

# SAKSANVÄYLÄ

## ASEMAKAAVAN MUUTOS

1. kunnanosa, Hyrylä  
4. kunnanosa, Rantatie  
6. kunnanosa, Mattila

EHDOTUS 1:1000

Asemakaava ja asemakaavan muutos koskee maa- ja metsätalousaluetta, suojaviheraluetta sekä liikenne- ja katualuetta.

Asemakaavalla ja asemakaavan muutoksella muodostuu katu- ja virkistysalueet.

Vili Lustman, asemakaava-arkkitehti

Anne Olkkola, kaavoituspäällikkö

Pohjakartta täyttää maankäyttö- ja rakennuslain 54 a §:n (11.4.2014/323) asettamat vaatimukset.  
Koordinaatisto/korkeusjärjestelmä: ETRS-GK25/N2000.

Markus Hakalin, paikkatietopäällikkö

Asemakaava on ollut maankäyttö- ja rakennusasetuksen 27 §:n mukaisesti julkisesti nähtävillä xx.x.-xx.x.20xx.

Asemakaavakartan yhtäpitäväksi kunnanvaltuuston xx.x.20xx § x tekemän päätöksen kanssa todistaa:

Niina Puikkonen, vs. hallintojohtaja  
Kunnanvaltuuston pöytäkirjanpitäjä

KKL	22.11.2023	§111	KH
MRA 30§	30.11.2023 - 3.1.2024		KV
KKL	5.6.2024	§64	L.V
KH			Voimaantulo
MRA 27§			
KKL			3670

# ASEMAKAAVAMERKINNÄT JA -MÄÄRÄYKSET:



Lähivirkistysalue.  
Luonnon monimuotoisuutta tukien hoidettava lähivirkistysalue.



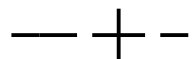
3 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.



Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.



Osa-alueen raja.



Kunnanosan raja.

6

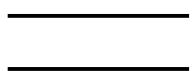
Kunnanosan numero.

MAT

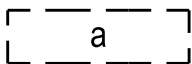
Kunnanosan nimi.

SUOPURONTIE

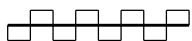
Kadun nimi.



Katu.



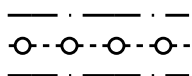
Katualueen alittavan kevyen liikenteen yhteyden ohjeellinen sijainti.



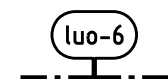
Katualueen rajan osa, jonka kohdalta ei saa järjestää ajoneuvoliittymää.



Ohjeellinen ulkoilureitti.

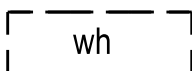


Maanalaista johtoa varten varattu alueen osa.



Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue.

1. Linnustollisesti arvokas alue
2. lahkaviosammaleelle soveltuva alue
3. liito-oravalle soveltuva alue
4. arvokas luontotyyppikohde
5. kookasta ja arvokasta puustoa



Ohjeellinen hulevesialtaalle varattu alueen osa.

## YLEISET MÄÄRÄYKSET:

Muodostuvien hulevesien ja työmaavesien laatu ei saa vaarantaa vesistöjen laatua. Kaikessa rakentamisessa tulee kiinnittää huomiota hyvään työmaavesien hallintaan.