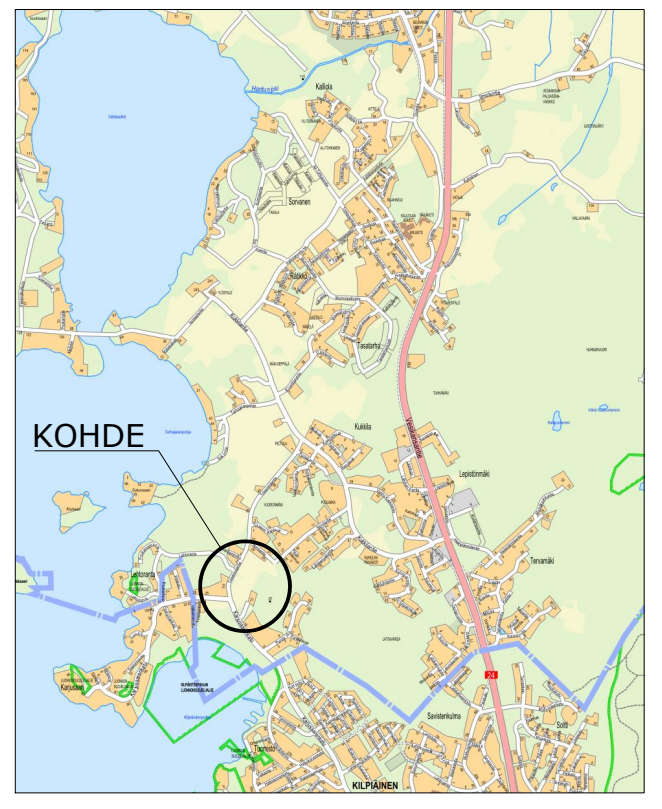


- PIIRUSTUSMERKINNÄT**
- ajorata, asfaltti
  - jkpp, asfaltti
  - nykyinen rakennus
  - uusi oja, virtausuunta
  - nykyinen oja, virtausuunta
  - hulevesikaivo ja -viemäri
  - rumpu
  - rakennettu hulevesikaivo ja -viemäri
  - rakennettu rumpu



Tonttien suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon myös tontin ulkopuoliset vedet. Rinteestä tulevat vedet tulee johtaa hallitusti tontin läpi tai ohi.

Tonttien suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon myös tontin ulkopuoliset vedet. Rinteestä tulevat vedet tulee johtaa hallitusti tontin läpi tai ohi.

Suunniteltu oja ja tulvareitti hulevesien viivytys erilaisiin viivytysrakenteiden virtausreitille suositeltavaa merkittävästi kaavaan hulevesinasite.

Mahdollisen tulvareitin tarkastelu jatkosuunnittelun yhteydessä.

\\files\projects\RF1202\4\013\XX\RF1202\4\013\0085687\_Norolanpellon\_Kilpaistuspohja\_ak\_selvitys\03\_TUOSTUS\103\_hule\_Norolanpellon\_Kilpaistuspohja.dwg

Koordinaattijärjestelmä	N2000
Korkeusjärjestelmä	ETRS-GK26

Tunn.	Lukum.	Muutos	Nimim.	Päiväys
<b>HOLLOLAN KUNTA</b> Norolanpellon asemakaava-alue, yleissuunnitelma			Rinnuon sisältö <b>Hulevesisuunnitelma</b>	Mittakaava <b>1:2000</b>
<b>RAMBOLL</b>		Saunnala <b>TKA</b>	Työno <b>1510085687</b>	Tiedosto
Ramboll Niemenkatu 73 15140 LAHTI puh. 020 755 611 www.ramboll.fi		Finustiso <b>103</b>	Muutos	Muutos
I. Taipale		HEIR	A. Salla	pvm <b>30.4.2025</b>