

AK-1

ASEMAKAAVAMERKINTÄ JA -MÄÄRÄYKSET:

Asuinkerrostalojen korttelialue. Korttelialueelle saa rakentaa myös asuinkerrostalojen ja pientalojen yhdistelma sekä palveluasuntoja. Rakennusten maantasoikerroksissa saa sijoittaa liike- ja toimistotiloja sekä päävahdotiloija. Korttelialueella saa rakennusoikeuteen kuuluvina sallittua nykyisiä pientaloja ja talousrakennuksia asumiseen liittyvinä tiloina ja/tai rakentaa uusia yksikerroksisia talousrakennuksia. Tekniset tilat tulee sijoittaa osaksi rakennuksia tai pihakansia. Kaikkien rakennusten etäisyys toisistaan tulee olla vähintään 8 metriä.

Asuinrakennuksen tulee sijoittaa Vanhan Hämmeentien, Tammitten ja Hakakadun katujen varsilla siten, että asuinrakennuksen tai -rakennusten pituus täyttää kunkin kadunpuoleisen rakennusalan rajasta vähintään 60 %. Nämä asuinrakennukset tulee sijoittaa kadun puoleisin rakennusalan rajoihin kiinni ja lisäksi rakennusten tulee sijaita kadun suuntaisesti.

Korttelialueen rakennuksissa tulee sijoittaa kattomuotona satula- tai taitekattoa. Kattokulman tulee pääosin olla välillä 25° - 40°. Rakennusten tulee väritykseltään soveltuva olevaan Nummen rakennuskantaan. Vierekäistä rakennusten tulee erottua toisistaan julkisivumateriaalin ja/tai julkisivuvarityksen osalta. Kadun puolella parvekkeiden tulee olla julkisivupinnasta sisäänpäättyvä tai osana julkisivupinta. Rakennusten sokkelit tulee pääillästää, kuvioida ja käsittää rakennusten muuhun arkkitehtuurin sopivaksi.

Korttelialueella on sallittava naapuritonitien kesken yhteisjärjestely ajoihetyksien, autopaiikojen, leikkipaikkojen, huoltoliikenteen, väestösuojien, hulevesien ja jätteiden kerälyyn järjestämiseksi.

Korttelialueelle saa rakentaa pihakannen alaista tilaa ajoluiskineen pysäköintiin, varastoja, väestönsuojia ja teknisiä tiloja varten korttelialueella esitetyin rakennusoikeuden estämättä. Maanalaisien tilojen kerrosala ei mittoa autopaijkoja. Pelastustien osalta pihakannen tulee kestäää raskaan pelastusajoneuvon paino.

Piha-alueelle tulee sijoittaa leikki- ja oleskelutilaa vähintään 10 m² asuntoa kohti. Autopaijkoja on varattava 1 autopaijka / 100 k-m². Vähintään puolet autopaijkoista tulee sijoittaa maanalaisiin/kansien alla oleviin tiloihin kortteliin 51 sekä kortteliin 124 muilla alueilla paitsi toteilla 1 ja 2. Vieraspaijkoja on varattava 1 autopaijka / 10 asuntoa. Polkupyöräpaikkoja on varattava 2 pyöräpaikkaa / asunto. Polkupyöräpaikkoista vähintään puolet tulee sijoittaa säältä suojaettuun, lukiittavaan tilaan ja joka on helposti saatavissa.

Rakennusten ja pihakansien pohjapinta-alan jokaista 100 m² kohti tulee toteuttaa hulevesi viivyttävää rakenteita 0,5 m3. Piha-alueista, kulkuväylistä, maantospaijkoitusalueista yms. vähintään 50 % tulee olla vettäläpäisevä pinta. Nykyisiä puita tulee pyrkiiä säälyttämään. Kaadettujen puiden tilalle tulee istuttaa vastaavaa määrää uusia. Pihakanni tulee ylärinteen puoella luontevasti liityy korkeudeltaan nykyiseen maanpinnan korkeuteen. Pihakanni maanpäälliset julkisivut alarinteeseen puoella tulee sopeuttaa osaksi rakennusten julkisivua tai valiothehtoisesti maisemoida pengerryksiin ja/tai istutuksin.

Mäaperän pilantuneisuus ja puhdistustarve on arvioitava ennen rakentamiseen ryhmittäystä. Tarvittaessa mäaperä on kunnostettava ennen rakentamiseen ryhmittäystä.

3 m kaava-alueen raja ulkopuolella oleva viiva.

Kortteli, korttelinosan ja alueen raja.

Osa-alueen raja.

Sitovan tonttijaon mukainen tontin raja ja numero.

Kaupunginosan numero.

Kaupunginosan nimi.

Kortteli numero.

Alueen nimi.

Rakennusoikeus kerrosalaneliömetreinä.

Rakennusalta.

t

Rakennusalta, jolle saa sijoittaa talousrakennuksen.

ak-1

Rakennusalta. Yksittäinen rakennus saa olla kooltaan enintään 900 k-m². Rakennusten maantasoikerroksissa saa sijoittaa liike- ja toimistotiloja sekä päävahdotiloija. Rakennusalta saa rakennusoikeuteen kuuluvina sallittua nykyisiä pientaloja ja talousrakennuksia asumiseen liittyvinä tiloina ja/tai rakentaa uusia yksikerroksisia talousrakennuksia. Tekniset tilat tulee sijoittaa osaksi rakennuksia tai pihakansia. Kaikkien rakennusten etäisyys toisistaan tulee olla vähintään 8 metriä.

Asuinrakennuksen julkisivun enimmäispituus on 25 m. Asuinrakennuksissa ei saa olla olla koko rakennuksen korkuisia poikkipäätjiä. Rakennusten pääasiallisena (yli 70 %) julkisivumateriaalina tulee käyttää yhtenäistä peittomaalattua laudoitusta tai rappautua.

ak-2

Rakennusalta. Yksittäinen rakennus saa olla kootaan enintään 1200 k-m². Rakennusten enimmäispituus on 27 m. Rakennusten pääasiallisena (yli 70 %) julkisivumateriaalina tulee käyttää yhtenäistä peittomaalattua laudoitusta tai rappautua.

Asuinrakennuksen harjakorkeus tulee olla enintään n. +41,00 ja ráystäskorkeus enintään n. +41,00. Taitekatossa ráystäskorkeus voi olla näitä matalammalla. Annetun ráystäskorkeuden yli saa ulottaa kattolyhytjä, alempien kerrostien julkisivupinta tms. ratkaisuja maksimissaan 50 % kyseisen rakennuksen ja sen ráystään pituudesta.

Asuinrakennusten huoneistoalasta on vähintään 20 % toteuttava asuntoina, joissa on keittiön/keitotilan lisäksi kolme asuinhuonetta tai enemmän.

ak-3

Rakennusalta. Yksittäinen rakennus saa olla kootaan enintään 1600 k-m². Rakennusten enimmäispituus on 27 m. Rakennusten pääasiallisena (yli 70 %) julkisivumateriaalina tulee käyttää yhtenäistä peittomaalattua laudoitusta tai rappautua.

Asuinrakennuksen harjakorkeus tulee olla kortteliin 51 länsireunassa enintään n. +45,00 ja kortteliin 124 itäreunassa enintään n. +43,50. Ráystäskorkeus tulee vastaavasti olla länsireunassa enintään n. +44,00 ja itäreunassa enintään n. +39,50. Taitekatossa ráystäskorkeus voi olla näitä matalammalla. Annetun ráystäskorkeuden yli saa ulottaa kattolyhytjä, alempien kerrostien julkisivupinta tms. ratkaisuja maksimissaan 50 % kyseisen rakennuksen ja sen ráystään pituudesta.

Asuinrakennusten huoneistoalasta on vähintään 20 % toteuttava asuntoina, joissa on keittiön/keitotilan lisäksi kolme asuinhuonetta tai enemmän.

ak-4

Rakennusalta. Yksittäinen rakennus saa olla kootaan enintään 1800 k-m². Rakennusten julkisivun enimmäispituus on 32 m. Rakennusten pääasiallisena (yli 70 %) julkisivumateriaalina tulee käyttää yhtenäistä peittomaalattua laudoitusta tai rappautua.

Asuinrakennuksen harjakorkeus tulee olla enintään n. +41,50 ja ráystäskorkeus enintään n. +37,50. Taitekatossa ráystäskorkeus voi olla näitä matalammalla. Annetun ráystäskorkeuden yli saa ulottaa kattolyhytjä, alempien kerrostien julkisivupinta tms. ratkaisuja maksimissaan 60 % kyseisen rakennuksen ja sen ráystään pituudesta.

Asuinrakennusten huoneistoalasta on vähintään 20 % toteuttava asuntoina, joissa on keittiön/keitotilan lisäksi kolme asuinhuonetta tai enemmän.

muu-1

Rakennusalta, jolle saa sijoittaa enintään 15 k-m² suurisen muuntamorakennuksen.

30dBA

Merkinnän osoittaman rakennusalan sivun puoella rakennuksen ulkoseinien, ikkunoiden ja muiden rakenteiden ääneneristyvyyden liikenemelu vastaan tulee olla desibeleinä (dBA) vähintään merkinnässä näytettyn luvun suuruinen.

Istutettava alueen osa

Katu.

Pihakatu

Pihakatu.

Ajohytesy

Ajohytesy.

Johtoa varten varattu alueen osa

Johtoa varten varattu alueen osa.

SR-1

Korttelialueen raja osa, jonka kohdalta ei saa järjestää ajoneuvo-liittymää.

Suojeleva rakennus. Rakennusta tai sen osaa ei saa purkaa eikä siinä saa suorittaa sellaisia lisärakentamis- tai muutostöitä, jotka tarvelevat rakennuksen tai vesikan ton permutusta. Ulkoasun korjaus- ja muutostöiden on ensisijassa oltava ennallistavia. Rakennus- ja toimenpidelupaa vaativista muutoksista on hankittava museoviranomaisen lausunto.

POISTUVA KAAVA

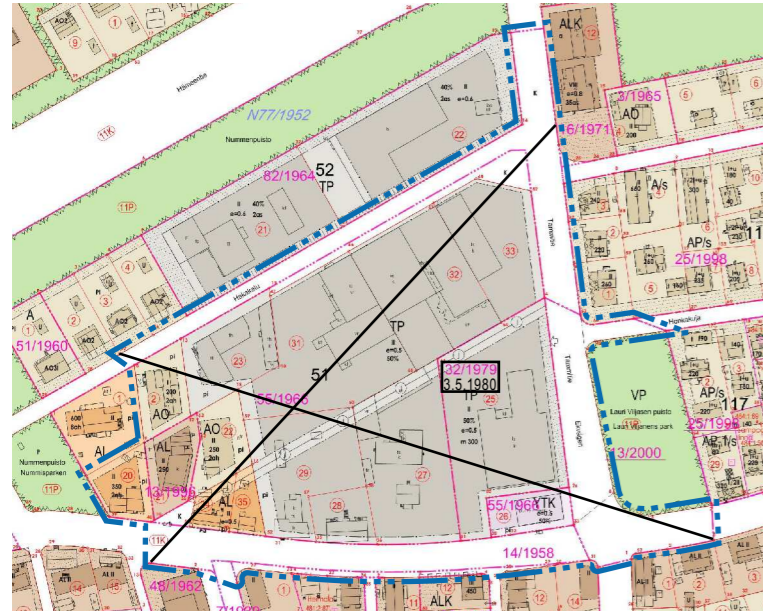
Merkintöjen selite:



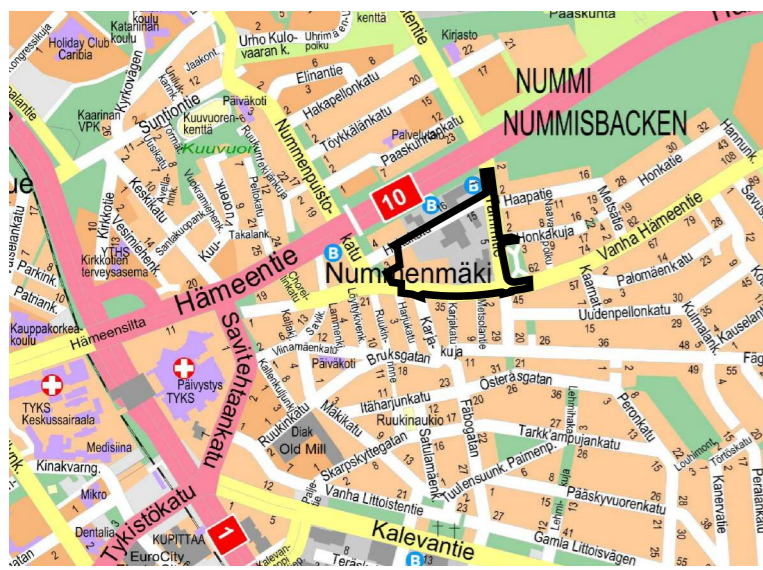
3 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva, jota otakskeessa mainitut kaavamuutos koskee ja jolta aiemmat kaavamerkinnät ja -määräykset poistuvat.

32/1979
3.5.1980

Poistuvan kaavan tunnus ja voimaantulopäivä.



SJÄNTIKARTTA



ILMAKUVA



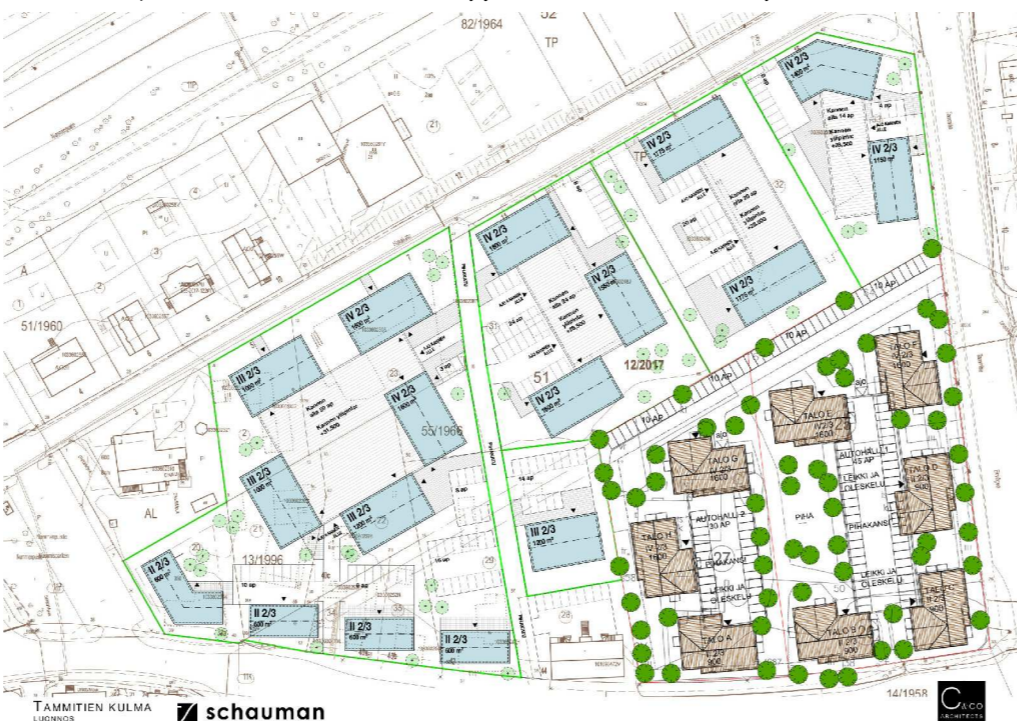
Näkymä Vanhalta Hämeentietä, Arkkitehtitoimisto C & CO Oy, 2.5.2018

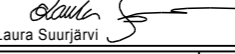
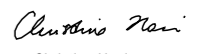


Näkymä Vanhalta Hämeentietä, Schauman Arkkitehdit Oy, 2.5.2018



Rakentamistapaluonos, Schauman Arkkitehdit Oy ja Arkkitehtitoimisto C & CO Oy, 2.5.2018



TURKU ÅBO		Asemakaavatunnus Detaljplanebeteckning 12/2017
Työnimi Arbetsnamn Tammitien kulma		Diaarinumero Diarienummer 1838-2016
Osoite Adress Vanha Hämeentie, Tammitie, Hakakatu	Mittakaava Skala 1:2000	
Asemakaavamuutos koskee:		
Kaupunginosa: 011 NUMMI	NUMMISBACKEN	
Kortteli: 51 (osa)	51 (del)	
Kadut:	Hakakatu (osa) Honkakuja (osa) Tammitie (osa) Vanha Hämeentie (osa)	Hagsgatan (del) Furugränden (del) Ekvägen (del) Gamla Tavastvägen (del)
Asemakaavamuutoksella muodostuu:		
Kaupunginosa: 011 NUMMI	NUMMISBACKEN	
Korttelit: 51 (osa) ja 124	51 (del) och 124	
Kadut:	Hakakatu (osa) Honkakuja (osa) Pakanpolku Tammitie (osa) Vanha Hämeentie (osa)	Hagsgatan (del) Furugränden (del) Backastigen Ekvägen (del) Gamla Tavastvägen (del)
Asemakaavamuutoksen yhteydessä hyväksytään sitovat tonttijot/tonttijaonmuutokset: Nummi 51.-36 ja 124.-1-4. Muilta osin asemakaava-alueella laaditaan erilliset tonttijot.		
Uusi korttelinumero: 124		
Kaavoitukseen pohjatakka täytää asemakaavan pohjakartalle asetetut vaatimukset. Baskartan uppfyller de krav som ställts på detaljplanens baskarta.		
Kaupungeodeetti Stadsgeodet	 Laura Suurjärvi	
LUONNOS Utkast	KYLK hyväksynyt Godkänd av SMND	EHDOTUS Förslag
19.3.2018	17.4.2018 § 186	16.10.2018 § 427, 18.6.2019 § 288
Hyväksytty kaupunginvaltuustossa Godkänd av stadsfullmäktige Kaupunginsihteeri Stadssekreterare		
Tullut voimaan Trätt i kraft		
KAUPUNKIYMPÄRISTÖTOIMIALA · KAUPUNKISUUNNITTELU JA MAAOMAISUUS · KAAVITOUS STADSMILJÖSEKTORN · STADSPLANERING OCH MARKEGENDOM · PLANLÄGGNING		
EHDOTUS		
Förslag	Muutettu 3.6.2019 Muutettu 18.3.2019 Muutettu 16.10.2018 (KYLK § 427) Muutettu 20.9.2018 (lausunnot)	Piirtäjä Ritare Virve Neesfeld
TURKU ABO	15.5.2018	Valmistelija Beredare Jani Eteläkoski
Toimialajohtaja Sektordirektör		 Christina Hovi

HÖRNET AV EKVÄGEN 12/2017

DETALJPLANE BETECKNINGAR OCH -BESTÄMMELSER:

AK-1

Kvartersområde för flervåningshus.

På kvartersområdet kan också byggas kombinationer av flervåningshus och småhus samt servicelägenheter. I markplan kan placeras affärs- och kontorslokaler samt dagvårdslokaler. På kvartersområdet kan, som till byggrättenhörande, nuvarande småhus och ekonomibyggnader bevaras som till boendet hörande utrymmen och / eller byggas nya ekonomibyggnader i en våning. Tekniska utrymmen ska placeras så att de utgör en del av byggnaderna eller gårdsdäcken. Avståndet mellan alla byggnader ska vara minst 8 meter.

Bostadsbyggnader ska placeras längs Gamla Tavastlandsvägen, Ekvägen och Hagsgatan så att längden på en bostadsbyggnad eller bostadsbyggnader motsvarar minst 60% av byggnadsytans gräns mot varje gata. Dessa bostadsbyggnader ska placeras fast i byggnadsytans gränser mot gatan eller alldeles i närheten av dem och dessutom ska byggnaderna placeras parallellt med gatan.

Takformen på byggnaderna i kvartersområdet ska vara sadel- eller mansardtak. Takkrönet ska i huvudsak vara mellan 25° - 40° . Byggnaderna ska till färgsättning anpassa sig till det befintliga byggnadsbeståndet i Nummisbacken. Grannbyggnaderna ska skilja sig från varandra till fasadmateriel och/eller fasadfärg. Balkongerna som vetter mot gatan ska vara infällda i väggen eller hängande på fasaden. Byggnadernas socklar ska beläggas, mönstras eller behandlas så att de harmonierar med byggnadernas övriga arkitektur.

Gemensamma arrangemang om hur körförbindelser, bilplatser, lekplatser, servicetrafiken, skyddsrum, dagvattenhantering och avfallsinsamling ordnas i samarbete med granntomter bör tillåtas på kvartersområdet.

På kvartersområdet får man bygga utrymmen under gårdsdäcket, inklusive körramp för parkering, lager, skyddsrum och tekniska utrymmen utan att den föreslagna byggrätten hindrar detta.

På gårdsområdet ska placeras lek- och vistelserum minst 10 kvadratmeter per bostad. Det ska finnas minst 1 bilplats per 100 m^2 våningsyta. Minst hälften av dessa bilplatser ska placeras i underjordiska utrymmen eller under däck i kvarter 51 samt på tomterna 3-7 i kvarter 124. I kvartersområdet ska reserveras 1 gästplats / 10 bostäder. I kvartersområdet ska reserveras 2 cykelplatser / bostad. Minst hälften av cykelplatserna ska placeras i ett väderskyddat, låsbart utrymme som är lätt tillgängligt.

Per varje 100 kvadratmeter av byggnadernas och gårdsdäckens bottentyta ska genomföras konstruktioner som fördröjer dagvatten $0,5\text{ m}^3$. Minst 50% av gårdsområdena, passagerna, parkeringsplatserna på marknivå o.dyl. ska vara ytor som släpper igenom vatten. Nuvarande träd ska kunna bevaras. Fällda träd ska ersättas med ett motsvarande antal nya träd. Områdena på gårdsdäcket ska planteras till tilllämpliga delar och det ska anvisas områden för lek och vistelse. På gårdsdäcket får placeras högst två bilplatser. I den övre slutningen ska gårdsdäcket på ett naturligt sätt följa markytans nuvarande höjd. I den nedre slutningen ska gårdsdäckets fasader ovanpå marken anpassas till byggnadernas fasader eller landskapsanpassas genom terrassering och/eller plantering.

Graden av förorening i marken och behovet av sanering ska bedömas före byggandet. Vid behov ska marken rengöras.

 Linje 3 m utanför planområdets gräns.

 Kvarters-, kvartersdels- och områdesgräns.

 Gräns för delområde.

 1

Tomtgräns och -nummer enligt bindande tomtindelning.

011

Stadsdelsnummer.

NUM

Stadsdelsnamn.

51

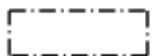
Kvartersnummer.

Tammitie

Namn på område.

800

Byggnadsrätt i kvadratmeter våningsyta.



Byggnadsyta.

ak-1

Byggnadsyta. En enskild byggnad får vara högst 900 v-m² till storleken. Fasaden på byggnaden är högst 25 meter lång. I bostadsbyggnaderna får inte finnas tvärgavlar som har samma höjd som hela byggnaden. Fasaderna ska huvudsakligen (över 70%) bestå av en enhetlig täckmålad brädfodring.

Nockhöjden på en bostadsbyggnad ska vara ca +41,50 i västra kanten av kvarter 51 och ca +40,50 i östra kanten av kvarter 124. På motsvarande sätt ska höjden på takskägget vara ca +37,50 i västra kanten och ca +36,50 i östra kanten. Takskäggshöjden på en byggnad med mansardtak kan vara lägre än dessa. Över den fastställda takskäggshöjden får man bygga ut taklyktor, fasadyta i de nedre våningarna e.dyl. lösningar högst 50% av längden på byggnaden och dess takskägg.

ak-2

Byggnadsyta. En enskild byggnad får vara högst 1200 v-m² till storleken. Byggnaden är högst 27 meter lång. Fasaderna ska huvudsakligen (över 70%) bestå av en enhetlig täckmålad brädfodring eller puts.

Nockhöjden på en bostadsbyggnad ska vara högst ca +45,00 och höjden på takskägget högst ca +41,00. Takskäggshöjden på en byggnad med mansardtak kan vara lägre än detta. Över den fastställda takskäggshöjden får man bygga ut taklyktor, fasadyta i de nedre våningarna e.dyl. lösningar högst 60% av längden på byggnaden och dess takskägg.

Minst 20% av bostadsbyggnadernas lägenhetsyta ska bestå av bostäder som förutom kök/köksutrymme består av tre eller flera rum.

ak-3

Byggnadsyta. En enskild byggnad får vara högst 1600 v-m² till storleken. Byggnaden är högst 27 meter lång. Fasaderna ska huvudsakligen (över 70%) bestå av en enhetlig täckmålad brädfodring eller puts.

Nockhöjden på en bostadsbyggnad får vara högst ca +45,00 i västra kanten av kvarter 51 och högst ca +43,50 i östra kanten av kvarter 124. Höjden på takskägget ska vara högst ca +41,00 i västra kanten och högst ca +39,50 i östra kanten. Takskäggshöjden på en byggnad med mansardtak kan vara lägre än dessa. Över den fastställda takskäggshöjden får man bygga ut taklyktor, fasadyta i de nedre våningarna e.dyl. lösningar högst 60% av längden på byggnaden och dess takskägg.

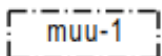
Minst 20% av bostadsbyggnadernas lägenhetsyta ska bestå av bostäder som förutom kök/köksutrymme består av tre eller flera rum.

ak-4

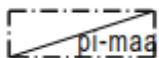
Byggnadsyta. En enskild byggnad får vara högst 1800 v-m² till storleken. Fasaden på byggnaden är högst 32 meter lång. Fasaderna ska huvudsakligen (över 70%) bestå av en enhetlig täckmålad brädfodring eller puts.

Nockhöjden på en bostadsbyggnad ska vara högst ca +41,50 och höjden på takskägget högst ca +37,50. Takskäggshöjden på en byggnad med mansardtak kan vara lägre än dessa. Över den fastställda takskäggshöjden får man bygga ut taklyktor, fasadyta i de nedre våningarna e.dyl. lösningar högst 60% av längden på byggnaden och dess takskägg.

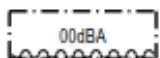
Minst 20% av bostadsbyggnadernas lägenhetsyta ska bestå av bostäder som förutom kök/köksutrymme består av tre eller flera rum.



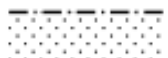
Byggnadsyta där man får placera en transformatorbyggnad på högst 15 v-m2.



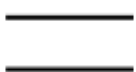
Gårdsområde där man får bygga underjordiska utrymmen och gårdsdäck för parkering och hjälputrymmen med anknytning till boende. De underjordiska utrymmenans våningsyta dimensioneras inte antalet bilplatser. I fall räddningsvägar placeras ovanpå gårdsdäcken, måste räddningsfordonens viktkrav beaktas.



På den sida av byggnadsytan som beteckningen anger ska ljudisoleringen mot trafikbullerför byggnadens ytterväggar, fönster och andra konstruktioner vara åtminstone så många desibel (dBA) som anges i beteckningen.



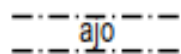
Del av område som ska planteras.



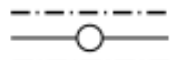
Gata.



Gårdsgata.



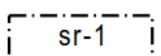
Körförbindelse.



För ledning reserverad del av område.



Del av kvartersområdets gräns där in- och utfart är förbjuden.



Skyddad byggnad. Byggnaden eller en del av den får inte rivas och utvidgningar och ombyggnadsarbeten som förstör byggnadens eller yttertakets grundform får inte genomföras. Det yttre höljetts reparations- och ändringsarbeten skall i första hand vara återställande. Över ändringar som kräver bygglov och åtgärdstillstånd ska ett utlåtande inhämtas av museimyndigheten.