

YLEISSUUNNITELMA 1:1500



MERKINTÖJEN SELITYKSET

- KASVILISUUS**
 - SÄILYVÄ LEHTI-HAVUPUU, meaisu
 - SÄILYVÄ LEHTI-HAVUPUU, ei mitattu
 - SÄILYVÄ RANTAMETSÄ
 - POISTETTAVA LEHTI-HAVUPUUPENSAS, laimennon alueella poistetaan kasvustoa säilyvien puuden kasvuvuorokauden parantamiseksi
 - ISTUTETTAVA PUU, käytetään paikalle omistettuja lajeja
 - ISTUTETTAVA PIENIPUU, käytetään kotonaan lajeja kuten pihajaa ja tuomi
 - SÄILYVÄ PENSASALUE
 - ISTUTETTAVA PENSASITTE
 - SÄILYVÄ METSÄNPOHJAKASVILISUUS
 - UUSI METSÄNPOHJAKASVILISUUS
 - SÄILYVÄ VESAKKO
 - SÄILYVÄ RANTAKASVILISUUS
 - SÄILYVÄ RUOKIKKO
 - UUSI KOSTEIKKOKASVILISUUS
 - SÄILYVÄ VIILELYPALSTOJEN ALUE, nykyisen viilelypalstojen alue rajataan salkkimämin
 - SÄILYVÄ NIITTY
 - UUSI NIITTY, uudet niitit tehdään eri niittytyypeistä koostuviksi monimuotoisiksi niittyalueiksi
 - SÄILYVÄ NURMI
 - UUSI NURMI
 - UUSI NIITTY
- PÄÄLLYSRAKENTEET**
 - SÄILYVÄ POLKU
 - SÄILYVÄ KEHITETTÄVÄ KÄYTÄVÄ TAI POLKU, käytetään olemassa olevia polkuja ja uusia polkuja
 - UUSI KÄYTÄVÄ, leveys 1,5m tai 2,5m
 - SÄILYVÄ PINTAKUNNOSTETTAVA KIVITUHKA
 - KUNNOSTETTAVA KIVITUHKA, Vanhojen polkujen ja rittämätöntä perustettujen vanhojen käytävien kohdalle perustettavat uudet käytävät
 - UUSI KIVITUHKA
 - UUSI ASFALTI
 - UUSI SORAHAKEPINTA
- KALUTEET JA RAKENTEET**
 - RAKENNUSVARAUS
 - SÄILYVÄ MUUNTAJA
 - SÄILYVÄ RAKENTEET, vanhan Nekalan tilan kivibetonirakenteet säilytetään
 - UUSI LINTUTORNIN, lintutorni suunnitellaan esteettömäksi
 - UUSI HUOLTOPHAINA AITA
 - UUSI LEIKKURIN KÄYTTÖALUE
 - UUSI PENKKI JA POYTAPENKKI
 - UUSI PYÖRÄPARKKI
 - UUSI ROSKA- TAI SYVÄKERÄYSASTIA
 - UUSI VALAISIN
 - UUSI INFOKYLTI
- KUIVAUS JA TASAUS**
 - SÄILYVÄ KORKEUSKÄYRÄ
 - UUSI KORKEUSKÄYRÄ, ikimääräinen
 - UUSI KORKEUSPISTE, ikimääräinen
 - SÄILYVÄ OJA
 - UUSI OJA
 - SÄILYVÄ KEHITETTÄVÄ HULEVESIPAINANNE
 - UUSI HULEVESIPAINANNE
 - UUSI RUMPU
 - UUSI TAUKO- TAI LUONNONTARKKAILUPAIKKA
 - UUSI RISTEYSAIHE
 - UUSI LAHOUPUTARHA
 - AVOIMENA PIDETTÄVÄ NÄKYMÄ
 - SUUNNITTELUALUEEN RAJA
 - LUONNONSUOJELUALUEEN RAJA, luonnos
 - PUISTON KAARAJAT

NEKALANRANNAN YLEISSUUNNITELMA

Suunnitelmaselostus

Suunnitelma käsittää asemakaavoitettavan Nekalanranta puiston, jonka kokonaispinta-ala on noin 20 hehtaaria.

Suunnitelman lähtökohdina ovat olleet alueen luontoarvojen säilyttäminen ja parantaminen sekä toiminnallisten alueiden kehittäminen. Yhtenä tärkeänä lähtökohdina on ollut säilyttää mahdollisimman paljon viheralueen nykytilaa. Uusien toimintojen sijoittelussa onkin hyödynnetty ensisijaisesti alueita, jotka ovat aiemmin olleet yhdyskuntateknisessä käytössä ja vaativat joka tapauksessa perusteellista kunnostamista. Esimerkiksi kaupungin varikkotoiminnat siirtyvät toisaalle puiston suunnitelmasta huolimatta. Näille alueille sijoitetaan uusi luonnonmukainen leikkipaikka ja kuntoiluala. Lisäksi puistossa säilytetään viilelymahdollisuus sekä lisätään piknik alueita ja nuotopaikka. Matonpesupaikalle rakennetaan uusi lintutorni. Lintutorni suunnitellaan siten, että korkean tornin lisäksi rakennelmaan tulee matalampi esteeton lintulava. Lintutorni sijoitetaan nykyisten mattojen kuivauspuomien paikalle, jotta se ei häiritse herkkää rantaviivaa. Matonpesu-toiminto säilytetään alueella, mutta se siirretään pohjoisemmaksi. Lintutornille ja matonpesulle tehdään yhteinen pysäköintialue.

Tärkeää lähtökohdina on rantavyöhykkeen luontoarvojen säilyttäminen. Rantakäytävän ja järven välinen vyöhyke säilytetään luonnonlaisena. Selkeät käytävät vähentävät kulutusta käytävien ulkopuolisilla alueilla, jotka etenkin rantavyöhykkeellä ovat herkkiä ja luontoarvoiltaan runsaita. Rantaraitin rakennetun osuudella rantakäytävää kunnostetaan nykyiselle paikalle. Luonnonlaisemmilla osuuksilla käytävä pidetään polkumaisena, mutta se perustetaan paremmin. Raitin kosteimmille kohdille tehdään pitkospuumaiset puutaset, jotta rantakäytävää voidaan käyttää myös murempana vuodenaikoina. Rannan nykyiset oleskelupaikat kunnostetaan uusimalla kalusteet ja korjaamalla pinnat. Kokonan uusia oleskelupaikkoja ei perusteta rantaan.

Puiston käytäväverkosto perustuu olemassa olevien reittien hyödyntämiseen. Uusia käytäviä perustetaan yhdistämään olemia reittejä ja johtamaan toiminta-alueille. Iidesjärven kiertävän kevyen liikenteen pääreitti on sovitettu puiston sisällä nykyiseen käytäväverkkoon. Pääreitti yhdistää pääosan puiston toiminnosta ja osa-alueista toisiinsa. Vain puiston leikkipaikka valaistetaan. Valaistuksessa erityisesti huomioitava luontoarvo ovat lepäkoaluet. Valaistuksessa noudatetaan kaupungin ekologisen valaistuksen toimintainjoja ja leikkipaikan valaistus sammutetaan 22-06.

Kaatoaikain pilaantuneisuutta ja kunnostustarvetta on selvitetty runsaasti, mutta viimeisimmässä Nekalan entisen kaatoaikain pilaantuneisuuden ja puhdistusarvioinnissa (2025) todettiin, että kaatoaikalla ei ole pilaantuneesta ma-aineesta johtuvaa kunnostustarvetta. Vanhan kaatoaikain alueelta ja ympäristöstä poistetaan haitalliset vierasleijonit, kuitenkin säilyttäen nykyisen lehtomaisen rantametsän. Kaatoaikain lakialue ekologista tilaa kehitetään ja se muutetaan virkistyskäyttöön sopivaksi. Kaatoaikain lakialue muotoillaan stabiiletti huimoon ottaen kerrokselliseksi niitty- ja ruderaattialueeksi, jotka palvelevat alueen arvokasta eliöstöä. Lisäksi kaatoaikain lakialueelle sijoitetaan maakasa, risukasa ja maapuita. Niittyalueella säilyy rinnettä kiertävä ja kaatoaikain läpi kulkevat reitit. Reitit varrelli sijoitetaan penkkejä ja puistokineuja levähdyspaikoiksi.

Kasvillisuuden osalta tavoitteena on säilyttää puiston puustoisten alueiden ja niittyalueiden mosaikkimainen verkosto. Suunnitelmaselostus esittelee poistettavia kasvillisuuksia, säilyviä niittyjä ja säilyviä puustoja sekä uusien istutusten ja perustettavien niittyalueiden sijoittaminen. Puuston toimenpiteissä huomioitavana suunnitelman aikajänne tähden vuosikymmenien ajan. Puustoa säilytetään metsätyyppisissä elinympäristöissä ja puustoisilla niityillä. Ylläpitäminen puustosta harvennetaan, jotta voidaan taata jäljelle jääville yksilöille enemmän kasvutilaa ja elinvoimaa. Puustoon istutetaan uusia puuta ja pensaita etenkin uusien rakennettavien toiminnallisten alueiden yhteyteen ja kaatoaikain alueelle. Puuvartisen kasvillisuuden lisäksi kasvillisuuden suunnittelussa on kiinnitetty erityistä huomiota niittyverkkoon. Säilyvien ja avoimena pidettävien niittyjen lisäksi kunnostettaville alueille luodaan uusia erilaisia niittybiotooppeja.

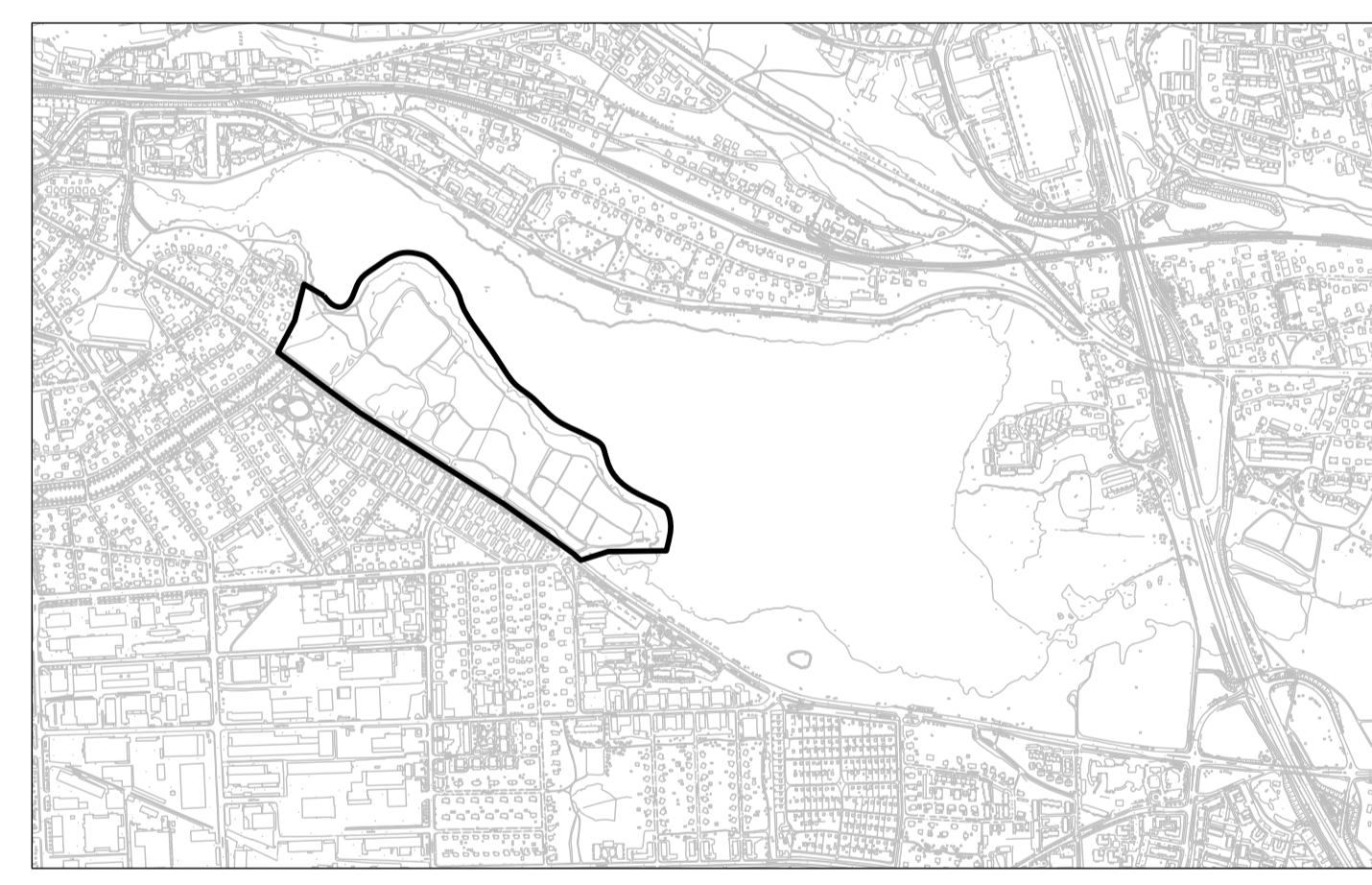
Hulevesien käsittely ja laadullinen hallinta puiston alueella perustuu luonnonmukaisiin menetelmiin. Hulevesiä johdetaan erillisillä hulevesiuomilla pitkin kasvitteittisiin painanteisiin, joissa hulevesiä viivytetään, imeytetään ja pudistetaan ennen niiden päättymistä Iidesjärveen.

Puistoluonnon kunnossapitoluokitus on laadittu RAMS 2020-ohjeiston mukaisesti.

Laajempi suunnitelman kuvaus on esitetty erillisessä suunnitelmaraportissa.



KUNNOSSAPITOLUOKITUS 1:5000



SIJAINNIKARTTA 1:15000

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-CG24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatisto

TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE		Kaupunkiympäristön suunnittelu
NEKALANRANTA IIDESJÄRVI		
YLEISSUUNNITELMA ASEMAPIIRUSTUS 1:1500 POIKKILEIKKAUS 1:1000 KUNNOSSAPITOLUOKITUS 1:5000		
Ylläpääntö- ja suunnittelu NÄKYMÄ Oy <small>Muhattienkatu 34 B, 00501 Helsinki, p. 04002 717 27</small>	Muutos pvm. Korvaa Suunn.	Ylläpääntö: Suunnittelupäällikön päätös: § Piirt. / Ana Torres, Katja Nurmi Suunn. Matti Liski Tark. Timo Koski Hyv. Marika Viinonen Pvm. 12.5.2026 VIRE n:o Ark.n:o Piir.n:o 18/22917/2