

Enlist. ko 6/22.1.1990

M

ESIHISTORIALLISEN KOHTEEN TARKASTUS

Tarkastanut Timo Miettinen

Aika 27.10.1989

Kohde hiidenkiuas

Kunta Pyhtää

Ajoitus pronssikausi

Alue Strukankalliot

Nimi Pyhtään 2 ja 3

Mj-rekisteri n:o _____

Mj-luokka _____

Peruskartta (n:o, nimi, vuosi) 3023 06 PYHTÄÄ 1980

Peruskoordinaatit: x = 6705 54, y = 3476 82, z = 10

Yhtenäiskoordinaatit: p = _____, i = _____, k = _____

Suunta ja etäisyys kirkosta tms. _____

Mj:n laajuus (alueen rajakoordinaatit lisäykseen) 4 x 11 m

Kylä, kaupunginosa Itäkirkonkylä

Alue (kylän osa, kortteli tms.) Strukankalliot

Tila, palsta, tontti tms.; RN:o; paikan lähempi nimi _____

Omistaja, vuokraaja, osoite, puhelin Oy Stockfors Ab c/o Enso Gutzeit Oy

os. Kanavaranta 1 00160 Helsinki 16 puh. 90 16291

Aikaisemmat tiedot (verfikaatit, tarkastukset, tutkimukset, mj-luettelot, kirjallisuutta) -

Aikaisemmat löydöt (museonumerot) -

Tarkastuslöydöt -

Tarkastusselostus

Inv. n:o _____

Liitteet: peruskarttaote, muita karttoja pk-ote

valokuvat neg. _____, diat n:o _____

Tarkastuksen aihe Rune Nygårdin (os. 49220 SILTAKYLÄ) ilmoitus Kymen-
laakson maakuntamuseoon.

Ympäristö (rakennukset, tiet, vesistöt, hiekkakuopat ym.; karttaluonnos, mikäli
muutoksia peruskartasta) Pienehkön merenrantaan saakka ulottuvan, pohjois-
eteläsuuntaisen kallioselänteen pohjoiskärki, joka on selänteen korkein kohta.
Ympäriällä tiheää metsää. Etäisyys lähimpään rantaan n. 80 m.

Kohteen kuvaus (maaston laatu: pelto, metsä, ranta tms.; Muoto: mäki, rinne tms.
Maaperä: Kasvillisuus. Huomiot kohteesta. Aikaisemmin tutkittu osa. Koekuopat jne.,
Muutokset aikaisemmasta. Nykyinen kunto.) _____

Röykkiö sijaitsee puuttoman pyöreähkön silokalliokumpareen koillisreunassa,
kumpareen korkeimassa kohdassa. Röykkiön eteläpuolella on mäntyjä mutta alas-
päin kaartuva kalliorinne röykkiön pohjois- koillis- ja itäpuolella on täysin
puuton.

Röykkiö saattaa olla kaksiosainen. Koillinen-lounassuunnassa kallion laella on
n. 11 m pitkä ja 4 m leveä kivistä röykkiöalue, jonka koillispuolella on miltei ehjäl-
tä vaikuttava pyöreä röykkiö, jonka halkaisija on n. 5 m, korkeus n. 1 m. Vain

sen luoteisreunaa on ehkä hieman purettu.

Röykkiöalueen lounaisreunassa saattaa olla purettun tai kesken jääneen toisen röykkiön pohja. Siinä erottuu isohkoista kivistä muodostunut puolikaari, joka sijaitsee luoteisreunassa, ja itä- ja kaakkoisreunassa on ehkä myös säännöllistä kiveystä. Onko em. mahdollisen ympyrärakenteen keskiosassa myös kiveystä, on vaikea sanoa paksun sammalkerroksen vuoksi. Tämän rakennelman ja pyöreän röykkiön erottaa toisistaan vajaan metrin levyinen kivetön alue.

Alueen laajuuden arviointiperuste _____

Luokitusehdotus perusteluineen _____ Luokka I. Itäisempi röykkiö miltei ehjä.

Ehdotus suoja-alueeksi perusteluineen _____ Kallion koko lakialue, röykkiön pohjois- ja itäpuolella metsänreunaan saakka l. n. 20 m röykkiöstä, länsi- ja eteläpuolella saman verran, yht. 40 x 40 m.
Havaintomahdollisuudet _____

Opas _____ Rune Nygård

Rauhoitustoimenpiteet maastossa (yhteys maanomistajaan, kiireelliset ilmoitukset jne) _____ Ilm. puhelimitse 31.10.1989 mj:stä Enso Gutzeitin metsäkonttoriin Imatralle maankäyttöpääll. Erkki Niemiselle (puh. 954-293071).

Tarpeelliset jatkotoimenpiteet _____ Rauhoitustaulun pystyttämistä syytä harkita.

Lähilöytöjä Röykkiöstä n. 200 m metriä luoteeseen Strukankallioitten lounais-
osassa neljä hiidenkiuasta, jotka sijaitsevat tätä röykkiötä korkeammalla. Nii-
den itäpuolella matalammalla kalliotasanteella tuhoutunut rautak. hautaröykkiö.

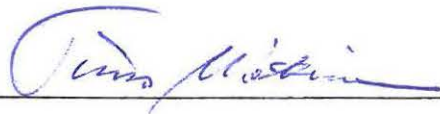
Perimätieto (kertoja, ikä) _____

Huomautuksia _____

Selostus jätetty

Kotkassa

1.12.1989

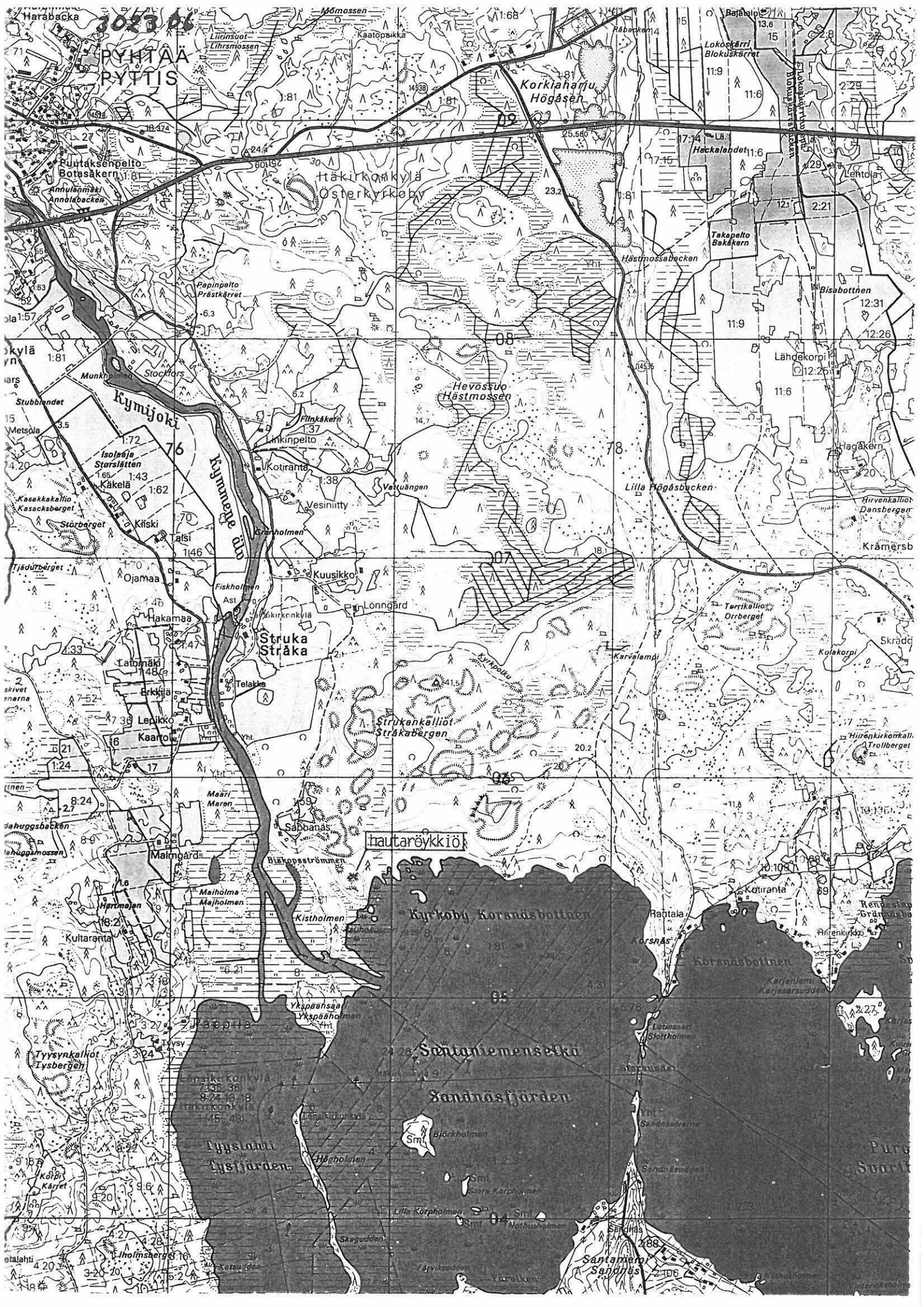


paikka

päiväys

allekirjoitus

Lisäyksiä



ESIHISTORIALLISEN KOHTEEN TARKASTUS

Tarkastanut Timo MiettinenAika 27.10.1989Kohde hiidenkiuasKunta PyhtääAjoitus pronssikausiAlue StrukankalliotNimi pronssikausi 4

Mj-rekisteri n:o _____

Mj-luokka _____

Peruskartta (n:o, nimi, vuosi) 3023 06 PYHTÄÄ 1980Peruskoordinaatit: x = 6705 77, y = 3476 74, z = 15

Yhtenäiskoordinaatit: p = _____, i = _____, k = _____

Suunta ja etäisyys kirkosta tms. _____

Mj:n laajuus (alueen rajakoordinaatit lisäykseen) 1,5 x 1,5 mKylä, kaupunginosa ItäkirkonkyläAlue (kylän osa, kortteli tms.) Strukankalliot

Tila, palsta, tontti tms.; RN:o; paikan lähempi nimi _____

Omistaja, vuokraaja, osoite, puhelin Oy Stockfors Ab c/o Enso Gutzeit Oy

os. Kanavaranta 1 00160 Helsinki 16, puh. 90-16291

Aikaisemmat tiedot (verfikaatit, tarkastukset, tutkimukset, mj-luettelot, kirjallisuutta) -Aikaisemmat löydöt (museonumerot) -Tarkastuslöydöt -

Tarkastusselostus

Inv. n:o _____

Liitteet: peruskarttaote, muita karttoja pk-ote

valokuvat neg. _____, diat n:o _____

Tarkastuksen aihe Hiidenkiuas löytyi tarkastaessani Rune Nygårdin ilmoitta-
maa rautak. rökkiöhautaa.

Ympäristö (rakennukset, tiet, vesistöt, hiekkakuopat ym.; karttaluonnos, mikäli
muutoksia peruskartasta) Laajan Strukankalliot-nimisen kallioalueen lounais-
osan korkein kohta, tasainen, puuton lakialue. Tasanteen länsipään eteläpuolel-
la n. 3 m korkea jyrkänne, jonka alla alempi tasanne.

Kohteen kuvaus (maaston laatu: pelto, metsä, ranta tms.; Muoto: mäki, rinne tms.
Maaperä: Kasvillisuus. Huomiot kohteesta. Aikaisemmin tutkittu osa. Koekuopat jne.,
Muutokset aikaisemmasta. Nykyinen kunto.) _____

Rökkiö sijaitsee kallion lakialueen länsireunassa loivasti luoteeseen viettä-
vän ja kaakossa jyrkänteeseen päättyvän kalliokielekkeen reunalla.

Rökkiö on pääosin purettu. Jäljellä on vain n. 1,5 x 1,5 m:n kokoinen suureh-
koista kivistä muodostunut jääne, jonka koillispuolella on n. 3 m:n matkalla
heiteltyjä kiviä. Suurin osa kivistä on heitetty jyrkänteen alle rökkiön kaak-
koispuolelle, ison siirtolohkareen viereen. Jonkin verran kiviä on heitetty
myös rökkiön eteläpuolelle loivemmin laskeutuvan rinteeseen alle.

Alueen laajuuden arviointiperuste _____

Luokitusehdotus perusteluineen I - II.

Ehdotus suoja-alueeksi perusteluineen Koko kallion lakialue kielekkeineen, joilla on yhteensä 4 hiidenkiuasta, suoja-alueen laajuus olisi tällöin n. 120 x 60 m itä-länsisuunnassa.
Havaintomahdollisuudet _____

Opas _____

Rauhoitustoimenpiteet maastossa (yhteys maanomistajaan, kiireelliset ilmoitukset jne) Ilm. 31.10.1989 mj:stä puhelimitse Enso Gutzeitin metsäkonttoriin Imatralle maankäyttöpääll. Erkki Niemiselle (puh. 954-293071).

Tarpeelliset jatkotoimenpiteet Hiidenkiukaan rekonstruointia olisi syytä har- kitta vaikka sen kokoa ei voidakaan enää määrittää.

Lähilöytöjä Kallioalueella on kaikkiaan neljä hiidenkiuasta, joista tämä on
luoteisin.

Perimätieto (kertoja, ikä) -

Huomautuksia

Selostus jätetty

Kotkassa

24.11.1989



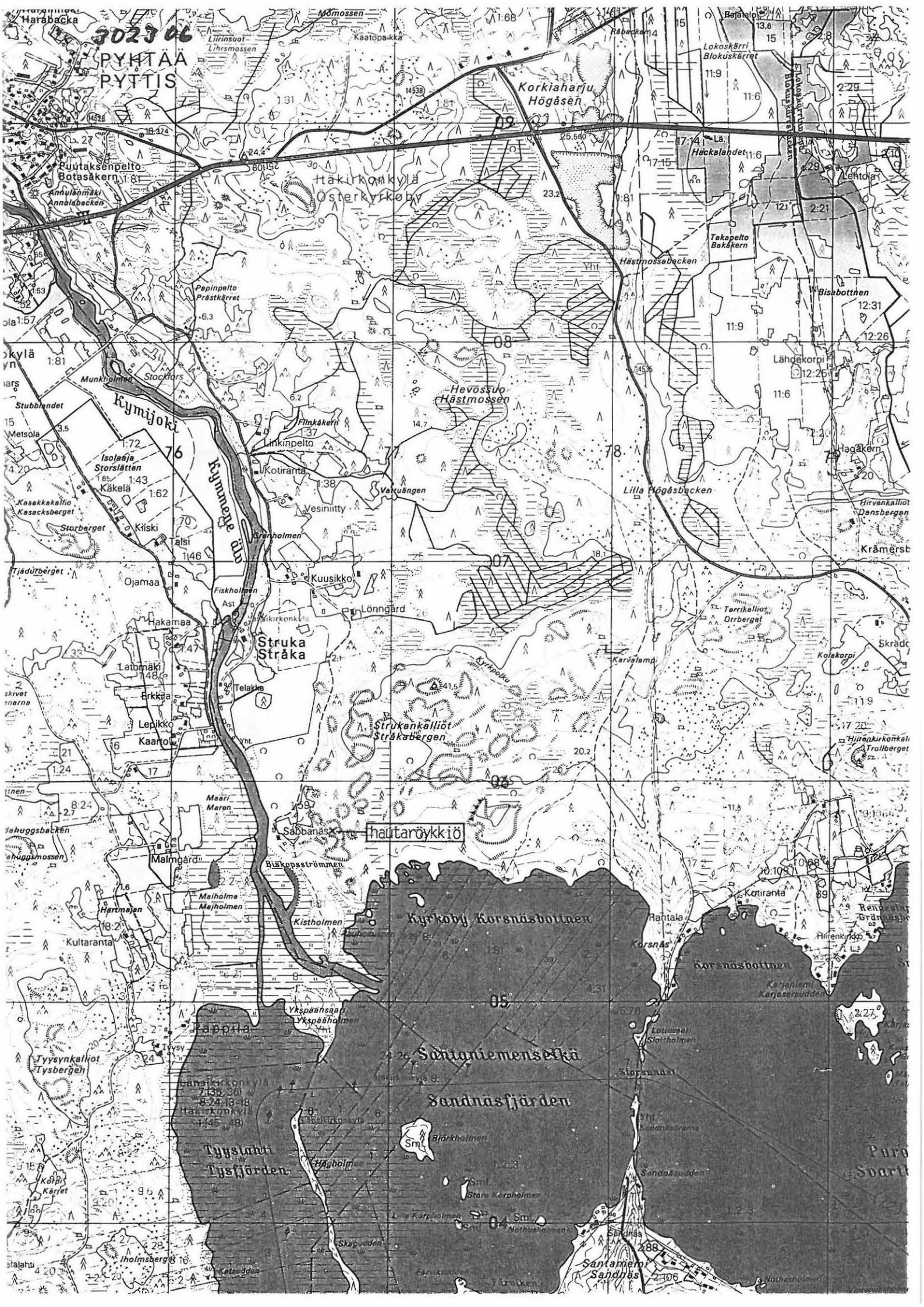
paikka

päiväys

allekirjoitus

Lisäyksiä

Kaikkien Strukankallioitten hiidenkiukaitten sivuun- ja alasheitettyjen kivien
pintaa peittää suunnilleen samanlainen jäkälä- ja sammalkerros, mikä viittaa
siihen, että ne on purettu miltei samanaikaisesti - ehkä vasta viime vuosisadal-
la.



3023 06

PYHTÄÄ
PYTTIS

Korkiaharju
Högäsén

Hätkirkonkylä
Österkyrkoby

Hevossuo
Hästmossen

Struka
Stråka

Sabbans
Hautaröykkiö

Kyrköby
Korsnäsbotnen

Santamemensekä

Sandnäs
Sandnäs fjärden

Tygsstadi
Tysfjärden

Santamemi
Sandnäs

ESIHISTORIAALLISEN KOHTEEN TARKASTUS

Tarkastanut Timo MiettinenAika 27.10.1989Kohde hiidenkiuasKunta PyhtääAjoitus pronssikausiAlue StrukankalliotNimi Strukankalliot 5

Mj-rekisteri n:o _____

Mj-luokka _____

Peruskartta (n:o, nimi, vuosi) 3023 06 PYHTÄÄ 1980Peruskoordinaatit: x = 6705 73, y = 3476 78, z = 13

Yhtenäiskoordinaatit: p = _____, i = _____, k = _____

Suunta ja etäisyys kirkosta tms. _____

Mj:n laajuus (alueen rajakoordinaatit lisäyksiin) n. 4 x 10 m

Kylä, kaupunginosa _____ Itäkirkonkylä

Alue (kylän osa, kortteli tms.) Strukankalliot

Tila, palsta, tontti tms.; RN:o; paikan lähempi nimi _____

Omistaja, vuokraaja, osoite, puhelin Oy Stockfors Ab c/o Enso Gutzeit Oy

os. Kanavaranta 1 00160 Helsinki 16, puh. 90-16291

Aikaisemmat tiedot (verfikaatit, tarkastukset, tutkimukset, mj-luettelot, kirjallisuutta) -Aikaisemmat löydöt (museonumerot) -Tarkastuslöydöt -

Liitteet: peruskarttaote, muita karttoja pk-ote

valokuvat neg. _____, diat n:o _____

Tarkastuksen aihe Hiidenkiuas löytyi tarkastaessani Rune Nygårdin ilmoitta-
maa rautak. röykkiöhautaa.

Ympäristö (rakennukset, tiet, vesistöt, hiekkakuopat ym.; karttaluonnos, mikäli muutoksia peruskartasta) Kaakkoon työntyvä, tasapintainen kallionkieleke, joka kuuluu laajaan, useita terassimaisia tasoja sisältävään kallioalueeseen. Tasanteen reunalta parin metrin pudotus alemmalle, laajemmalle tasolle. Kallioalueen eteläpuolella kosteaa kuusirämettä.

Kohteen kuvaus (maaston laatu: pelto, metsä, ranta tms.; Muoto: mäki, rinne tms. Maaperä: Kasvillisuus. Huomiot kohteesta. Aikaisemmin tutkittu osa. Koekuopat jne., Muutokset aikaisemmasta. Nykyinen kunto.) _____

Röykkiö sijaitsee aivan kaakkoon työntyvän kalliokielekkeen kärjessä niin, että röykkiön reunasta on vajaa 2 m kallion reunaan. Röykkiö, jonka kokonaispituus on n. 9 m kaakko-luodesuunnassa, näyttää kaksiosaiselta, mikä voi tietysti johtua osin myös sen mahdollisesta hajoittamisesta.

Ehjempi ja mielenkiintoisempi osa on kaakkoispäässä, jossa erottuu n. 2 m leveä ja 5,5 m pitkä latomus, jonka lounaisreunassa näyttää olevan pitkänomaisista suurehkoista kivistä tehtyä suoraa seinämää. Röykkiön molemmissa päissä on sa-

manlaisista, suurehkoista kivistä tehty rakenne - luoteispäässä yhdestä kivistä, kaakkoispäässä kolmesta kivistä muodostettu - jotka luovat rökkiöön suorakaiteenmuotoa kolmelta sivulta. Neljäs, koillinen sivu on sensijaan epämääräinen, mikä saattaa johtua rökkiön kaivelusta. Rökkiön purkamista on joka tapauksessa tapahtunut, mikä ilmenee kiveyksen lounaispuolella kalliolla olevista irtokivistä. Näin ollen siihen arkkumaiseen, laivalatomusta jossain määrin muistuttavaan vai- kutelmaan, jonka rökkiöstä saa, on syytä suhtautua varovaisesti ja se olisi syy- tä tarkistaa kaivaustutkimuksella.

Rökkiökompleksin luoteisessa osassa ei näytä olevan mitään erityistä rakennet- ta. Sen pituus on n. 3,5 m, leveys n. 2 m. Tätäkin osaa on kaiveltu siitä päätel- len, että sen lounaispuolella kalliolla on irtokiviä.

Alueen laajuuden arviointiperuste _____

Luokitusehdotus perusteluineen I

Ehdotus suoja-alueeksi perusteluineen Koko kallioalueen laki kielekkeineen, joilla on yhteensä neljä hiidenkiuasta, suoja-alueen laajuus olisi tällöin n. 120 x 60 m itä-länsisuunnassa.

Havaintomahdollisuudet _____

Opas _____

Rauhoitustoimenpiteet maastossa (yhteys maanomistajaan, kiireelliset ilmoitukset jne) Ilm. puhelimitse 31.10.1989 mj:stä Enso Gutzeitin metsäkonttoriin Imatralle maankäyttöpääll. Erkki Niemiselle (puh. 954-293071).

Tarpeelliset jatkotoimenpiteet Koska rökkiö on suhteellisen hyvin säilynyt, voisi sen yhteyteen pystyttää rauhoitustaulun.

Lähilöytöjä Kallioalueella on kaikkiaan neljä hiidenkiuasta, joista tämä
on itäisin.

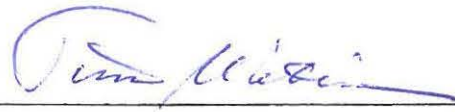
Perimätieto (kertoja, ikä) _____

Huomautuksia _____

Selostus jätetty

Kotkassa

22.11.1989

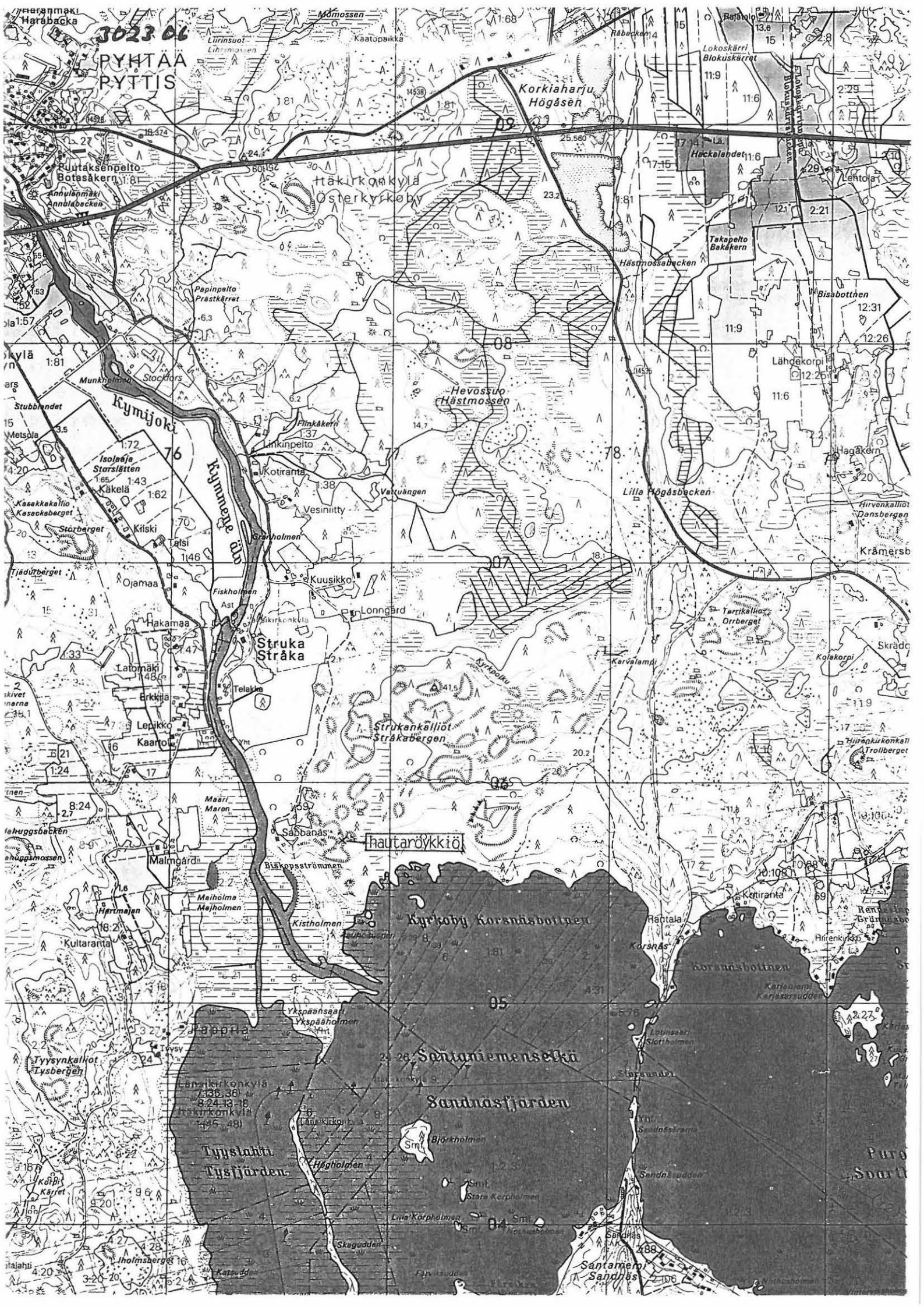


paikka

päiväys

allekirjoitus

Lisäyksiä



3023 06

RYHTÄÄ
PYTTIS

Korkiaharju
Högäsén

Itäkirkonkylä
Österkyrkoby

Hevössuo
Hästmosse

Struka
Stråka

Strukankalliot
Stråkaberget

Santamemi
Santamemi Sandnäs

Karkoby Korsnäsbotnen

Santamemi Sandnäs

Sandnäsfiorden

Tyystahin
Lystfjärden

Santamemi
Sandnäs

ESIHISTORIALLISEN KOHTEEN TARKASTUS

Tarkastanut Timo Miettinen

Aika 27.10.1989

Kohde hiidenkiuas

Kunta Pyhtää

Ajoitus pronssikausi

Alue Strukankalliot

Nimi Röykkiö 6

Mj-rekisteri n:o _____

Mj-luokka _____

Peruskartta (n:o, nimi, vuosi) 3023 06 PYHTÄÄ 1980

Peruskoordinaatit: x = 6705 76, y = 3476 77, z = 15

Yhtenäiskoordinaatit: p = _____, i = _____, k = _____

Suunta ja etäisyys kirkosta tms. _____

Mj:n laajuus (alueen rajakoordinaatit lisäykseen) 5 x 7,5 m

Kylä, kaupunginosa Itäkirkonkylä

Alue (kylän osa, kortteli tms.) Strukankalliot

Tila, palsta, tontti tms.; RN:o; paikan lähempi nimi _____

Omistaja, vuokraaja, osoite, puhelin Oy Stockfors Ab c/o Enso Gutzeit Oy

os. Kanavaranta 1 00160 Helsinki 16, puh. 90-16291

Aikaisemmat tiedot (verfikaatit, tarkastukset, tutkimukset, mj-luettelot, kirjallisuutta) _____

Aikaisemmat löydöt (museonumerot) _____

Tarkastuslöydöt _____

Tarkastusselostus

Inv. n:o _____

Liitteet: peruskarttaote, muita karttoja _____ pk-ote
valokuvat neg. _____, diat n:o _____

Tarkastuksen aihe Hiidenkiuas löytyi tarkastaessani Rune Nygårdin ilmoitamaa
rautak. röykkiöhautaa.

Ympäristö (rakennukset, tiet, vesistöt, hiekkakuopat ym.; karttaluonnos, mikäli
muutoksia peruskartasta) Laajan Strukankalliot-nimisen kallioalueen lounais-
osan korkein kohta, tasainen, puuton lakialue. Tasanteen etelä- ja itäreunalla
n. 3 m korkea jyrkänne, jonka alla alempi tasanne.

Kohteen kuvaus (maaston laatu: pelto, metsä, ranta tms.; Muoto: mäki, rinne tms.
Maaperä: Kasvillisuus. Huomiot kohteesta. Aikaisemmin tutkittu osa. Koekuopat jne.,
Muutokset aikaisemmasta. Nykyinen kunto.) _____
Hiidenkiuas sijaitsee kallioalueen korkeimman tasanteen kaakkoisreunassa lähel-
lä tasanteen reunajyrkännettä. Röykkiön itäreunasta on n. 7 m jyrkänteen reunaan,
eteläreunasta n. 4 m jyrkänteen reunaan.

Röykkiö on miltei kokonaisuudessaan purettu. Vain sen koillis- ja itäreunassa
on jäljellä isompia kiviä, etelä- ja länsireunassa on vain hyvin ohut pienistä
kivistä koostunut kerros jäljellä kallion pinnalla. Röykkiön itäisivussa on mil-
tei suora pohjois-eteläsuuntainen reunamuodostuma, joka on ilmeisesti syntynyt

röykkiön purkamisen yhteydessä. Röykkiön kaakkoisreunassa on pienehkö pyöreä kivikasa, joka on joko alkuperäistä röykkiötä tai syntynyt sen purkamisen yhteydessä.

Röykkiö on alunperin ollut varsin kookas, suurin Strukankallioitten röykkiöistä. Se on sijoitettu ilmeisen tarkoituksellisesti kallioalueen korkeimmalle kohdalle. Röykkiön säilyneen osan koko on itä-länsisuunnassa 7,5 x 5 m. Hieman röykkiöpohjan keskipisteen länsipuolella on ilmeisesti koskematon, alkuperäisellä paikalla sijaitseva silmäkivi, miltei kuution muotoinen lohkar, jonka mitat ovat 60 x 70 x 50 (k) cm. Lohkar on asetettu sen alla olevien pikkukivien avulla niin, että sen yläpinta on täysin vaakasuorassa.

Röykkiön itä-, kaakkois- ja eteläpuolelle jyrkänteen alle on heitetty runsaasti kiviä, joiden määrästä saa ilmeisesti hyvinkin tarkan kuvan röykkiön alkuperäisestä koosta. Eniten kiviä on heitetty röykkiön kaakkoispuolelle n. 6 m röykkiöstä.

Alueen laajuuden arviointiperuste _____

Luokitusehdotus perusteluineen Lk. I. Kyseessä on suurimman hautaröykkiön pohja tällä alueella harvinaisine silmäkivineen. Rekonstruoinnin jälkeen merkittävä nähtävyys.

Ehdotus suoja-alueeksi perusteluineen Koko kallion laki kielekkeineen, joilla on yhteensä neljä hiidenkiuasta, suoja-alueen laajuus olisi tällöin n. 120 x 60 m itä-länsisuunnassa.
Havaintomahdollisuudet _____

Opas _____

Rauhoitustoimenpiteet maastossa (yhteys maanomistajaan, kiireelliset ilmoitukset jne) Ilm. puhelimitse 31.10.1989 mj:stä Enso Gutzeitin metsäkonttoriin Imatralle maankäyttöpääll. Erkki Niemiselle (puh. 954-293071).

Tarpeelliset jatkotoimenpiteet Strukankallioitten suurin hiidenkiuas syytä ehdottomasti ennallistaa - kivet ovat ilmeisesti miltei kaikki tallella ja röykkiön koko on nähtävissä säilyneen pohjaosan perusteella.

Lähilöytöjä Kallioalueella on kaikkiaan neljä hiidenkiuasta, joista tämä on toiseksi itäisin.

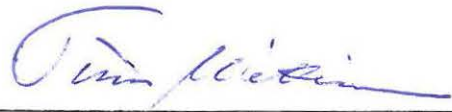
Perimätieto (kertoja, ikä) -

Huomautuksia

Selostus jätetty

Kotkassa

24.11.1989



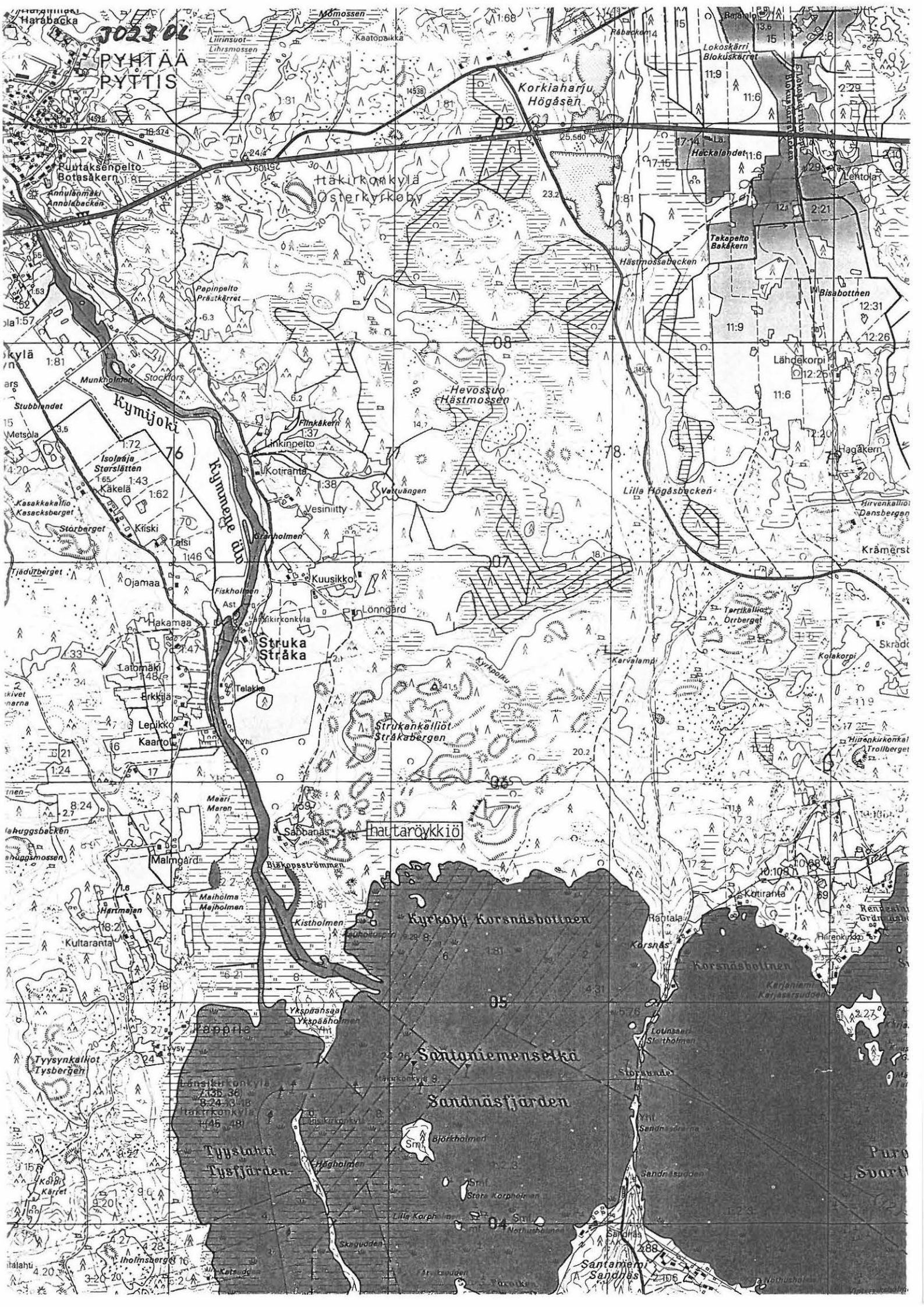
paikka

päiväys

allekirjoitus

Lisäyksiä

Kaikkien Strukankallioitten hiidenkiukaitten sivuun- tai alasheitettyjen kivien pintaa peittää suunnilleen samanlainen jäkälä- ja sammalkerros, mikä viittaa siihen, että ne on purettu sammiltei samanaikaisesti - ehkä vasta viime vuosisadalla.



J023 01
PYHTÄÄ
RYTTIS

Korkiaharju
Högåsen

Kymijoki

Struka
Stråka

hau taroykkio

Kyrköby Korsnäsbotnen

Sandnäs-fjärden

Tyystaru
Tysfjärden

Santaniemi
Sandnäs

Estuisk. krt 5 d/22.1.1.1990

ESIHISTORIALLISEN KOHTEEN TARKASTUS

Tarkastanut Timo Miettinen

Aika 27.10.1989

Kohde hiidenkiuas

Kunta Pyhtää

Ajoitus pronssikausi

Alue Strukankalliot

Nimi Röykkiö 7

Mj-rekisteri n:o _____

Mj-luokka _____

Peruskartta (n:o, nimi, vuosi) 3023 06 PYHTÄÄ 1980

Peruskoordinaatit: x = 6705 73, y = 3476 70, z = 11

Yhtenäiskoordinaatit: p = _____, i = _____, k = _____

Suunta ja etäisyys kirkosta tms. _____

Mj:n laajuus (alueen rajakoordinaatit lisäykseen) 3 x 7 m

Kylä, kaupunginosa Itäkirkonkylä

Alue (kylän osa, kortteli tms.) Strukankalliot

Tila, palsta, tontti tms.; RN:o; paikan lähempi nimi _____

Omistaja, vuokraaja, osoite, puhelin Oy Stockfors Ab c/o Enso Gutzeit Oy
os. Kanavaranta 1 00160 Helsinki 16, puh. 90-16291

Aikaisemmat tiedot (verfikaatit, tarkastukset, tutkimukset, mj-luettelot, kirjallisuutta) -

Aikaisemmat löydöt (museonumerot) -

Tarkastuslöydöt -

Liitteet: peruskarttaote, muita karttoja pk-ote
valokuvat neg. _____, diat n:o _____

Tarkastuksen aihe Hiidenkiuas löytyi tarkastaessani Rune Nygårdin ilmoitta-
maa rautak. röykkiöhautaa.

Ympäristö (rakennukset, tiet, vesistöt, hiekkakuopat ym.; karttaluonnos, mikäli
muutoksia peruskartasta) Laajan Strukankalliot-nimisen kallioalueen lounais-
reunassa oleva tasapintainen, kaakkoon suuntauva kalliokieleke, jonka alapuolel-
la soistunutta vesijättömaata. Jyrkänteen korkeus n. 4 m.

Kohteen kuvaus (maaston laatu: pelto, metsä, ranta tms.; Muoto: mäki, rinne tms.
Maaperä: Kasvillisuus. Huomiot kohteesta. Aikaisemmin tutkittu osa. Koekuopat jne.,
Muutokset aikaisemmasta. Nykyinen kunto.) _____

Hiidenkiuas sijaitsee kaakkoon työntyvän kalliokielekkeen päässä, n. 6 m sen
reunasta. Röykkiö näyttää olevan kaksiosainen. Isompi, röykkiökompleksin kaak-
koispäässä oleva osa on kooltaan n. 3 x 4 m ja se näyttää olevan hieman avattu
keskeltä.

Pienempi, luoteispäässä oleva osa on kooltaan n. 2,5 x 2,5 m. Se on matalampi
ja tehty pienemmistä kivistä. Röykkiöosat näyttävät olevan hieman erillään.

Röykkiökompleksin kokonaispituus on n. 7 m.

Röykkiön purkaminen näyttää olleen melko vähäistä. Kiviä siitä ei ole heitetty jyrkänteen juurelle kuten Strukankallioitten korkeimmilla kohdilla olevien hiidenkiukaitten suhteen on menetelty.

Alueen laajuuden arviointiperuste _____

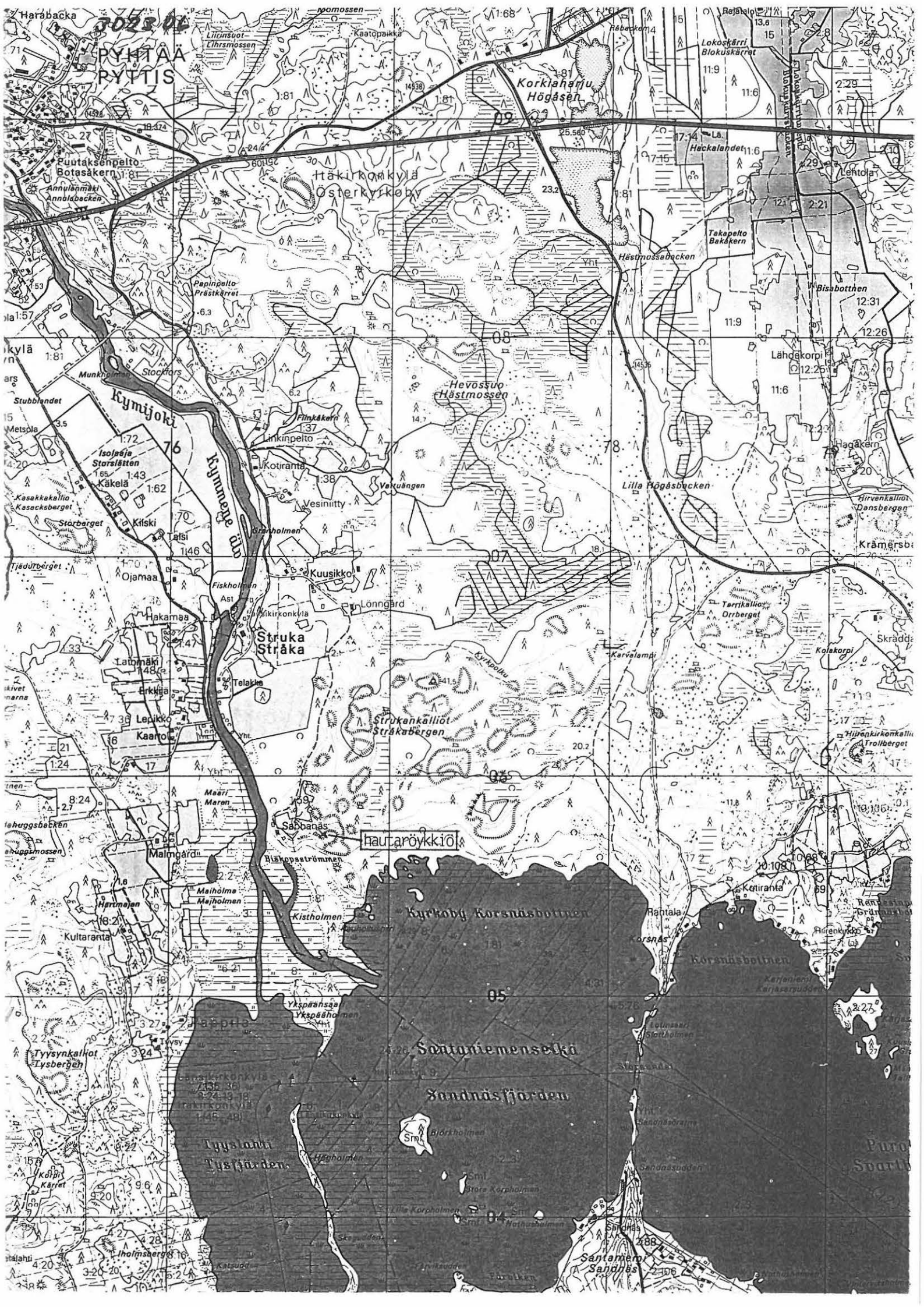
Luokitusehdotus perusteluineen Luokka I. Kyseessä on miltei ehjä hiidenkiuas.

Ehdotus suoja-alueeksi perusteluineen Koko kallion lakialue kielekkeineen, jolla on yhteensä 4 hiidenkiuasta, suoja-alueen laajuus olisi tällöin n. 120 x 60 m itä-länsisuunnassa.
Havaintomahdollisuudet _____

Opas _____

Rauhoitustoimenpiteet maastossa (yhteys maanomistajaan, kiireelliset ilmoitukset jne) Ilm. puhelimitse 31.10.1989 m:stä Enso Gutzeitin metsäkonttoriin Imatralle maankäyttöpääll. Erkki Niemiselle (puh. 954-293071).

Tarpeelliset jatkotoimenpiteet Koska hiidenkiuas on miltei ehjä, olisi sen yhteyteen syytä pystyttää rauhoitustaulu.



ESIHISTORIALLISEN KOHTEEN TARKASTUS

Tarkastanut Timo MiettinenAika 27.10.1989Kohde hiidenkiuas (2 kpl.)Kunta PyhtääAjoitus pronssikausiAlue Strukankalliot

Nimi _____

Mj-rekisteri n:o _____

Mj-luokka _____

Peruskartta (n:o, nimi, vuosi) 3023 06 PYHTÄÄ 1980Peruskoordinaatit: x = 6705 75, y = 3477 42, z = n. 12

Yhtenäiskoordinaatit: p = _____, i = _____, k = _____

Suunta ja etäisyys kirkosta tms. _____

Mj:n laajuus (alueen rajakoordinaatit lisäykseen) n. 25 x 15 mKylä, kaupunginosa ItäkirkonkyläAlue (kylän osa, kortteli tms.) Strukankalliot

Tila, palsta, tontti tms.; RN:o; paikan lähempi nimi _____

Omistaja, vuokraaja, osoite, puhelin Oy Stockfors Ab c/o Enso Gutzeit Oyos. Kanavaranta 1 00160 Helsinki 16, puh. 90-16291Aikaisemmat tiedot (verfikaatit, tarkastukset, tutkimukset, mj-luettelot, kirjallisuutta) -Aikaisemmat löydöt (museonumerot) -

Tarkastuslöydöt _____

Liitteet: peruskarttaote, muita karttoja pk-ote

valokuvat neg. _____, diat n:o _____

Tarkastuksen aihe Hautaröykkiöt löytyivät marjastusmatkan aikana.

Ympäristö (rakennukset, tiet, vesistöt, hiekkakuopat ym.; karttaluonnos, mikäli muutoksia peruskartasta) Lounaaseen, Santaniemenselän rantaan viettävää miltei puutonta silokalliorinnettä. Kallion alareunan ja rannan välissä tiheää kuusiko-
koa. Kallion tasaisen laen yli kulkee 80-luvun alussa avattu metsäautotie, joka päättyy Sabbanäsin talon itäpuolella olevien kallioitten juurelle. Röykkiöt si-
jaitsevat pienellä harjanteella avoimen rinteen keskivaiheilla n. 140 m rannas-
ta.

Kohteen kuvaus (maaston laatu: pelto, metsä, ranta tms.; Muoto: mäki, rinne tms. Maaperä: Kasvillisuus. Huomiot kohteesta. Aikaisemmin tutkittu osa. Koekuopat jne., Muutokset aikaisemmasta. Nykyinen kunto.) Kaksi hautaröykkiötä itä-länsisuun-
nassa n. 10 m:n päässä toisistaan. Itäisempi röykkiö on miltei ehjä, läntisempi
suurimmaksi osaksi purettu.

Itäisemmän röykkiön koko on n. 2,5 x 3 m, korkeus n. 0,6 m. Se on avattu keskel-
tä pieneltä alueelta niin, että kallion pinnalla on vain muutama kivi jäljellä.
Kivet on heitelty röykkiön eteläpuolelle niin, että röykkiön alapuolella on kaa-
reva röykkiössä kiinni oleva kieleke. Pari metriä röykkiöstä itään on myös pie-
nehkö kivikasa.

Läntisemmästä rökkiöstä on jäljellä vain pohjoispuoli, joka muodostaa n. 5 m:n pituisen puolikaaren. Tämä hiidenkiuas on ollut naapuriaan suurempi myös kivien suuremmasta koosta päätellen. Pääosa rökkiön kivistä on heitelty sen eteläpuolelle kalliojyrkänten alla olevalle tasanteelle, jossa on n. 8 m pitkä kivivalli. Kiviä peittävästä sammaleesta ja jäkälästä päätellen on hiidenkiukaan purkamisesta kulunut paljon aikaa.

Alueen laajuuden arviointiperuste _____

Luokitusehdotus perusteluineen I

Ehdotus suoja-alueeksi perusteluineen Kallion lounaisreuna rökkiöitten lähiympäristössä, itä-länsisuunnassa n. 100 m, pohjois-eteläsuunnassa kallion laelta metsäautotieltä kallion juurelle n. 80 m.
Havaintomahdollisuudet _____

Opas _____

Rauhoitustoimenpiteet maastossa (yhteys maanomistajaan, kiireelliset ilmoitukset jne) Ilm. puhelimitse 31.10.1989 mj:stä Enso Gutzeitin metsäkonttoriin Imatralle maankäyttöpääll. Erkki Niemiselle (puh. 954-293071)

Tarpeelliset jatkotoimenpiteet Läntisempi rökkiö olisi sopiva ennallistamiskohde.

Lähilöytöjä Näistä rökkiöistä n. 600 m länteen, Sabbanäsin talon itäpuolella
olevilla kallioilla on kuusi rökkiöhautaa.

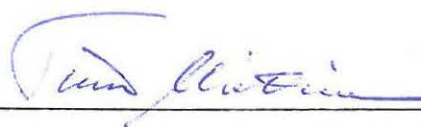
Perimätieto (kertoja, ikä) _____

Huomautuksia _____

Selostus jätetty

Kotkassa

4.12.1989

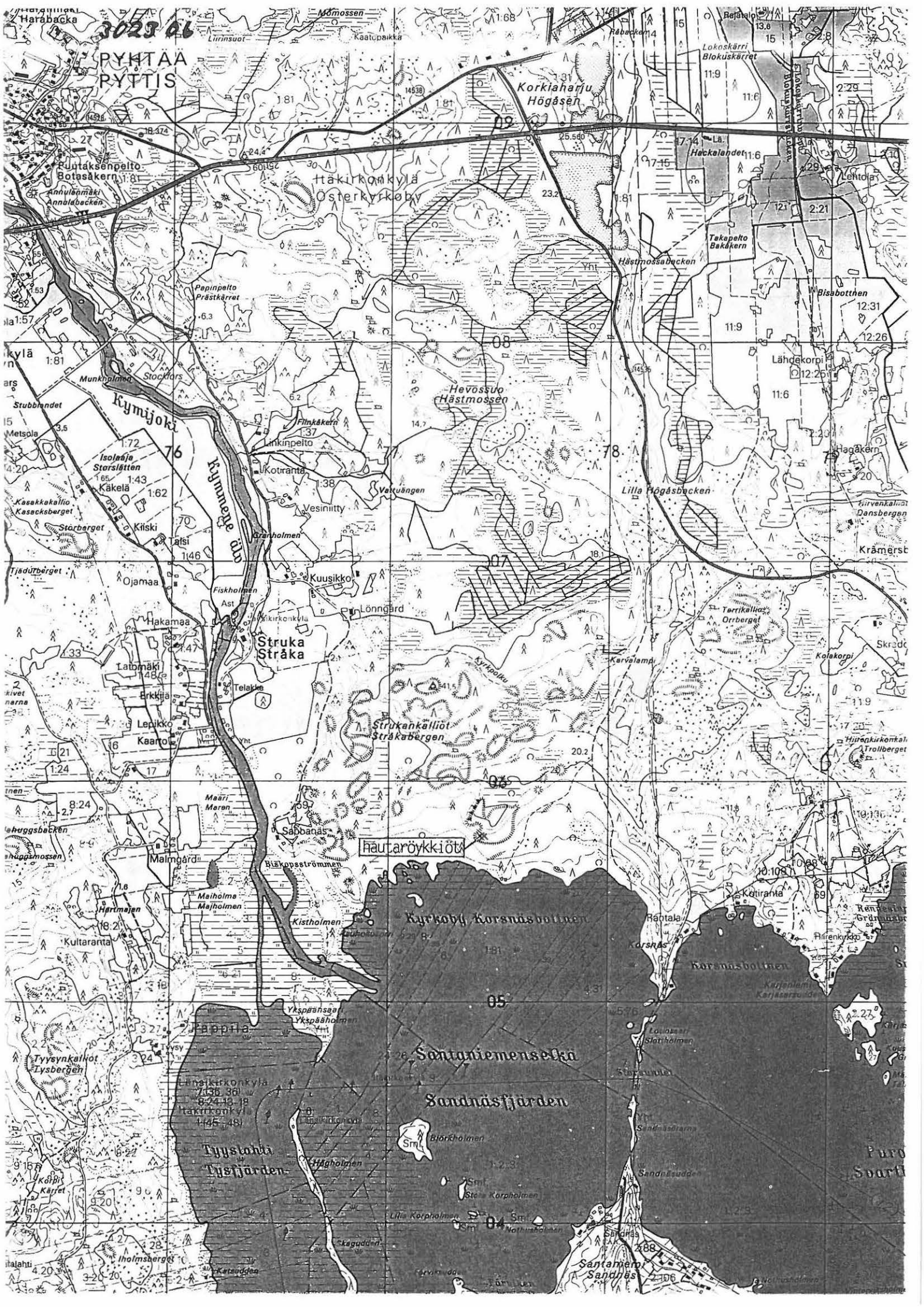


paikka

päiväys

allekirjoitus

Lisäyksiä



3023 AL

RYHTÄÄ
PYTTIS

Korkiaharju
Högåsen

Itäkirjokylä
Österkyrkoby

Hevössuo
Hästmosse

Ströka
Stråka

Strökankällöt
Stråkabergen

Hautaröykkiöt

Kyrköy
Korsnäsbotnen

Santaniemenselkä

Sandnäsjärden

Tyystohja
Tystjärden

Santameri
Sandnes