



## VIRALLISET KARTTAOTTEET RAKENNUSLUPA- / POIKKEAMISHAKEMUKSEN LIITTEEKSI

Tilaaja:

Kiinteistötunnus: 748 – 403 – 29 – 97

Kiinteistön nimi:

Kaavatiedot:

- Ei kaavaa
- Asemakaava;
- Yleiskaava; Siikajoen rantayleiskaava,  
(Siikajoen kunnanvaltuusto 07.10.1999 § 67, Pohjois-Pohjanmaan  
ympäristökeskus vahvistanut 1.6.2001, KHO 27.5.2003  
voimaantulo kuulutus 13.6.-25.7.2003)
- Muu maankäytönsuunnitelma

### LIITTEET:

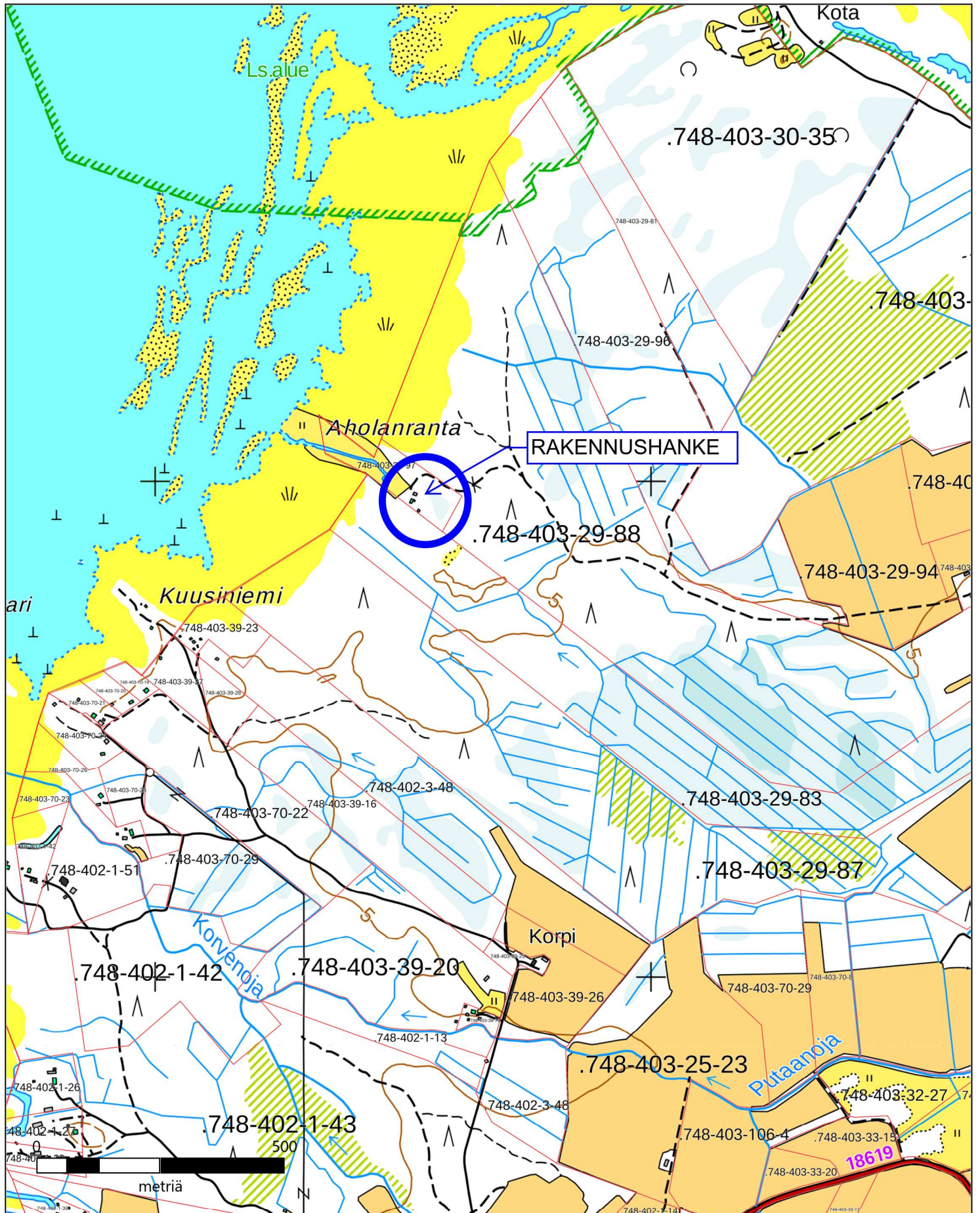
**Liite nro kpl Liite kartta**

1 – 2024	1	Ote maastotietokannasta 1:10 000
2 – 2024	1	Ote kiinteistörekisterikartasta
3 – 2024	1	Ote Siikajoen oikeusvaikutteisesta rantayleiskaavasta 1:10 000

Hakijan tulee merkitä selvästi rakennushankkeen sijainti kartoille.

Siikajoella 16.9.2024

Merja Ojanperä  
maanmittausinsinööri



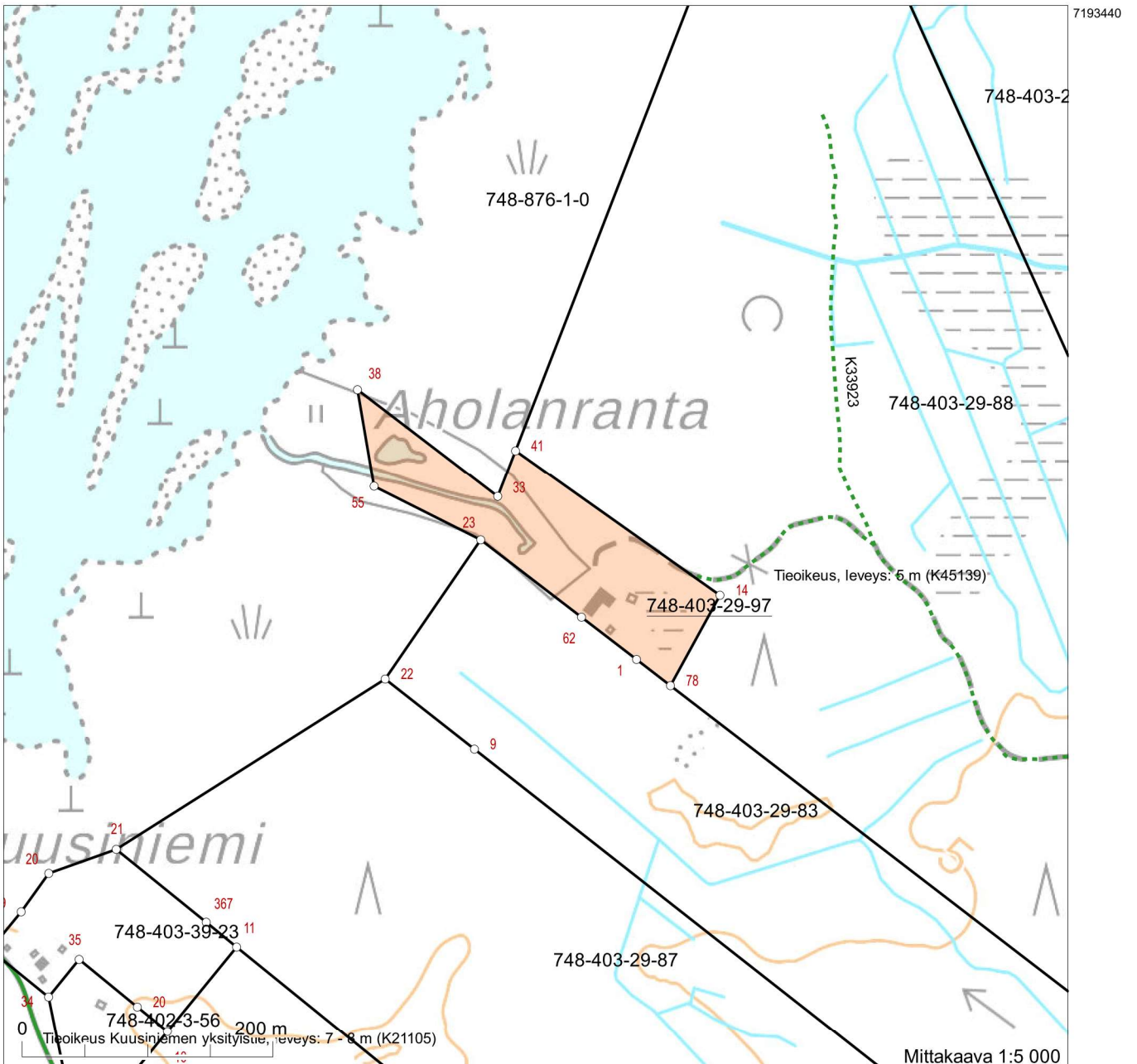


Kiinteistötunnus: 748-403-29-97  
 Nimi: Siikaholma  
 Rekisteriyksikkölaji: Tila  
 Kunta: Siikajoki (748)  
 Palstojen lukumäärä: 1

Rekisteriyksikön alueella on yleiskaava.

Tulostettu kiinteistötietojärjestelmästä 16.9.2024.

Kiinteistörekisterin tiedoissa voi olla puutteita ja epätarkkuuksia. Rekisteriyksikön tarkka alueellinen ulottuvuus selviää toimitusasiakirjoista ja maastosta. Rekisteritiedoista katso tarkemmin [www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot](http://www.maanmittauslaitos.fi/rekisteritiedot).



Koordinaatisto: ETRS-TM35FIN  
 Taustakartta on viitteellinen.

# SIIKAJOKI

## RANTAYLEISKAAVA

KARTTA 1

1:10000

~~19.5.1999~~ MUUTETTU 14.09.1999

RANTAYLEISKAAVAKARTTA ON SIKAJOEN KUNNANVALTUUSTON  
07.10.1999 67. PYKÄLÄSSÄ TEKEMÄN PÄÄTÖKSEN MUKAINEN.

VIRAN PUOLESTA ~~\_\_\_~~.~~\_\_\_~~.1999 KUNNANSIHTTEERI

~~SINIKKA KAUPPINEN~~

POHJOIS-POHJANMAAN YMPÄRISTÖKESKUS ON VAHVISTANUT KAAVAN 1.6.2001.

RANTAYLEISKAAVAKARTTAA ON MUUTETTU KORKEIMMAN HALLINTO-OIKEUDEN  
27.5.2003 PÄÄTÖKSEN MUKAISESTI.

SIKAJOEN KUNNANHALLITUS KUULUTTI KAAVAN VOIMAANTULOSTA  
13.6.-25.7.2003.

VIRAN PUOLESTA 24.8.2005 KUNNANSIHTTEERI

*Sinikka Kauppinen*  
SINIKKA KAUPPINEN

 AIR-IX SUUNNITTELU  
YMPÄRISTÖTAITO OY

7193000

2526000

