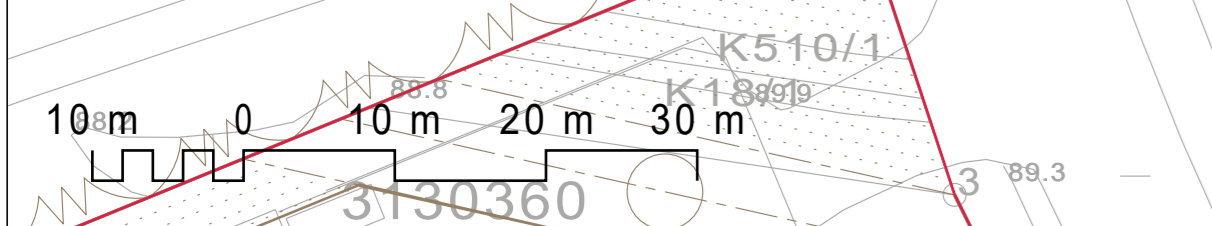


Esimerkki katsomatasanteista



Katiskanientien nykyinen alikulkukäytävä puretaan ja ajoneuvoliittymä poistetaan. Katiskanientielle uusi suojatie sekä pyöräily- ja jalankulkuyhteys kentälle. Katualueen muutokset esitetään erillisessä Katiskanientien katusuunnitelmassa.

Näkemaalueen puuston harvennus ja puiden runkkorokkeuksien nosto

$n=8$
 etä-1=2
 $1ap/100m^2$

MERKKIEN SELITYKSET

YLEISET

- Kiinteistöraja
- Rajapyykki
- Rakennuksen oviaukon ohjeellinen sijainti
- Suunnitelma-alueen raja
- Erillinen hanke, toteutus erillisten suunnitelmien mukaisesti
- Käytäväosuus joka toimii talvisin hiihtoladun pohjana
- Alueleikkaus

PINNOITTEET JA REUNUKSET

- Sorakivituikka
- Asfaltti, jalankulku ja pyöräilyalueet
- Asfaltti, ajoneuvoliikenteen alueet
- Betonikivi, väri harmaa/musta (sekaladonta)
- Betonikivi, väri harmaa
- Betonikivi, väri valkoinen
- Betonilaatta, väri harmaa
- Tekonurmi, pelikenttä, väri vihreä
- Tekonurmi, katsomatasanteet ja luiska-alueet, väri vihreä
- Tekonurmi, kehonpainoharjoittelu ja ulkokuntoiluvälineet, väri keltainen
- Korotettu reunakivi
- Ylijätettävä reunakivi
- Luiskattu reunakivi

TOIMINTA-ALUEET

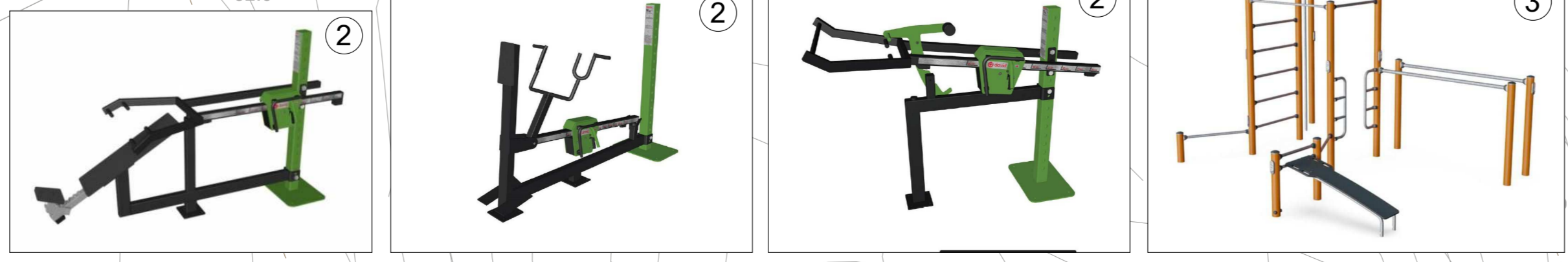
- ① Rinnekatsomot L-tukimurielementeistä, istumatilat ja portaitot
- ② Ulkokuntoiluvälineet (esim. David sports, CL10 CL31 CL23)
- ③ Street Workout ja kehonpainoharjoittelu välineet (esim. Kompan Compi 4)

AIDAT, KALUSTEET- JA VARUSTEET

- Kevyen liikenteen kaide
- Suoja-aita, kolmilanka-aita, kentän reunalla h = 2...5 m ja p-alueen reunalla h 1,2 m
- Kulkuaukko, vapaaleveys 0,6...1,0 m
- Käsiikäyttöinen LE-kulkuovi, vapaaleveys 1,2 m
- Kaksilehtinen lukittava ajoportti, vapaaleveys 2,5+2,5 m
- Laitumen suojaa-aita
- Roska-astia (esim. Lehtovuori Novus 80)
- Pöytäryhmä (esim. Lappset, Park Finno kalusteilla, selkänöjaton ja selkänöjallinen penkki sekä pyörätuolipaikallinen pöytä)
- Penkkipari, selkänöjaton ja selkänöjallinen käsituilla (esim. Lappset Park Finno)
- Pyörätelineet ja paikkamäärä (esim. AluShel, BAR -Pyöräteline)
- Pyörätelinekatokset ja paikkamäärä (esim. AluShel, CPT -Pyöräkatos, profiilipeltikatteella)
- Ajoeste (esim. kääntöjousipuomipari)
- Valaisinylväs
- Valonheittimasto ja maston jakokaappi

KENTÄN TÄYTEAINEIDEN LEVIÄMISEN RAJOITUSRAKENTEET

- Riitilätsöt, kenkäharjat
- Kentän suojaa-aidan alareunaan asennettavat matalat seinämät
- Kaivoihin asennettavat rouhekeräimet
- Kentän huoltoajoneuvojen puhdistuspaikka

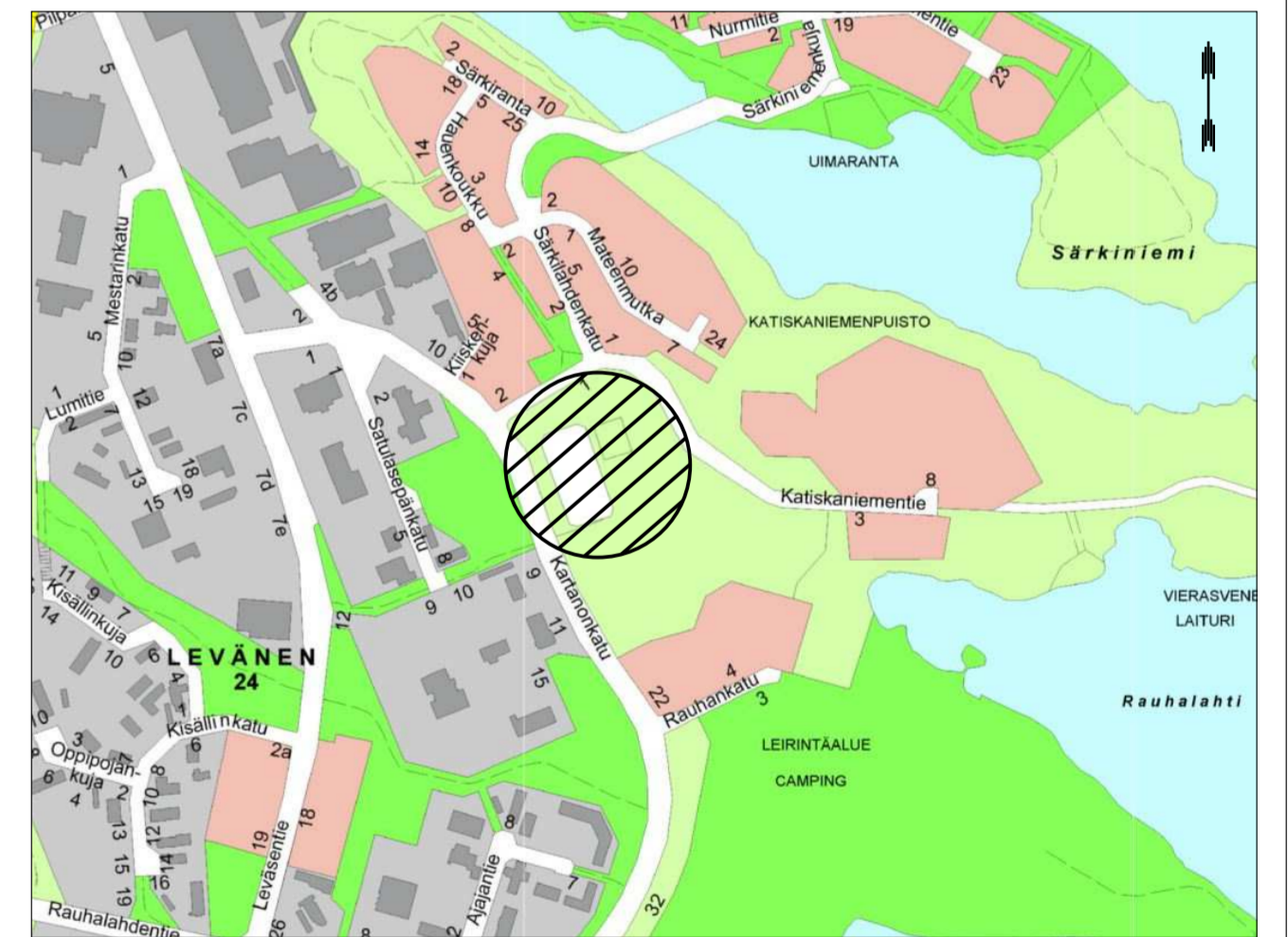


KASVILLISUUS

- Säilytettävä lehti- tai havupuu
- Poistettava lehti- tai havupuu
- Istutettava lehti- tai havupuu
- Puun ympärille kantava kasvialusta, maakehyt ja sisätäyttö singeilillä, runkosuoja (esim. Lappset, Trosa)
- Maisemanurmi M1
- Sekametsitettävä alue
- Nykyisen metsäalueen aluskasvillisuuden raivaus ja harvennus

TASAUS JA KUIVATUS

- 89.0 Nykyisen maanpinnan korkeus
- Luiska
- Nykyinen hulevesipainanne tai kapea avo-oja
- Suunniteltu maanpinnan korkeus
- Suunniteltu hulevesipainanne tai avo-oja
- Tulvareitti
- Rumpuputken ohjeellinen sijainti
- Hulevesiviemärin ohjeellinen sijainti
- Hulevesikaivon ohjeellinen sijainti
- Hulevesiviemärin suunniteltu liitoskorkeus



Suunnitelma-aineisto © Kuopion kaupunki
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK27
 Liite on allekirjoitettu koneseläisesti Kuopion kaupungin asianhallintajärjestelmässä.
 Allekirjoituksen oikeellisuuden voi todentaa kirjasta.

C			
B			
A			
MAUOTOSÄYDYNYS		PAIVYS	NIM
Kohde	LEVÄNEN 24	Piirustuksen sisältö	Mittakaava
	RAUHALAHDEN TEKONURMIKENTTÄ	ASEMAPIIRUSTUS	1:500
Piirustaja	YLEISSUUNNITELMA		
Päiväys	2.2.2021	Suunn. alue	249/H11
Hyt	A.RASÄNEN	As.no	4563/2020
Asemak. tark.	P.SCHNINEN		
Suunn. tark.	V.VP/M.NIKOSKELAINEN	Piir. no	
Piir.	V.VP		VIH2491