

PUISTOSUUNNITELMAN SELOSTUS

HKR, Katu- ja puisto-osasto

Investointitoimisto, 9.4.2008

Puiston nimi:	SAUKONPAADENPUISTO XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Piirustus nro:	5478/1
Selostuksen laati:	Lotta Kõntula, projektinjohtaja XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	pvm:	15.4.2008
Selostuksen tarkasti:	Osmo Torvinen Investointitoimiston päällikkö	pvm:	15.4.2008
Selostuksen hyväksyi:	Yleisten töiden lautakunta	pvm:	

Kohde

Saukonpaadenpuisto sijaitsee 20. kaupunginosassa (Länsisatama). Puistosuunnitelma koskee aluetta, joka on esitetty piirustuksessa nro 5478/1. Puistosuunnitelma on laadittu voimassa olevan Saukonpaaden asemakaavan, ja sen kaavakartan nro 11030 mukaisesti.

Lähtökohdat

Saukonpaaden puisto sijoittuu osittain nykyiselle merialueelle. Nykyistä ranta-aluetta tullaan täyttämään asemakaavan mukaisesti. Alueella on tällä hetkellä lähinnä yritystoimintaa sekä mm. kuplahalli. Puistoalue rajautuu tulevaisuudessa tiiviisti ympäröiviin asuinkortteleihin sekä katualueisiin. Saukonpolulla on varauduttu puistokäytävän rakentamiseen kiinteistöjen pelastusreitiksi.

Suunnitelman kuvaus

Rantapuisto (länsiosa)

Saukonpaadenpuiston rannan puoleinen osuus on merellinen, muodostuen avoimesta nummialueesta sekä maastonmuotoiluista, jotka sijoittuvat erityisesti alueen eteläosaan. Avoimet nummialueet mahdollistavat monipuolisesti virkistysmahdollisuudet oleskelusta eri toimintoihin. Rantapuiston keskeinen paikka on tervaleppien puulehvästön alle jäävä graniittipintainen oleskelupaikka, josta aukeaa näkymä koko rantapuistoon sekä merelle.

Rantapuiston rannat ovat koneellisesti järjestettyä kiviheitoketta. Kahdessa kohdassa on suunniteltu portaat veden yhteyteen. Toiset laajemmat "istuskeluportaat" on sijoitettu keskeisesti puistoalueelle, ja ne mahdollistavat sekä oleskelun että pääsyn lähemmäs vesipintaa. Toiset portaat puiston pohjoisosassa mahdollistavat asukastoiveissa esiin tulleen talviuinnin sekä toisaalta toimivat pelastusportaina vedestä ylös korkean rantamuurin osuudella.

Koko Saukonpaaden alueen rantoja kiertävä yhteys kulkee myös puiston poikki kevyen liikenteen yhteytenä Saukonpaadenrannasta Saukonkariin.

Rantapuistoon liittyy rannan suuntaisena mahdollisesti toteutettava ympäristötaideteos. Teoksen teema on "Tuuli ja tuulensuoja". Ympäristötaideteos muodostaa elävän rantapolun, joka vuoroin sulkee ja vuoroin aukaisee näkymiä maisemaan, sekä tarjoaa samalla tuulensuojaisia oleskelupaikkoja.

Itäosa

Saukonpaadenpuisto jakaantuu kahteen suunnitelmallisesti itsenäiseen osaan. Kiilanmuotoinen itäinen osa tulee olemaan vehreämpi ja puutarhamaisempi sisältäen avoimia, istutusten rajaamia käyttönurmialueita sekä graniitti- ja kivituhkapäälysteisiä oleskeluaukioita penkkeineen. Istutukset muodostuvat selkeistä puuryhmistä, kuten tammista ja vaahteroista. Niiden yhteydessä on korkeita pensaita, kuten mongolianvaahteroita, sekä puiden alla maanpeitekasvillisuutta.

Varsinaisia leikkivälineitä ei alueelle esitetä, mutta sen sijaan suunnitelmassa on varaus myöhemmin toteutettavalle leikkialueelle. Alue toteutuu mahdollisen päiväkodin rakentamisen yhteydessä. Puiston Länsisatamankadun puoleisessa päässä on luonnonkivellä verhoiltu kaupunkikuvallisesti laadukas aita, joka samalla rajoittaa melun leviämistä puistoon. Puiston läpi kulkee Messitytönkadun ja Martin Wegeliuksen kadun jatkeena rantaan asti ulottuva, asfalttipintainen, esteetön jalkakäytävä.

Valaistus

Pääreitit sekä oleskelualueet valaistaan puistovalaisimin.

Esteettömyys

Saukonpaaden puiston suunnitteluratkaisut täyttävät esteettömyyden perustason vaatimukset.

Tasaus ja kuivatus

Saukonpaaden puiston maanpinta on yleisesti ottaen tasaista, ja se saadaan liittymään luontevasti ympäröiviin katualueisiin ja tontteihin. Puiston itäpää on tasossa +3,9-4,2 mpy, ja länsipää on rannan osalta +2,5 mpy. Rannan tuntumassa on noin +4,5 mpy korkea, maastonmuotoilu. Laen harjalle muodostuu rantapolun kohokohta, joka samalla myös "päättää" taideaiheen. Puistoalueelle on suunnitteilla koko alueen esirakentamiseen liittyviä ruoppausmaiden täyttöjä, jotka kuitenkin jäävät näkyvän maanpinnan alapuolelle. Puiston kuivatus järjestetään normaalilla hulevesiviemäröinnillä.