

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

AKL 65 §:n sekä MRA 27 §:n mukainen julkinen nähtävilläolo 2.1.-2.2.2026
Vastineet lausuntoihin. Muistutuksia ei jätetty.

Sisällysluettelo

1.1 DNA Oyj.....	1
1.2 Varsinais-Suomen aluepelastuslaitos	2
1.3 Suomen Erillisverkot Oy	2
1.4 Turku Energia kaukolämpö	3
1.5 Naantalin vammaisneuvosto	3
1.6 Lupa- ja valvontavirasto	4
1.7 Lounais-Suomen Elinvoimakeskus	5
1.8 Vanhusneuvosto	5
1.9 Varsinais-Suomen alueellinen vastuumuseo	6
1.10 Varsinais-Suomen liitto	6
1.11 Lounais-Suomen jätehuolto	6

Lausunto	Kaavoittajan vastine ja palautteen huomioiminen kaavassa
<p>1.1 DNA Oyj DNA Oyj (DNA) on tutkinut osaltaan Naantalin Hallinpolun asemakaavamuutoksen (Ak-376) valmisteluaineiston ja toteamme seuraavaa: DNA Oyj:llä ei ole huomauttamista ko. asemakaavaluonnoksen sisältöön. Alueella on nykyisin DNA:n omistamia telekaapeleita, joiden sijainti tulisi huomioida varsinkin kaava-alueetta rakennettaessa. Lähetetty jo aiemmin karttakuva kaapeleista. Jos kaava-alueella olevien DNA:n omistamien telekaapelien sijaintia ei voida säilyttää, tulee niille osoittaa uusi korvaava reitti. Tarvittaessa toimitamme reittitiedot kaapeleista.</p>	<p>Vastine: Kaapeliverkoston laajentamiseen ja mahdollisiin siirtotarpeisiin kiinnitetään huomiota jatkosuunnittelussa sekä rakentamistöiden yhteydessä.</p> <p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

<p>1.2 Varsinais-Suomen aluepelastuslaitos Varsinais-Suomen pelastuslaitoksen pelastusviranomaisen toteaa lausunnossaan: Pelastustoiminta ja pelastusyksiköillä operointi tulee olla mahdollista kaava-alueella. V-S pelastuslaitoksen kaluston mitoitus on esitetty tarkemmin toimintaohjeessa 22.4.2021, pelastustiet (http://www.vspelastus.fi/lomakkeet).</p> <p>Kaavasuunnittelussa on kiinnitetty huomiota palo- ja pelastuskaluston pääsyn rakennuksen läheisyyteen. Asiaa on käsitelty suunnitteluaineiston liitteessä 8, missä ajoratarateista on tehty pelastusajoneuvojen tarpeiden mukaan. Mikäli rakennetaan niin lähelle toista rakennusta, että palon leviäminen on ilmeistä, taikka kiinni toiseen rakennukseen, on käytettävä palomuuria. Tontin 3 ja 4 rakennusten välinen yhdyskäytävän toteutukseen on kiinnitettävä erityishuomiota (viimeistään rakennusluvan käsittelyssä). Palomuuriratkaisu voidaan sopia myös kiinteistöjen välillä muulla turvallisuustason saavuttavalla tavalla.</p> <p>Kaavoituksen pohjalta suoritettavassa kunnallistekniikan suunnittelussa ja toteutuksessa on huomioitava pelastuslain edellyttämät sammutusvesitarpeet. Sammutusvesitarpeesta on laadittu sammutusvesisuunnitelma yhteistyössä alueen kuntien ja vesihuoltolaitosten kanssa.</p> <p>Lausunnossa sovelletut lait ja säädökset: Pelastuslaki 379/2011</p>	<p>Vastine: Tontin rajat ylittävä yhdyskäytävä, uudisrakentamisen etäisyys tonttien välisestä rajasta sekä vaadittavat palosuojaukset tullaan suunnittelemaan rakennussuunnittelun yhteydessä. Myös tontin rajan paikka tarkentuu myöhemmin laadittavan sitovan tonttijaon yhteydessä. Sammutusveden saannin mitoitus tarkistetaan vielä jatkosuunnittelun yhteydessä.</p> <p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>
<p>1.3 Suomen Erillisverkot Oy Viitaten lausuntopyyntöönne 18.12.2025 koskien Hallinpolun asemakaavamuutosta Naantalin kunnassa. Hankkeella ei ole vaikutusta Suomen Erillisverkot Oy:n Verkko-operaattoripalvelut liiketoimintaan.</p>	<p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

<p>1.4 Turku Energia kaukolämpö</p> <p>Alue on liitettävissä kaukolämpöverkkoon, josta energia on saatavissa 100 % uusiutuvasti sekä liittymät toimitettuna avaimet käteen -palveluna. Lisäksi tarjolla on muita erilaisia uusiutuvan energian hyödyntämiseen liittyviä teknisiä ratkaisuja, kuten aurinkoenergiaa ja hukkalämmöntalteenottoa. Ratkaisut edistävät energiatehokkuutta, hiilineutraaliustavoitteita ja energian kierrätystä. Kiinteistökohtaiset tekniset ratkaisut tulee kuitenkin tutkia jatkosuunnittelussa tarkemmin.</p>	<p>Vastine: Maanalaisten kaapelien sijainti huomioidaan rakentamistöissä. Verkon laajentaminen tutkitaan ja suunnitellaan jatkosuunnittelun yhteydessä.</p> <p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>
<p>1.5 Naantalın vammaisneuvosto</p> <p>Toivomme erityisesti, että huomioitte inva-paikkojen määrän, sekä sijoittelun haastavan maaston huomioon ottaen.</p> <p>Kohderyhmässä voi olla erityisen paljon inva-autoa käyttäviä, tai heidän omaisensa. Nykyiset paikatkin loppuvat kesken tällä pienemmällä käyttäjä / vierailija määrällä.</p>	<p>Vastine: YS-korttelin laajennusalueella ajoneuvojen pysäköintialue sijoitetaan ulkoalueelle tontin pohjoisosaan. Pysäköintipaikoista osa tullaan jatkosuunnittelun yhteydessä osoittamaan inva-paikoiksi ja ne sijoitetaan mahdollisimman lähelle sisäänkäyntiä.</p> <p>Autopaikkoja ulkoalueelle voidaan sijoittaa noin 12-14 kpl (rakennussuunnitelmasta riippuen). Jos pääsisäänkäynti sijoitetaan mahdollisimman lähelle Hallinpolkua, tällöin julkisivun viereen, p-alueen viereen voidaan muodostaa lisätilaa inva-paikoille.</p> <p>Nykyisten autopaikkojen käyttöastetta on käyty läpi Aurinkosäätiön kanssa. Autopaikkoja nykyisen korttelialueen ulkopysäköintialueella on 14 kpl, joista 2 on inva-paikkoja (osa autopaikoista on aikarajoituksella 2h). Työntekijöille on varattu 12 ap paikoitushallin 20 autopaikasta. Kaikkiaan autopaikkoja on nykyisin 34 ap.</p> <p>Kaavasuunnittelussa ei ole otettu lähtökohdaksi kellarin/maalalaisen pysäköinnin järjestämistä. Myöskään talon D ja uudisrakennuksen välille ei ole tarkoitus rakentaa kellariyhteyttä, koska se sulkisi pois ajotien/pelastustien toteuttamisen rakennusten välistä sisäpihan suuntaan.</p> <p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

1.6 Lupa- ja valvontavirasto

Naantalin kaupunki on pyytänyt Varsinais-Suomen ELY-keskukselta lausuntoa Hallinpolun asemakaavaehdotuksesta 2.2.2026 mennessä. ELY-keskusten tehtävät ovat vuoden 2026 alusta siirtyneet elinvoimakeskuksiin sekä valtakunnalliseen lupa- ja valvontavirastoon.

Lupa- ja valvontavirasto katsoo, että asemakaava on laadittu ohjaavan osayleiskaavan mukaisesti.

Luonnonsuojelu

Kaavaehdotusta varten luontoarvot on selvitetty pääosin riittävästi. Alueen linnusta eikä lepakoiden mahdollista esiintymistä ole kuitenkaan selvitetty. Puute on kaavamuutoksen laajuuteen nähden vähäinen, sillä kaava-alueen luonnontilaisen kaltaiset metsät säilyvät pääosin. Luontoselvityksessä todetut luontoarvot on huomioitu kaavaehdotuksessa riittävästi. Selvityksessä on kuitenkin todettu alueella esiintyvän runsaasti vieraslajeja, joista ei ole mainintaa kaavaehdotuksessa. Lupa- ja valvontavirasto suosittelee, että kaavakarttaan lisätään vieraslajeja koskeva määräys tai että asia käsitellään vähintään kaavaselostuksessa. Vieraslajien osalta niiden poistamisessa ja käsittelyssä sekä maa-ainesten käsittelyssä tulee noudattaa vieraslajit.fi-sivuston ohjeistuksia.

Liikennejärjestelmän ja maanteiden sekä vesienhallinnan osalta lausunnonantaja on Lounais-Suomen elinvoimakeskus.

Vastine:

Luontoselvityksessä (Häkkilä, 2025) vieraskasvilajeja havaittiin YS-korttelin laajentamisalueella, pääasiassa uuden tontin rakennusalan kohdalla. Tontilla tullaan tekemään maankaivua uudisrakentamisalueen ja ajoteiden kohdalla, jolloin vieraskasvilajit tullaan poistamaan.

Luontoselvityksessä (Häkkilä, 2025): ” arvokkaiden luontokuvioiden 2 (Kallioketo) ja 4 (Kalliometsä) väliin jäävällä alueella kasvaa tiheään nuorta puuta alueella, jossa on ilmeisesti sijainnut Myllynkone Oy:n 1980-luvulla purettu rakennus ja sen piha-alueet. Alueella kasvaa mm. mäntyä, koivuja, pihlajaa, haapaa, raitaa, pajuja sekä pensaista runsaasti vieraslajeja / puutarhakarkulaisia kuten kultasadetta, marjatuomipihlajaa, viitapihlaja-angervoa, valkokukkaista kurturuusua, puistolehmusta, pensaskanukkaa sekä ruotsinpihlajaa. Ruotsinpihlaja on oletettavasti karannut viereiseltä Luostarinkadun ja Asemakujan kulmassa olevalta parkkipaikalta, jossa sitä näyttäisi kasvavan. Luonnonvarainen ruotsinpihlaja on uhanalainen kasvi, mutta suurella todennäköisyydellä taimet ovat peräisin lintujen kuljettamista marjoista kaupunkialueelta, jossa ruotsinpihlajaa ja ehkä muitakin pihlajalajeja kasvaa istutettuina. Viitapihlaja-angervo sekä kurturuusua on luokiteltu kansallisesti haitallisiksi vieraslajeiksi. Alueella kasvavat myös mm. luultavasti puutarhaperäinen verikurjenpolvi sekä tulokaskasvit rohtomesikkä ja nurmimailanen. Alueelle rakentamiselle ei ole esteitä, lisäksi haitallisten vieraslajien leviäminen on syytä estää.

Puutarhakarkulaisia tai istutettuja kasveja kasvaa alueella muuallakin harvakseltaan. Kallion alapuolella kalliokedon kaakkoispuolella kasvaa puistolehmusta ja kalliokedon luoteispuolella ja kallion laella lähellä reunaa jokin vierasperäinen mänty, mahdollisesti strobustumänty.”

Lausunnon huomioiminen kaavassa: Kaavakartan yleismääräyksiin lisätään:

” Tontin 4 uudisrakentamisessa ja maa-ainesten käsittelyssä tulee huomioida, että alueen kasvillisuudessa esiintyvät haitallisiksi todetut vieraskasvilajit poistetaan ja käsitellään siten, ettei vieraskasvilajeja leviä ympäristöön.”

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

<p>1.7 Lounais-Suomen Elinvoimakeskus Viitaten 18.12.2025 lähettämääne lausuntopyyntöön Hallinpolun asemakaavan muutoksesta, Ak-376, Naantali, Lounais-Suomen elinvoimakeskukseen liikenneosastolla ei ole lausuttavaa asiassa.</p>	<p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>
<p>1.8 Vanhusneuvosto Naantalin Eläkeläiset ry: Kannanotto Hallinpolun asemakaavaan. Naantalin Eläkeläiset ry:n hallitus on käsitellyt asiaa 8.1.2026 ja lausuu näkemyksensä seuraavaa: Pidämme erittäin hyvänä asiana sitä, että Naantaliin kaavoitetaan lisää palveluasumista kaupungin keskustaan lähelle kaupallisia ja muita palveluja. Erityisesti haluamme kiinnittää huomiota esteettömyyteen, se on pyrittävä kaavassa turvaamaan parhaalla mahdollisella tavalla. Kohtuuhintaisten esteettömien vanhusten asuntojen ja niihin saatavien palvelujen tarve Naantalissa on suuri ja lisääntyy koko ajan. Vuoden 2024 lopussa 28,4 % naantalilaisista oli yli 64-vuotiaita. Tilastokeskuksen ennusteiden mukaan yli 80-vuotiaiden määrä Naantalissa kasvaa voimakkaasti, vuonna 2030 yli 80-vuotiaita on ennusteen mukaan 2057, vuonna 2035 jo 2470 ja vuonna 2040 yli 2700. Tällä hetkellä kaupungissa asuu paljon hyvinkin iäkkäitä ihmisiä vanhoissa 1960- ja 1970-luvuilla rakennetuissa omakotitaloissa, hissittömissä kerrostaloissa ja esteettömyyden kannalta haastavissa kaksikerroksisissa rivitaloissa. Monilla olisi tarve muuttaa keskustaan lähemmäs palveluja, mutta keskustan asuntojen hinnat ovat karanneet niin korkeiksi, että vanhojen asuntojen omistajat eivät pysty niitä ostamaan. Pidämme erittäin tärkeänä, että lähelle palveluja kaavoitetaan uusia palveluasuntoja ikäihmisille ja tärkeää on myös, että ne toteutetaan niin, että kaikilla enenevässä määrin apua tarvitsevilla vanhuksilla on tuloista ja varallisuudesta riippumatta mahdollisuus asua niissä. Seurakunta: Ei muuta huomautettavaa, mutta toivottavasti Hallinpolulla liikkumiseen turvallisesti kiinnitetään erityisen paljon huomiota.</p>	<p>Vastine: Kaavatyössä on tutkittu esteettömän kulkuyhteyden järjestämistä ja liikennesuunnittelijan toimesta on varmistettu, että kulkuyhteys vaaditulla 1:20 kaltevuudella on mahdollista toteuttaa uudisrakennukselle Hallinpolun päätteestä. Hallinpolku ei täytä esteettömyysvaatimuksia, joten jatkoyhteys toteutetaan hissin/tasonostimen kautta nykyisten palvelutalojen sisäpihan kävelykatokseen ja sitä kautta edelleen Hallinpolun alkuosaan. Hallinpolun alkuosankaan kaltevuutta ei ole mahdollista loiventaa, mutta jalkakäytävän varrelle lisätään levähdyspaikka. Tarvittaessa jalkakäytävän reunaan voidaan vielä lisätä käsijohde parantamaan jalankulun turvallisuutta. Hallinpolun jalkakäytävää jatketaan kadun loppupäähän saakka. Jalkakäytävä kohtaa yleisen jalankulun liikenneturvallisuutta, mutta se ei kaltevuudeltaan täytä vaadittua 1:20 kaltevuutta vaan on hieman jyrkempi. Jatkossa uudisrakennukselle haettavan rakennusluvan yhteydessä pyydetään vielä esteettömyyskoordinaattorin lausunto (Kaavakartan yleismääräys). Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

<p>1.9 Varsinais-Suomen alueellinen vastuumuseo Naantalın kaupungin tekninen lautakunta on pyytänyt Varsinais-Suomen alueellisen vastuumuseon lausuntoa otsikon asemakaavamuutoksen ehdotusvaiheesta. Museo on lausunut kaavamuutoksen luonnosvaiheesta 17.6.2025. Aiemmassa lausunnossa museo on edellyttänyt suunnittelualueen rakennuskannan tarkempien tietojen täydentämistä kaavan valmisteluaineistoon. Tämän jälkeen on laadittu alueen rakennusten inventointi (Naantalın kaupunki, Tekniset palvelut, Kaavoitus, Anna-L. Nisu 25.7.2025).</p> <p>Varsinais-Suomen alueellinen vastuumuseo toteaa lausuntonaan seuraavan: Museo katsoo, että kaavan liitteeksi lisätty rakennusselvitys on laajuudeltaan riittävä. Museolla ei ole huomautettavaa asemakaavan muutosehdotuksesta rakennusperinnön tai arkeologisen kulttuuriperinnön osalta.</p>	<p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>
<p>1.10 Varsinais-Suomen liitto Tiedoksi, että Varsinais-Suomen liitto ei anna lausuntoa yllä olevasta aiheesta. Virallisesti asia käsitellään seuraavassa aluesuunnittelujaoston kokouksessa maanantaina 23.2.2026.</p>	<p>Lausunnon huomioiminen kaavassa: Ei muutoksia.</p>
<p>1.11 Lounais-Suomen jätehuolto Asiat, jotka nostimme esiin kaavaluonnoksesta antamassamme lausunnossa, on huomioitu kaavan jatkotyöstämisessä kohtalaisen hyvin. Haluamme kuitenkin nostaa esiin seuraavat huomiot kaavan jatkotyöstöön liittyen. Kaavakartassa on merkitty jätepiestet lyhenteellä ”jä”. Selite merkinnälle löytyy kaavaselosteesta, mutta emme löytäneet lyhenteen selitettä kaavamerkinnöistä. Esitämme, että selite lisätään myös kaavamerkintöihin.</p> <p>Jos uusi jätepieste halutaan toteuttaa nostoperusteisesti tyhjennettävillä astioilla, on tärkeä varmistaa, että <u>astioiden ympärillä on vähintään 2 metriä vapaata tilaa</u></p>	<p>Vastine: Jätehuoltoalue: Kaavakarttaa täydennetään Jätepisteen rakennusalan selitteellä, rakennusala muutetaan ohjeelliseksi, jotta jätesäiliöiden sijoitusta on mahdollista vielä tarkentaa rakennussuunnitteluvaiheessa. Samalla varmistetaan, että säiliöiden tyhjentämistä varten varataan riittävästi vapaata tilaa ja säiliöt sijoitetaan riittävän etäälle rakennuksesta.</p>

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

huomioiden rakennusten seinät, valaisin- ja auton lämmitystolpat, kasvillisuus, aidat ja muut kiinteät rakenteet. Sijoittelussa on myös huomioitava turvaetäisyydet esimerkiksi kunnallistekniikkaan, sähköjohtoihin ja kaapeleihin. Astioiden yläpuolelle tulee jäädä vapaata korkeustilaa vähintään 8 m (huomioiden räystäät, valaisintolpat, muut rakenteet sekä oksat). Lisäksi tulee huomioida, ettei tyhjennystä turvallisuussyistä voi suorittaa parkkipaikkojen, leikkipaikan tai jalankululle ja pyöräilylle varatun katutilan yli. Kaava-alueen vasemmassa reunassa olevan jätepieste osalta saattaa esteeksi nostoperusteisille astioille nyt muodostua jätepiesteen sijainti kiinni rakennuksessa sekä pysäköimispaikan sijoittuminen suoraan jätepiesteen viereen. Mikäli halutaan mahdollistaa piesteen toteuttaminen nostoperusteisesti tyhjennettävillä astioilla, on syytä varmistaa, että edellä mainitut edellytykset täyttyvät. Jos taas piste on tarkoitus toteuttaa pyörällisin astioin, tulee jätepiesteelle sijoitettaville astioille varata riittävästi tilaa. Haluamme myös nostaa esiin jäteauton tarvitseman tilatarpeen. Ajokaistan leveyden tulee olla vähintään 4 m, kaarteissa vähintään 4,5 m. Vapaan kulkukorkeuden tulee olla vähintään 4,5 m.

Vieraslajien osalta mainitaan kaavoituksen vastineessa, että ”Luontoselvityksen täydennyksessä on tarkistettu vieraslajien esiintyminen korttelialueen laajentumisalueella, haitallista vieraslajia espanjansiruetanaa ei alueelta löydetty.” Koska vastineesta ei käy ilmi, onko kaava-alueelta löytynyt muita haitallisia vieraslajeja, kuten komealupiinia, haluamme muistuttaa haitallisia vieraslajeja sisältävien jätteiden ja maa-ainesten käsittelyyn liittyvistä erityispiirteistä. Jätehuollon näkökulmasta on havaittu, että harvalla rakennushankkeisiin ryhtyvällä on tarvittavaa osaamista vieraslajijätteen oikeaoppisesta käsittelystä, sillä kyse ei ole rakennushankkeille tavanomaisesta jättejakeesta. Mikäli alueelta löytyy haitallisia vieraslajeja, edellyttää leviämisen hillitseminen ja parhaassa tapauksessa jopa torjuminen kaupungin puolelta selkeää ohjeistusta torjuntatoimenpiteiden suorittamisesta ja vieraslajijätteen käsittelystä.

Vieraslajien sekä niitä sisältävien maamassojen kuljettamiseen ja käsittelyyn liittyy aina leviämiskäsi, joten ensisijainen vaihtoehto on käsittely paikan päällä kiinteistöllä. Jos vieraslajijätettä tai niitä sisältäviä maamassoja ei pystytä käsittelemään

Vieraslajit:

Luontoselvityksessä (Häkkilä, 2025) vieraskasvilajeja ja puutarhakarkulaisia havaittiin YS-korttelin laajentumisalueella, pääasiassa tontin 3 rakennusalalla. Tontilla tullaan tekemään maankaivua uudisrakentamisalueen ja ajoteiden kohdalla, jolloin vieraskasvilajit tullaan poistamaan.

Luontoselvityksessä : ” *arvokkaiden luontokuvioiden 2 (Kallioketo) ja 4 (Kalliometsä) väliin jäävällä alueella kasvaa tiheään nuorta puuta alueella, jossa on ilmeisesti sijainnut Myllynkone Oy:n 1980-luvulla purettu rakennus ja sen piha-alueet. Alueella kasvaa mm. mäntyä, koivuja, pihlajaa, haapaa, raitaa, pajuja sekä pensaista runsaasti vieraslajeja / puutarhakarkulaisia kuten kultasadetta, marjatuomipihlajaa, viitapihlaja-angervo, valkokukkaista kurturuusua, puistolehmusta, pensaskanukkaa sekä ruotsinpihlajaa. Ruotsinpihlaja on oletettavasti karannut viereiseltä Luostarinkadun ja Asemakujan kulmassa olevalta parkkipaikalta, jossa sitä näyttäisi kasvavan. Luonnonvarainen ruotsinpihlaja on uhanalainen kasvi, mutta suurella todennäköisyydellä taimet ovat peräisin lintujen kuljettamista marjoista kaupunkialueelta, jossa ruotsinpihlajaa ja ehkä muitakin pihlajalajeja kasvaa istutettuina. Viitapihlaja-angervo sekä kurturuusua on luokiteltu kansallisesti haitallisiksi vieraslajeiksi. Alueella kasvavat myös mm. luultavasti puutarhaperäinen verikurjenpolvi sekä tulokaskasvit rohtomesikkä ja nurmimailanen. Alueelle rakentamiselle ei ole esteitä, lisäksi haitallisten vieraslajien leviäminen on syytä estää.*

Puutarhakarkulaisia tai istutettuja kasveja kasvaa alueella muuallakin harvakseltaan. Kallion alapuolella kalliokedon kaakkoispuolella kasvaa puistolehmusta ja kalliokedon luoteispuolella ja kallion laella lähellä reunaa jokin vierasperäinen mänty, mahdollisesti strobsumänty.”

Lausunnon huomioiminen kaavassa:

Jätepieste: Kaavakartalle on lisätty kaavamerkinnän selite, jätepiesteen osa-alue on merkitty ohjeellisena: ” *Ohjeellinen rakennusala jätehuoltopisteelle. Jättesäiliöiden sijoituksessa tulee varmistaa riittävä etäisyys rakennukseen ja jättesäiliöiden tyhjentämistä varten tulee varata riittävä vapaa tila.”*

Ak-376 Hallinpolun asemakaavamuutos ehdotusvaihe

<p>paikan päällä, on toissijainen vaihtoehto toimittaa ne vieraslajijätteenä luvan saaneen jätehuoltotoimijan vieraslajijätteen vastaanottoon. Vastaanotosta tulee sopia vastaanottavan tahon kanssa aina etukäteen.</p> <p>Tarvittaessa lisätietoja jätehuoltomääräyksistä ja jätehuollon toteutuksesta voi kysyä LSJH:n asiantuntijoilta.</p>	<p><i><u>Vieraskasvilajit:</u> Kaavakartan yleismääräyksiin on lisätty: " Tontin 3 uudisrakentamisessa ja maa-ainesten käsittelyssä tulee huomioida, että alueen kasvillisuudessa esiintyvät haitallisiksi todetut vieraskasvilajit poistetaan ja käsitellään siten, ettei vieraskasvilajeja leviä ympäristöön."</i></p>
---	--

<p>Muistutus</p> <p>Ei saapuneita muistutuksia.</p>	
--	--