



Helsingin kaupunki
Rakennusvirasto

Helsingin skeittiohjelma 2015-2019



Helsingin skeittiohjelma 2015-2019

Julkaisija | Helsingin kaupungin rakennusvirasto
Kirjoittajat | Anu Haahla, Eva-Lisa Karlsson, Hanna Lehtiniemi, Anu Lämsä, Varpu Mikola, Tuomas Nyysönen
Kuvat | Kannen kuva: Maili Hyttinen
Raportin kuvat: Suvi Höyden, Hanna Lehtiniemi, Varpu Mikola, Leena Vanni

Paino | Kopia Niini Oy, Helsinki 2015
ISBN | x (painettu versio), y (verkkoversio)
ISSN | x

Sisältö

Esipuhe	4
Johdanto	5
1 Katsaus skeittaukseen	6
Nykytilanne	6
Viime vuodet	6
Trendit	6
2 Vuorovaikutus	7
3 Skeittaus kaupungissa	8
Katuskeittäus ja sen huomioiminen kaupunkitilan suunnittelussa	8
Skeittimelu	9
4 Skeittipaikan sijainti	10
Asemakaavoitus	10
Skeittipaikkojen ympäristöolosuhteet	10
5 Skeittipaikan suunnittelun ja toteutuksen periaatteita	12
Suunnitteluratkaisut	12
Materiaalivalinnat	12
Valaistus	13
Rakentaminen ja sen valvonta	13
6 Skeittipaikan ylläpidon periaatteita	14
Hallinta ja hoito	14
Turvallisuus ja tarkastukset	14
7 Skeittiohjelman 2010-2014 toteutuminen	16
8 Helsingin skeittipaikat vuonna 2015	20
Eteläinen suurpiiri	
Eläintarhan skeittipuisto	22
Hevosenkänkäpuisto	24
Lauttasaaren liikuntapuisto	25
Ponke's Park	26
Läntinen suurpiiri	
Aino Acktén puisto	28
Kartanonhaka	30
Leikkipuisto Trumpetti	32
Leikkipuisto Tullinpuomi	34
Keskinen suurpiiri	
Hämeentien skeittipuisto	36
Suvilahti	38
Pohjoinen suurpiiri	
Leikkipuisto Maunula	40
Koillinen suurpiiri	
Pihlajamäen nuorisopuisto	42
Tattarisuon nuorten liikennekoulutusalueen skeittipuisto	44
Tullikirjurin skeittipuisto	46
Itäinen suurpiiri	
Kontulan kelkkapuisto	48
Kontulan skeittihalli	50
Leikkipuisto Lohikäärme	52
Leikkipuisto Harus	54
Vuosaaren liikuntapuisto	56
Kaakkoinen suurpiiri	
Leikkipuisto Hilleri	58
Tuorinniemenpuisto	60
9 Skeittipaikkojen kehittäminen tulevaisuudessa	62
Harrastajien toiveet	62
Rakentamisohjelma 2015-2019	66
Sanasto	68
Lähdeluettelo	69
Kuvailulehti	70

Esipuhe

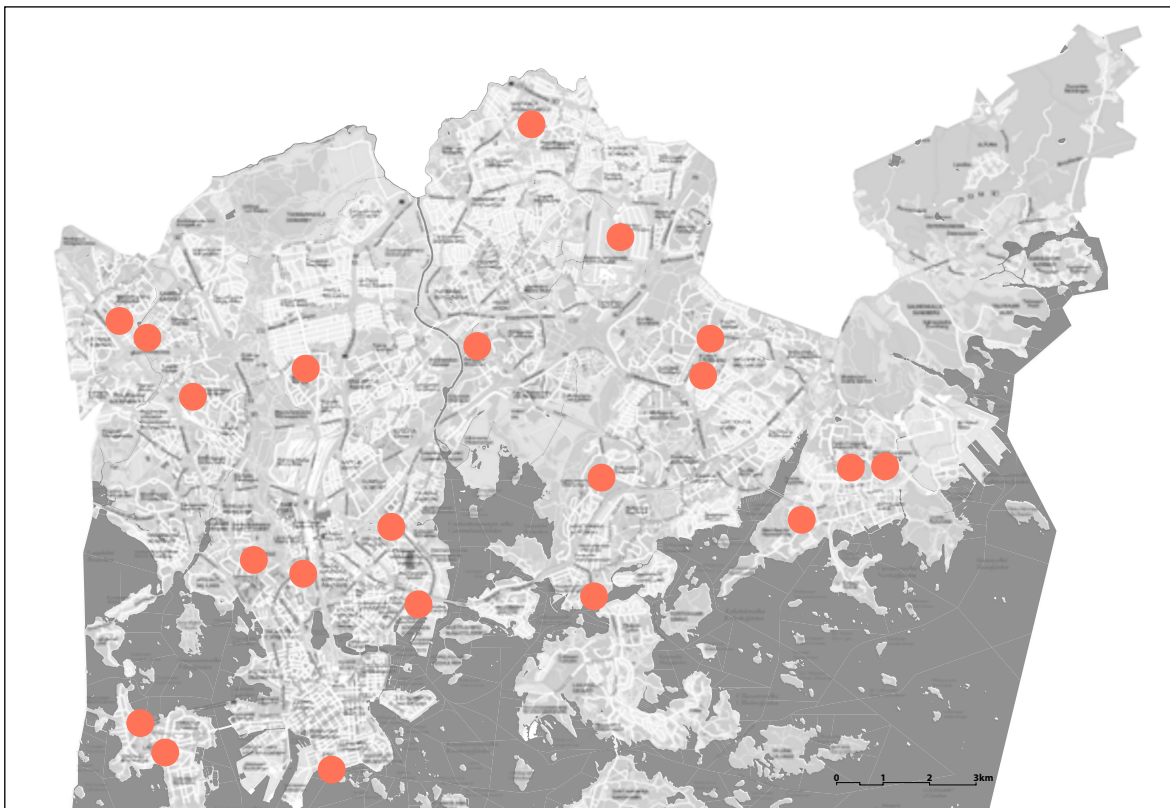
Helsingin skeittiohjelma 2015-2019 on vuonna 2010 valmistuneen Helsingin skeittiohjelman 2010-2014 päivitys. Skeittiohjelmassa tarkastellaan edellisen kauden toteutuneita hankkeita, todetaan nykyisten skeittipaikkojen kunto sekä esitetään skeittipaikkakohtaiset kehittämistoimenpiteet. Lisäksi esitetään kaudelle 2015-2019 ajoittuvat tavoitteelliset uudis- ja peruskorjaushankkeet. Tarkoituksena on, että ohjelma tarkistetaan jälleen seuraavan viisivuotiskauden jälkeen. Skeittiohjelmassa skeittipaikat on luokiteltu kolmeen luokkaan, jotta niiden tarkastelu hierarkkisesti mm. vaikutusalueiden kautta on mahdollista. Skeittiohjelma on katsaus myös katuskeittaukseen ja sen huomioimiseen kaupunkitilan suunnittelussa.

Skeittiohjelmaa laadittaessa mielipiteitä nykyisistä skeittipaikoista ja ehdotuksia uusista kerättiin KerroKartalla -kyselyn avulla. Verkossa toteutettu kysely avattiin RuutiExpossa 2013 ja sen tulosten yhteenvedoa esiteltiin seuraavassa RuutiExpossa 2014. Yhteenvedoa esiteltiin myös Kontulan skeittihallilla. Ohjelmassa on huomioitu molemmissa esittelytilaisuuksissa saatu palaute sekä mielipiteet

ohjelmaan otetuista saneeraus- ja uudishankkeista ja niiden toteutusjärjestyksestä. Ohjelmassa on huomioitu myös muu kaupungin saama skeittipaikkoja koskeva palaute.

Ohjelman koonnista ja taitosta vastasi Varpu Mikola MA-arkkitehdit Oy:stä. Työtä ohjasi Helsingin skeittipaikkatyöryhmä, johon kuuluivat Nina Mouhu ja Eva-Lisa Karlsson rakennusvirastosta, Stefan Fröberg ja Hanna Lehtiniemi liikuntavirastosta, Lea Packalén ja Tuomas Nyssönen nuorisosiainkeskuksesta, Anu Haahla ympäristökeskuksesta, Anu Lämsä kaupunkisuunnitteluvirastosta sekä Arto Manninen kiinteistövirastosta.

Helsingin skeittipaikat vuoden 2015 alussa



Johdanto

Skeittaus vapaa-ajan harrastuksena on paitsi monipuolinen liikunnan muoto, yhä enenevässä määrin myös osa kaupunkikulttuuria. Skeittaajat mielletään usein teini-ikäisiksi pojiksi, vaikka tosiasiallisesti skeittaamista harrastetaan laajasti leikki-ikäisistä varttuneempiin ikäluokkiin sekä poikien, että tyttöjen parissa. Skeittaaminen on urbaani liikuntamuoto ja sen luonteeseen kuuluu kaupunkitilan haltuunotto siellä missä rakennettu kaupunkitila tarjoaa skeittaamisen kannalta mielenkiintoisia ja haasteellisia suorituspaikkoja. Kaupunkitilassa skeittaaminen ei kuitenkaan aina ole turvallisuuden tai rakenteiden kestävyuden kannalta suotavaa. Helsingin kaupunki pyrkii tarjoamaan turvallisia harrastuspaikkoja kaikenikäisille ja -taitoisille skeittauksen harrastajille rakentamalla ja ylläpitämällä skeittaajien kannalta mahdollisimman monipuolista ja helposti saavutettavissa olevaa skeittipaikkaverkostoa.

Kaupunkitasoisesti skeittaamiseen liittyviä asioita hoidetaan useassa hallintokunnassa. Asioiden koordinoimiseksi ja kustannustehokkuuden parantamiseksi kaupunkiin on perustettu Skeittipaikkatyöryhmä.

Skeittipaikkatyöryhmä on skeittipalveluja tuottavien rakennusviraston, liikuntaviraston ja nuorisoasiainkeskuksen sekä meluasioista ja tuoteturvallisuuden valvonnasta vastaavan ympäristökeskuksen ja maankäytönsuunnittelusta vastaavan kaupunkisuunnitteluviraston muodostama työryhmä, jonka toimintaan osallistuu edellä mainittujen lisäksi kiinteistöviraston tilakeskus nuorisoasiainkeskuksen tilahankkeiden rakennuttajana. Skeittipaikkatyöryhmä tekee yhteistyötä myös skeittaamisen lajiliiton, Suomen Rullalautaliitto ry:n sekä yleisillä alueilla skeittipalveluja tuottavien yksityisten tahojen kanssa.

Skeittipaikkatyöryhmän tavoitteena on yhdistää eri hallintokuntien voimavarat ja asiantuntemus ja siten mahdollistaa kaupunkitasoisesti mahdollisimman korkeatasoinen ja eri käyttäjätarpeet huomioiva palveluverkosto sekä koordinoida skeittaamiseen liittyvien aloitteiden ja valitusten käsittelyä.



Tullikirjurin skeittipuisto. Kuva: Leena Vanni

1 Katsaus skeittaukseen

Lähtökohtaisesti pelkistä skeittipaikoista puhuminen on harhaanjohtavaa. Skeittipaikkoja käyttävät yhtä aktiivisesti scoottaajat, bmx-pyöräilijät ja rullaluistelijat. Skeittipaikassa käyvät treenaamassa kaikki. Skeittipaikkojen suunnittelussa tulisi huomioida eri lajit ja tuottaa eri lajeja yhdistäviä olosuhteita.

Nykytilanne

Suomen Rullalautaliitto ry selvitti skeittareiden lukumäärää, aktiivisuutta ja harrastusmahdollisuuksia valtakunnallisella skeittikyselyllä vuonna 2014. Kyselyyn vastasi yli 3000 harrastajaa, joista yli 90% oli miespuolisia. Iältään vastaajat olivat pääosin 10-34 -vuotiaita, suurin ikäryhmä olivat 18-24 -vuotiaat. Vastaajatiedot kuvastavat hyvin skeittaajien ikä- ja sukupuolijakaumaa.

Kyselyn mukaan skeittausta tapahtuu yhtä paljon kaduilla ja skeittiparkeissa. Monet skeittarit kokevat, että suuresta harrastajamäärästä huolimatta lajia ei nähdä jääkiekon tai jalkapallon veroisena harrastusmuotona, eikä yhteiskunnan tuki harrastuspaikkojen kehittämiseen ole riittävää. Toisaalta monet kyselyyn vastanneet ovat huomanneet viime vuosien panostuksen pääkaupunkiseudun skeittipaikkoihin. Uudet betoniparkit saavat kyselyssä kiitosta.

Viime vuodet

Helsingin kaupunki toteutti ensimmäisen betoniparkin Eläintarhaan vuonna 2007. Betonin hyvien skeittattavuusominaisuuksien vuoksi on betoniparkeja sen jälkeen rakennettu useita. Vuoden 2015 alussa oli Helsingissä kuusi kokonaan ja kuusi osittain betonista rakennettua skeittiparkkia, ja yksi oli rakenteilla.

Trendit

Viime vuosien ilmiö skeittipaikkarakentamisessa ovat nk. tee-se-itse (DIY) -parkit. Suvilahden skeittipaikka on tästä oivallinen esimerkki: Suomen Rullalautaliitto vuokrasi alueen, ja harrastajat rakensivat betoniparkin talkootyönä. Pienimuotoisempia DIY-rakennelmia on ympäri kaupunkia, niin skeittipaikoilla kuin muillakin skeittaamiseen soveltuvilla alueilla.

Lasten keskuudessa scootauksen suosio kasvaa jatkuvasti. Nuoret scoottaajat käyttävät erityisesti asuinalueiden lähiskeittipaikkoja. Scootauksen suosio on osaltaan lisännyt joidenkin skeittipaikkojen ruuhkaisuutta, ja jotkut skeittaajat ovat jopa toivoneet scootauksen kieltä skeittipaikoilla. Helsingin ulkoskeittipaikat ovat kuitenkin jatkossakin vapaasti scoottaajien, bmx-pyöräilijöiden, skeittareiden ja rullaluistelijöiden käytössä.



Vuosaaren liikuntapuiston skeittipaikka. Kuva: Helsingin kaupungin nuorisoasiainkeskus

2 Vuorovaikutus

Skeittiohjelman perustana ovat kaupunkilaisten tarpeet ja toiveet skeittipaikkojen järjestämisestä. Kommentteja ja ehdotuksia kerättiin talven 2013-2014 aikana karttapohjaisen KerroKartalla -skeittipaikkakyselyn avulla. Kyselyn päämääränä oli tavoittaa nuoret, jotka itse harrastavat skeittausta. Kohderyhmä huomioiden kysely lanseerattiin syksyn 2013 RuutiExpossa. RuutiExpo on tapahtuma, joka esittelee nuorille vaikuttamisen eri muotoja.

Skeittipaikkakyselyyn osallistui noin 170 henkilöä. Vastanneista 115 henkilöä kertoi pyydyt tiedot itsestään ja tallensi vastauksensa. Heistä lähes 90% harrasti skeittausta, loput n.10% olivat scoottauksen ja bmx-pyöräilyn harrastajia. Vastaajista 93% oli alle 40-vuotiaita. Suurin ikäryhmä vastaajissa olivat 10-19 -vuotiaat (37%). Helsingiläisten vastaajien asuinpaikat hajautuivat tasaisesti koko kaupungin alueelle. Vastaajista n. kuudesosa oli ulkopaikkakuntalaisia.

Kyselyssä saatiin n. 400 kommenttia, jotka koostuivat ideoista, toiveista ja palautteesta. Skeittipaikkakohtaiset kommentit on käsitelty tarkemmin kohdekorteissa. Toiveet uusista skeittipaikoista on käsitelty luvussa Skeittipaikkojen kehittäminen tulevaisuudessa.

Skeittipaikkakyselyn tuloksista tiedotettiin kesäkuussa 2014. Tulosten pohjalta laadittiin ehdotukset mahdollisista kunnostus- ja uudisrakennuskohteista. Yleisöllä oli mahdollisuus kommentoida ehdotuksia RuutiExpossa lokakuussa 2014 sekä Kontulan skeittihallilla marraskuussa 2014 skeittiohjelman luonnoksen esittelytilaisuuden yhteydessä. RuutiExpon kävijät jättivät yhteensä 73 kommenttia, Kontulan hallilta kommentteja kertyi 85 kappaletta.

Tässä skeittiohjelmassa esitettävät kunnostus- ja uudisrakennuskohteet on valittu RuutiExpossa ja Kontulan hallilla eniten kannatusta saaneiden ehdotusten perusteella. Ohjelmassa on huomioitu myös Skeittipaikkatyöryhmän saamat muut toiveet, kuten esim. Helsingin Rullalautailijat ry:n ehdotukset skeittipaikkojen kunnostuksesta ja rakentamisesta.



RuutiExpossa syksyllä 2014. Kuva: Helsingin kaupungin nuorisoasiainkeskus

3 Skeittaus kaupungissa

Katuskeittaus ja sen huomioiminen kaupunkitilan suunnittelussa

Katuskeittäaja liikkuu kaupunkiympäristön kaduilla, toreilla, aukioilla, puistoissa ja pihoidilla. Hän hyödyntää arkiympäristömme rakenteita kuten kaiteita, luiskia, paasipenkkejä ja portaita sekä julkisen ulkotilan esteettömyyttä. Katuskeittäamisessa on tyypillistä usein sijainneiltaan keskeisten ja skeittaukseen hyvin soveltuvien paikkojen eli spottien etsiminen. Suositut spotit saattavat kerätä runsaasti kävijöitä kaukaakin. Spottien suosio ja sijainti vaihtelee kuitenkin alati muuttuvan kaupunkiympäristön mukaan.

Skeittaamiseen katutilassa suhtaudutaan usein ristiriitaisesti, joko kannustavasti tai kielteisesti. Katutilaan spontaanisti suunnittelematta syntyneet skeittipaikat saattavat aiheuttaa meluhaittaa ja riittämätön tilavaraus vaaratilanteita niin ympäristöön kuin skeittaajillekin. Toisaalla katuskeittäusta pidetään hienona kaupunkikuvaa rikastavana liikuntamuotona.

Tieliikennelainsäädännössä skeittäaja rinnastetaan jalankulkijaksi, jolla on oikeus käyttää julkisen kaupunkitilan jalankulun reittejä ja katutilaa. Skeit-

taajan tulee kuitenkin olla vaarantamatta omaa ja toisten turvallisuutta tai aiheuttamatta liiallista melua tms. häiriötä ympäristöön.

Kaupunkitilan suunnittelussa on tärkeää huomioida ympäristön erilaiset käyttäjät ja taata kaupunkilaisille miellyttävä ja turvallinen kaupunkiympäristö. Katuskeittauksen perustuminen luovaan rakennetun julkisen ympäristön hyödyntämiseen tuo osaltaan haasteita suunnitteluun, koska katuskeittäamista on miltei mahdotonta ohjata haluttuun suuntaan, saati kieltää. Haasteista huolimatta tulee muistaa, että katuskeittäminen on pysyvä osa kaupunkikulttuuria eikä sen kieltäminen tai estäminen ole pidemmän päälle realistista. Onnistunut kaupunkiympäristön suunnittelu osaa huomioida skeittaamisen tuomat haasteet.

Turvallisen skeittausympäristön luomisessa suunnittelulla on ohjaava merkitys. Kaupunkiympäristön suunnittelussa on tärkeää selvittää katuskeittauksen tavoitteet. Alueen luonne, tarve ja arvokkuus määräävät sen, voiko kohteessa suosia skeittausta. Lisäksi suunnittelussa tulee arvioida paikan mahdollinen houkuttelevuus skeittaamiseen. Skeittaajat arvostavat paikan hyvää saavutettavuutta, keskeistä sijaintia ja riittävää kokoa sekä raken-



Kuva: Leena Vanni

teellista sopivuutta, kestävyyttä ja haastavuutta. Kaupunkiympäristön suunnittelussa on pyrittävä valitsemaan materiaaleja ja ratkaisuja, jotka kestävät skeittaamisesta aiheutuvan kovan kulutuksen. Onnistuneilla materiaalivalinnoilla ja pinnan tasaisuudella voidaan vaikuttaa rakenteiden ja kalusteiden kestävyyslisäksi alueen käytettävyyteen ja turvallisuuteen. Alueilla, jotka halutaan rauhoittaa skeittaamiselta voidaan valita materiaaleja ja ratkaisuja, jotka eivät sovellu tai houkuta skeittaukseen, ja ohjata sitä toisaalle. Katuskeittausta voidaan puolestaan edistää esim. integroimalla skeittaukseen soveltuvia rakenteita osaksi katu ympäristöä tai luomalla ja kehittämällä katuskeittausverkostoa parantamalla skeittipuistojen ja -pisteiden välisiä kevyenliikenteen yhteyksiä skeittaukseen sopiviksi. Katutilaan upotetut skeittiparkit tai skeittatavat veistokset voivat parhaimmillaan rikastaa kaupunkitilaa.

Skeittimelu

Skeittauksesta aiheutuu melua, joka voi häiritä asuinalueilla etenkin ilta- ja yöaikaan. Skeittimelu on luonteeltaan impulssimaista (kolahdukset), mikä lisää melun häiritsevyyttä.

Yksiselitteistä tapaa arvioida skeittauksessa syntyvän melun haitallisuutta ei ole. Maankäytön ja rakentamisen suunnitteluun ovat käytössä melutason keskiäänitasoon perustuvat ohjearvot. Ne eivät sovellu kovin hyvin skeittimelulle, sillä ohjearvot on tarkoitettu lähinnä esim. liikenteen ja teollisuuden melun haittojen arviointiin. Mikäli skeittimelua joudutaan arvioimaan, voi keskiäänitason lisäksi olla tarpeen arvioida myös melutapahtumien enimmäisäänitasoja, niiden määrää ja sitä, mihin aikaan vuorokaudesta toimintaa on.

Meluhaittojen ennaltaehkäisemiseksi Helsingissä on uusien skeittipaikkojen sijoittamisessa pitkään sovellettu ns. vähimmäisetäisyyttä. Skeittipaikkatyöryhmän yhdessä ympäristökeskuksen kanssa linjaama vähimmäisetäisyys asuinrakennuksista on ollut 100 metriä. Etäisyysuosituksen käyttö on toiminut hyvin ja se on käytännössä lähes lopettanut skeittipaikoista aiheutuneet meluun liittyvät asukas-yhteydenotot. Suosituksesta on joissakin tapauksissa joustettu ja voidaan jatkossakin tapauskohtaisesti joustaa, mikäli melun leviäminen asuntoihin voidaan muuten estää.

Melun leviämistä skeittipaikoilta voi olla mahdollista estää myös melusteillä tai esim. sopivalla maastonmuotoilulla. Meluhaittaa voidaan torjua

myös aikarajoituksilla, sillä yöaikainen melu häiritsee useimmiten asukkaita eniten. Jälkikäteen meluhaittojen torjunta kaikkia osapuolia tyydyttävällä tavalla on kuitenkin erittäin haastavaa.

Katuskeittauksen aiheuttaman melun osalta ohjaaminen ja suunnittelu on haastavampaa, koska mitä tahansa yleistä aluetta voi käyttää skeittaukseen. Skeittaajien mahdollisesti houkuttelevien katujen ja aukoiden suunnittelussa tulee ottaa huomioon melu ja sen heijastuminen akustisesti kovista pinnoista kuten asfaltista ja kivistä.

4 Skeittipaikan sijainti

Parhaimmillaan skeittipaikka sijaitsee keskeisellä alueella, jossa se rikastuttaa kaupunkikuvaa ja -kulttuuria. Syrjäinen sijainti puolestaan saattaa altistaa alueen ilkeille ja järjestyshäiriöille. Tiiviisti rakennettavilla uusilla alueilla tulisi skeittipaikan sijaintia miettiä jo kaavoitusvaiheessa. Skeittipaikan sijainti on mahdollista merkitä asemakaavaan.

Asemakaavoitus

Virallisia skeittipaikkoja voidaan ohjata asemakaavoituksessa pääasiassa virkistys- ja puistoalueille. Skeittauksen kasvaviin tarpeisiin voidaan varautua esimerkiksi etsimällä skeittaukselle sopivia paikkoja kaupunkiympäristössä hyödyntämättömiltä alueilta. Esimerkiksi siltojen alukset ovat usein vajaakäytössä ja muodostavat katettuna tilana skeittaamiseen hyvin soveltuvia ympäristöjä.

Uutta skeittipaikkaa harkitessa selvitetään mm. alueen soveltuvuus skeittaukseen, skeittauksesta syntyvän asukkaisiin kohdistuvan meluhaitan määrä ja alueen riittävä koko. Suunnittelussa arvioidaan myös skeittaajiin kohdistuvia ympäristön häirtäviä vaikutuksia, kuten altistumista ympäröivän liikenteen melulle ja ilman epäpuhtauksille. Myös käyttäjien muu turvallisuus huomioidaan suunnit-

telussa. Sopivan paikan löytyessä rullalautailulle voidaan tarvittaessa antaa oma aluevarausmääräys. Asemakaavassa voidaan lisäksi antaa määräyksiä mm. kaupunkikuvalliseen ilmeeseen vaatimalla esimerkiksi laadukasta ja kestävästä ympäristöstä jos se kaupunkikuvallisesti on tärkeää. Laajemman alueellisen kehittämisen näkökulmasta katsottuna kaavoittaja tekee yhteistyötä rakennusviraston ja liikuntaviraston kanssa sekä tarvittaessa muiden virastojen ja yhteistyötahojen kanssa.

Skeittipaikkojen ympäristöolosuhteet

Uusien skeittipaikkojen sijoittamisessa tulee pyrkiä huomioimaan liikenteen aiheuttamat ympäristöhaitat, jotta harrastajat eivät kohtuuttomasti altistu liikenteen melulle tai ilman saasteille. Skeittipaikkojen sijoittamista kaikkein vilkkaimmin liikennöityjen katujen ja väylien varsille pyritään välttämään. Arvioitaessa skeittipaikan soveltuvuutta lasten ja nuorten liikuntatoimintaan, tulee ottaa huomioon se, että lapset ovat tutkimusten mukaan muuta väestöä herkempiä ilmanlaatu- ja meluhaitoille. Liikunnasta saatavat terveyshyödyt ovat kuitenkin yleensä suuremmat kuin mahdollisesta ilman epäpuhtauksille ja melulle altistumisesta aiheutuvat haitat.



Viereisellä sivulla: Ponke's Park sijaitsee Eirassa meren rannalla. Skeittialueen vuokrasopimuksessa on määritelty rakenteille maksimikorkeus.

Liikenteen aiheuttaman meluhaitan arviointiin voidaan käyttää melutason ohjearvoja. Päiväajan keskiäänitason tulisi erilaisilla urheilualueilla suositusten mukaan olla alle 55 dB. Tästä tavoitteesta joudutaan monin paikoin kuitenkin tinkimään, sillä Helsingin pinta-alasta valtaosa on liikenteen melualueita. Tielikenteen aiheuttamat ilmansaasteiden pitoisuudet laimenevat väylästä etäännyttäessä ja haitta-alueen arvioinnissa voidaan käyttää esim. ilmanlaatuviyöhykkeitä. Paikan soveltuvuus tulee aina tapauskohtaisesti arvioida.

Rålambshovsparkenin skeittipaikka Tukholmassa sijaitsee laajalla puistoalueella Lilla Västerbron -sillan alla.



Shibuyan skeittipaikka Tokiossa Miyashitan puistossa. Puisto sijaitsee kokonaisuudessaan parkkihallin katolla.



5 Skeittipaikan suunnittelun ja toteutuksen periaatteita

Skeittipaikan rakentamiskustannuksista menee leijonan osa ”maan alle”. Suuret yhtenäiset asfaltti- tai betonipinnat vaativat huolellista pohjanvahvistusta. Sidotut betonipinnat vaativat talonrakentamiseen verrattavia rakennekerroksia, kunnollisen kuivatusjärjestelmän sekä huolella laaditut rakenne- ja kuivatussuunnitelmat. Rakentamiskustannuksia kasvattavat myös käsin sliipattavat betoniset taitorakenteet, kunnollinen valaistus ja uusien suorituspaikkojen vaatimat reittijärjestelyt.

2014 valmistuneen Vuosaaren liikuntapuiston skeittipaikan suunnittelun yhteydessä liikuntavirasto teetti laajan rakennetyyppipaketin skeittipaikkojen taitorakenteista. Tätä samaa rakennetyyppien ns. tyyppikirjastoa on käytetty hyödyksi myös muissa Helsingin kohteissa, kuten esimerkiksi Tuoriniemenpuiston peruskorjauksessa. Rakennetyypit ovat olleet vapaasti myös muiden skeittipaikkarakentajien käytettävissä. Ne saa pyydettäessä Helsingin kaupungin liikuntavirastolta.

Opetusministeriön Liikuntapaikkajulkaisuja -sarjassa on vuonna 2008 ilmestynyt opas ”Rullalautailualueiden suunnittelu ja rakentaminen”.

Vuosaaren liikuntapuiston skeittipaikan rakennustyömaa. Kuva: Hanna Lehtiniemi



Suunnitteluratkaisut

Onnistuneen suunnitelman aikaan saamiseksi tulee suunnittelijaryhmän olla monialainen. Asiantuntemusta tarvitaan esim. lajituntemuksen, rakenteiden, kuivatuksen ja kaupunkikuvan osalta.

Vuorovaikutus skeittipaikan tulevien käyttäjien kanssa on tärkeää suunnitteluvaiheessa. Vuorovaikutus tulee toteuttaa tavalla, joka tavoittaa mahdollisimman hyvin tulevat eri käyttäjäryhmät.

Suunnittelussa tulee huomioida ylläpidon ja puhtaanapidon helppous. Skeittipaikoille kerääntyy usein roskakoreista huolimatta runsaasti roskaa. Roskaantumisen riskialueet ja koneellisen siivouksen mahdollisuudet on tutkittava suunnitteluvaiheessa.

Materiaalivalinnat

Skeittipaikkojen rakenteilta ja materiaaleilta edellytetään joiltain osin tavanomaisesta ympäristörakentamisesta poikkeavia laatuvaatimuksia. Tärkeimpiä kriteereitä ovat skeitattavuus, kestävyys ja laatu.

Skeitattavuuden kannalta paras materiaali sekä flättille että skeitattaville muodoille on betoni. Oikeanlaisen pinnan aikaan saaminen vaatii erityisosaamista. Eri-

laisten skeittavuusominaisuuksien vuoksi betoniin yhdistellään metalia (esim. reilit ja coping-putket) sekä luonnonkiveä (esim. liukureunat).

Skeittaus on pintamateriaaleille hyvin kuluttavaa. Betoni on kestäväytensä vuoksi erinomainen materiaali. Luonnonkiveä käytettäessä on huomioitava, että poltettu kivi ei kestä skeittauksen aiheuttamia iskuja

Vaneri sopii skeittausrakenteiden materiaaliksi parhaiten sisätiloihin. Ulkona se vaatii vuosittaista huoltoa. Vanerin ongelmana on kulumisen lisäksi melu; skeittauksen aiheuttamat kolahdukset kaikuivat vaneribstaakkeleista kauas.

Melun kannalta paras materiaali sekä flätille että skeittaville muodoille on betoni. Betonisen skeittiparkin aiheuttama melutaso on huomattavasti alhaisempi kuin asfaltille vanerista tai metallista toteutettujen rakenteiden. Uusissa tai peruskorjattavissa skeittiparkeissa kannattaakin käyttää ensisijaisesti betonia etenkin niiden sijoituessa alle sadan metrin päähän asuntojen ikkunoista.

Vuosaaren liikuntapuiston skeittipaikan valmis betonipinta on sileä ja kestävä.

Kuva: Helsingin kaupungin nuorisosiainkeskus



Valaistus

Skeittipaikkojen valaistus on aina suunniteltava käyttökohteen ja käyttäjien mukaisesti. Periaatteena voidaan pitää, että kaikki skeittipaikat valaistaan erillisen valaistussuunnitelman mukaisesti. Valaistuksen suunnittelussa on pyrittävä tasaisuuteen ja vältettävä teräviä varjoja. Valaistussuunnitelma laaditaan yhteistyössä harrastajien ja valaistuksen asiantuntijoiden kanssa. Valaistussuunnitelmassa määritellään valaistuksen voimakkuus, värilämpötila ja värintoisto. Rakennusvirastossa ulkoalueiden valaistuksesta vastaa ulkovalaistustoimisto.

Rakentaminen ja sen valvonta

Skeittipaikkojen pohjarakenteissa voidaan noudattaa tavallisia ympäristörakentamista ohjaavia normeja (esim. InfraRYL). Skeittipaikkarakentamisen erityispiirteet koskevat ensisijaisesti betonisia skeittipaikkoja. Betonin käsittely liikuntasuomattomaksi ja sileäksi pinnaksi on oma taiteenlajinsa, joka vaatii rakentajalta erityisosaamista. Pääsääntöisesti skeittipaikkarakentamiseen erikoistuneet urakoitsijat ovat itse lajin harrastajia. Lajin tuntemus auttaa myös hahmottamaan muotoiltavia kaksoiskaarevia pintoja. Viime vuosina toteutettujen betonisten skeittiparkkien myötä Suomeen on syntynyt skeittipaikkarakentamiseen erikoistuneita yrityksiä.

6 Skeittipaikan ylläpidon periaatteita

Hallinta ja hoito

Helsingissä kaupungin ylläpitämiä skeittipaikkoja toteuttavat rakennusvirasto, liikuntavirasto ja nuorisosiainkeskus. Moni viimeaikaisista hankkeista on toteutettu lähiörahostolta saaduilla varoilla.

Ulkopuolisella rahoituksella on toteutettu Eiran Ponke's Park ja Suvilahden DIY -parkki. Ponke's the Shop on vuokrannut Ponke's Parkin maa-alan ja vastaa skeittausvälineistä. Suvilahden parkki taas on Suomen Rullalautaliiton kaupungilta vuokraamalla alueella, ja se on rakennettu talkoovoimin sekä erilaisten avustusten turvin.

Skeittipaikoilla, joiden ylläpidosta vastaa kaupunki, rakenteiden ja välineiden tulee täyttää suomalaiset skeittipaikkastandardit. Lisäksi yleisiä alueita koskee laki kuluttajaturvallisuudesta. Tämän vuoksi käyttäjien itse rakentamia obstaakkeleita ei pääsääntöisesti voida sallia skeittipaikoilla.

Turvallisuus ja tarkastukset

Skeittipaikkapalveluiden tarjoajaa ohjaa kuluttajaturvallisuuslaki (920/2011). Lain mukaan vastuu palvelun turvallisuudesta kuuluu palveluntarjoajalle.

Skeittipaikkojen suunnitteluratkaisuissa noudatetaan Suomen standardisoimisliiton standardia SFS-EN 14974 + A1 ”Rullalautailualueet. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät”. Standardi on päivitetty viimeksi vuonna 2010.

Kuluttajaturvallisuuslain mukaan tulee skeittipaikkojen sisältyä palvelun tarjoajan laatimaan turvallisuusasiakirjaan. Tavoitteena on, että tulevaisuudessa toiminnallisia alueita koskeva turvallisuusasiakirja olisi Helsingin eri hallintokuntien yhteinen. Tulevaisuudessa skeittipaikkojen urakoitsijoilta tullaan vaatimaan kohdekohtaiset turvallisuussuunnitelmat, joita noudatetaan ylläpidossa.

Uuden skeittipaikan valmistuessa suoritetaan käyttöönottotarkastus ennen luovutusta. Tarkastus tulee suorittaa myös hallintokunnan sisäisissä hankkeissa esimerkiksi ennakkotarkastuksena.

Keväällä 2014 Eläintarhan skeittipuiston snakerunin betonipinta oli kulunut vaarallisen karheaksi.



Hallintokunnan on huolehdittava skeittipaikan turvallisuudesta säännöllisellä ylläpidolla ja vuosittaisin tarkastuksin. Vuositarkastuksen suorittajan tulee olla pätevä turvatarkastaja. Ylläpidon ja hoidon vaatimukset on määritelty esim. Hkr:n ylläpidon tuote-korteissa.

Skeittipaikkojen turvallisuutta valvovat Helsingin ympäristökeskus, Etelä-Suomen aluehallintovirasto ja Turvallisuus- ja kemikaalivirasto. Ympäristökeskus tekee ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman mukaisia pistotarkastuksia skeittipaikoilla. Tarkastusten tarkoituksena on valvoa, että paikan ylläpitäjän itsevalvonta toimii. Ympäristökeskus tekee tarkastuksesta pöytäkirjan, jonka mukaan ylläpitäjän on toimittava. Pöytäkirjassa mahdollisesti vaadittaville toimenpiteille asetetaan takaraja, jonka jälkeen tilanne tarkistetaan uudelleen. Hengenvaarallisista tai muuten erittäin onnettomuusalttiista rakenteista voi seurata käyttökielto. Aluehallintovirasto tekee tarkastuksia lähinnä ilmoitusten perusteella.

Jokaisella skeittipaikalla on oltava opastaulu, josta käy ilmi paikan nimi, osoite ja ylläpitäjä yhteystietoineen. Kuvassa liikuntaviraston skeittipaikoilla käytössä oleva opastaulumalli.

Eläntarhan skeittipuisto Djurgårdens skejtpark

Nordenskiöldinkatu 19, 00250 Helsinki
Nordenskiöldsgatan 19, 00250 Helsingfors

Yleinen hätänumero 112
Allmänt alarmnummer 112

Ylläpito: Helsingin kaupungin liikuntavirasto
Underhåll: Helsingfors stads idrottsverk

www.hel.fi/liikunta * 09 310 8771



HELSINGIN KAUPUNGIN liikuntavirasto
HELSINGFORS STADS idrottsverk

7 Skeittiohjelman 2010-2014 toteutuminen

Skeittiohjelmassa 2010-2014 asetettiin tavoitteeksi seitsemän uuden skeittipaikan perustaminen ja ensisijaisiksi kunnostuskohteiksi valittiin viisi skeittipaikkaa. Lisäksi kiireettömämpiä kunnostustoimia ehdotettiin useille skeittipaikoille. Kauden aikana oli tarkoitus tutkia myös tarvetta uudelle skeittihallille.

Perusteena valituille kohteille olivat harrastajien toiveet sekä kaupungin skeittipaikkaverkoston kattavuus.

Ohjelma toteutui osittain. Ensisijaisesti kunnostettaviksi valituista kohteista kunnostettiin kolme: leikkipuistojen Trumpetti ja Lohikäärme skeittipaikat sekä Tuorinniemen puiston skeittipaikka. Näiden lisäksi kunnostettiin kuusi muuta skeittipaikkaa. Ennakoitua useamman kohteen kunnostuksen mahdollisti Lähiörahostosta saatu poikkeuksellisen suuri rahallinen tuki.

Kaupungin toimesta ohjelmakaudella perustettiin yksi uusi skeittipaikka, Vuosaaren liikuntapuiston betoniparkki. Lisäksi Suomen Rullalautaliitto toteutti talkootyönä betonisen skeittipaikan Suvilahden. Suvilahden väliaikainen parkki korvaa toistaiseksi skeittiohjelman tavoitteen Kalasatamaan perustettavasta skeittipaikasta. Pysyvän skeittipaikan rakentaminen Kalasatamaan tulee ajankohtaiseksi alueen rakentamisen edetessä.



*Malminkartanon skeittipaikkaa uudistettiin betonirakentein.
Kuva: Leena Vanni*



Vuosaaren liikuntapuistoon valmistui uusi skeittipaikka vuonna 2014.

Vuosina 2010-2014 toteutuneet korjaus- ja kunnostustoimenpiteet

Kohde	Vastuutaho	Kuvaus	Skeittiohjelman 2010-2014 toteutuminen
Eteläinen suurpiiri			
Lautasaaren liikuntapuisto	Liv	Parkki uudistettiin kokonaisvaltaisesti (valm. 5/2015)	Rampin kunnostuksen sijaan peruskorjaus
Läntinen suurpiiri			
Kartanonhaka	Hkr	Alue suunniteltu uudelleen, rakenteita uusittu ja lisätty	Lähiörahalla toteutettu betonikokeilu, ehdotetut korjaukset toteutuivat osittain
Leikkipuisto Trumpetti	Hkr	Alue suunniteltu uudelleen, Rakenteita uusittu ja lisätty, asfalttifiiläitä korjailtu	Ensisijainen kunnostuskohde. Lähiörahalla toteutettu betonikokeilu, ehdotetut korjaukset toteutuivat miniramppia lukuunottamatta.
Leikkipuisto Tullinpuomi	Hkr	Miniramppi uusittu	Vanerien uusimisen sijaan koko ramppi vaihdettiin
Pohjoinen suurpiiri			
Leikkipuisto Maunula	Hkr	Parkki uudistettiin kokonaisvaltaisesti	Pienimuotoisen kunnostuksen sijaan peruskorjaus
Koillinen suurpiiri			
Tullikirjurin skeittipuisto	Nk	Rakenteita uusittu ja lisätty, aita uusittu, uusi graffitiaita, vesi- ja sähkö, valaistus, taukotila.	Lähiöraha mahdollisti ohjelmassa tavoiteltua laajemmat korjaustoimenpiteet
Itäinen suurpiiri			
Leikkipuisto Lohikäärme	Hkr	Lisätty aita skeittipaikan ja kentän välille, lisätty yksi obstaakkeli. Asfalttia ei ole uusittu.	Ensisijainen kunnostuskohde. Asetetut tavoitteet toteutuivat osittain.
Leikkipuisto Harus	Hkr	Parkki uudistettu täysin, kokonaan betonia	Lähiörahalla toteutettu betonikokeilu, jota ei ennakoitu skeittiohjelmassa
Kaakkoinen suurpiiri			
Tuorinniemenpuisto	Hkr	Tavoitteena oli korvata ramppi uudella, mutta parkki uudistettiin kokonaisvaltaisesti.	Ensisijainen kunnostuskohde. Rampin vaihdon sijaan peruskorjaus
Leikkipuisto Hilleri	Hkr	Parkki uudistettu täysin, kokonaan betonia	Lähiörahalla toteutettu betonikokeilu, jota ei ennakoitu skeittiohjelmassa

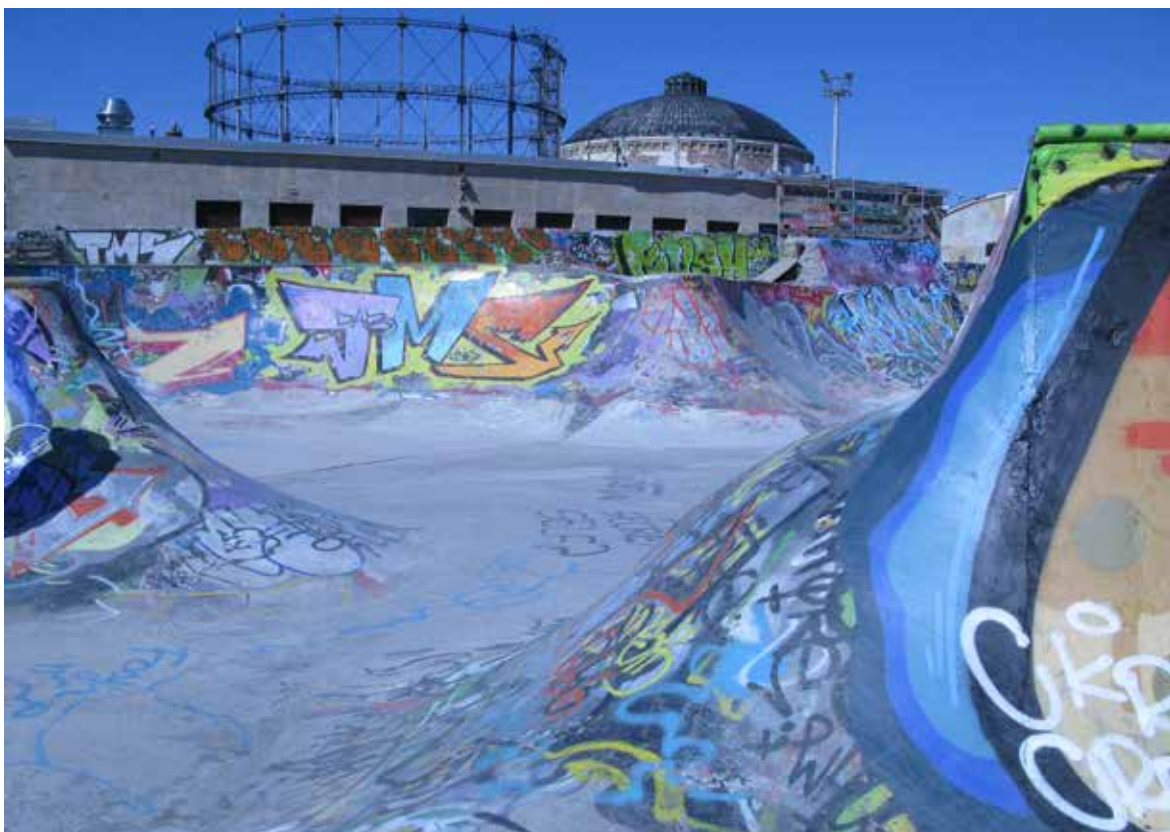
Vuosina 2010-2014 toteutuneet uudisrakennushankkeet

Kohde	vastuutaho	kuvaus	Skeittiohjelman 2010-2014 toteutuminen
Keskinen suurpiiri			
Suvilahti	Suomen Rullalautaliitto Ry	Yhdistyksen ja harrastajien talkootyönä rakentama betoninen DIY-parkki	Väliaikainen parkki korvaa ohjelmassa Kalasatamaan osoitetun parkin
Itäinen suurpiiri			
Vuosaaren liikuntapuisto	Liv	Kokonaan betoninen suuri skeittiparkki, yhteishanke (Liv, Nk)	Toteutui ohjelman mukaisesti

Tavoitteita jäi toteutumatta monista syistä. Raja-
saaren kannakselle ja Latokartanoon perustetta-
ville skeittipaikoille ei saatu rahoitusta. Konalasta
ja Pohjois-Helsingistä ei löytynyt skeittipaikoille
sopivia sijainteja. Kurkimäen ja Herttoniemen lii-
kuntapuiston skeittipaikat purettiin kunnostuksen
sijaan. Herttoniemen skeittausolosuhteet paranivat
huomattavasti leikkipuisto Hillerin skeittipaikan
peruskorjauksen valmistuttua vuonna 2012. Kon-
tulan kelkkapuiston skeittipaikan peruskorjaus kau-
della 2015-2019 palvelee myös Kurkimäen aluetta.

Vallilaan perustettiin yksityinen scoottaushalli. Halli
ei ole varsinaisesti suunnattu skeittajille, mutta se
helpottaa painetta järjestää eri lajien vuoroja Kon-
tulan hallissa.

Kalasataman ja Jätkäsaaren skeittipaikat säilyvät
mukana skeittiohjelmassa kunnes niiden toteuttami-
nen tulee ajankohtaiseksi.



Skeittiohjelman 2010-2014 toteutumattomat tavoitteet

Kohde	Vastuutaho	Tavoite ohjelmassa 2010-2014	Tilanne v.2014 lopussa, perustelut
Eteläinen suurpiiri			
Jätkäsaari	Liv	Uusi skeittipaikka. Korkeatasoinen ja ympäröivään arkkitehtuuriin sopiva. Sijainti huomioidaan yleissuunniteluvaiheessa ja asemakaavoituksessa.	Jätkäsaaren rakentaminen ei ole vielä edennyt niin pitkälle, että ulkoalueita toteutettaisiin. Paikka varataan asemakaavassa, toteutus aikaisintaan 2020.
Taka-Töölö, Rajasaarennokas	Hkr	Uusi skeittipaikka. Ensisijaisesti edistyneemmille harrastajille suunnattu skeittipaikka palvelemaan Töölöä ja lähialuetta.	Ei rahoitusta.
Läntinen suurpiiri			
Konala	Hkr	Uusi skeittipaikka. Lähiliikuntapaikan yhteyteen mikäli asukkaat suhtautuvat hankkeeseen myönteisesti.	Etäisyys asutukseen on liian lyhyt.
Keskinen suurpiiri			
Kalasadama	Hkr	Uusi skeittipaikka. Korkeatasoinen ja ympäröivään arkkitehtuuriin sopiva. Sijainti huomioidaan yleissuunniteluvaiheessa ja asemakaavoituksessa.	Suomen Rullalautaliitto on rakentanut Suvilahden väliaikaisen skeittiparkin. Kalasadaman rakentaminen ei ole vielä edennyt niin pitkälle, että ulkoalueita toteutettaisiin. Paikka varataan asemakaavassa, toteutus aikaisintaan 2020.
Pohjoinen suurpiiri			
Useita sijaintivaihtoehtoja	Nk	Uusi skeittipaikka. Pirkkolaan, Pakilaan, Tuomarinkylään tai lähialueelle.	Sopivaa paikkaa ei ole löytynyt.
Koillinen suurpiiri			
Viikin Latokartano	Hkr	Uusi skeittipaikka	Ei rahoitusta.
Itäinen suurpiiri			
Kurkimäki	Liv	Kunnostus. Kokonaan betoninen uusi skeittipaikka	Skeittipaikka on poistettu. Kontulan kelkkapuiston kehittäminen kaudella 2015-2019 korvaa tarpeen.
Kaakkoinen suurpiiri			
Herttoniemen liikuntapuisto	Liv	Kunnostus. Vanha ramppi korvataan uudella lähiskeittipaikalla, joka suunnitellaan osana uutta lähiliikuntapaikkaa	Skeittipaikka on poistettu. Lähiliikuntapaikka, jonka osaksi skeittipaikkaa suunniteltiin ei ole toteutunut. Läheisen Hillerin leikkipuiston yhteyteen toteutettiin kokobetoninen skeittipaikka vuonna 2012.
Koko kaupunki			
Uusi skeittihalli		Tutkitaan uuden skeittihallin perustamista Kontulan hallin kävijämäärien perusteella.	Yksityinen toimija Finscooter on perustanut Vallilaan scoottaushallin ja Myyrmäkeen avautui uusi skeittihalli vuonna 2014. Uudet hallit vähentävät Kontulan hallin ruuhkaisuutta.

Vasemmalla ylhäällä: Kalasadaman pysyvä skeittiparkki toteutuu alueen rakentamisen edetessä. Toistaiseksi alueella palvelee Suvilahden väliaikainen parkki.

Vasemmalla alhaalla: Työmalli leikkipuisto Hillerin skeittipaikasta, Janne Saario. Kunnostamisen sijaan Herttoniemen liikuntapuiston skeittipaikka poistettiin, sillä läheinen leikkipuisto Hillerin skeittipaikka kunnostettiin kokonaisuudessaan betoniseksi.

8 Helsingin skeittipaikat vuonna 2015

Helsingissä tavoitteena on vahvistaa ja ylläpitää koko kaupungin kattavaa skeittipaikkaverkostoa. Skeittipaikat on jaoteltu hallinnon näkökulmasta kolmeen luokkaan:

lähiskeittipaikka, vaikutusalueen säde 750m
paikallinen skeittipuisto, vaikutusalueen säde 1500m
suuri skeittipuisto, vaikutusalueen säde 3000m

Kontulan skeittihallin vaikutusalueen säde on 15 km, ja se kattaa koko kaupungin.

Vaikutusalueet on määritelty skeittipaikan houkuttelevuuden mukaan. Houkuttelevuuteen vaikuttavat pääasiassa skeittipaikan koko, laatu ja sijainti.

Lähiskeittipaikat ovat lähialueen asukkaita palvelevia pienimuotoisia harrastuspaikkoja, joihin harrastajat, tavallisesti lapset, tulevat pääasiassa lähietäisyydeltä. Lähiskeittipaikat sijaitsevat usein leikkipuiston yhteydessä.

Paikalliset skeittipuistot palvelevat kokonaisia kaupunginosia. Ne ovat lähiskeittipaikkoja monipuolisempia ja usein myös haastavampia parkkeja.

Suuret skeittipuistot kiinnostavat harrastajia koko kaupungin alueella, mutta pääasiassa harrastajat tulevat lähiseudulta.

Helsingin skeittipaikat vuoden 2015 alussa

Kohde	Vastuutaho	Osoite	Luokitus
Eteläinen suurpiiri			
Eläintarhan skeittipuisto	Liv	Nordenskiöldinkatu 19, 00250 Helsinki	Suuri skeittipuisto
Hevosenkänpäristö	Hkr	Haahkakuja 4	Lähiskeittipaikka
Lautasaaren liikuntapuisto	Liv	Lahnalahdentie 4, 00200 Helsinki	Paikallinen skeittipuisto (valm. 5/2015)
Ponke's Park	Ponke's the Shop	Merisatamanranta 12, 00150 Helsinki	Paikallinen skeittipuisto
Läntinen suurpiiri			
Aino Acktén puisto	Hkr	Orapihlajatie 34, 00400 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Kartanonhaka	Hkr	Ruosilanmutka 2, 00390 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Leikkipuisto Trumpetti	Hkr	Trumpettikuja 5, 00420 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Leikkipuisto Tullinpuomi	Hkr	Mannerheimintie 81a, 00270 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Keskinen suurpiiri			
Hämeentien skeittipuisto	Nk	Hämeentie 105a, 00550 Helsinki	Paikallinen skeittipuisto
Suvilahti	Suomen Rullalautaliitto Ry	Sörnäisten rantatie 22, 00540 Helsinki	Paikallinen skeittipuisto
Pohjoinen suurpiiri			
Leikkipuisto Maunula	Hkr	Kuusikkotie 2a, 00630 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Koillinen suurpiiri			
Pihlajamäen nuorisopuisto	Nk	Jengipolku 5, 00710 Helsinki	Suuri skeittipuisto
Tattarisuon nuorten liikennekoulutusalueen skeittipuisto	Nk	Tattarisuontie 32, 00770 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Tullikirjurin skeittipuisto	Nk	Tapulikaupungintie 50, 00750 Helsinki	Suuri skeittipuisto
Itäinen suurpiiri			
Kontulan kelkkapuisto	Hkr	Porttatie 5, 00940 Helsinki	Paikallinen skeittipuisto
Kontulan skeittihalli	Nk	Emännänpolku 1, 00940 Helsinki	Skeittihalli
Leikkipuisto Lohikäärme	Hkr	Lohikäärmeenpolku 5, 00980 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Leikkipuisto Harus	Hkr	Meri-Rastilan tori 7, 00980 Helsinki	Lähiskeittipaikka
Vuosaaren liikuntapuisto	Liv	Pallokuja 4, 00980 Helsinki	Suuri skeittipuisto
Kaakkoinen suurpiiri			
Leikkipuisto Hilleri	Hkr	Hillerikuja 6, 00800 Helsinki	Paikallinen skeittipuisto
Tuorinniemenpuisto	Hkr	Linnanrakentajantie 21, 00810 Helsinki	Paikallinen skeittipuisto

Kartta Helsingin skeittipaikoista, tilanne vuoden 2015 alussa



Eläintarhan skeittipuisto

Kohteen kuvaus

Eläintarhan skeittiparkki Micropolis valmistui vuonna 2007. Parkki sijoittuu Eläintarhan liikuntapuistoon vilkkaan Nordenskiöldinkadun varteen. Liikenteen melu alueella on kova.

Skeittipaikka on ollut valmistumisestaan lähtien vilkkaassa käytössä. Koska Micropolis oli monella tapaa pioneeri skeittipaikkarakentamisessa, ovat jotkin suunnittelu- ja rakentamisratkaisut osoittautuneet käytössä kestävämmiksi.

Flätti kohoaa kauttaaltaan n. 5-10cm ympäröivää nurmialuetta korkeammalle. Nurmikanavat halkovat parkkia jakaen sen useaan pienempään osioon. Parkki huipentuu snakerun-altaaseen. Kokonaisuuteen kuuluu myös puuistutuksia.

Flätin betonikiveys on haastavien perustamisolosuhteiden vuoksi elänyt routimisen seurauksena. Epätasaisuuden vuoksi kunto on tyydyttävä. Epätasaisuus lisää onnettomuusriskiä ja vähentää käyttömukavuutta. Routa on liikutellut myös luonnonkivi-paasista koottuja obstaakkeleita.

Kuitubetoni snakerunin pintamateriaalina osoittautui nopeasti huonoksi ratkaisuksi. Korjauksista huolimatta pinta on vaarallisen karhea ja siitä pistää esiin teräviä terässäikeitä.

Nurmikon hoito on ongelmallista kapeissa kanavissa, jotka jäävät kivettyjen pintojen väleihin. Kanavat keräävät myös roskia.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

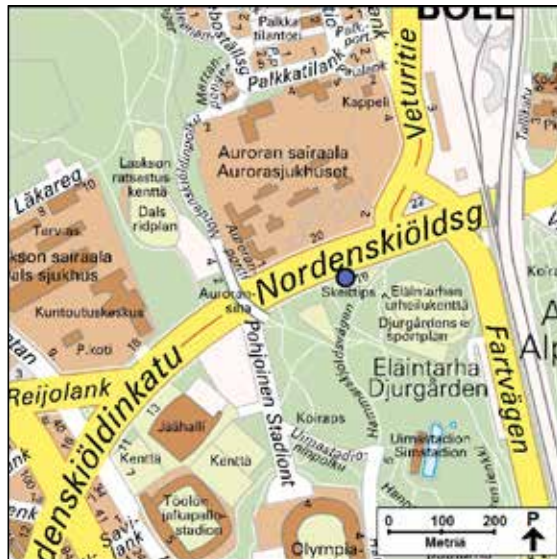
Skeittipaikkakyselyssä Eläintarhan parkki keräsi kaikkein eniten kommentteja. Suurin osa kommentoijista piti Eläintarhan parkkia hyvänä. Parannusehdotukset koskivat lähinnä flätin ja betonipinnan epätasaisuuksia. Monet myös ehdottivat nurmikanavien poistamista ja parkin laajentamista.

Tavoitteet

Parkki kunnostetaan turvalliseksi käyttäjien toiveet huomioiden.

Toimenpiteet

Tehdään perusparannussuunnitelma, jossa korjataan epäkohdat ja tutkitaan mahdollisuudet laajentaa parkkia. Skeittipuisto peruskorjataan kauden 2015-19 aikana.



Luokitus: suuri skeittipuisto

Osoite: Nordenskiöldinkatu 19, 00250 Helsinki

Pinta-ala: n. 3 500 m²

Flätti: viisteetöntä betonikiveystä, rajattu luonnonkivisin reunakivin

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Kerralla rakennettu kokonaisuus, jonka obstaakkeleissa käytetty betonia ja luonnonkiveä.
- Snakerun paikalla valettua kuitubetonia

Opastaulu: on

Roska-astiat: useita roskakoreja, lähellä myös syväkeräysastia

Muut kalusteet ja varusteet: -

Valaistus: on

Vastuutaho: liikuntavirasto

Asemakaavamerkintä: ei voimassa olevaa asemakaavaa, maankäytön periaatteiden valmistelu meneillään.

SKEITTIPUISTO MICROPOLIS



Oikealla: Skeittipuiston suunnitelmapiirustus ja luonnosvaiheen malli, Janne Saario

Alla: Flätin betonikiveyksen epätasaisuus on pientä, mutta skeitattavuuden kannalta merkittävää.



Hevosenkäpuisto

Kohteen kuvaus

Hevosenkäpuistoon toteutettiin vuonna 2007 monipuolinen lähiliikuntapaikka, Nuori Suomi -puisto. Skeittipaikka on osa tätä kokonaisuutta. Se on sijoitettu sopivasti erilleen pallo- ja leikkialueista, jotta yhteentörmäyksiltä vältytään. Puistossa on oleskelunurmea sekä monilajisia puu- ja pensasistutuksia. Ympäristö on siisti ja rauhallinen.

Skeittipaikka on koottu pääasiassa Lemminkäisen betonisista valmisvälineistä. Muottivalumenetelmän seurauksena elementteihin jääneet reiät on valmistusvaiheessa täytetty, mutta täyte ei ole aina pysynyt paikoillaan kovassa käytössä. Paljastuneet reiät ovat onnettomuusriski, sillä skeittilaudan pyörä voi töksähtää reikään pahasti. Myös elementtien saumat ja metalliosat ovat käytön kannalta epämiellyttäviä.

Kokonaisuutena skeittipaikka on hieman epätasapainoinen: se on suunnattu aloittelijoille, mutta välineet ovat aloittelijoille liian suuria ja huonosti yhteen sopivia. Luonnonkivikurbit ovat ilmeisen hyvät ja kovassa käytössä.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Skeittipaikkakyselyn vastaajat suhtautuivat Hevosenkäpuiston parkkiin kielteisesti, vaikka alue on suosittu lähialueen lasten keskuudessa. Vastaajat toivoivat parannusta flättiin sekä uudenlaisia välineitä.

Tavoitteet

Skeittipaikka säilytetään ja sitä kehitetään aloittelijoille soveltuvana harrastuspaikkana.

Toimenpiteet

Betonielementtien väliset liian suuret saumat ja reiät betonielementeissä korjataan. Betonielementtejä tarkkaillaan tulevien reikien ja saumojen levenemisen varalta. Kaikki rakenteet ja pinnat tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa. Valaistuksen riittävyys on tarkistettava.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite: Haahkakuja 4, 00200 Helsinki

Pinta-ala: n. 500 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- betonisia valmisvälineitä: kaari, ditsihippi, funbox
- graniittiset kurbit, kaksi suoraa ja yksi kaareva

Opastaulu: lähiliikuntapaikan opastaulu

Roska-astiat: yksi roskakori hiukan sivussa

Muut kalusteet ja varusteet: -

Valaistus: omat puistovalaisinpylväät, riittävyys tarkistettava

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: P puistoalue

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3

Lauttasaaren liikuntapuisto

Kohteen kuvaus

Lauttasaaren liikuntapuistossa oli vielä kesällä 2014 käyttökänsä päähän tullut miniramppi. Liikuntapuiston perusparannussuunnitelman mukaisesti skeittipaikka uusitaan. Uuden betonisen skeittipaikan rakennusurakka alkoi syksyllä 2014 ja skeittipaikka on valmis kesällä 2015. Skeittipaikan sijainti liikuntapuistossa on luonteva eikä lähellä ole skeittauksen äänistä häiriintyvää asutusta.

Suunnitelmaa uudesta skeittipaikasta on esitelty alueen nuorille ennen urakkakilpailua.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Käyttäjät toivoivat vanerirampin tilalle uutta kokobetonista parkkia.

Tavoitteet

Uusi skeittipaikka on käytössä kesällä 2015.

Toimenpiteet

Ei toimenpiteitä.



Luokitus: paikallinen skeittipuisto

Osoite: Lahnalahdentie 4, 00200 Helsinki

Pinta-ala: n. 300 m²

Flätti: betonia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Betonista paikallavalettu kokonaisuus

Opastaulu: liikuntapuiston opastaulu

Roska-astiat: liikuntapuiston roska-astiat

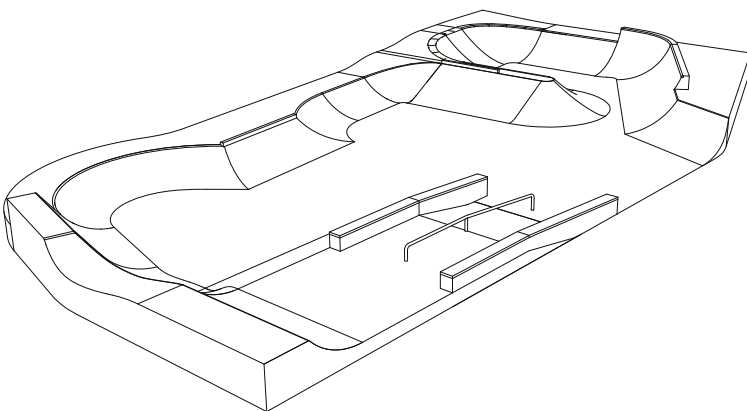
Muut kalusteet ja varusteet:

liikuntapuiston varusteet

Valaistus: liikuntapuiston valaistus

Vastuutaho: liikuntavirasto

Asemakaavamerkintä: urheilualue



Skeittipaikan suunnitelmapiirustus, Concrete Proof

Ponke's Park

Kohteen kuvaus

Eiran skeittipaikka sijaitsee Ursinin kallon puistossa. Ponke's the Shop perusti skeittipaikan vuonna 2004 vuokrattuaan alueen rakennusvirastolta. Ponke's vastaa alueen skeittausrakenteista, rakennusvirasto asfalttipinnasta ja alueen yleisestä siisteydestä.

Alueen vuokrasopimuksessa on määritelty parkin rakenteiden maksimikorkeudet ja paikalle soveltuvat materiaalit.

Skeittipaikka ja viereinen koripallokenttä muodostavat yhdessä suuren asfalttikentän. Kenttää ympäröivät nurmikko ja puiston puu- ja pensasistutukset. Paikka on altis voimakkaalle tuulille. Meren puolella kenttää reunustavat kaksi merkittävää ja puistolle tunnusomaista lehtikuusta. Lehtikuuset aiheuttavat skeittipaikalle jonkin verran roskaisuutta. Lehtikuusia enemmän aluetta roskaavat käyttäjät. Roskiksista huolimatta skeittipaikka on huomattavan roskainen.

Skeittausalueen suunnitelma ja rakenteet uudistettiin vuonna 2008.

Skeittausrakenteet ovat pääasiassa hyvässä kunnossa. Ainoastaan vaneriset kickerit ovat vaarallisen huonossa kunnossa. Huonoon kuntoon pääsyttä asfalttiä on korjattu kesäkuussa 2014. Samassa yhteydessä alueelle lisättiin uusia obstaakkeleita.

Parkki soveltuu kaiken tasoisille harrastajille.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Ponke's Park keräsi skeittipaikkakyselyssä runsaasti kommentteja. Parkki sai paljon kiitosta väljästä flästä ja monipuolisuudesta. Kehittämisehdotuksissa toivottiin erityisesti uutta flättiä huonokuntoisen asfaltin tilalle. Myös monipuolisempia obstaakkeleita ja yhteistyötä hallinnoijan ja harrastajien välillä toivottiin.

Tavoitteet

Aluetta kehitetään street-tyyppisenä skeittiparkkina. Ponke's the Shopia kannustetaan yhteistyöhön harrastajien kanssa.

Toimenpiteet

Seuraavaan vuokrasopimukseen lisätään kohta vuorovaikutuksesta.

Alue varustetaan opastauluilla.



Luokitus: paikallinen skeittipuisto

Osoite: Merisatamanranta 12, 00150 Helsinki

Pinta-ala: n. 1 000 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Miniramppi, spinet, ditsi ja bumpi ovat kiinteitä paikallavalettuja betonirakenteita
- Kivi- ja betonikurbeja
- metallivalmisläpäreitä, penkkejä ja pöytiä
- Metallitynnyri ja ratakisko liukureunana
- Vanerisia kickereitä

Opastaulu: ei ole

Roska-astiat: kaksi roskakoria alueen laidoilla, iso siirreltävä roskalaatikko kesällä 2014

Muut kalusteet ja varusteet: vieressä koripallokenttä telineineen

Valaistus: Ei valaistusta

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV1

Asemakaavamerkintä: VP puisto

Vastuutaho: Ponke's the Shop ja rakennusvirasto

Sopimukset: Vuokrasopimus Ponke's the Shopin ja HKR:n välillä, HKR palveluosasto



Ylhäällä: Skeittipaikan matalat obstaakkelit säilyttävät puiston luonteen avoimena eivätkä peitä merinäköalaa.

Oikealla: Vaneriset obstaakkelit ovat vaarallisen huonossa kunnossa.



Aino Acktén puisto

Kohteen kuvaus

Aino Acktén puiston skeittipaikka on rakennettu vuonna 2004. Tätä ennen alueella oli vanerinen miniramppi hiekkakentällä. Skeittipaikka sijaitsee ulkoilureitin varressa kapeassa laaksossa metsärinteen juurella. Luonnonläheinen alue on kaukana liikenteen melusta.

Parkin välineet ovat pääasiassa Lemminkäisen betonisia valmisvälineitä. Välineet kaipaavat huoltoa, sillä osa muottivalumenetelmän elementteihin jättämistä rei'istä on paljastunut. Myös leveät elementtisaumat ja lohjenneet kulmat aiheuttavat vaaratilanteita ja vähentävät skeittausiloa.

Graniittiset kurbit ja Rhinon funboxi ovat hyvässä kunnossa eivätkä kaippaa toimenpiteitä.

Alue on huomattavan roskainen siihen nähden, että vieressä on syväkeräysastia.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Parkkia kommentoineista enemmistö toivoi uudistuksia. Erityisesti miniramppia pidettiin huonona ja vaarallisena. Välineisiin toivottiin enemmän vaihtelua ja parempaa suunnittelua. Monet ehdottivat, että parkki uudistettaisiin kokonaan betonisena.

Tavoitteet

Skeittipaikka pidetään turvallisessa ja siistissä kunnossa.

Toistaiseksi parkki palvelee lähiskeittipaikkana. Skeittipaikan peruskorjausta harkitaan skeitti-ohjelman seuraavalla kaudella 2020-2024.

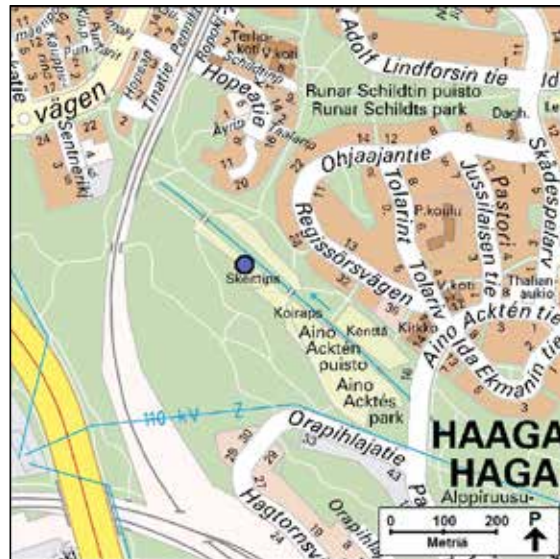
Toimenpiteet

Miniramppi korvataan uudella. Betonielementtien väliset liian suuret saumat ja reiät betonielementeissä korjataan. Betonielementtejä tarkkaillaan tulevien reikien ja saumojen levenemisen varalta. Kaikki rakenteet ja pinnat tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.

Valaistuksen riittävyys on tarkistettava.

Nojailukaiteet, ilmoitustaulu ja roskakori poistetaan. Alue varustetaan opastaululla.

Ympäristön kasvillisuutta hoidetaan siten, että skeittipaikka erottuu osana avointa laaksotilaa.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite: Orapihlajatie 34, 00400 Helsinki

Pinta-ala: n. 800 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Lemminkäisen valmisvälineet: miniramppi, ditsi ja kaari
- Rhinon valmisväline: funboxi, jossa keskellä ledge
- Graniittiset kurbit x 4

Opastaulu: tyhjä taulu, ei opastetta

Roska-astiat:

syväkeräysastia ja roskakori (rikki)

Muut kalusteet ja varusteet:

3 kpl nojailukaiteita

Valaistus: omat katuvalaisimet, riittävyys tarkistettava

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: P puistoalue

Hoitoluokka: A3

Puhtaanapitoluokka: PV3



Ylhäällä: Parkki sijaitsee rauhallisessa paikassa ulkoilureitin varrella.

Oikealla: Minirampin uusimista on toivottu paljon.



Kartanonhaka

Kohteen kuvaus

Malminkartanon skeittipaikka sijaitsee teollisuusalueen kupeessa suuressa Kartanonhaan puistossa, joka yhdistyy edelleen Mätäjoen laakson laajaan viheraluekokonaisuuteen. Skeittipaikka on asfaltoitu osa suuresta ympyrän muotoisesta hiekkakentästä. Hiekkakentää käyttää koirien koulutukseen ja koiratapahtumiin yli kymmenen eri yhdistystä. Ympäristö on rauhallinen, mutta syrjäisen sijainnin vuoksi alue on altis roskaamiselle ja ilkevallalle.

Alun perin nuoret osallistuivat itse skeittiparkin vaneristen obstaakkeleiden rakentamiseen ja ylläpitoon. Parkkia täydennettiin betonisilla obstaakkeleilla vuonna 2010. Samalla osa vanerisista välineistä poistettiin. Uudistuksen yhteydessä skeittipaikan pinta-ala ei suurentunut.

Uudet betonirakenteet ovat pääasiassa hyvässä kunnossa. Yhdestä spinesta on irronnut graniittinen reunus, mutta sen puuttuminen ei aiheuta vaaratilanteita.

Vaneriset välineet ovat erittäin huonossa kunnossa. Funboxin mittasuhteet ovat pyramidia lukuun ottamatta skeittaukseen sopimattomat. Toisaalta parkki on skeittaajien lisäksi myös bmx-pyöräilijöiden suosiossa.

Sijainti hiekkakentän laidalla aiheuttaa hiekan kulkeutumista asfaltille.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

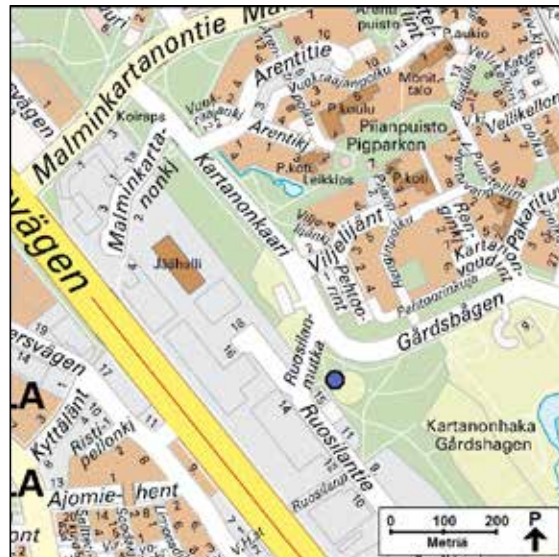
Alueelle toivotaan miniramppia. Sama toive esiintyy jo vuoden 2010 Skeittiohjelmassa. Vanhojen välineiden vaihtoa uusiin toivotaan ja jo tehtyjä uudistuksia kiitellään.

Tavoitteet

Parkin kehittämistä ja uudistamista jatketaan yhteistyössä harrastajien kanssa. Parkki palvelee tulevaisuudessakin sekä skeittaajia että bmx-pyöräilijöitä.

Toimenpiteet

Spinen luonnonkivireunus korjataan. Alueelle tuodaan miniramppi. Alue rajataan hiekkakentästä, jotta hiekan kulkeutuminen asfaltille estyy. Lappsetin korkeat jakkarat poistetaan. Alue varustetaan opastaululla. Valaistuksen riittävyys on tarkistettava.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite: Ruosilanmutka 2, 00390 Helsinki

Pinta-ala: n. 1000 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- vanerisia välineitä: kaaria 3 kpl, ditsi, funboxi
- metallisia valmisvälineitä: piknik-setti ja penkki
- metalliset pole jam ja reili
- paikalla valettua betonia: erilaisia kaari- ja spinemuodostelmia yhdistettynä muihin materiaaleihin
- luonnonkivisiä kurbeja 2 kpl

Opastaulu: ei ole

Roska-astiat: roskakori

Muut kalusteet ja varusteet: Lappsetin korkeita jakkaroita 2 kpl

Valaistus: omat valonheittimet, riittävyys tarkistettava

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: VL lähivirkistysalue

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3



Alueelle on tehty betonirakenteisia uudistuksia vuonna 2010. Betoniset muodot rajaavat skeittialuetta osittain viereisestä heikkakentästä.



Leikkipuisto Trumpetti

Kohteen kuvaus

Trumpettipuistossa on monipuolinen leikkipuisto, jalkapallokenttä sekä nuorisolle suunnattu toiminta-alue. Nuorisoinen alueella on skeittipaikan lisäksi rantalentopallo- ja koripallokentät sekä köysirata. Ympäristö on vihreä, rauhallinen ja turvallinen. Puistoalue yhdistyy laajempaan Mätäjoen vartta seurailevaan viheralueeseen.

Skeittipaikka avattiin kesällä 2003. Vuoden 2010 skeittiohjelmassa todettiin alueella olevan runsaasti parannettavaa niin välineiden sijoittelussa kuin yksipuolisuudessaakin. Suurin osa valmisvälineistä korvattiin paikalla valetuilla betonisilla obstaakkeleilla. Vanhat kaaret säilytettiin ja ne siirrettiin parempiin sijainteihin skeittialueen pätyihin.

Säilytetyistä kaarista erityisesti leikkipuiston puoleinen on huonossa kunnossa. Sen pintamateriaali repsottaa pahasti. Uudemmat paikalla rakennetut obstaakkelit ovat pääsääntöisesti hyvässä kunnossa. Pienimmän bumpin ja flätin rajalle on syntynyt kynnyks, joka haittaa skeittaamista.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Skeittipaikkakyselyn mukaan käyttäjät ovat melko tyytyväisiä parkkiin. Kaarien uusimista sekä joitakin uusia obstaakkeleita toivottiin.

Tavoitteet

Skeittipaikka pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Kaaret kunnostetaan tai uusitaan. Kynnykset obstaakkeleiden ja flätin välillä korjataan. Opastaulu puhdistetaan tai uusitaan.

Alueen rakenteet, pinnat ja varusteet tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.

Valaistuksen riittävyys on tarkistettava.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite: Trumpettikuja 5, 00420 Helsinki

Pinta-ala: n. 800 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Kaaret vanerisia valmisvälineitä
- Metallinen valmisvälinepöytä
- Paikalla valettuja betonisia obstaakkeleita, esim. bumppeja
- kaltevan tason päällä luonnonkivikurbi, betonikurbeja, joissa hyödynnetty kahta metallista valmisvälinepenkkiä

Opastaulu: leikkipuiston opastaulu, sääntötäulu sotkettu.

Roska-astiat: roskakori

Muut kalusteet ja varusteet: penkki

Valaistus: omat valonheittimet viereisen kentän valaisinpylväissä, riittävyys tarkistettava

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: VL lähivirkistysalue

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3



*Skeittipaikan kummassakin
päädyssä sijaitsevat kaaret ovat
kuluneita ja kaipaavat uusimista. Ne
ovat parkin ainoat vanerivälineet.*



Leikkipuisto Tullinpuomi

Kohteen kuvaus

Leikkipuisto Tullinpuomin skeittipaikka on miniramppi. Ramppi sijaitsee hauskaasti männyn runkosen lomassa metsän reunassa. Paikalla on skeitattu jo vuodesta 1991 lähtien. Vuonna 2012 uusittu ramppi on käytännössä vielä uusi ja erinomaisessa kunnossa.

Leikkipuisto kokonaisuudessaan on siistissä kunnossa, mutta skeittirampin ympäristöön on kertynyt roskaa. Epäsiistiä vaikutelmaa lisää minirampin viereinen rikkoutunut penkki. Töhrjä uuteen ramppiin ei juurikaan ole tullut.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Vastaaajat pitivät skeittipaikkaa hyvänä, mutta moittivat tehdasvalmisteista miniramppia.

Tavoitteet

Miniramppi pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa. Kun miniramppi seuraavan kerran täytyy uusita, harkitaan ensisijaisesti kokobetonista vaihtoehtoa.

Toimenpiteet

Rikkinäinen penkki korjataan tai korvataan uudella. Miniramppi ja kalusteet tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite: Mannerheimintie 81a, 00270 Helsinki

Pinta-ala: n. 50 m²

Flätti: ei flättiä

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Rhino-merkkinen miniramppi

Opastaulu: leikkipuiston opastaulu

Roska-astiat: roskakori, lähellä myös syväjäteastia

Muut kalusteet ja varusteet: kolme penkkiä

Valaistus: ei omaa kohdevalaistusta, viereisen kentän valaisimista yleisvaloa

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: VP puisto, ohjeellinen vuoruehlu- ja virkistysalue

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3

Hämeentien skeittipuisto

Kohteen kuvaus

Skeittipaikka sijaitsee Vallilan laaksossa Nylanderin puiston vieressä Hämeentien sillan alla. Parkki rajautuu kahdelta sivultaan sillan pilareihin, yhdeltä sivultaan katuun ja yhdeltä sivultaan suoraan puistoon. Sillan alla on parkin lisäksi pysäköintialuetta sekä vilkasliikenteisen Hermannin rantatien liittymä.

Koska skeittipaikka sijaitsee liikennealueella, on liikenteen melu jatkuvasti läsnä. Melua lukuun ottamatta on sijainti erittäin rauhallinen ja jopa eristynyt. Mahdollisesti juuri eristyneisyys aiheuttaa välinpitämättömyyttä: roska-astioista huolimatta alue on roskainen.

Sijainti sillan alla luo mahdollisuuden sateensuojalle. Sillan kattoon on asennettu kourut, jotta vesi ei valusi sillalta suoraan skeittipaikalle.

Hermannin skeittipaikka perustettiin vuonna 2008. Aluetta hallinnoi nuorisoasiankeskus, joka vastaa skeittausrakenteiden kunnossapidosta ja turvallisuudesta. Alueen muusta ylläpidosta vastaa rakennusvirasto.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Skeittipaikka keräsi kyselyssä runsaasti palautetta, sekä positiivista että negatiivista. Monet vastaajat mainitsivat parkin olevan erinomainen sateella, sillä se on Helsingin ainoa sateelta suojattu ulkoparkki. Toisaalta monet käyttäjät kertoivat sadevesien valuvan häiritsevästi sillalta suoraan parkkiin.

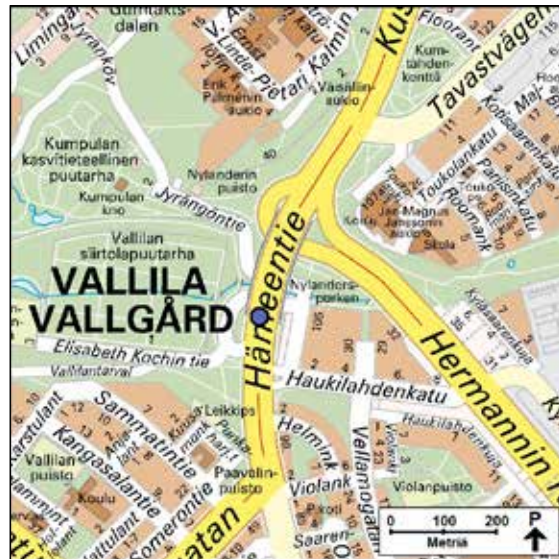
Parkin laajennusta ja uudistusta toivottiin. Ehdotettiin myös obstaakkeiden määrän lisäämistä nykyisellä pinta-alalla. Nykyisistä välineistä erityisesti kaari sai runsaasti kehuja.

Tavoitteet

Kehitetään aluetta erityisesti sateella ja pimeällä erinomaisesti palvelevaksi skeittipaikaksi.

Toimenpiteet

Tutkitaan mahdollisuutta parkin peruskorjaukseen ja laajennukseen. Tarkistetaan pitävätkö nykyiset kourujärjestelmät parkin riittävän kuivana sateella, ja tarvittaessa ryhdytään lisätoimenpiteisiin. Valaistusta parannetaan.



Luokitus: paikallinen skeittipuisto

Osoite: Hämeentie 105a, 00550 Helsinki

Pinta-ala: n. 700 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- kaari ja ditsihippi paikalla valettua betonia
- luonnonkivikurbeja
- flättireili

Opastaulu: ei ole

Roska-astiat: syväkeräysastia

Muut kalusteet ja varusteet: -

Valaistus: on

Vastuutaho: nuorisoasiainkeskus

Asemakaavamerkintä: katualue

Hoitoluokka: A3

Puhtaanapitoluokka: PV3



*Kuvia Hämeentien skeittipuistossa kesällä 2014
pidetystä Game of T.R.L. -tapahtumasta.
Kuvat: Suvi Höyden*

Suvilahti

Kohteen kuvaus

Suomen Rullalautaliitto vuokrasi alueen Helsingin Tilakeskukselta vuonna 2011. Vuokrasopimus on väliaikainen, sillä alueelle rakentuu Kalasataman kaupunginosa. Väliaikainen skeittiparkki voi toimia siihen asti, kunnes rakentaminen sen kohdalla alkaa.

Suvilahden parkki on kokonaan skeittajien talkootyönä rakentama. Helsingin kaupunki on osallistunut kustannuksiin Nuorisosaiankeskuksen, Rakennusviraston ja Helsinki World Design Capital -hankkeen kautta.

Alueella on valaisinylväitä valonheittimien, mutta ne eivät ole toiminnassa.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Skeittipaikkakyselyn vastaajat ylistivät Suvilahden parkkia. Erityisenä toiveena oli, että väliaikaiseksi tarkoitettu parkki saisi pysyvän aseman.

Tavoitteet

Väliaikainen skeittipaikka sijaitsee tulevan Kaasukellonpuiston paikalla. Kaasukellonpuistoon on tarkoitus asemakaavoituksen yhteydessä varata alue pysyväksi skeittipaikalle.

Toimenpiteet

Alueen rakenteet, pinnat ja varusteet pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Skeittipaikka varustetaan opastaululla.

Mahdollisuudet valaistuksen saamiseksi alueelle on tarkistettava.

Skeittipaikkaa on rakennettu vähitellen usean vuoden kuluessa. Töiden keskeneräisyys näkyy alueella säilytettävistä rakennustarvikkeista.



Luokitus: paikallinen skeittipuisto

Osoite: Sörnäisten rantatie 22, 00540 Helsinki

Pinta-ala: n. 900 m²

Flätti: betonia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Betonista paikallavalettu kokonaisuus, rakennettu vähitellen

Opastaulu: ei

Roska-astiat: vapaamuotoisia

Muut kalusteet ja varusteet: vapaamuotoisia

Valaistus: ei

Vastuutaho: Suomen Rullalautaliitto ry

Asemakaavamerkintä: TK tehdaskortteli

Hoitoluokka: -

Puhtaanapitoluokka: PV3

Sopimukset: Vuokrasopimus Suomen Rullalautaliiton ja Helsingin Tilakeskuksen välillä



Suvilahden skeittipaikka on erittäin suosittu erityisesti kokeneiden skeittaajien keskuudessa.

Leikkipuisto Maunula

Kohteen kuvaus

Maunulan skeittipaikka sijaitsee leikkipuisto Maunulan yhteydessä koripallokentän vieressä. Puistokokonaisuus on aktiivinen ja kompakti. Skeittipaikkaa ympäröivät luontevasti pensasistutukset ja koivut.

Maunulan skeittipaikan uusi spinemini valmistui vuonna 2012. Samalla paikalla oli aiemmin vanerinen miniramppi, mutta asukkaat olivat tyytymättömiä skeittauksen aiheuttamaan meluun. Kokonaan betonista rakennettu ratkaisu ei aiheuta melua vaneriramppien tapaan.

Ramppi on melko haastava eikä sovellu aloittelijoille. Rampin kunto on erinomainen.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Käyttäjät ovat erittäin tyytyväisiä Maunulan uuteen ramppikokonaisuuteen. Skeittipaikan laajennusta viereiselle koripallokentälle toivottiin.

Tavoitteet

Skeittipaikka pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Spinemini tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.

Valaistuksen riittävyys on tarkistettava.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite: Kuusikkotie 2a, 00630 Helsinki

Pinta-ala: n. 200 m²

Flätti: -

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Kokobetoninen spinemini

Opastaulu: leikkipuiston opastaulu

Roska-astiat: lähistöllä useita roskakoreja

Muut kalusteet ja varusteet: -

Valaistus: on, riittävyys tarkistettava

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: P puisto

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3



Skeittipaikka on kompakti betoninen kokonaisuus.

Pihlajamäen Nuorisopuisto

Kohteen kuvaus

Pihlajamäen nuorisopuisto sijaitsee Savelanpuistossa, joka kuuluu Vantaanjokea seurailevaan yhtenäiseen viheralueeseen, ns. Helsinki puistoon. Skeittaukseen, scoottaukseen ja bmx-pyöräilyyn tarkoitettu freestylepark on osa nuorisopuistoa. Freestyleparkissa on asfalttifiälillä erittäin paljon erilaisia vanerirampeja, Suomen suurin verttiramppi sekä dirt-rata pyöräilijöille. Käyttäjää palvelee Nuorisoasiainkeskuksen huoltorakennus wc-tiloineen.

Freestyleparkin skeittaukseen, scoottaukseen ja tempupyöräilyyn tarkoitettu alue on rakennettu pitkälti pyöräilijöitä silmälläpitäen. Obstaakkelit ovat suuria, ja monet niistä ovat skeitattaviksi huonokuntoisia. Vaikka alueella on käytetty myös muutamia betonisia valmisvälineitä, on ylivoimaisesti suurin osa obstaakkeleista paikalla vanerista rakennettuja.

Vanerin suuri ylläpitotarve on haaste. Alueella on paljon huonokuntoisia obstaakkeleita, jotka vaativat välittömiä uusimistoimia. Lisäksi alueella on paljon keskeneräisiä ja käytöstä poistettuja obstaakkeleita sekä rakennusjätettä. Graffitimaalarit ovat jättäneet jälkeensä tyhjiä maalipurkkeja. Ylipäänsä alue on erittäin roskainen, vaikka jäteastioita on alueen reunoilla.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

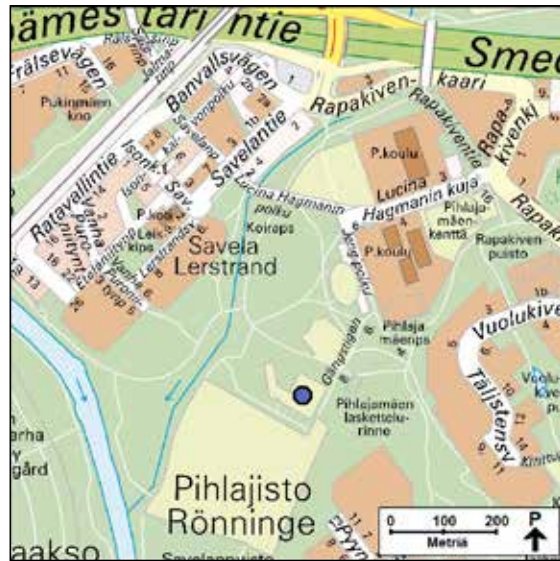
Vastaajat pitivät Nuorisopuiston skeittipaikkaa pääasiassa hyvänä, vaikka monet totesivatkin parkin korkeiden obstaakkeliin olevan paremmin bmx-pyöräilyyn ja scoottaukseen sopiva. Parkin toivottiin säilyvän samaa kokoluokkaa edustavana, sillä se on Suomessa ainutlaatuinen. Muutamat vastaajat toivoivat, että parkkia kehitettäisiin paremmin skeittaukseen soveltuvaksi.

Tavoitteet

Aluetta kehitetään Suomen haastavimpana freestyleparkkina. Siisteyteen ja turvallisuuteen kiinnitetään erityistä huomiota.

Toimenpiteet

Alueelle laaditaan puhtaanapitosuunnitelma. Alueelle laaditaan kehittämis- ja ylläpitosuunnitelma yhteistyökumppanin kanssa. Jatkossa alueella ei säilytetä keskeneräisiä rakennelmia eikä rakennusmateriaaleja.



Luokitus: suuri skeittipuisto

Osoite: Jengipolku 5, 00710 Helsinki

Pinta-ala: n. 4 000 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Suuri valikoima erilaisia paikalla vanerista rakennettuja obstaakkeleita
- Verttiramppi, metallirunkoinen ja vaneripintainen
- Betonisia valmisvälineitä
- flättireili, kivikurbeja

Opastaulu: on

Roska-astiat: syväjäteastioita ja roskakoreja

Muut kalusteet ja varusteet: kivipenkkejä

Valaistus: on

Vastuutaho: nuorisoasiainkeskus

Asemakaavamerkintä: VP puisto

Hoitoluokka: H1 hoitoluokittelematon

Puhtaanapitoluokka: PV4

Sopimukset: Obstaakkeleiden rakentamisesta ja ylläpidosta sopimuksia bmx-yhdistysten kanssa



Ylhäällä: Kookkaat vaneriobstaakkelit soveltuvat parhaiten bmx-pyöräilyyn ja scoottaukseen.

Oikealla: Paikoitellen alueella on huomattavan roskaista.



Tattarisuon nuorten liikennekoulutusalueen skeittipuisto

Kohteen kuvaus

Tattarisuon skeittipaikka sijaitsee Nuorisoasiainkeskuksen hallinnoiman nuorten liikennekoulutusalueen yhteydessä. Alueella on huolto- ja koulutusrakennus, jota myös skeittaajat voivat käyttää. Skeittipaikka sijoittuu rauhalliseen soppeen alueen laidalle.

Teollisuusalue ja liikennekoulutusalue ovat ympäristönä huolettoman pusikkaisia. Suurpiirteinen skeittipaikka sopii tähän ympäristöön mainiosti.

Skeittipaikan välineet ovat hyvässä kunnossa. Flätti on vaurioitunut reilin kohdalla nuotion tms. seurauksena.

Alueella on jonkin verran roskia. Jo edellisessä skeittiohjelmassa mainittu roskis olisi hyvä tuoda alueelle.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Parkki keräsi skeittipaikkakyselyssä vain muutamia kommentteja. Ilmeisesti käyttäjillä ei ole vahvoja mielipiteitä parkin nykytilasta tai tulevaisuudesta. Pari vastaajaa toivoi parkin uudistamista.

Tavoitteet

Skeittipaikka pidetään siistissä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Alue varustetaan kunnollisella opastaululla ja roska-astialla.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite: Tattarisuontie 32, 00770 Helsinki

Pinta-ala: n. 240 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Betoniset manuaaliboxi ja kurbi
- Vanerinen ditsi
- Rhinon kaari
- Flättireili

Opastaulu: on, väliaikainen

Roska-astiat: ei ole

Muut kalusteet ja varusteet: -

Valaistus: puistovalaistus

Vastuutaho: nuorisoasiainkeskus

Asemakaavamerkintä:

E liikennekoulutusta ja moottoriharrastustoimintaa palveleva alue

Hoitoluokka: H1 hoitoluokittelematon, etelä- ja länsireuna A3

Puhtaanapitoluokka: PV3



Ylhäällä: Skeittialueen vieressä vallin takana on moottorirata.

Oikealla: Asfaltilla on poltettu jotain.



Tullikirjurin skeittipuisto

Kohteen kuvaus

Tullikirjurin skeittipuisto sijaitsee teollisuusalueella jousiammuntaradan vieressä. Puistoalue jatkuu etelässä Vanhaan puustellinmetsään ja Tapuli-kaupungin liikuntapuistoon, mutta aidatulta alueelta ei ole yhteyttä näille virkistysalueille.

Skeittipaikka avattiin vuonna 2005. Alkunsä se sai nuorten aloitteesta, ja nuoret olivat mukana suunnittelemassa sekä rakentamassa parkkia. Alun perin vaneriset välineet on korvattu kivisillä ja betonisilla, kun parkkia uudistettiin ja laajennettiin vuosina 2008–2012 useamman kerran Lähiörahaston tuella.

Kesällä 2014 alueelle vedettiin vesi ja sähköt, asennettiin valaistus, aita ja sisäänkäynti uudistettiin ja bussipysäkit siirrettiin parkin kohdalle. Parkin ja jousiammuntaradan väliin valmistui graffitaita, joka rajaa toiminnot toisistaan. Työntekijöitä varten alueella on kontti wc- ja taukotiloineen. Skeittiajaja varten alueella on bajamaja.

Street-tyyppinen skeittipaikka on avara ja monipuolinen. Käyttö on erittäin vilkasta ja alue palvelee eri tasoisia harrastajia nykyisellään hyvin.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Kaikki Tullikirjurinpuistoa kommentoineet vastaajat pitivät parkkia hyvänä. Kokonaisuutta kehitettiin erinomaiseksi. Joukossa on yksittäisiä toiveita uusista obstaakkeista. Toivottu valaistus on jo toteutettu.

Tavoitteet

Skeittipaikka pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Alueen rakenteet, pinnat ja varusteet tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.



Luokitus: suuri skeittipuisto

Osoite:

Tapuli-kaupungintie 50, 00750 Helsinki

Pinta-ala: n. 2 500 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Muotoja asfaltista ja betonista, portaat
- Luonnokivikurbeja ja liukupintoja
- Reilejä
- Metallirunkoinen vanerinen miniramppi

Opastaulu: on

Roska-astiat: neljä pientä syväkeräyssäiliötä

Muut kalusteet ja varusteet: bajamaja, vesipiste, kontti työntekijöiden taukotilana, istuskeluun soveltuvia kivipaasia

Valaistus: on

Vastuutaho: nuorisoasiainkeskus

Asemakaavamerkintä: P puistoalue

Hoitoluokka: H1 hoitoluokittelematon, etelä- ja länsireuna A3

Puhtaanapitoluokka: PV3



*Ylhäällä: Graffitaita rajaa
skeittialueen vierisestä
jousiammuntaradasta.*

*Oikealla: Streetti on yhdistelmä
asfalttia ja betonia.*



Kontulan kelkkapuisto

Kohteen kuvaus

Kontulan Kelkkapuisto sijaitsee keskeisesti Kontulan, Kurkimäen ja Mellunkylän asuinalueisiin nähden. Täyttömaakummut ympäröivät suojaisasti puiston keskelle vuonna 2002 perustettua skeittiparkkia. Puistossa on skeittiparkin lisäksi mm. koripallokenttä, koira-aitaus, minigolfrata ja hiekkakenttä, jota vuokraavat koiraharrastusyhdistykset. Talvisin puisto on suosittu mäenlaskupaikka.

Skeittiparkki sijaitsee väljästi ympyrän muotoisella asfalttikentällä. Parkki on hyvin suuri, vaikka koko asfalttikentän tarjoamaa potentiaalia ei ole hyödynnetty. Skeittausrakenteet ovat Rhino-merkkisiä valmisvälineitä. Reunoilla on penkeiksi tai kurbeiksi tarkoitettuja luonnonkivipaasia, mutta skeittausta varten ne ovat liian korkeita. Valmisvälineet ovat kuluneita, ja vaikka niitä on tarpeen tullen korjattu ja uusittu, ne ovat tulleet käyttöikänsä päähän.

Suojaisan ja asutuksesta eristyneen sijainnin varjopuoli on vandalismi. Parkissa ja sen ympäristössä ilkeiltä näkyy töhryinä, kadonneina roskiksina ja rikkinäisinä penkkeinä.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Kelkkapuiston skeittipaikka sai kyselyssä suuren ryöpyn parannusehdotuksia ja -toiveita. Vastaajien mukaan alue on sijainniltaan ja puitteiltaan erinomainen, mutta rakennelmat ovat skeittaukseen täysin sopimattomia ja rikkinäisiä. Yhdenkään kommentoijan mielestä parkki ei ole hyvä nykyisellään. Harrastajat toivovat alueen totaalista uudistamista mieluiten kokonaan betoniseksi.

Tavoitteet

Alueelle suunnitellaan ja rakennetaan uusi skeittipaikka. Suunnittelussa huomioidaan alueen käyttömahdollisuudet suuriin skeittitapahtumiin ja -kilpailuihin. Suunnitelmassa tutkitaan myös mahdollisuuksia skeittiparkin hyödyntämiseen talvilajeissa. Perusparannukselle on haettu rahoitusta lähiöprojektin kautta. Tavoitteena on, että parkki peruskorjataan vuonna 2016 ja se laajenee suureksi skeittipuistoksi.

Toimenpiteet

Alueelle suunnitellaan ja rakennetaan uusi skeittipaikka.



Luokitus: paikallinen skeittipuisto

Osoite: Porttitie 5, 00940 Helsinki

Pinta-ala: n. 2 000 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Paljon Rhino-merkkisiä valmisvälineitä, esim. miniramppi, kaaria, ditsejä, pyramidi jne.

Opastaulu: ei opastaulua, sääntötaulu sotkettu

Roska-astiat: roskakori ja syväkeräysastia

Muut kalusteet ja varusteet: luonnonkivipaasia penkkeinä

Valaistus: omat valonheittimet, yksi valonheittimestä pudonnut paikaltaan (roikkuu pylvästä)

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: VL lähivirkistysalue

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3



Ylhäällä: Skeittialueen ympärillä on runsaasti vapaata tilaa.

Alhaalla: Välineiden pintalevyjä on uusittu tarvittaessa, mutta myös niiden rungot ovat tulleet käyttökänsä päähän.



Kontulan skeittihalli

Kohteen kuvaus

Suomen suurin skeittihalli sijaitsee väestösuojassa nuorten toimintakeskus Luupin yhteydessä. Halli otettiin käyttöön vuonna 2000. Hallin aukioloaikoina paikalla on aina toimintakeskuksen henkilökuntaa.

Hallin käyttäjillä tulee olla Nuorisoasiainkeskuksen jäsenkortti. Pääsymaksu on päiväkohtainen, ja alle 20-vuotiaille varsin nimellinen. Hallissa on erilaisia vuoroja eri ikäryhmille sekä yhdistyksille. Yhdistykset järjestävät hallissa myös opetusta. Halli on suunnattu kaiken tasoisille harrastajille.

Halli on erittäin suosittu, kävijöitä on vuosittain n. 30 000.

Skeittaus vanerin päällä aiheuttaa kovaa melua, ja kaiku lisää meluisuutta. Ilmoitustaululla skeittajia kehoitetaan käyttämään kuulosuojaimia. Hallissa on hiljaisempi taukotila, joka on sekä skeittajien että henkilökunnan käytössä.

Kesäisin halli on suljettu. Kesätauon aikana skeittausaluetta uudistetaan ja kunnostetaan vuosittain. Jatkuvasta valvonnasta ja säännöllisistä toimenpiteistä johtuen skeittausrakenteet ovat hyvässä kunnossa.

Julkisen liikenteen yhteydet halliin ovat erinomaiset, sillä se sijaitsee Kontulan metroaseman välittömässä läheisyydessä.

Pääkaupunkiseudun muita skeittihalleja ovat Myyrmäen ja Sokevan hallit Vantaalla, Espoon skeittihalli Tapiolassa ja scoottaushalli Helsingin Vallilassa.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

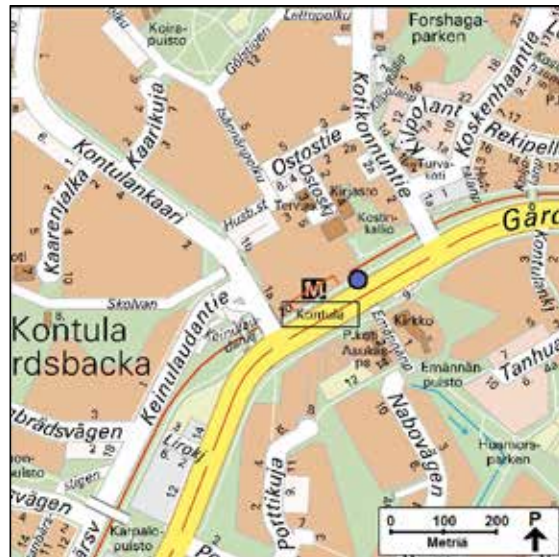
Kontulan halli ei kerännyt juurikaan kommentteja skeittipaikkakyselyssä. Tämä on lienee merkinä hallin vakiintuneesta asemasta skeittareiden keskuudessa. Saadut kommentit olivat kiittäviä.

Tavoitteet

Säilytetään skeittihalli toimivana, monipuolisena ja turvallisena harrastuspaikkana.

Toimenpiteet

Ei ehdotuksia uusista toimenpiteistä.



Luokitus: skeittihalli

Osoite: Emännänpolku 1, 00940 Helsinki

Pinta-ala: n. 1 600 m²

Flätti: betonia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet: Vaneripooli, reuna metallia, runsaasti erilaisia obstaakkeleita, esim. kaaria, reilejä ja kurbeja. Kaikki obstaakkelit ovat vanerista ja metallista paikalla rakennettuja. Valmisläpöitä ei ole.

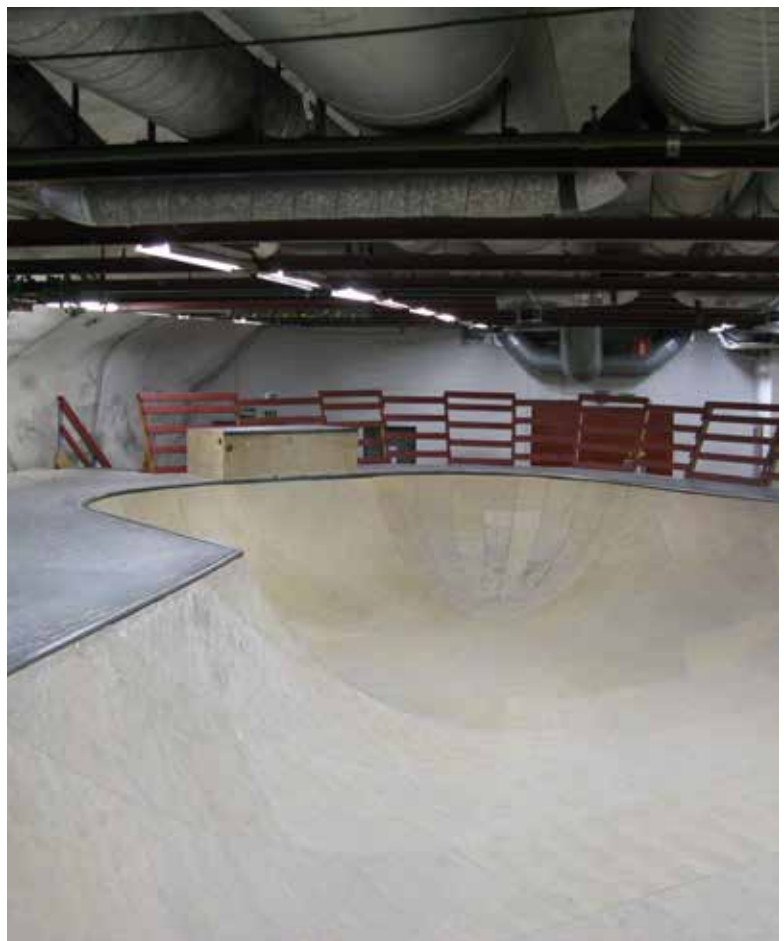
Opastaulu: on

Asemakaavamerkintä: mav - maanalainen väestösuojaksi tarkoitettu tila, jota saa käyttää pysäköintiin sekä harraste- ja varastotilaksi

Vastuutaho: Nuorisoasiainkeskus



Kuva: Leena Vanni



Skeittihallin obstaakkeita ja vanerinen pooli.

Leikki puisto Lohikäärme

Kohteen kuvaus

Leikki puisto Lohikäärme sijaitsee Punakivenpuistossa. Skeittipaikka on sijoitettu suuren hiekkakentän pätyyn erilleen leikkialueesta. Samalla asfaltoidulla alueella on koripallokenttä. Skeittipaikan ympärillä on nurmea ja puuistutuksia.

Aiemmin kovassa käytössä ollut skeittipaikka on nykyisin hiljainen. Välineiden sijoittelu ja laatu eivät vastaa nykyskeittaajien vaatimuksia.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

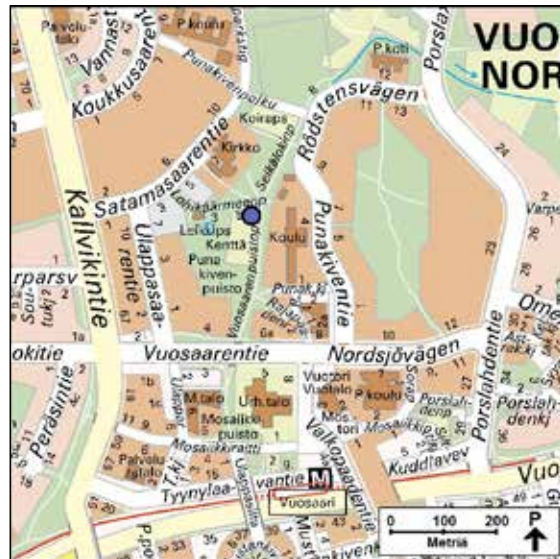
Vain muutamat vastaajat kommentoivat leikki puisto Lohikäärmeen skeittipaikkaa kyselyssä. Vastaajat olivat tyytymättömiä skeittipaikan nykytilanteeseen ja ehdottivat alueen uudistamista.

Tavoitteet

Skeittimahdollisuus säilytetään pienimuotoisena osana tulevan leikki puiston toimintaa. Nykyinen skeittipaikka voidaan korvata esim. skeitattavalla taideteoksella, kuten betonisella lohikäärmeellä. Samalla valaistuksen riittävyys tarkistetaan.

Toimenpiteet

Nykyinen skeittipaikka säily sellaisenaan kunnes leikki puiston tai Punakivenpuiston suunnittelu etenee. Puistosuunnitelmat etenevät viimeistään Punakiventien täydennysrakentamisen alkaessa.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite:

Lohikäärmeenpolku 5, 00980 Helsinki

Pinta-ala: n. 300 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Rhinon ditsi ja 2 kpl kaaria
- Betonikurbi metallireunalla
- Graniittikurbi
- Flättireili

Opastaulu: leikki puiston opastaulu

Roska-astiat: ei

Muut kalusteet ja varusteet: -

Valaistus: on, kentän valaisimet

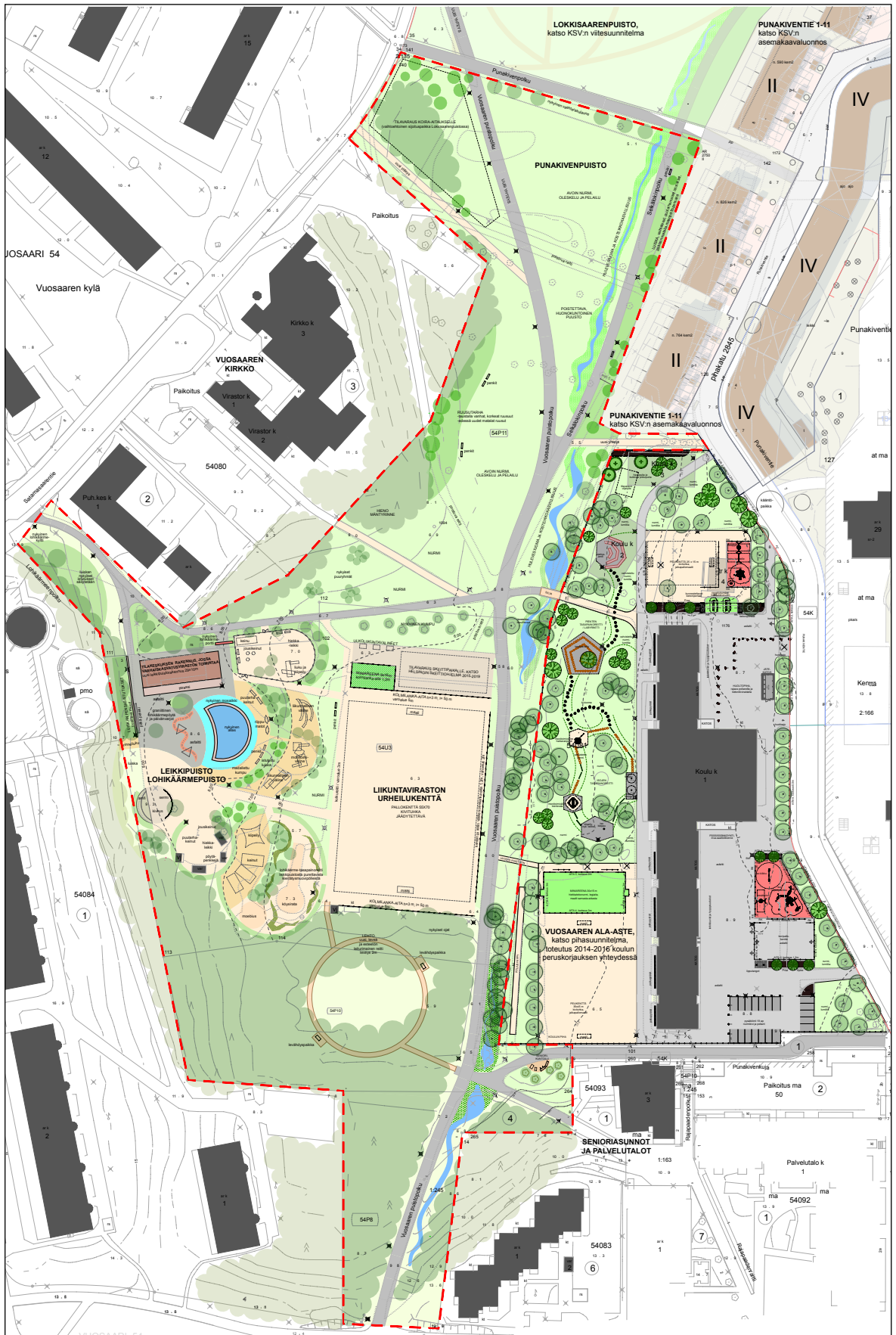
Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: VU urheilu- ja virkityspalvelujen alue

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3





Punakivenpuiston yleissuunnitelma valmistui vuonna 2014. Varus skeittialueelle sijaitsee nykyisen skeittipaikan kohdalla urheilukentän pohjoispuolella. MA-arkkitehdit ja Studio Terra.

Leikkipuisto Harus

Kohteen kuvaus

Haruspuiston skeittipaikka sijaitsee leikkipuiston yhteydessä. Vieressä on koripallokenttä, muuten ympäristö on metsäinen. Asuinalueen rajaama lähipuisto on ulkoilijoiden vilkkaassa käytössä.

Skeittipaikka uudistettiin vuonna 2012. Vanhat vaneriväliseet korvattiin kokobetonisella parkilla, joka rajautuu poolimaisesti taustan metsään. Koripallokentän ja parkin välissä on pitkä graniittipintainen kurbi, joka toimii myös penkinä.

Paikoitelleen parkkiin kulkeutuu multaa ympäröivän nurmen kuluttua pois tallauksen seurauksena. Parkkia kasvillisuusalueesta rajaava mukulakiveys estää maan kulkeutumista tehokkaasti, mutta kaikissa kohdissa mukulakiveystä ei ole ja paikoin se on rikkoutunut.

Skeittipaikan valaistus on heikko.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Haruspuiston skeittipaikka ei herättänyt mielipiteitä skeittipaikkakyselyssä.

Tavoitteet

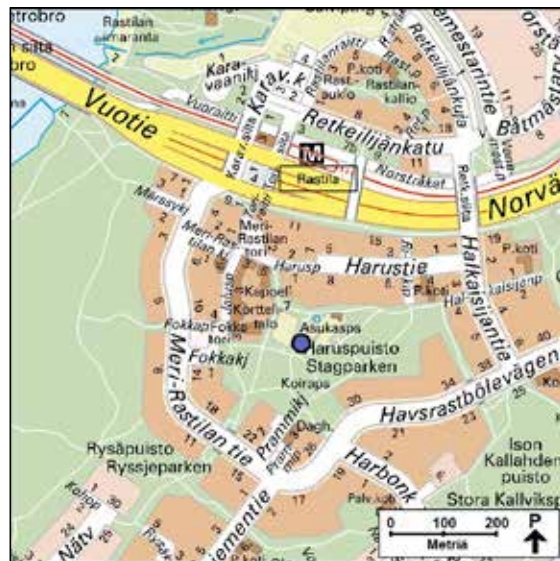
Iltakäyttö mahdollistetaan parantamalla valaistusta. Skeittipaikka pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Skeittipaikan valaistuksen riittävyys on tarkistettava. Skeittipaikalle laaditaan valaistussuunnitelma. Mukulakiveys korjataan ja sitä laajennetaan tarvittavilta osin.

Alueen rakenteet, pinnat ja varusteet tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.

Rikkoutunutta mukulakiveystä.



Luokitus: lähiskeittipaikka

Osoite:

Meri-Rastilan tori 7, 00980 Helsinki

Pinta-ala: n. 250 m²

Flätti: betonia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Betonista paikallavalettu kokonaisuus, täydennetty metallilla ja luonnonkivellä

Opastaulu: leikkipuiston opastaulu

Roska-astiat: roskakori

Muut kalusteet ja varusteet: Vieressä koripallokenttä telineineen, ei muita varusteita.

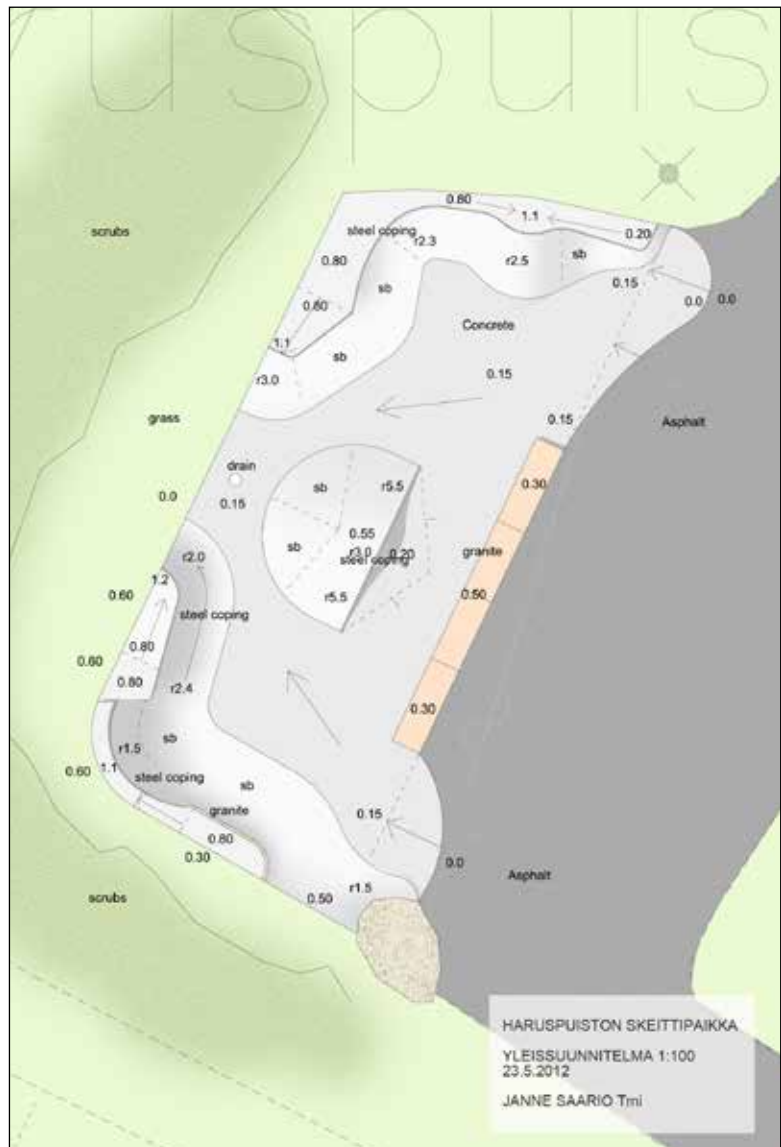
Valaistus: heikko, yksi puistovalaisinpylväs

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: VP puisto

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3



Ylhäällä: Haruspuiston yleissuunnitelma, Janne Saario

Alhaalla: Alue kuvattuna koillisesta.



Vuosaaren liikuntapuisto

Kohteen kuvaus

Skeittipaikka on yksi Vuosaaren liikuntapuiston monipuolisista toiminnoista. Laaja liikuntapuisto rakentuu vaiheittain, ja se on suurelta osin vielä kesken. Skeittipaikan toteutus alkoi kesällä 2013. Parkki saavutti heti suuren suosion.

Parkki muodostuu laajasta betonisesta kokonaisuudesta, jota ympäröi asfalttifleitti. Betoniparkin reunat ovat samassa tasossa asfaltin kanssa, mutta keskiosaa kohden betoni nousee kaarien, tasojen ja muiden muodostelmien kautta n. 1,5 metrin korkeuteen. Keskellä tätä korkeampaa osaa on pooli.

Skeittipaikka on vasta valmistunut ja erittäin hyvässä kunnossa.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

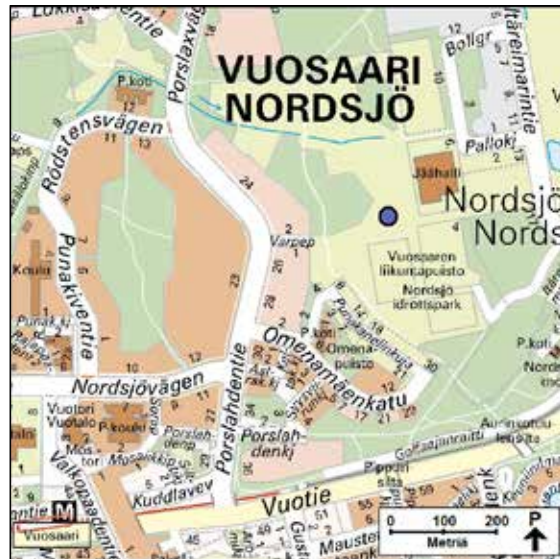
Skeittipaikkakyselyn perusteella käyttäjät ovat erittäin tyytyväisiä Vuosaaren uuteen parkkiin. Parkkia kiiteltiin erityisen onnistuneesta suunnitelmasta ja toteutuksesta. Ainoastaan valaistuksen puute nousi esiin selvänä puutteena. Valaistus toteutettiin vuoden 2014 aikana.

Tavoitteet

Skeittipaikka pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Alueen rakenteet, pinnat ja varusteet tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.



Luokitus: suuri skeittipuisto

Osoite: Pallokuja 4, 00980 Helsinki

Pinta-ala: n. 1 500 m²

Flätti: betonia ja asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Betonista paikallavalettu kokonaisuus jossa mm. pooli, erilaisia kaaria ja kaltevia pintoja, reilejä, bumppeja jne.
- Ympäröivällä asfalttialueella reili ja betoniset kurbi ja manuaaliboxi
- Luonnonkiveä ja metallia käytetty reunuksissa

Opastaulu: on

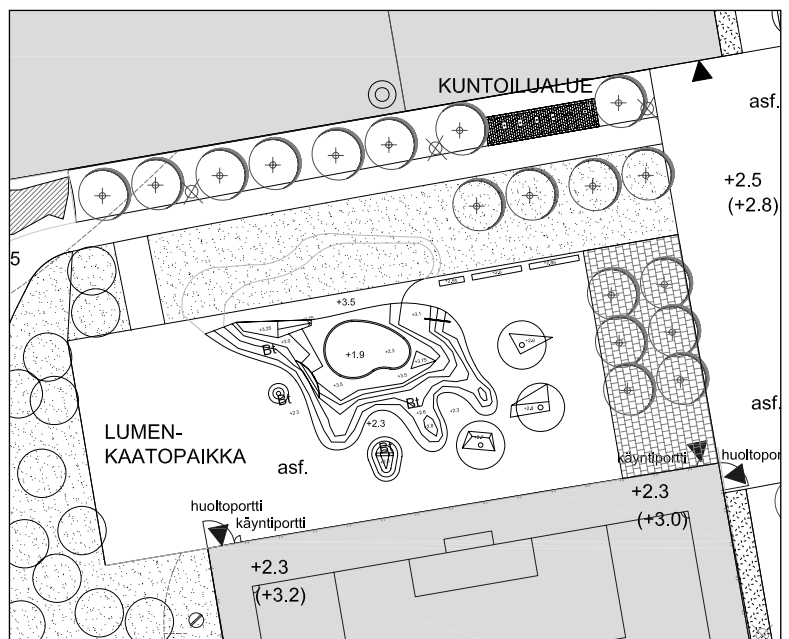
Roska-astiat: neljä roskakoria ja kesäkaudella 2014 2 liikuteltavaa roska-astiaa

Muut kalusteet ja varusteet: kolme penkkiä, varastokontti

Valaistus: on

Vastuutaho: liikuntavirasto

Asemakaavamerkintä: VU urheilu- ja virkistyspalvelualue



Ylhäällä ja keskellä: Syksyllä 2014 skeittipuisto oli vilkkaassa käytössä.

Alhaalla: Suunnitelmaluonnos, Janne Saario

Leikkipuisto Hilleri

Kohteen kuvaus

Leikkipuisto Hilleri sijaitsee Siilitien aluepuistossa. Ympäristö on avointa nurmialuetta, kalliota ja kaupunkimetsää. Puistoa halkoo voimalinja. Viereinen Viikintie aiheuttaa alueelle jonkin verran melua.

Alun perin skeittipaikka oli aidattu asfalttipintainen osio hiekkakentän yhteydessä. Obstaakkelit olivat valmisvälineitä. Vuonna 2012 alue uudistettiin kokonaisuudessaan. Skeittipaikka rakennettiin kokonaan betonista, ja viereinen hiekkakenttä muutettiin nurmeksi. Katukoripallokenttä jätettiin paikoilleen ja liitettiin osaksi skeittipaikkaa. Samalla uusittiin myös aidat sekä valaistus.

Syksyllä 2014 skeittipaikan turvallisuutta parannettiin korjaamalla tasoeron aiheuttanut viemärinkansi. Parkki on kokonaisuudessaan erinomaisessa kunnossa.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Hillerikujan skeittipaikka sai kyselyssä yksinomaan positiivista palautetta. Erityisesti betoni rakennusmateriaalina sekä kekseliäs suunnitelma ja tilankäyttö saivat kehuja. Suuren suosion vuoksi skeittipaikka koettiin ajoittain ahtaaksi ja laajennusta toivottiin.

Tavoitteet

Skeittipaikka pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Alueen rakenteet, pinnat ja varusteet tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.



Luokitus: paikallinen skeittipuisto

Osoite: Hillerikuja 6, 00800 Helsinki

Pinta-ala: n. 400 m²

Flätti: betonia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

Kerralla kokonaan betonista rakennettu kokonaisuus, flättireili

Opastaulu: leikkipuiston opastaulu

Roska-astiat: roskakori

Muut kalusteet ja varusteet:

Viereisellä koripallokentällä koripalloteline, joka toimii myös obstaakkelina

Valaistus: omat tehokkaat valonheittimet

Vastuutaho: rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: puisto

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3



Skeittipaikan yleissuunnitelma, Janne Saario



Tuorinniemenpuisto

Kohteen kuvaus

Parkki sijaitsee metsäisessä Tuorinniemenpuistossa vilkkaan Linnanrakentajantien varrella. Liikenteen melua lukuun ottamatta parkin sijainti on suojaisa ja rauhallinen

Alun perin skeittipaikka muodostui asfalttikentästä ja sille sijoitetuista vanerisista välineistä. Skeittipaikka uudistettiin vuonna 2012. Suurin osa irtovälineistä korvattiin paikalla valetuilla betoni-muodostelmilla.

Parkki on vilkkaassa käytössä ja usein ruuhkainen. Vuonna 2012 tehty uudistus ei suurentanut parkin kokoa, vaan paransi käytettävissä olevan alueen tehokkuutta.

Skeittausrakenteet ovat hyvässä kunnossa. Ainoastaan betonin päälle asennetun luonnonkivireunuksen laatat ovat irtoilleet.

Skeittipuiston valaistus on heikko.

KerroKartalla-kyselystä saatu palaute

Kyselyyn vastanneet käyttäjät kiittelivät skeittipaikan uudistusta. Moni vastaaja myös iloitsi siitä, että vanha miniramppi säilyi alueella. Toisaalta muutama harrastaja olisi toivonut laajamittaisempaa tai erilaista uudistusta ja skeittipaikan laajennusta.

Tavoitteet

Turvallinen iltakäyttö mahdollistetaan parantamalla valaistusta. Skeittipaikka pidetään hyvässä ja turvallisessa kunnossa.

Toimenpiteet

Skeittipaikan valaistuksen riittävyys on tarkistettava. Skeittipaikalle laaditaan valaistussuunnitelma. Alueen rakenteet, pinnat ja varusteet tarkastetaan säännöllisesti sekä huolletaan tarvittaessa.



Luokitus: paikallinen skeittipuisto

Osoite: Linnanrakentajantie 21, 00810
Helsinki

Pinta-ala: n. 500 m²

Flätti: asfalttia

Obstaakkelit / skeittausrakenteet:

- Betonista paikalla valettu kokonaisuus, jossa erityyppisiä kaaripintoja ja liu'uttavia kulmia
- Reili
- Rhinon miniramppi ja kaari

Opastaulu: ei ole

Roska-astiat: roskakori ja syväkeräysastia

Muut kalusteet ja varusteet: penkki

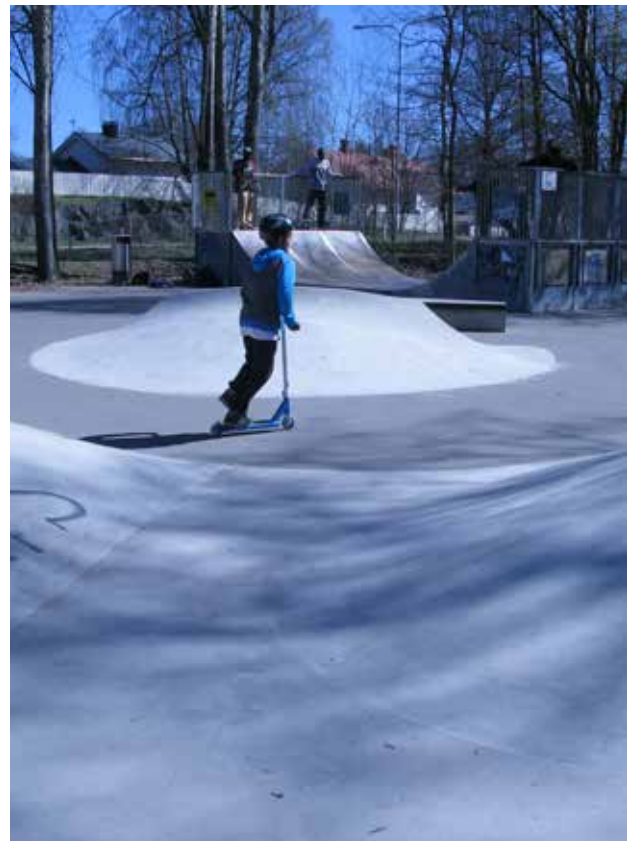
Valaistus: puistovalaisin, riittävyys tarkistettava

Vastuutaho: Rakennusvirasto

Asemakaavamerkintä: VP puisto

Hoitoluokka: A2

Puhtaanapitoluokka: PV3



*Skeittipuisto on sekä skeittaajien
että scoottaajien suosiossa.*

9 Skeittipaikkojen kehittäminen tulevaisuudessa

Harrastajien toiveet

Perustana skeittipaikkojen kehittämiselle ovat harrastajilta vuorovaikutuksen kautta kerätyt toiveet. Harrastajien toiveita skeittipaikkojen järjestämisestä kerättiin KerroKartalla -skeittipaikkakyselyssä talvella 2013-14, sekä syksyllä 2014 RuutiExpossa ja yleisötilaisuudessa Kontulan hallilla. Vuorovaikutuksen kulusta kerrotaan enemmän sivulla 7 kappaleessa Vuorovaikutus.

Seuraaviin taulukoihin on koottu käyttäjien toiveet kunnostus- ja uudisrakennuskohteista. Oikeanpuoleiseen sarakkeeseen on koottu vastaukset toiveisiin: mitä on jo tehty, mitä toteutetaan, mitä ei toteuteta ja miksi.

Viereisen sivun kartalle on koottu harrastajien skeittipaikkakohtaiset kommentit. Ympyrän koko kuvaa kommenttien määrää, punainen väri parannustoi-veita ja vihreä väri tyytyväisyyttä nykytilanteeseen.

Harrastajien toiveet kunnostuskohteiksi ja yhteenveto toteutettavista korjauksista

	Skeittipaikka- kysely	RuutiExpo	Yleisötilaisuus	Yht.	Toteutetut / toteutettavat korjaukset
Eteläinen suurpiiri	51	9	9	69	
Eläintarhan skeittipuisto	25	7	7	39	Eläintarhan skeittipuisto peruskorjataan vuosien 2015-2019 aikana.
Hevosenkäpuisto	8	0	1	9	Lauttasaaren liikuntapuiston skeittipaikan peruskorjaus alkoi syksyllä 2014 ja se valmistuu keväällä 2015.
Lauttasaaren liikuntapuisto	6	0	0	6	Uudistus kattaa kehittämistarpeet Lauttasaaren osalta.
Ponke's Park	12	2	1	15	Ponke's Parkin flättiä parannettiin hiomalla kesällä 2014.
Läntinen suurpiiri	25	4	4	33	
Aino Acktén puisto	14	1	1	16	Aino Acktén puiston miniramppi korvataan uudella. Aluetta siistitään. Parkin peruskorjausta harkitaan skeittiohjelman kaudella 2020-2024.
Kartanonhaka	4	1	3	8	Kartanonhaan skeittipaikka varustetaan minirampilla.
Leikkipuisto Trumpetti	3	2	0	5	Alue rajataan viereisestä hiekkakentästä. Rikkinäiset vaneribastaakkelit korvataan uusilla.
Leikkipuisto Tullinpuomi	4	0	0	4	Leikkipuisto Trumpetissa korjataan kynnykset obstaakkeleiden ja flätin välillä, rikkinäiset vanerikaaret korvataan uusilla.
					Leikkipuisto Tullinpuomin rikkinäinen penkki korvataan uudella.
Keskinen suurpiiri	22	4	14	40	
Hämeentien skeittipuisto	21	2	14	37	Hämeentien skeittipuiston laajentamis- ja peruskorjausmahdollisuutta tutkitaan vuosien 2015-2019 aikana. Valaistusta ja vesien ohjausta parannetaan.
Suvilahdi	1	2	0	3	Suvilahden parkin rakentamisesta ja ylläpidosta vastaa vuokralainen Suomen Rullalautaliitto ry.
Pohjoinen suurpiiri	3	2	0	5	
Leikkipuisto Maunula	3	2	0	5	Ei kunnostustarvetta.
Koillinen suurpiiri	7	6	2	15	
Pihlajamäen nuorisopuisto	4	6	0	10	Nuorisopuisto säilytetään BMX-painotteisena freestyleparkkina. Tattarisuon parkissa ei toimenpiteitä.
Tattarisuon nuorten liikennekoulutusalueen skeittipuisto	3	0	1	4	Tullikirjurin skeittipuisto on peruskorjattu vuonna 2014.
Tullikirjurin skeittipuisto	0	0	1	1	Graffitaidan ja flätin välinen sorakaistale asfaltoidaan.
Itäinen suurpiiri	18	11	15	44	
Kontulan kelkkapuisto	16	9	15	40	Kontulan kelkkapuiston skeittipaikka peruskorjataan vuosien 2015-2019 aikana.
Leikkipuisto Harus	0	0	0	0	Leikkipuisto Haruksen skeittipaikkaa ympäröivä mukulakiveys korjataan ja valaistusta parannetaan.
Leikkipuisto Lohikäärme	2	1	0	3	Leikkipuisto Lohikäärmeen skeittipaikka uudistetaan puiston perusparannuksen yhteydessä.
Vuosaaren liikuntapuisto	0	1	0	1	
Kaakkoinen suurpiiri	3	3	0	6	
Leikkipuisto Hilleri	0	1	0	1	Tuorinniemenpuiston parkin valaistusta parannetaan.
Tuorinniemenpuisto	3	2	0	5	Molemmissa skeittipaikoissa on tehty pieniä korjauksia perusparannuksen jälkeen.

Viereisen sivun kartalle on merkitty nykyiset skeittipaikat vaikuttavuusalueineen (mustat symbolit ja turkoosit ympyrät). Punaiset ympyrät kuvaavat harrastajien KerroKartalla skeittipaikkakyselyssä kartalle merkitsemiä toiveita uusista skeittipaikoista. Punaisten ympyröiden koko kuvaa annettujen kommenttien määrää. Enimmäkseen toiveet hajautuvat ympäri kaupunkia alueille, joilla ei vielä ole riittävästi skeittausmahdollisuuksia. Munkkiniemi (7 merkin-tää) ja leikki puisto Brahe (25 merkintää) erottuvat

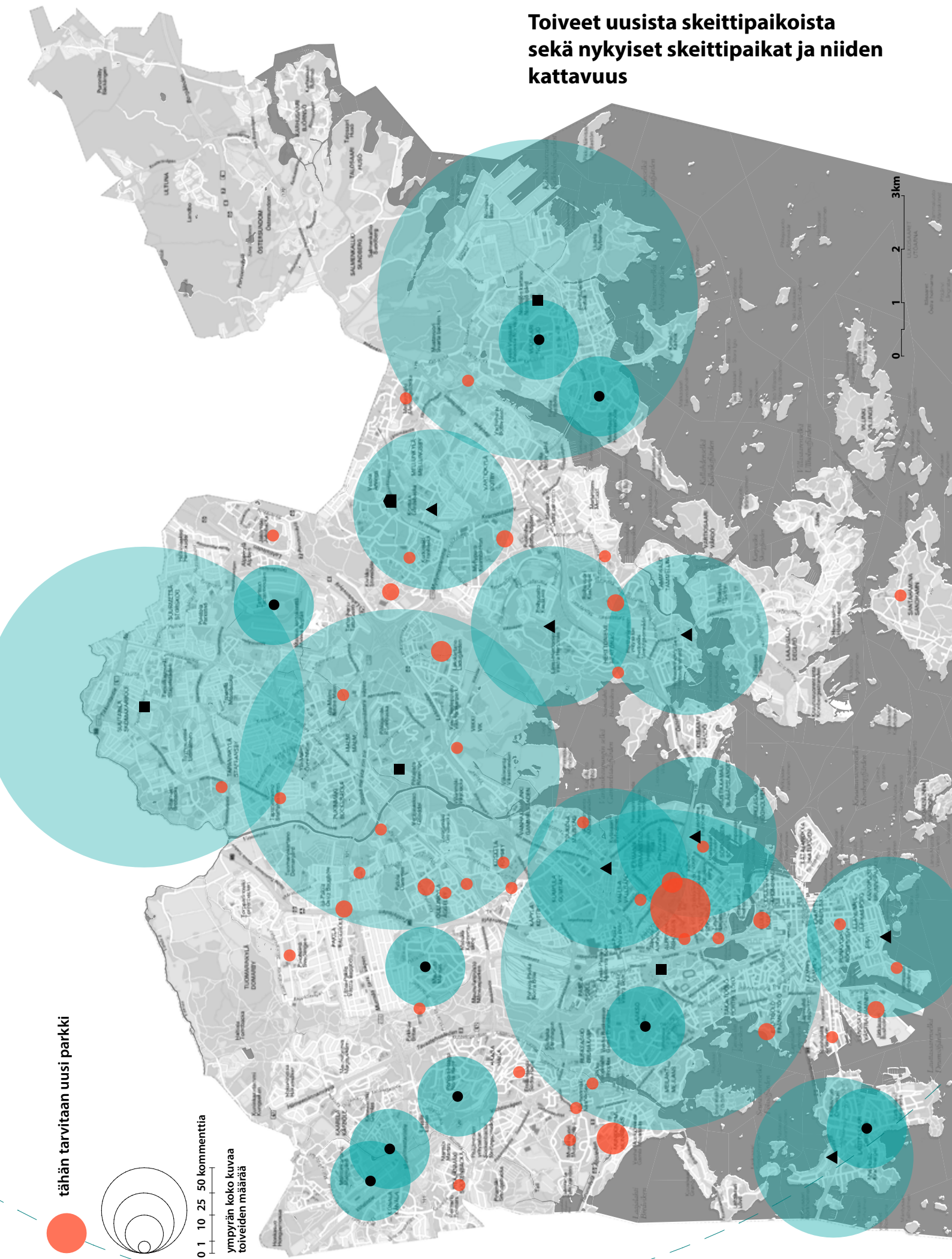
selvästi alueina, joihin kohdistuu eniten toiveita uusista skeittipaikoista. Kantakaupunki erottuu alueena, jolla on jo kattava skeittipaikkaverkosto, mutta suurten käyttäjämäärien vuoksi sinne kohdistuu paljon toiveita skeittausmahdollisuuksien parantamiseksi.

Seuraavan aukeaman kartta havainnollistaa Helsingin skeittipaikkaverkostoa tämän skeittiohjelman rakentamishajonnan 2015-19 toteutuessa.

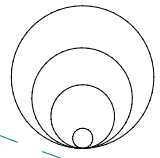
Harrastajien toiveet uusiksi skeittipaikoiksi ja yhteenveto toteutusmahdollisuuksista

	Skeittipaikka- kysely	RuutiExpo	Yleisötillaisuus	Yht.	Toteutusmahdollisuudet
Eteläinen suurpiiri Kaisaniemen puisto, Jätkäsaari, Hietaniemi, Sepänpuisto, Hernesaari, Ruoholahti	9	0	0	9	Jätkäsaaren liikuntapuistossa ei ole vielä vahvaa asemakaavaa. Asemakaavassa tullaan esittämään skeittipaikkaa liikuntapuiston alueelle. Toteutus aikaisintaan v. 2020.
Läntinen suurpiiri Munkinpuisto, leikki puisto Munkki Tilkanniitty, Niemenmäki, Munkkivuori, Etelä-Haaga, Pitäjänmäki	12 7 5	0 0 0	1 1 0	13 8 5	Yleisten töiden lautakunta on esittänyt leikki puisto Munkkiin skeittipaikkaa. Skeittipisteen toteutuminen alueelle on mahdollista kauden 2015-2019 aikana, mikäli sille löytyvät sopiva sijainti ja hanke. Toteutuessaan uusi skeittipiste kattaa läntisen alueen skeittipaikkojen kehittämistarpeen. Kannelmäen liikuntapuiston toteutuu ohjelmakauden 2015-2019 aikana betoninen pump track.
Keskinen suurpiiri Leikki puisto Brahe (Wammapark) Dallapén puisto Linnanmäki, Linnunlaulu, Suvilahti, Nokianpuisto, Arabianranta, Koskela, Käpylä, Pasila	35 25 3 7	6 5 1 0	27 24 2 1	68 54 6 8	Kaupunginvaltuusto on tehnyt päätöksen leikki puisto Brahen skeittipaikan toteutuksesta. Skeittipiste rakennetaan vuosien 2015-2019 aikana. Kalasatamaan tullaan asemakaavassa esittämään skeittipaikkaa. Toteutus aikaisintaan v. 2020.
Pohjoinen suurpiiri Oulunkylä Pakila Patola, Pirkkola, Paloheinä	10 4 3 3	7 4 3 0	2 1 1 0	19 9 7 3	Skeittipaikan perustaminen Pakilaan oli tavoitteena jo edellisessä skeittiohjelmassa. Ohjelmakaudella 2015-2019 tutkitaan edelleen sopivaa sijaintia ja toteutusmahdollisuuksia.
Koillinen suurpiiri Latokartano Jakomäki Viikinmäki Viikki, Ala-Malmi, Tapaninvainio, Tapaninkylä,	8 3 1 0 4	14 2 5 5 2	1 1 0 0 0	23 6 6 5 6	Viikinmäen Maarianmaanpuistoon toteutuu skeittipiste puistorakentamisen yhteydessä 2015-2019. Latokartanon skeittipaikka on ollut tavoitteena jo edellisessä skeittiohjelmassa. Skeittipiste toteutusmahdollisuuksia tutkitaan kaudella 2015-2019.
Itäinen suurpiiri Myllypuro Kivikko, Kurkimäki, Mellunmäki, Kurkimoisionpuisto	7 2 5	2 2 0	8 8 0	17 12 5	Kontulan kelkkapuiston skeittipaikan kehittäminen kattaa kaikki Mellunkylän ja Myllypuron alueelle kohdistuvat kehittämistarpeet.
Kaakkoinen suurpiiri Roihuvuori Herttoniemi, Laajasalo, Santahamina	5 3 2	5 4 1	1 1 0	11 8 3	Roihuvuoren liikuntapuistoon toteutuu kauden 2015-2019 aikana pump track ja Leikkipaikka Tuhkimoon skeittipiste.
Östersundom	0	0	1	1	

Toiveet uusista skeittipaikoista sekä nykyiset skeittipaikat ja niiden kattavuus



tähän tarvitaan uusi parkki



0 1 10 25 50 kommenttia

ympyrän koko kuvaa
toiveiden määrää

0 1 2 3km

Rakentamishjelma 2015-2019

Perusparannuskohteet	vastuutaho	kuvaus	tavoitetaso	kustannusarvio
Eläintarhan skeittipuisto	liv	Rakenteellinen peruskorjaus	suuri skeittipuisto	150 000 €
Kontulan kelkkapuisto	hkr	Kokonaisvaltainen uudistus, hankeohjelma tehty	suuri skeittipuisto	800 000 €

Rakenteellisen

kunnossapidon kohteet

vastuutaho	kuvaus	tavoitetaso
Aino Acktén puisto	hkr	Miniramppi uusitaan, aluetta siistitään. Peruskorjausta harkitaan viisivuotiskaudella 2020-24.
Hämeentien skeittipuisto	nk	Tutkitaan laajentamis- ja peruskorjausmahdollisuutta. Valaistusta ja vesien ohjausta parannetaan.
Kartanonhaka	hkr	Alue varustetaan minirampilla ja rajataan viereisestä hiekkakentästä. Rikkinäiset vaneriobstaakkelit korjataan / poistetaan.
Leikkipuisto Trumpetti	hkr	Korjataan kynnykset betoniobstaakkeleiden ja flätin välillä, rikkinäiset vanerikaaret korjataan.
Leikkipuisto Tullinpuomi	hkr	Rikkinäinen penkki korvataan uudella.
Leikkipuisto Harus	hkr	Skeittipaikan valaistusta parannetaan ja ympäröivä mukulakiveys korjataan.
Tuorinniemenpuisto	hkr	Skeittipaikan valaistusta parannetaan.

Uudishankkeet

vastuutaho	kuvaus	tavoitetaso
Munkkiniemen-Huopalahden alue	hkr	Sopivan sijainnin ja hankkeen löytyessä toteutetaan mahdollisesti kauden 2015-2019 aikana.
Kannelmäen liikuntapuisto	liv	Betoninen pump track toteutetaan ohjelmakauden 2015-2019 aikana.
Leikkipuisto Brahe	hkr	Tavoitteena toteutus ohjelmakauden 2015-2019 aikana. Hankeohjelma tehty.
Maarianmaanpuisto, Viikinmäki	hkr	Viikinmäen Maarianmaanpuistoon toteutuu Lähiskeittipaikka puistorakentamisen yhteydessä kaudella 2015-2019.
Leikkipaikka Tuhkimo	hkr	Pieni Lähiskeittipaikka toteutetaan kaudella 2015-2019 Lähiörahaston myöntämin varoin.
Roihuvuoren liikuntapuisto	liv	Betoninen pump track toteutetaan vuoden 2015 aikana.

Pidemmän aikavälin hankkeita

Jätkäsaari	Skeittipaikka on asemakaavassa. Toteutus aikaisintaan v. 2020.
Kalasadama	Skeittipaikka tullaan esittämään asemakaavassa. Toteutus aikaisintaan v. 2020.
Kruunuvuorenranta	2 skeittipaikkaa tullaan esittämään asemakaavassa. Toteutus aikaisintaan v. 2020.

Selvitettäviä kohteita

Pasila	Helsingin Rullalautailijat ry:n toive
Pakila ja Oulunkylä	Sopivan sijainnin etsimistä jatketaan
Jakomäki	Toive tullut esiin erilaisissa nuorten vaikuttamisen foorumeissa, esimerkiksi Pajusen Nuorten illassa syksyllä 2014
Latokartano	Lähiskeittipaikan toteuttamisen edellytyksiä selvitetään kaudella 2015-2019.
Malmi	Tutkitaan mahdollisuutta sijoittaa skeittipaikka Malmille.

Skeittipaikat ja niiden kattavuus rakentamishojelman toteuduttua



Sanasto

bumpi	yleensä tasamaalle sijoitettu ja betonista valettu ”kumpare”. Mahdollistaa vauhdin ylläpidon tasamaalla ilman vauhdin potkimista. Vaihtelevan kokoisia. Voivat tarjota mahdollisuuksia temppujen tekoon sijoituspaikasta, koosta sekä skeittaajan taidoista riippuen.
coping	kaaren ja hyllyn saumassa oleva putki tai betonireunus
ditsi	kalteva pinta joka tarkoitettu pääsääntöisesti temppujen tekoon periaatteella: kaltevaa pintaa ylös, temppu kaltevalta pinnalla ja laskeminen kaltevalta pinnalta takaisin tasaiselle maalle. Toimivat usein myös erinomaisesti vauhdin ottoon.
ditsihippi	kaksi toisiinsa nähden pienessä kulmassa olevaa ditsiä(katso edellä). Mittasuhteista riippuen voivat muodostaa linnunnokan mallisen muodon jota voi kutsua myös pyramidin kulmaksi.
flätti	tasainen maa. alusta jolle parkki on rakennettu. myös rampin tasainen pohjaosa.
funboxi	”klassisen” skeittiparkin suunnittelun keski- obstaakkeli. Tarjoaa moninaisia käyttötapoja. Yleensä tarjolla ainakin ylihyppäämismahdollisuus sekä jonkinlainen ledge ja tai reili (katso alla)
kaari	ns quarterpipe eli neljännes ympyrä. kaaren säteestä ja korkeudesta riippuen joko loiva tai tiukka. mahdollistaa temput jokseenkin samaan henkeen mutta haastavammin kuin ditsikin. Lisäksi temput copingilla. Toimivat myös vauhdin ottoon.
kicker	”hyppyri”. suorakulmaisen kolmion mallinen luiska jonka tarkoituksena pääsääntöisesti avittaa korkeampaan hyppyyn kuin mihin tasamaalta ponnistaessa yltäisi.
kurbi	virallisesti katukivetys / rotvalli. suomalaisessa skeittisanastossa jokseenkin vakiintunut nimitys myös tasamaalla sijaitseville ledgeille (katso alla).
ledge	reunus/laatikko/kivipaasi joka mahdollistaa liukuvien temppujen teon. myös esimerkiksi rappusten vieressä tai funboxin päällä.
manuaaliboxi	matalahko mutta riittävän leveä taso joko flätillä tai toisen obstaakkelin päällä. mahdollistaa kahdella renkaalla tehtävät temput. voi toimia samalla myös kurbina/ledgenä.
obstaakkeli	skeittiparkin yksittäinen ”laite” tai ”teline”. tuttavallisemmin härveli.
pole jam	maasta nouseva vino tolppa.
pooli	kulhon tai uima-altaan mallinen skeittiramppi. muodot vaihtelee tapauskohtaisesti.
pyramidi	kuten egyptissä. tosin pienemmässä koossa ja tylpällä kärjellä. Mahdollistaa joko kokonaan ylihyppäämisen tai yksittäisen kulman ylityksen. esiintyy myös puolikkaana kahden kulman versiona monesti funboxin yhteydessä. Yksittäistä pyramidin kulmaa voi jyrkkyydestä riippuen kutsua myös ditsihipiksi.
ramppi	skeittauksesta vähemmän ymmärtävien usein käyttämä yleisnimitys mille tahansa skeittiparkki obstaakkelille.
miniramppi	kahden toisiinsa nähden ”kasvokkain” olevan kaaren ja niiden välissä olevan saumattoman flättiosuuden muodostama pieni itsenäinen kokonaisuus. mini –etuliite viittaa siihen että kaareissa ei pystysuoraa osuutta.
verttiramppi	kuten edellä mutta lähes poikkeuksetta merkittävästi suuremmissa koossa. kaareissa pystysuora osuus.
reili	metallinen kaide joko flätillä tai yhdistettynä johonkin toiseen obstaakkeliin. mahdollistaa liukuvat temput.
snakerun	kiemurteleva, käärmeen mallinen kaari/puuli -kouru.
spine	kaksi toisiinsa nähden ”seläkkäin” olevaa kaartaa joilla on yhteinen tai aivan vierekkäin olevat copingit

Lähdeluettelo

Kartat:

Pohjakartat © Kaupunkimittausosasto,
Helsinki 2014

Kirjalliset lähteet:

Suomen Rullalautaliitto Ry: Betoniskeittiparkkiopas
- Opas betonisten skeittiparkkien hankintaan

Helsingin skeittiohjelma 2004-2008, Helsingin kaupungin rakennusviraston julkaisu 2003:9

Helsingin skeittiohjelma 2010-2014, Helsingin kaupungin rakennusviraston julkaisu 2009:8

Rullalautaliiton valtakunnallinen skeittikysely 2014

Suunnitelmakuvat:

Liikuntavirasto
Rakennusvirasto

Valokuvat:

Maili Hyttinen, kansikuva

Leena Vanni, s.5, 8, 16, 51

Helsingin kaupungin nuorisosiainkeskus, s.6, 7, 13

Hanna Lehtiniemi, s.12

Suvi Höyden, s.37

Varpu Mikola, ellei kuvaajaa ole mainittu kuvan yhteydessä.

Aiheesta muualla:

Helsingin kaupungin skeittaussivusto

<http://www.hel.fi/www/helsinki/fi/kaupunki-ja-hallinto/hallinto/asukasryhmat/nuoret/teke-mista+ja+toimintaa/skeittaus>

Yhteiselo skeittiparkilla – Video skeittipaikka-käyttäjien etiketistä

<http://vimeo.com/78802742>



HELSINGIN KAUPUNKI
RAKENNUSVIRASTO
PL 1500
00099 HELSINGIN KAUPUNKI

KUVAILULEHTI

Tekijä(t) <i>Helsingin kaupungin skeittipaikkatyöryhmä, Varpu Mikola / MA-arkkitehdit</i>	
Julkaisun yhdyshenkilö rakennusvirastossa <i>Nina Mouhu</i>	
Nimeke <i>Helsingin skeittiohjelma 2015-2019</i>	
Sarjan nimeke <i>Helsingin kaupungin rakennusviraston julkaisut 2015:</i>	
Sarjanumero <i>2015:</i>	Julkaisuaika <i>1/2015</i>
Sivuja <i>70</i>	Liitteitä <i>-</i>
ISBN	ISSN
Kieli koko teos <i>suomi</i>	Yhteenveto <i>suomi</i>
Tiivistelmä <i>Helsingin skeittiohjelma 2015-2019 on päivitys vuonna 2009 laadittuun Skeittipaikkaohjelmaan 2010-2014. Skeittiohjelma esittelee olemassa olevat skeittipaikat, niitä koskevat kehittämistavoitteet ja mahdolliset toimenpidetarpeet. Edelliselle ohjelmakaudelle asetettujen toimenpiteiden toteuttaminen on tarkistettu ja seuraavalle viisivuotiskaudelle on laadittu tavoitteellinen rakentamishjelma. Skeittiohjelma sisältää myös skeittipaikkojen suunnittelun ja ylläpidon periaatteita sekä katsauksen skeittaamiseen ja sitä sivuavien lajien harrastamiseen Helsingissä.</i>	
Avainsanat <i>skeittus, skeittipaikka</i>	

Rakennusviraston julkaisut 2015

Helsingin kaupungin rakennusviraston julkaisut 2015:1 / x

x

