

## ASEMAKAAVAN MUUTOS

## ÄNDRING AV DETALJPLAN

MITTAKAAVA SKALA 1 : 1000

235-Ak 215

VENEVALKAMANTIE 1 BÅTLÄNNINGSVÄGEN 1

Koskee: 7. kaupunginosan korttelin 1052 tointi 13

Gäller: tomt 13 i kvarter 1052 i 7:e stadsdelen

## Käsittely:

OAS 29.04.2011, päivitetty 26.03.2012	PDB 29.04.2011, uppdaterat 26.03.2012
YLK 28.02.2012	SAMH 28.02.2012
Nähtävillä MRA 30 § 03.04.2012–03.05.2012	Pääseende 30 § i MarkByggF 03.04.2012–03.05.2012
YLK 05.03.2013	SAMH 05.03.2013
KH näht 13.03.2013, palautettu	STS 13.03.2013, remitterad
YLK 03.12.2013	SAMH 03.12.2013
KH näht 11.12.2013	STS 11.12.2013
Nähtävillä MRA 27 § 21.01.2014–20.02.2014	Pääseende 27 § i MarkByggF 21.01.2014–20.02.2014

Pohjakartta täyttää asemakaavan pohjakartalle asetetut vaatimukset.

Baskartan uppfyller de krav som ställs på baskartan för en detaljplan.

Kuunaisissa  
Grankulla 9.6.2020 Johanna Määttälä ETRS-GK25 / N2000KAUNIAISTEN KAUPUNKI  
MAANKÄYTÖYSIKKÖKaavoittaja:  
Kaavavalmistelija:  
Asemakaavan hyväksymispäivämäärä  
Datum för godkänning av detaljplanen

AK

ASEMAKAAVAMERKINTÄ JA -MÄÄRÄYKSET:  
BETECKNINGAR OCH DETALJPLANEBESTÄMMELSER:Asuinkerrostalojen korttelialue.  
Kvartersområde för flervåningshus.3 metriä kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.  
Linje 3 m utanför planområdets gräns.Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.  
Kvarter-, kvartersdels- och områdesgräns.Osa-alueen raja.  
Gräns för delområde.

7

1052

30

1350 +yht 135

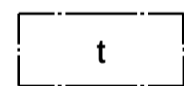
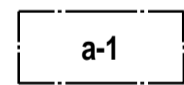
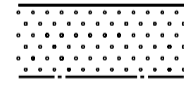
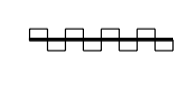
Kaupunginosan numero.  
Stadsdelsnummer.Korttelin numero.  
Kvartersnummer.Rakennusoikeus kerrosalaneliömetreinä.  
Byggrätt i kvadratmeter våningsyta.

Lukusarja, jossa ensimmäinen luku ilmoittaa suurimman sallitun asuinkerrostan määrän ja jälkimmäinen luku tämän lisäksi sallitun yhteis- ja varastotilojen määrän kerrosalaneliömetreinä.

Talföldj där det första talet anger den största tilltätna bostadsvåningsytan och det andra talet den därtill tilltätna ytan av gemensamma utrymmen och förrådsutrymmen i antal kvadratmeter våningsyta.

IV

Roomalainen numero osoittaa rakennusten, rakennuksen tai sen osan suurimman sallitun kerroslun. Romersk siffra anger största tilltätna antalet våningar i byggnaderna, i byggnaden eller i en del därvägen.

Rakennusalta.  
Byggyta.Rakennusalta, jolle saa sijoittaa talousrakennuksen.  
Byggyta där ekonomibyggnad får placeras.Autokatoksen rakennusalta.  
Byggnadsyta för täckt bilplats.Istutettava alueen osa.  
Del av område som skall planeras.Katualueen raja, jonka kohdalta ei saa järjestää ajoneuvoliittymää.  
Del av gatuområdets gräns där in- och utfart är förbjuden.

## YLEiset MÄÄRÄYKSET / ALLMÄNNA BESTÄMMELSER:

## PYSÄKÖINTIPAIKAT / PARKERINGSPLATSER

## AUTOT / BILAR

Autopaijkoja on rakennettava vähintään 1 ap / 75 k-m². Lisäksi vierauspysäköintipaijkoja on rakennettava vähintään 1 ap / 1000 k-m². Bilplatser ska byggas minst 1 bilplats / 75 m² vy. Utöver det ska det för besökare anläggas minst 1 bilplats / 1000 m² vy.

## POLKUPYÖRÄT / CYKLAR

Polkupyöräpaikkoja on rakennettava vähintään 1 pp / 30 k-m² tai vähintään 2 pp/asnsto. Vähimmäisvaatimuksen mukaista pyöräpaikkoja tulee sijaita kattetussa ja lukittavissa olevassa tilassa. Lisäksi lyhytaikaiselle pyöräpysäköinnille tulee osoittaa tilaa ulkotiloissa. Antalet cykelplatser ska vara minst 1 cykelplats / 30 m² vy eller minst 2 cykelplatser/bostad. Cykelplatserna som ingår i minimikravet ska finnas i täckta och läsbara utrymmen. Utöver det ska plats anvisas utomhus för tillfällig parkering av cyklar.

Pysäköintipaikkojen mitoikseen ei lasketa kaavassa osoitettua yhteis- ja varastotilojen kerroslavaa. Vid beräkningen av antalet bilplatser räknas inte våningsytan av gemensamma utrymmen och förrådsutrymmen som anvisas i planen med.

## JULKISIVUT JA RAKENNUSTAPA / FASADER OCH BYGGSÄTT

Rakennusten julkisivut on toteutettava pääosin paikalla muurattuina, rapattuina tai slammattuina sekä ilman näkyviä elementisaumoja. Rakennusten tulee arkitehtuuriltaan, materiaaleiltaan ja värityseltään sopeutua muuhun ympäristöön rakennuskantaan. Fasaderna ska vara murade, rappade eller slammade och utföras på platsen utan synliga elementfogar. Byggnaderna ska till arkitektur, material och färgsättning harmoniera med den övriga omgivande bebyggelsen.

Porrashuoneen tilat, jotka ylittävät 20 k-m², saa kaikissa kerroksissa rakentaa asemakaavassa merkityn kerrosalan lisäksi, mikäli se lisää viihtyisyyttä ja parantaa tilasunnittelua ja mikäli kunkin kerrosalan lisäksi saa riittävästi luonnonvaloa. Kerrosalan ylittävälle osalle ei tarvitse varata pysäköintipaikkoja. Trapphusutrymmen som överstiger 20 m² vy får i alla våningar byggas utöver den i detaljplanen angivna våningsytan, om det ökar trivseln och förbättrar utrymmesplaneringen och om varje trappavstånd får tillräckligt med naturligt dagsljus. Parkeringsplatser behöver inte reserveras för den del som överskrider våningsytan.

Kaikkiin asuntoihin tulee liittyä parveke tai terassi. Alla bostäder ska ha en anslutande balkong eller altan.

Asuntojakauman tulee olla monipuolin. Lagenhetstördelningen ska vara mängsidiig.

Tontille toteutettavien asuntojen huoneistoala (h-m²) yhden asuinhuoneen asuntojen yhteenlaskettu huoneistoala saa olla enintään 25 % sekä kolmen asuinhuoneen ja sitä suurempien perheasuntojen yhteenlaskettu huoneistoala on oltava vähintään 40 %. Yhden asuinhuoneen asuntojen keskimääräisen huoneistoalan (h-m²) on oltava vähintään 27,5 m². Av lägenhetssyntan (lgh-m²) för bostäderna som byggs på tomten får den totala lägenhetssyntan för enrummare vara högst 25 %. Den sammanlagda lägenhetssyntan för bostäder med tre bostadsmål och familjelägenheter som är större än detta ska vara minst 40 %. Den genomsnittliga lägenhetssyntan (lgh-m²) i enrummare i byggnaden ska vara minst 27,5 m².

Rakennusten katot teknisine tiloinneen on rakennettava kaupunkikuallisesti korkeatasoisesti. Tekniset tilat, kuten ilmanvaihotkonehuoneet, on integroitava sitten, että ne elivät erota rakennuksen muusta hahmosta. Hustaken inklusive tekniska utrymmen ska hålla hög kvalitet och passa in i stadsbilden. Tekniska utrymmen, såsom ventilationsmaskinrum, ska integreras så att de inte sticker ut från den övriga byggnadsmassan.

Paineellisen pohjaveden alueella ei saa rakentaa maanalaisia kellaritiloja. På område med artesiskt grundvatten får inte underjordiska källarutrymmen byggas.

Autopaiat, jotka sijaitsevat a-1 alueella alle 4 metrin etäisyydellä naapuritontin rajasta on katettava. Bilplatser inom a-1-området ska täckas om de ligger mindre än 4 meter från granntomtens gräns.

## PIHAT JA PELASTUSTIET / GÅRDAR OCH RÄDDNINGSVÄGAR

Rakentamattomat korttelialueiden osat, joita ei käytetä kulkutieinä, leikki- tai oleskelualueina tai pysäköintiin, on istutettava tai säilytettävä luonnonläisena. De obebyggda delar av kvartersområdet som inte används för vägar, parkering, lek eller vistelse ska planteras eller bevaras i naturenligt tillstånd.

Rakennusten poistumisreittiunnitelussa tulee ensisijaisesti suosia omatoimiseen pelastautumiseen perustuvia ratkaisuja. Planeringen av utrymningsvägar för byggnaderna ska primärt utgå från lösningar som bygger på att de boende kan ta sig ut på egen hand.

## MELU / BULLER

Rakennuslupavaiheessa on esitettävä selvitys siitä, että virkistyksen käytettävä rakennuksen piha- ja oleskelualueet sekä oleskeluun käytettävä parvekkeet ja viherhuoneet on suojuuttu melulta rakennusten ja rakennelmien sijoitteluilla. Tarvittaessa oleskeluun tarkoitettu parveke ja terassi on suojaattava meluntorjunnan kannalta tarkoituksenmukaisin lasiseinillä. Melun keskiäänitaso piha- ja oleskelualueilla sekä oleskeluun käytettävillä parvekkeilla ei saa ylittää 55 desibelilä klo 7–22 eikä vastaanavaisti viherhuoneissa 45 desibelilä. I samband med ansökan om bygglo ska det läggas fram en utredning som visar att gårds- och vistelseområden som används för rekreation samt balkonger och vinterträdgårdar som används för vistelse har skyddats mot buller genom ändamålsenlig placering av byggnader och konstruktioner. Vid behov ska balkonger eller altaner som är avsedda som bostadens utevistelseplatser skyddas med glasväggar som är ändamålsenliga ur bullerskyddssynpunkt. Mellan klockan 7 och 22 får medelljudnivån för buller inte överskrida 55 decibel på gårds- och vistelseområden samt balkonger som används för vistelse, och på motsvarande sätt 45 decibel i vinterträdgårdar.

## HULEVEDET / DAGVATTNET

Hulevesien käsittely tulee toteuttaa kaupunkikuallisesti korkeatasoisena, puistomaisena ratkaisuna. Dagvattenhanteringen ska ordnas genom stadsbildsmässigt högklassiga, parkaktiga lösningar.

Vettä läpäisemättömiltä pinnoilta tulevia hulevesiä tulee viivytävä alueella sitten, että viivytyspainanteiden, -altaiden tai -säiliöiden mitoitustilavuuden tulee olla yksi kuutiometri (1 m³) jokaista vettä läpäisemätöntä 100 pintaneliömetriä (100 m²) kohden. Viivytyspainanteiden, -altaiden tai -säiliöiden tulee tyhjentyä 12 tunnin kuluessa täytymisestään ja niissä tulee olla suunniteltu ylivuoto. Velvoite koskee myös rakentamisaikeisia vesia. Viherkatto lasketaan vettä läpäiseväksi pinaksi. Dagvatten från hårdgjorda ytor måste fördröjas i området med hjälp av fördjörningssvackor, bassänger eller magasin vars dimensioneringsvolym är en kubikmeter (1 m³) per varje 100 kvadratmeter (100 m²) hårdgjord yta. Fördjörningssvackorna, bassängerna eller -magasinen ska tömma sig inom 12 timmar efter att de fyllts, och de ska ha ett planerat överflöde. Förpliktelser gäller också dagvatten under byggtiden. Gröntak räknas som genomsläplig yta.

