

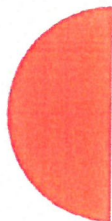
FCG Suunnittelukeskus Oy

PÖYTYÄN KUNTA

**HAUKKAVUOREN ULKOILUALUEEN KEHITTÄMINEN**

**Selostus**

**589-C9212**



---

31.10.2007



Finnish Consulting Group  
Infra ja ympäristö

## SISÄLLYSLUETTELO

1	SUUNNITTELUALUE .....	1
2	SUUNNITTELUN LÄHTÖKOHDAT .....	1
3	TAVOITTEET .....	2
4	SUUNNITELMAT .....	2
4.1	Uudet yhteydet ja pysäköintialueet .....	2
4.2	Hiihtomaja ja savusauna .....	3
4.3	Huolto .....	4
4.4	Lähtö- ja maalialueet oheistoimintoihin .....	4
4.5	Hiihtomaa .....	5

## PÖYTYÄN KUNTA HAUKKAVUOREN ULKOILUALUEEN KEHITTÄMINEN

### 1 SUUNNITTELUALUE

Haukkavuoren ulkoilualue, luonto- ja maastoliikuntakeskus, sijaitsee Pöytyän kunnan Riihikosken taajaman läheisyydessä. Ulkoilualan pinta-ala on noin 40 ha. Ulkoilualan itäpuolella kulkee kantatien 41 (etäisyys noin 900 m) ja pohjoispuolella Yläneelle johtava maantien 2043, johon ulkoilualue liikenteellisestikin tukeutuu. Aluetta on kehitetty 1980-luvun lopulta lähtien. Ulkoilualueella on 1, 2.5, 3 ja 5 km:n valaistut purupintaiset kuntoreitit, jotka talvella toimivat latureitteinä. Reittien varrella on laavu ja lihaskuntoharjoittelupiste.



Kuvat 1 ja 2. Nykyinen laavu ja lihaskuntoalue.

Alueelle tulon yhteydessä on 1997 rakennettu hiihtomaja, jossa on saunatilat, sali ja keittiötilat. Hiihtomaja on vuokrattavissa myös yksityistilaisuuksia varten. Pöytyän urheilijoiden hiihtojaosto harjoittaa alueella hiihtokaudella voitelu- ja välinepalvelua sekä järjestää hiihtokilpailuja ja hiihdon opetusta. Alueen pohjoisosaan on rakennettu lumetuslamppu latujen keinolumetusta varten.



Kuva 3. Reittien risteämisen vuoksi juoksulenkeistä on mahdollista tehdä monipuolisista.

### 2 SUUNNITTELUN LÄHTÖKOHDAT

Pöytyän ja Karinaisten kunnat yhdistyivät 1.1.2005. Tuolloin yhdistymisavustusta on osoitettu myös Haukkavuoren ulkoilualan kehittämiseen. Pöytyän kunta ja Pöytyän Urheilijoiden hiihtojaosto päättivät syksyllä 2007 laadituttaa alueen kehittämisestä yleissuunnitelman alueen pitkäaikaisen kehittämisen tueksi. Suunnittelussa on käytetty apuna alueesta tehtyä suunnistuskarttaa n:o 07.18.04 (AP Kartat, Ari Salonen, Marttila, 2007.) sekä Suomen Hiihtoli-

ton julkaisemaa Hiihtomaa – suunnittelu-, rakentamis- ja käyttöopasta (Suomen Hiihtoliitto, 2003).

Työtä ovat ohjanneet Pöytyän kunnan puolesta tekninen johtaja Rauno Merta, kiinteistöpäällikkö Jukka Ojanen ja liikunnanohjaaja Markus Salo sekä Pöytyän Urheilijoiden hiihtojaoston puheenjohtaja Veikko Salmi. Yleissuunnitelman on laatinut FCG Suunnittelukeskus Oy:n Turun toimisto, arkkitehti Johanna Närhi.

### 3 TAVOITTEET

Projektin aloituspalaveri käytiin Pöytyällä Haukkavuoren hiihtomajalla 28.8.2007, jossa kunnan edustajien, Pöytyän Urheilijoiden hiihtojaoston edustajan ja suunnittelijan kesken asetettiin yleissuunnitelman sisältötavoitteet.

Urheiluseura ja Pöytyän kunta vastaavat ideoiden toimeenpanon ja markkinoinnin suunnittelusta. Yleissuunnitelman avulla voidaan käydä keskustelua alueen kehittämisestä mm. lähinaapureiden kanssa. Yleissuunnitelmassa esitetään vaihtoehtoiset ratkaisut uuden tieyhteyden järjestämiseksi alueelle. Lisäksi ideoidaan muita kehittämistoimenpiteitä liittyen alueen käyttöön kunto-/koulu- ja työpaikkaliikunnassa sekä päärakennuksen käyttöön juhlatilana. Alueen läheisyyteen voidaan myöhemmin ajatella suunniteltavan vuokramökkejä. Mökkikylän sijoittaminen alueelle vaatii kaavoitusta.

Suunnittelutyön kuluessa pidettiin yksi palaveri kunnan edustajien, Pöytyän urheilijoiden hiihtojaoston edustajan ja suunnittelijan kesken. Työn tuloksena syntyi 1:2000 kartta alueesta kehittämistoimenpiteineen sekä tämä raportti.

### 4 SUUNNITELMAT

#### 4.1 Uudet yhteydet ja pysäköintialueet

Olemassa oleva autoliikenteen yhteys ulkoilualueelle kulkee osittain asutuksen läpi. Yleissuunnitelmassa on esitetty uudelle tieyhteydelle kaksi vaihtoehtoa. Eteläinen uusi yhteys (kartalla ve 1) erkanisi nykyisestä tiestä pellonreunassa lähellä asutusta ja kulkisi siitä länteen metsän reunaa seurailleen. Suorempi uusi yhteys alueelle (kartalla ve 2) on esitetty otettavaksi suoraan Yläneelle johtavalta maantieltä läheltä sähkölinjaa pellonreunaa myöten kohti lounasta. Tiehallinnon kanta uuden liittymän rakentamiseen on selvitettävä, tällä uudella liittymällä saattaa olla vaikutusta mm. Yläneentien nopeusrajoituksiin. Uuden tien toteutuessa ajoneuvoliikenne alueelle kulkisi pääasiassa sen kautta, tarvittaessa huoltoajoa ja massatapahtumien aikaan ympäriajettavuuden vuoksi voitaisiin käyttää myös nykyistä tietä hyödyksi. Muutoin se jää palvelemaan kevyttä liikennettä.



Kuva 4. Idea pysäköintialueiden matalasta köysiaidasta.

Pysäköintialueet on sijoitettu pääasiassa sähkölinjan alle 20 autopaikan yksiköihin, yhteensä paikkoja tällä alueella on 140. Linjan "alusta" on joka tapa-

uksessa matalan kasvillisuuden aluetta, jolloin ei tarvitse uhrata olemassa olevaa metsää pysäköintikentiksi. Uusilta pysäköintialueilta kulkisi polut metsän läpi hiihtomajalle ja lähtöalueelle. Hiihtomajan läheisyydessä on 55 autoa paikkaa. Tällä pysäköintialueella osa paikoista voidaan varustaa lämpöpistokkein, jolloin myös mahdolliset myyntikojut voivat ottaa niistä sähkönsä. Autopaikat ovat kooltaan 3x5 m, sillä ne on ajateltu toteutettavan sorapintaisina ja maalaamattomina. Autojen "levittäytymistä" voidaan ohjata myös köydestä tehdyin matalin aidoin. Lähtöalueen suuntaan pysäköintialue on aidattu. Aitaan voidaan rakentaa myös portit sisäänkäynneiksi alueelle.



*Kuva 5. Idea porttien, aitojen ja valaistuksen yhdistämisestä pysäköintialueen reunalla. Tähän kokonaisuuteen kannattaisi yhdistää myös alueopastetaulu.*

#### 4.2 Hiihtomaja ja savusauna

Hiihtomajan ympäristöä on ajateltu siistittävän rakentamalla nykyisen ulkorakennuksen vierelle jätekatos aitauksineen sekä esteettömälle sisäänkäynnille uudet puu-/betonirakenteiset luiskat maksimikaltevuudella 1:12,5. Lisäksi Hiihtomajan itäpuoliseen metsään on sijoitettu illanviettoja ja grillausta ajatellen isohko oleskelukatos ja nuotiopaikka. Hiihtomajan yhteydessä on tarvetta myös polttopuiden varastointiin.



*Kuva 6-9. Hiihtomaja, "esteetön" sisäänkäynti ja jäteastiat.*

Myös yksityistilaisuuksiin mahdollisesti vuokrattava savusauna puuliiterineen on sijoitettu kuntoreittien koillispuolelle metsän siimekseen lähelle lumetuslampea. Savusaunalle johtaa lankkupolku.

#### 4.3 Huolto

Lähtöalueella olevat huoltorakennukset ovat melko uusia (asemapiirros v. 2004). Toisessa rakennuksesta toimii välinehuolto- ja -vuokrauspiste. Olemassa olevien huoltorakennusten yhteyteen voidaan sijoittaa viemäritävyä wc-rakennus. Jos kaluston lisääntymisen myötä tarvitaan lisää huoltorakennuksia, ne voidaan sijoittaa pysäköintialueen tuntumaan varsinaisen ulkoilutoiminnan ulkopuolelle.



Kuva 10. Nykyiset huoltorakennukset.

#### 4.4 Lähtö- ja maalialueet oheistoimintoihin

Lähtöalueesta voidaan muodostaa kenttämaainen, jos halutaan hyödyntää sitä myös esimerkiksi pallo- tai seurapeleihin esim. työpaikkaliikunnassa tai muissa ryhmätilaisuuksissa. Toisaalta tätä tarkoitusta voivat palvella tuolloin tyhjillään olevat pysäköintialueet. Lähtöalueelle voitaisiin sijoittaa alueen kartta kiinni aita- ja porttirakennelmiin, eikä erillisenä tauluna kuten se nykyisin on. Kaiken kaikkiaan vapaasti seisovien taulujen määrä kannattaa pitää vähäisenä ja yrittää yhdistellä rakennelmia, valaisimia ja informaatiota antavia opasteita mahdollisimman tehokkaasti. Tämä helpottaa huoltoa ja pitää alueen yleisilmeen siistimpänä, kun eri suuntiin kallistelevia tolppia on mahdollisimman vähän.

Maalialueelle on sijoitettu kaksikerroksinen toimitsijakatos sekä katos makkaran ja virvokkeiden myyntiä varten. Maalialue voi olla aidattu erilleen laduista. Maalialueen länsipuolella on oleskelualue nuotiopaikkoineen ja leikkikenttineen. Leikkikenttäalue kannattaa rajat aidoin erilleen sen molemmiin puolin kulkevista reiteistä (ladut). Maalialueen olemassa olevat mainosaidat ovat hieman heiveröisen näköisiä muuhun ympäristöön nähden, myös mainoksille ja mainostajille olisi tukevat ja ryhdikkäät aidat eduksi.



Kuva 11. Mainosaitaa.



Kuva 12. Mainosaita järeämmästä puutavarasta.

#### 4.5 Hiihtomaa

Koko perheen hiihtomaa sijaitsee pääasiassa kilometrin reitin ympäröimässä metsässä. Hiihtomaan suunnittelussa on käytetty Hiihtoliiton Hiihtomaa -opasta. Hiihtomaahan tullaan joko lumetuslammen puolelta tai nykyisin metsästysmajalle johtavan tien kautta.



Kuvat 13 ja 14. Nykyinen metsästysmaja.

Lakialueella oleva nykyinen metsästysseuran maja on suunnitelmassa säilytetty ja se palvelee oleskelua. Pihapiiriin on lisäksi sijoitettu nuotiopaikkoja. Nykyisen lahtivajan paikalle on sijoitettu eko-wc:t. Lakialueen ympäri on hiihtoharjoittelua varten noin 320 m latu. Ringin sisällä on pujottelulatu ja urkultu sekä (lumi)pallon tarkkuusheittoseinä. Lakialueen lähellä on tasannealueet (toinen niistä täyttömaalla), jotka toimivat mäenlaskupaikkojen lähtöalueina. Mäkiin on ajateltu Hiihtomaa -oppaan mukaisesti tehtävän; yhteen portteja ja hyppyreitää, yhteen kumpareita ja yhteen pujottelukeppejä. Ylösnousurinteet tulisi sijoittaa mieluummin mäkien sisäkaarteisiin, ettei nousevien ja laskevien välillä satu yhteen törmäyksiä.

Alhaalla alueelle tulon yhteydessä olisi hiihtoalkeiden harjoitteluun tarkoitettu pieni halsteri (pituus noin 50 m) ja lumiveistos- ja -kinosalue (liukurimäki), jotta hiihdon lomassa on mahdollisuus myös leikkiä lumella. Myös tänne on sijoitettu tarkkuusheittoa varten seinä, joka toki voi olla vaikka vuoreneikon näköinen.

*Kuva 15. Puisella vuorenceikolla (tarkkuusheittoseinä) voisi olla häntä köydestä ja tukka narusta.*



Nykyisen tien vierelle on sijoitettu kuntoilijoiden harjoittelua varten tasanteita, joille voidaan sijoittaa mm. tasapainoa, lihaskuntoa ja ketteryyttä kehittäviä kuntoilupisteitä ja -ratoja.



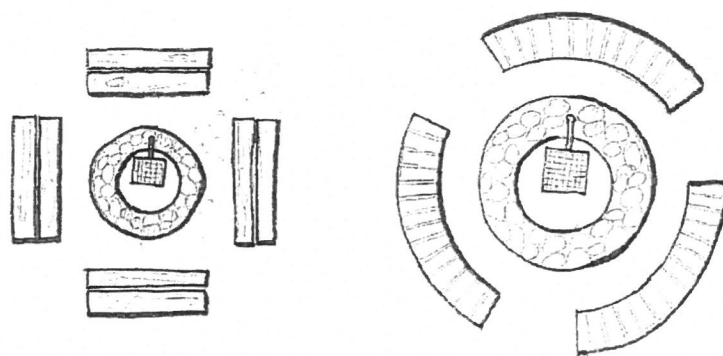
*Kuva 16. Ideoita temppuradalle – tasapaino- ja ketteryysharjoitteluun.*



Vauhdikkaammat toimintapisteeet kuten noin 450 m hiihtocross-rata ja pulkamäet on sijoitettu nykyisten kuntospolkujen ja kallioisen lakialueen eteläpuolelle suon reunaan. Hiihtocross -rata voisi kesällä toimia maastopyöräilijöiden taitoajoratana. Radalla voi olla hyppyreititä, aaltoja, kallistettuja kaarteita ja pieniä mäentöppyreititä.

Suolle on sijoitettu lumikenkäilyn ja kuutamohiihdon reitit, joiden pituus on noin 800 m. Kallioiselle lakialueelle on sijoitettu näkötorni, jolle johtaa myös trenniportaakuntoradalta.

Vaativampaan tekniikkaharjoitteluun tarkoitettu iso halsteri (pituus noin 100 m) on sijoitettu maastossa olevaan notkokohtaan Lihaskuntopisteen läheisyyteen. Myös tälle alueelle voidaan rakentaa pujottelurata tai urkulatu sekä tarkkuusheittoseinä.



Kuva 17. Nuotiopaikat.

## FCG Suunnittelukeskus Oy

Hyväksynyt:

Pasi Lappalainen  
Aluetoimiston päällikkö, dipl.ins.

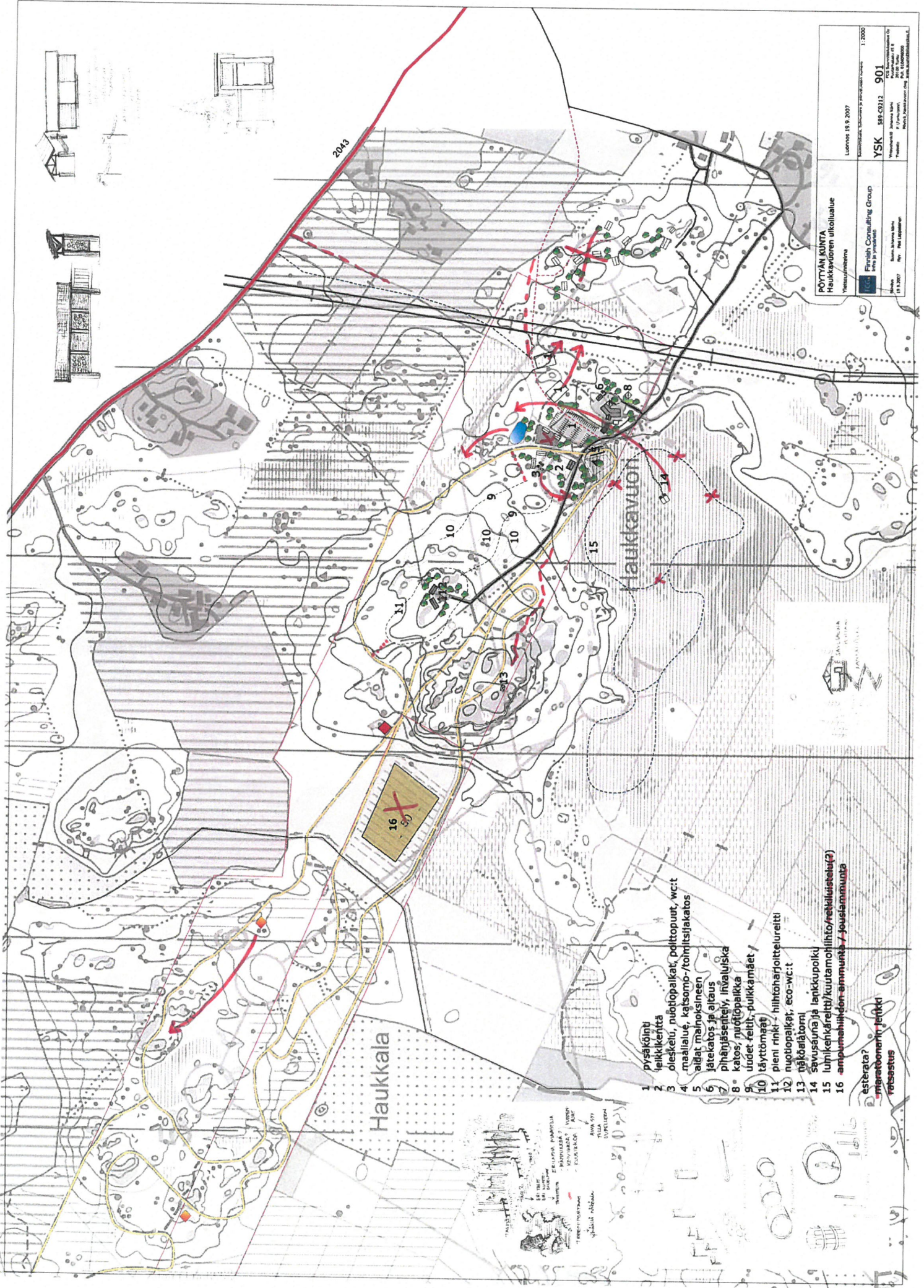
Tarkastanut:

Pasi Lappalainen  
Aluetoimiston päällikkö, dipl.ins.

Laatinut:

Johanna Närhi  
Projektipäällikkö, arkkitehti





Lokakuu 19.9.2007

Kokousmuuttaja: Yhtymästä ja pöytäkirjasta numero: 1, 2000

**PÖYTÄN KUNTA**  
Haukkaavuoren ulkoilutila

Yhteistyöryhmä

English Consulting Group

YSK 901

Yhtymäohjeiden mukainen laatu- ja ympäristövaikutusarvio

Yhteistyöryhmän puolesta: Jarmo Pöytäkirja

Projektinjohtaja: Jarmo Pöytäkirja

# Haukaia

- 1 pysäköinti
- 2 leikkikenttä
- 3 oleskelu, ruuotopaikat, polkpuut, wc:t
- 4 maaliialue, katsomo-/toimintajakatos
- 5 aidat, mainosineen
- 6 jätekatos ja oltaus
- 7 pihajäseniteily, invaluiska
- 8 katos, nuotiopaikka
- 9 uudet leikit, puikkamäät
- 10 täyttömaa
- 11 pieni rinkki - hiihtoharjoittelureitti
- 12 ruuotopaikat, eco-wc:t
- 13 näköalatorni
- 14 savusauna ja lankkupolku
- 15 lumikehäreitti/kuutamolliho/retkuilustelu(?)
- 16 ampumahiihtö-ammunta / joustaamunta

esterata?  
mirettorinrin leikki  
raisseatus

