (s. 17 - 19, suluissa arvioituja korkeuksia). Vain KP XI Dalshagenissa merkittiin pysyvästi punaiseksi maalatulla pisteellä. Se sijaitsee kivessä ja sen korkeus on 55,23 m y.m.p. Kiintopisteiden korkeudet vaaittiin valtakunnallisesta kiintopisteestä, Sidbäck-Övermark tieltä alas Grandlideniin johtavan tien risteyksestä. Sen korkeus on 73,55 m y.m.p. (KP I). Yleiskartalla on ilmoitettu koekuoppien pintakorkeudet absoluuttisina korkeuksina merenpinnasta, mistä syystä koneenkorkeuksia ei ole ilmoitettu.

Koekaivauksen ulkopuolella kaivettiin Dalshageniin pienen sorakuopan reunaan noin 6 m² tasokaivaus Pörtom Hembygdsföreningin toivomuksesta. Tarkoituksena oli selvittää mahdollisen kulttuurikerroksen olemassaolo ja vahvuus. Alue kaivettiin 10 cm:n kerroksina lastalla puolen metrin syvyyteen.

Tutkitusta alueesta piirrettiin omiin mittauksiin perustuen yleiskartat mittakaavaan 1:1000 (s. 17 - 19). Tilanrajat ja rekisterinumerot on siirretty peruskartalta.

5. MAAPERÄ

Turve oli kaikkialla melko ohut, korkeintaan 5 cm, ja sen alla oli useimmiten ohut huuhtoutunut kerros. Granlidenin eteläpuolella

kuopissa 1 - 6 ja 21 - 24 oli karkeaa moreenikivikkoa ja alempana kuopissa 7 - 13 karkeahkoa hiekkaa. Alimmissa kuopissa 14 - 20 ja 27 - 46 oli hienoa hiekkaa paikoitellen 20 - 30 cm:n paksun huuhtoutuneen kerroksen alla.

Vanhan sorakuopan ja tien välisissä kuopissa 47 - 67 Granlidenin asuinpaikan länsireunalla oli ylimmissä kuopissa kivikkoa ja alemmissä karkeahkoa hiekkaa. Granlidenin ja Dalshagenin välisessä pitkässä linjassa sekä yksittäisissä kuopissa (68-91) oli kahdessa alimmassa hienoa hiekkaa ja kolmessa ylimmässä ruosteinen kivikko. Väliin jäävissä kuopissa oli karkeaa hiekkaa. Kuopassa 91 oli nokea ja hiiltä sekoittuneen maakerroksen alla.

Dalshagenin ja Ekstrandin välillä oli alimmissa kuopissa 54 metrin alapuolella paksu turve sekä kosteaa hienoa hiekkaa. Ylempänä hiekka muuttui karkeammaksi ja oli ylimmissä kuopissa kivikkoista karkeaa moreenia.

Dalshagenin tasokaivausalueella oli turpeen paksuus noin 5 cm ja huuhtoutuneen kerroksen paksuus myös noin 5 cm. Sen alla oli heikosti likaista punertavaa kulttuurimaata sekä punaiseksi palanutta hiekkaa 35 cm:n syvyyteen asti. Sen alla oli kellertävä puhdas hiekka.

6. LÖYDÖT

Alueelta kaivettiin ja poimittiin seuraavat löydöt (KM 21667, 21668).

	32/33	33	33/34	
kvartsikaapimia	-	-	1	kp1
kvartsi- ja kvartsiitti-iskoksia	12	382	40	kp1
saviastianpaloja	-	2	-	kp1
palaneen saven kappaleita	-	1	-	kp1
luunpaloja, palaneita	-	4	-	kp1
hiiltä	-	13	-	g

Granlidenistä (34) löydöt tulivat kahdesta kohteesta, jotka molemmat olivat jo aiemmin tunnetulla alueella. Granlideniin johtavan tien pohjoispuolella olevasta koekuopasta sekä sen läheisyydestä soranottoaikasta löytyi lähes 30 kvartsi-iskosta. Aivan lähellä on myös aiemmin tutkittu tulisija (kartta s. 17). Kuopan korkeus oli 66,78 m y.m.p. Alempaa löytyi pinnasta iskos kuoppien 45 ja 46 väliltä noin 60,5 metrin korkeudelta. Toinen kohde on vanhan sorakuopan pohjoispäässä, josta tuli kuopasta 66 ja sen läheisyydestä muutamia iskoksia 71 metrin korkeudelta.

Granlidenin ja Dalshagenin (33) aikaisemmin tunnettujen alueiden väliltä yli 200 metriä pitkistä linjasta löytyi yksi iskos kuopasta 71 noin 68 metrin korkeudelta ja toinen kuopasta 84 noin 56 metrin korkeudelta (kartta s. 17).

Granlidenin ja Ekstrandin (32) väliltä tuli ainoastaan yksi kvartsi-iskos kuopasta 29 noin 54,5 metrin korkeudelta. Ekstrandin aikaisemmin tunnetulle alueelle kaivetuista kuopista 14 (58,65 m y.m.p.) ja 17 - 21 (alin 54,08 m y.m.p.) tuli yhteensä 11 iskosta (kartat s. 18 - 19).

Edellisen sivun taulukossa kohteesta 33 Dalshagen ilmoitetut löydöt ovat kaikki 6 m^2 :n suuruiselta tasokaivausalueelta. Sen korkeus oli noin 54 m y.m.p.

7. TUTKIMUKSEN TULOKSET

Kaivauksin saatiin selvitettyksi kohteiden 32 Ekstrand ja 33 Dalshagen 600 metriä pitkä väli. Sieltä löytnyt yksi iskos osoittaa, että asuinpaikkapesäkkeitä saattaa olla, mutta ei yhtenäisyyttä alueiden välillä. Alarajoja ei selvitetty, mutta Ekstrandin kohdalla alkaa 54 metrin alapuolella kostea soinen maasto, joten alaraja lienee juuri tuolla korkeudella. Dalshagenin ja Granlidenin sadan metrin

levyinen väli tutkittiin ja löytyneet kaksi kvartsi-iskosta osoittavat, että alueet liittyvät - joskin heikosti - toisiinsa. Alempi iskos tulee 56 metrin korkeudelta, mutta alarajan määrittämiseksi löytöjä oli liian vähän.

Dalshagenin länsi- ja eteläraajat voitiin myös selvittää, ja vaikuttaa siltä, että ylempi kohde on hyvin pienialainen. Koko 600 metrin pituista väliä Storlideniin ei tutkittu, mutta yhtenäisyyttä ei missään tapauksessa ole kohteiden välillä olemassa. Mahdollisesti myös pohjoinen kohde on erillinen. Miettisen koekaivamaa Granlidenin alempaa kohdetta ei tutkittu, mutta sekin lienee erillinen alue.

Kartalle s. 16 on merkitty aiemmin tunnetut alueet Miettisen mukaan yhtenäisiksi. Ekstrandissa suoritettu koe osoitti, että tuulenkaatumista poimitut löydöt eivät anna samaa kuvaa kuin kaivaus, sillä alueelta, joka on merkitty yhtenäiseksi, tuli iskoksia yhdestä linjasta ja lisäksi yhdestä koekuopasta, kun sen sijaan toinen linja osoittautui täysin löydöttömäksi. Granlidenin eteläosassa sama toistui, sillä asuinpaikaksi merkityltä alueelta ei pakoitelun löytynyt mitään. Toisaalta myöskään tällainen koekaivaus ei ole riittävä, sillä jos kyseessä ovat pienet asuinpaikkapesäkkeet näin laajalla alueella, on niiden paikallistaminen lähes mahdotonta. Koekuoppia pitäisi kaivaa tiheämpään, mutta Pirttikylän Valsåsenin maasto läpipääsemättömine metsineen estää sen paikoin lähes täysin ja vaikeuttaa kaikkialla.

Helsinki 9.12.1982



Anne Vikkula

FK

KERTOMUKSEEN LIITTYVÄT KARTAT

Peruskarttaote. Ote kartoilta 1242 10 PÖRTOM ja 1241 12 HORONKYLÄ. 1:20000	A4	s. 16
Yleiskartta. Granliden. 1:1000	A1	s. 17
Yleiskartta. Dalshagen. 1:1000	A2	s. 18
Yleiskartta. Ekstrand. 1:1000	A2	s. 19

(yleiskarttojen kartoitus L. Hiltula/A. Vikkula)

KERTOMUKSEEN LIITTYVÄT NEKATIIVIT

ff. 56194-56195	Yleiskuva Storlidenin kivikautisesta löytöpaikasta, josta v. 1982 tarkastuksessa ei tehty uusia löytöjä. S-N.	k.1, s. 13
ff. 56196-56198	Yleiskuva Granlidenin kivikautisesta asuinpaikasta. Panoraama. Asuinpaikan pohjoisosa. E-W.	k.2, s. 14
ff. 56189-56192	Yleiskuva Dalshagenin kivikautisesta asuinpaikasta. Panoraama. SW-NE.	k.3, s. 15
f. 56193	Tasokaivausalue Dalshagenin kivikautisella asuinpaikalla työn alla. SE-NW. (valok. A. Vikkula 1982)	k.4, s. 15

KERTOMUKSEEN LIITTYVÄT DIAPOSITIIVIT

6485	Yleiskuva Storlidenin kivikautisesta asuinpaikasta. S-N.
6486	Yleiskuva Granlidenin kivikautisesta asuinpaikasta, sen pohjoisosasta. E-W.
6487	Yleiskuva Granlidenistä, edellisestä oikealle. E-W.
6488	Yleiskuva Granlidenistä, sorakuoppa aivan asuinpaikan pohjoisreunalla. N-S.
6489	Granliden/Dalshagen. Yleiskuva kivikautisesta asuinpaikasta, hakattu alue, jossa kuopat 80-86. SE-NW.
6490	Yleiskuva Dalshagenin kivikautiselta asuinpaikalta, tasokaivausalue vasemmalla. SW-NE.

- 6491 Dalshagen. Röykkiöitä tasokaivauksen itäpuolella.
SE-NW.
- 6492 Dalshagen. Tasokaivausalue tasossa 2. E-W.
(valok. A. Vikkula 1982)

NÄRPIÖ PIRTTIKYLÄ STORLIDEN

1.



ff. 56194 - 56195

YLEISKUVA KIVIKAUTISESTA LÖYTÖPAIKASTA. TARKASTUKSESSA 1982
EI PAIKALTA TEHTY LÖYTÖJÄ. S-N.

NÄRPIÖ PIRTTIKYLÄ GRANLIDEN

2.



ff. 56196 - 56198

YLEISKUVA GRANLIDENIN ASUINPAIKAN POHJOISOSASTA. NUOLELLA MERKITYS-
SÄ KOHDASSA OJASSA TULISIJA. E-W.

NÄRPIÖ PIRTTIKYLÄ DALSHAGEN

3.



f. 56189-56192

4.



f. 56193

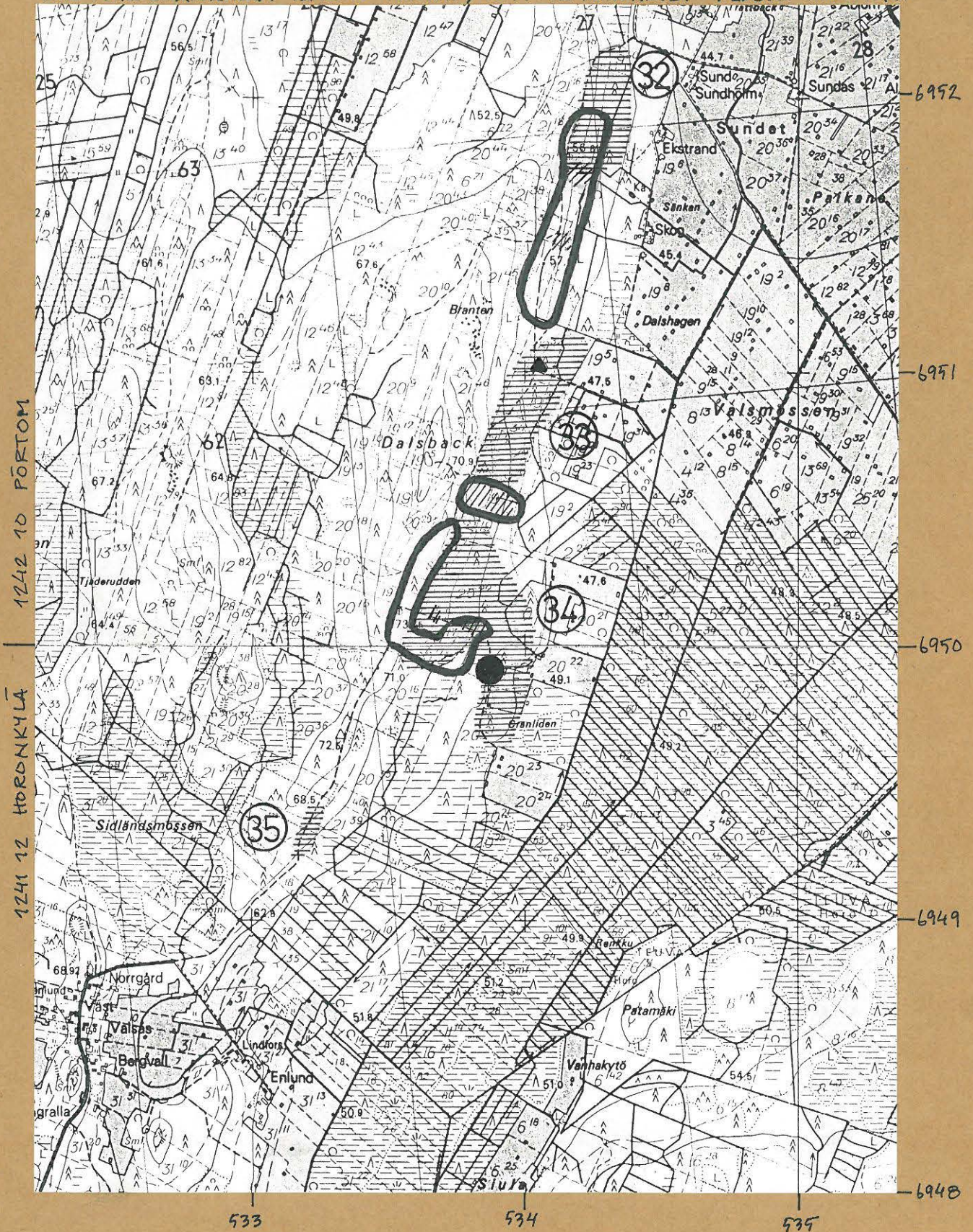
3. YLEISKUVA DALSHAGENIN KIVIKAUTISESTA ASUINPAIKASTA. NUDLELLA MERKITY TASOKRINAUSALUE. SW-NE

4. TASOKRINAUSALUE TYÖN ALLA. SE-NW

NÄRPIÖ PIIRTIKYLÄ VALSÄSEN

STORLIDEN / GRANLIDEN / DALSHAGEN / EKSTRAND

OTE PERUSKARTTILTA 1242 10 PÖRTÖN, 1241 12 HORONKYLÄ 1:20000 HKI 1970,71



≡ AIEMMIN TUNNETTUJA ASUINPAIKKOJA

- 32. EKSTRAND
- 33. DALSHAGEN (HÖGBACK - BRANTEN)
- 34. GRANLIDEN
- 35. STORLIDEN

○ 1982 TUTKITTUJA ALUEITA, //, LÖYTÖJÄ, ▲ TASOKAINAUS

● 1978 KOEKAINAUS, M. MIETTINEN