



PIRKANMAAN MAAKUNTAMUSEO

Valkeakoski Huittula

Sähkölinjan muutostöiden arkeologinen valvonta 2011



Tiina Vasko 2011
Pirkanmaan maakuntamuseo
Kulttuuriympäristöyksikkö

Sisällysluettelo

Arkisto- ja rekisteritiedot.....	3
Tiivistelmä.....	4
1. Johdanto.....	6
2. Aiemmat tutkimukset	6
3. Valvonta 2011.....	7

LIITTEET:

1. Luettelo digitaalikuvista

ARKISTO- JA REKISTERITIEDOT

Kaupunki:	Valkeakoski
Kylä:	Huittula
Kohteen nimi:	Huittula (Huittula)
MJ-tyyppi:	asuinpaikat
Tyypin tarkenne:	kylänpaikat
Ajoitus:	historiallinen
MJ-tunnus.	1000017269
Peruskartta:	2132 02 SÄÄKSMÄKI
Koordinaatit (ETRS-TM35FIN):	p1 6788042 p2 6788567 i1 343440 i2 344112
Koordinaattiselite:	kylätontin ääripisteet
Tutkimuksen laatu:	valvonta
Tutkimuslaitos:	Pirkanmaan maakuntamuseo/kulttuuriympäristöyksikkö
Kenttäyönjohtaja:	FM Tiina Vasko
Kenttäyöaika:	17.11.2011
Tutkimuskustannukset:	Valkeakosken energia Oy, 1233 €+ alv.
Digitaalikuvat:	Pirkanmaan maakuntamuseon SIIRI-tietokanta, 14 kpl
Aikaisemmat tutkimukset:	Valvonta Kalle Luoto 2009.
Alkuperäisen raportin säilytyspaikka:	Pirkanmaan maakuntamuseo, kulttuuriympäristöyksikön arkisto
Sivumäärä:	9 sivua.

Tiivistelmä

Valkeakoski Huittula

p1 6788042 **p2** 6788567

i1 343440 **i2** 344112

Sähkölinjan muutostöiden arkeologinen valvonta 2011
Pk 2132 02 Sääksmäki
Pirkanmaan maakuntamuseo/kjulttuuriympäristöyksikkö
Kaivauksenjohtaja: FM Tiina Vasko

Pirkanmaan maakuntamuseo suoritti 17.11.2011 arkeologista valvontaa Valkeakosken Huittulassa, sähkölinjan maanrakennustöissä. Valvonnan suoritti FM Tiina Vasko. Tutkimusten valvojana toimi Pirkanmaan maakuntamuseon tutkija FM Vadim Adel. Tutkimuksen kustannukset olivat 1233 €+ alv ja rahoittajana oli muinaismuistolain 15 § mukaisesti Valkeakosken energia. Kokonaistyöaika oli 5 päivää.

Alueella suoritettiin vuonna 2009 sähköjohtojen muutostöiden johdosta maanrakennustöiden valvontaa (Luoto 2009). Tuolloin määriteltiin rajaus Huittulan vanhalle kyläontille yhdistämällä maakirjakartan (v. 1640) ja isojakokartan (v. 1763/66) tiedot.

Siunalan talon pihatien varteen, sen oikealle puolelle Huittulantieltä katsoen, asennettiin uusi sähköpylväs. Maaperä oli n. 20 cm:n paksuisen pintamullan alla hienoa savista hiekkaa. Talon pihapiiriin asennettiin harus jo olemassa olevalle pylväälle. Haruksen kaivukohdassa maaperä todettiin n. 20 cm:n paksuisen pintamullan alla kellertäväksi moreenihiekaksi. Kaivantojen koko oli n. 1x1,5 m ja syvyys n. 1,8 m. Mitään irtolöytöjä ei maassa ollut. Kaivannoissa ei tehty havaintoja muinaisjäännöksiksi tulkittavista rakenteista.

Löydöt: -

Kenttätyöaika: 17.11.2011

Tutkimuskustannukset: 1233 €+ alv. Valkeakosken energia

Tutkimusraportti: Tiina Vasko 21.11.2011 Pirkanmaan maakuntamuseon arkisto ja kopio Museoviraston arkistossa.

VALKEAKOSKI Huittula
Sähkölinjan muutostöiden arkeologinen valvonta 2011

Peruskarttaote 1:200 000

Piirt. T. Vasko

© Maanmittauslaitos lupa PISA/020/2006



1. Johdanto

Pirkanmaan maakuntamuseo suoritti 17.11.2011 arkeologista valvontaa Valkeakosken Huittulassa, sähkölinjan maanrakennustöissä, Siunalan talon pihapiirissä. Valvonnan suoritti FM Tiina Vasko. Tutkimusten valvojana toimi Pirkanmaan maakuntamuseon tutkija FM Vadim Adel. Tutkimuksen kustannukset olivat 1233 €+ alv ja rahoittajana oli muinaismuistolain 15 § mukaisesti Valkeakosken energia. Kokonaistyöaika oli 5 päivää.

2. Aiemmat tutkimukset

Alueella suoritettiin vuonna 2009 sähköjohtojen muutostöiden johdosta maanrakennustöiden valvontaa (kts. Luoto 2009)¹. Tuolloin määriteltiin muinaisjäännösalue Huittulan vanhalla kyläonttille. Huittulan kylä mainitaan historiallisissa läheteissä ensimmäisen kerran vuonna 1437. Kyse on oikeastaan kolmesta erillisestä kylästä, joita on alettu 1600-luvulla kutsua yleisnimellä Huittula. Kylään liitetyt Anajala ja Liattuala mainitaan ensi kertaa v. 1405. Karttarajaus tehtiin yhdistämällä Jyrki Lehtisen (2003) esittämät maakirjakartan (v. 1640) ja isojakokartan (v. 1763/66) tiedot².



Kuva 1. Uuden pylvään pystytyskuopan kaivamista pihatien viereen.

¹ Kalle Luoto 2009. Valkeakosken (ent. Sääksmäen) Huittulantien sähköjohtojen muutostyön valvonta. Pirkanmaan maakuntamuseo/Kulttuuriympäristöyksikkö.

² Jyrki Lehtinen 2003. Kylät ja maisema - Valkeakosken Rapola ja Sääksmäen kirkonpuoli historiallisissa kartoissa 1640 - 1959. Rapolatutkimuksia 5.

3. Valvonta 2011

Kenttätyö suoritettiin konekaivuun valvontana. Kaivannot dokumentoitiin valokuvaamalla digitaalikameralla. Kaivukohtien sijainti määritettiin Valkeakosken Energian toimittamien suunnitelmakarttojen avulla. Raportin kartat on piirretty MapInfo ohjelmalla.

Siunalan talon pihatien varteen, sen oikealle puolelle Huittulantieltä katsoen, asennettiin uusi sähköpylväs. Maaperä oli n. 20 cm:n paksuisen pintamullan alla hienoa savista hiekkää. Talon pihapiiriin asennettiin harus jo olemassa olevalle pylväälle. Haruksen kaivukohdassa maaperä todettiin n. 20 cm:n paksuisen pintamullan alla kellertäväksi moreenihiekaksi. Kaivantojen koko oli n. 1x1,5 m ja syvyys n. 1,8 m. Mitään irtolöytöjä ei maassa ollut.



Kuva 2. Haruskuopan puhdasta soramaata.

Työ toteutettiin aikataulun mukaan eikä mitään sitä estävää havaittu. Kaivannoissa ei tehty havaintoja muinaisjäännöksiksi tulkittavista rakenteista.

21.11.2011

Tiina Vasko, FM

VALKEAKOSKI Huittula

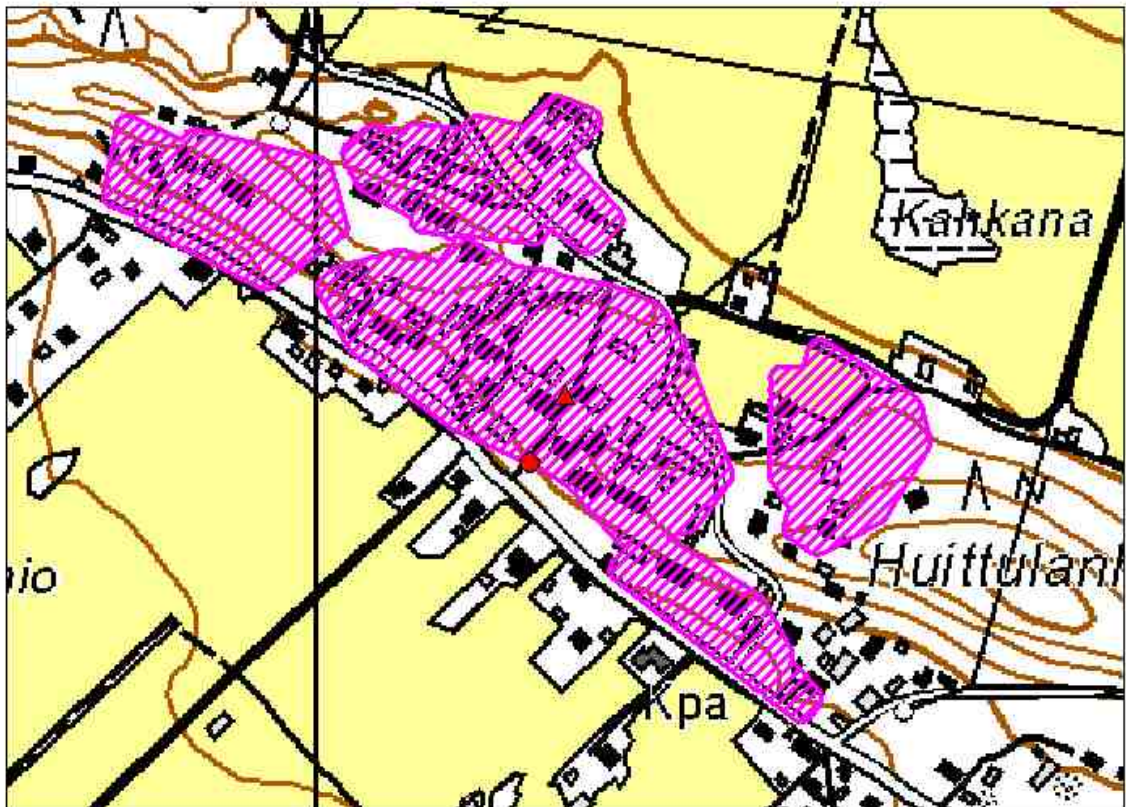
Sähkölinjan muutostöiden arkeologinen valvonta 2011
T. Vasko




Kohdekartta MK 1: 7000

Piirt. T.Vasko

Pohjakarttana ote PerusCdltä, lehti 2132 02

(c) Maanmittauslaitos lupa PISA/020/2006



-  Uusi harus
-  Uusi pylväs
-  Muinaisjäännösalue (Huittulan kylätontti)
K. Luodon (2009) mukaan

0 70 m

Liite 1

Valkeakoski Huittula

Sähkölinjan muutostöiden arkeologinen valvonta 2011

T. Vasko

Digitaalikuvat on tallennettu Pirkanmaan maakuntamuseon SIIRI-tietokantaan.

1. Haruskuopan paikka. Idästä. 17.11. TV
2. Haruskuoppaa kaivetaan. Idästä. 17.11. TV
3. Haruskuopan länsiprofiili. Idästä. 17.11. TV
4. Haruskuopan pohjoisprofiili. Etelästä. 17.11. TV
5. sama
6. Harus paikallaan. Idästä. 17.11. TV
7. Maisema Siunalan talon pihalta etelään. Pohjoisesta. 17.11. TV
8. Uuden pylvään paikka Siunalan talon pihatien varressa. Idästä. 17.11. TV
9. Pylväskuopan itäprofiili. Lännestä. 17.11. TV
10. sama
11. sama
12. Uusi pylväs Huittulantieltä kuvattuna. Etelästä. 17.11. TV
13. Uusi pylväs Huittulantieltä kuvattuna. Lounaasta. 17.11. TV
14. Uusi pylväs Huittulantieltä kuvattuna. Etelästä. 17.11. TV