



Lähivirkistysalue.



Urheilu- ja virkistyspalvelujen alue.



Suojaviheralue.



3 metriä kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva



Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.



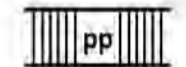
Osa-alueen raja.

KUKKULAKUJA

Kadun, tien, katuaukion, torin, puiston tai muun yleisen alueen nimi.



Katu.



Jalankululle ja polkupyöräilylle varattu katu/tie.

/pv

Sijaitsee pohjaveden muodostamisalueella.

#### POHJAVEDEN SUOJELUMÄÄRÄYS

Kaava-alue sijaitsee yhdyskuntien vedenhankinnalle tärkeällä pohjavesialueella. Alueella tulee kiinnittää erityistä huomiota pohjaveden suojelemiseen. Alueella rakentamista ja muuta maankäyttöä saattavat rajoittaa vesilain mukainen pohjaveden muuttamiskielto ja ympäristösuojelulain mukainen pohjaveden pilaamiskielto. Kaava-alueelle ei saa sijoittaa öljyjalostamotuotteiden, näihin verrattavien kemikaalien tai muiden pohjavedelle vaarallisten aineiden johtoja.

Rakentaminen, ojitukset, maankaivuu ja muu toiminta on tehtävä siten, ettei niistä aiheudu pohjaveden laatu- ja virtausmuutoksia tai pysyviä muutoksia pohjaveden korkeuteen. Tarkemman suunnittelun tulee perustua riittäviin maaperä- ja pohjavesitutkimuksiin. Ennen kaava-alueella tehtävien kaivutöiden aloittamista tulee selvittää pohjavesiolosuhteet ja pohjaveden taso sekä ryhtyä tarpeellisiin toimenpiteisiin pohjaveden suojelemiseksi. Alueen tasauksiin ja täyttöihin saa käyttää vain puhtaita ja vettä läpäiseviä kivennäismaalajeja.

#### HULEVESIMÄÄRÄYS

Katusuunnitelmavaiheessa alueen hulevesien hallinnasta tulee esittää tarkempi suunnitelma. Suunnitelman tulee sisältää myös rakentamisen aikaisten työmaavesien käsittely. Hulevesien käsittelyssä tulee ottaa huomioon voimassa oleva lainsäädäntö ja ympäristönsuojelumääräykset.

Katualueiden ajoradat on päällystettävä vettä läpäisemättömällä materiaalilla. Uusi väylärakentaminen ja nykyisten väylärakenteiden muuttaminen pohjavesisuojataan. Ajoradoilla ja pohjavesisuojuksen päällä muodostuvat sade- ja sulamisvedet on johdettava hallitusti hulevesiviemäriin ja pohjavesialueen ulkopuolelle. Vettä läpäisemättömillä pinnoilla syntyvät puhtaiksi luokitellut sade- ja sulamisvedet on johdettava imeytettäväksi pohjavesimuodostumaan.

Käsittely:

Nähtävillä:

Virelletulo 14.10.2014

VIHDIN KUNTA Elinvoiman palvelukeskus

#### Tuohivehman asemakaava ja asemakaavamuutos

Pohjakartta on tarkistettu ja hyväksytty  
Mittausluokka 2

Vihdissä

Satu Törnroos-Kukkula  
johtava maanmittausteknikko

927-N163b  
MITTAKAAVA 1 : 1000  
Tasokoordinaatisto ETRS-GK24  
Korkeusjärjestelmä N2000

Piirtäjä: Eila Siikanen

Vihdissä

Marianne Kaunio  
kaavoituspäällikkö, arkkitehti

Tarja Johansson  
kaavasuunnittelija