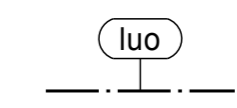
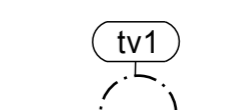


**Merkintöjen selitykset:**

Erityisominaisuuksien rasteri- tai viivamerkinntä:



Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue.



Alueella ei tule harjoittaa sellaisia toimia, joilla vaarannetaan kohteen luonnonarvojen säilyminen.

**Tuulivoimalan alue.**

- Luku tv-merkinnän perässä osoittaa kuinka monta tuulivoimalaa kullekin erilliselle pisteikatkoivialla rajatulle osa-alueelle saadaan enintään sijoittaa.
- Tuulivoimalan kokonaiskorkeus maanpinnasta ei saa ylittää tasoa +210 metriä.
- Roottorien halkaisija saa olla enintään 135 metriä.
- Tuulivoimaloiden värityksen on oltava yhtenäinen ja vaalea.
- Tuulivoimaloiden kaikki rakenteet, siipien pyörimisalue ja tuulivoimaloiden nostoalueet tulee sijoittaa osoitetuille tuulivoimaloiden alueille.

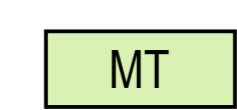
Alueiden käyttötarkoitukset:



Energiahuollon alue.



Maa- ja metsätalousvaltainen alue.



Maatalousalue.

Alue on varattu pääasiassa maataloutta varten. Alueelle saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille sekä niitä varten huoltoteitä, teknisiä verkostoja ja kokoonpanoalueet. Alueella sallitaan maa- ja metsätalouteen liittyvä varasto- ja talousrakennusten rakentaminen.

Kohde- ja viivamerkinntä:



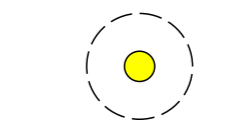
Muinaismuistokohde.

Merkinnällä osoitetaan muinaismuistolainsäädännön nojalla suojellut kohteet.

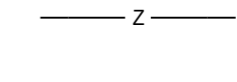
Alueella sijaitsee muinaismuistolaila (295/1963) rauhoitettu kiinteä muinaisjäännös. Alueen kaivaminen, peittäminen, muuttaminen ja muu siihen kajoaminen on muinaismuistolain nojalla kielletty. Aluetta koskevista toimenpiteistä ja suunnitelmista on pyydettävä Museoviraston/museoviranomaisen lausunto.



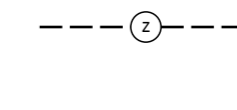
1. Kettukangas, tervahauta
2. Kettukangas 2, tervahauta
3. Nevanperänharju, tervahauta
4. Nevanperänharju 2, tervapirtin kiuas



Ohjeellinen tuulivoimalan sijainti.



110 kV voimajohtolinja.



Ohjeellinen maakaapeli

Merkinnällä osoitetaan ohjeelliset maakaapeliyhteydet. Maakaapelit tulee sijoittaa ensisijaisesti teiden yhteyteen.



Ohjeellinen perusrannettava huoltotielinjaus.



Ohjeellinen uusi huoltotielinjaus.



Moottorikeikkaura.

Piirtämistekniset merkinntä:



Yleiskaava-alueen raja.

# PERHO LIMAKKO LIMAKON TUULIPUISTON OSAYLEISKAAVA

1:10 000

**Yleiset määräykset:**

Tuulivoimaloiden sähkönsiirtojohtodot on toteutettava ensisijaisesti maakaapeleina.

Tuulivoimaloiden huolto- ja rakentamistien sekä maakaapeleiden sijoittamisessa on otettava huomioon luonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaat alueet.

Tuulivoimaloiden huolto- ja rakentamistiet sekä maakaapelit on sijoitettava mahdollisuuksien mukaan samaan maastokäytävään.

Ennen tuulivoimaloiden rakennusluvan myöntämistä on hankkeella oltava Puolustusvoimien pääesikunnan hyväksyntä.

Ennen tuulivoimaloiden rakennusluvan myöntämistä on haettava ilmailulain (1194/2009) 165 § mukainen lentoestelupa.

Meluhaittojen ehkäisemiseksi ja ympäristön viihtyisyyden turvaamiseksi alueen suunnittelussa ja toteuttamisessa on otettava huomioon valtiovaltionneuvoston päätös melutasojen ohjearvoista sekä ympäristöministeriön suositusohjeavot. Ennen rakennusluvan myöntämistä on jokaisen voimalan osalta varmistettava, ettei asetetut melurajat ylitä.

Tämä yleiskaava on laadittu maankäyttö- ja rakennuslain 77 a §:n tarkoituksena oikeusvaikutteisena yleiskaavana. Osayleiskaavaa voidaan käyttää yleiskaavan mukaisten tuulivoimaloiden rakennusluvan myöntämisen perusteena tuulivoimaloiden alueille (tv-alueilla).

OULUSSA 2.12.2014

*Ilkka Ranta*  
IIKKA RANTA  
ARKKITEHTI  
SAFA, YKS-298

**AIRIX Ympäristö**  
PMC GROUP



HYVÄKSYTTY PERHON KUNNANHALLITUKSESSA 8.12.2014 § 334  
HYVÄKSYTTY PERHON KUNNANVALTUUSTOSSA 15.12.2014 § 67

