

#### ASEMAKAAVAMERKINNÄT JA -MÄÄRÄYKSET:

Asuinkerrostalojen korttelialue. Korttelialueelle voidaan rakentaa myös asuinkerrostalojen ja pientalojen yhdistelmä sekä palvelusuntuja. Rakennusten maantasokerroksin voidaan sijoittaa liike- ja toimistotiloja sekä päivähöötaloja. Korttelialueelle voidaan rakennusalueen kuuluvina säilyttää nykyisiä pienitaloja 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.

Asuinrakennuksia tulee sijoittaa Vanhan Hämmeentien, Tammitien ja Hakakadun katujen varsille siten, että asuinrakennuksen ja -rakennusten pitus täyttää kunkin kadunpuoleisen rakennusalan rajasta vähintään 60 %. Nämä asuinrakennukset tulee sijoittaa kadun puoleisiin rakennusalan rajoihin kiinni ja lisäksi rakennusten tulee sijaita kadun suuntaisesti.

Korttelialueen rakennuksissa tulee käyttää kattomuotona satula- tai taitekattoa. Kattokulman tulee pääosin olla välillä 25° - 40°. Rakennusten tulee väritysteltään soveltuu olemassa olevaan Nummen rakennuskantaan. Vieressäkkäisten rakennusten tulee erottua toisistaan julkisivumateriaalin ja/tai julkisivuvarityksen osalta. Kadun puolella parvekkeiden tulee olla julkisivuvaripinnasta sisäänvedettyjä tai osana julkisivupinta. Rakennusten sokkelit tulee päällästää, kuvioida ja käsitellä rakennusten muuhun arkkitehtuurin sopivaksi.

Korttelialueella on sallittava naapuritontien kesken yhteisjärjestely ajoyhteyksien, autopaijoiden, leikkipaikkojen, huoltoliikenteen, väestönsuojien, hulevesien ja jätteiden kerälyyn järjestämiseksi.

Korttelialueella saa rakentaa pihakannen alaista tilaa ajoluisineen pysäköintiä, varastoja, väestönsuojia ja teknisiä tiloja varten korttelialueella esitetyn rakennusoikeuden estämättä.

Piha-alueelle tulee sijoittaa leikk- ja oleskelutilaa vähintään 10 m² asunto kohti. Autopaijot on varattava 1 autopaijka / 100 m². Vähintään puolet näistä autopaijosta tulee sijoittaa maanalaisiin/kansien alla oleviin tiloihin kortteleissa 51 sekä korttelin 124 tonteilla 3-7. Vieraspaijot on varattava 1 autopaijka / 10 asuntoa. Polkupyöräpaikoja on varattava 2 pyöräpaikkaa / asunto. Polkupyöräpaikosta vähintään puolet tulee sijoittaa säälitä suojuvuun, ulkittavaan tilaan ja joka on helposti saataviettavissa.

Rakennusten ja pihakansien pohjapinta-alan jokaista 100 m² kohti tulee toteuttaa hulevesiä viivytävää rakenteita 0,5 m3. Piha-alueista, kulkuväylistä, maantasopialitusalueista yms. vähintään 50 % tulee olla vettäläpäisevä pinta. Nykyisiä puita tulee pyrkia säilyttämään. Kaadettujen puiden tilalle tulee istuttaa vastaava määrä uusia. Pihakannen pääällä olevat alueet tulee istuttaa soveltuvin osin sekä osoittaa niille leikkikä ja oleskelua varten tarkoitettuja alueita. Pihakannen päälel se sijoittaa korkeintaan kaksi autopaihkaa. Pihakannen tulee yränteen puolella luontevasti liityä korkeudeltaan nykyisen maanpinnan korkeuteen. Pihakannen maanpäälliset julkisivut alarinteille puolella tulee sopeuttaa osaksi rakennusten julkisivua tai vaihtoehtoisesti maisemoida pengerryksiin ja/tai istutukseen.

Maaperän pilaantuneisuus ja puhdistustarve on arvioitava ennen rakentamiseen ryhtymistä. Tarvittaessa maaperä on puhdistettava.

3 m kaava-alueen raja ulkopuolella olevia viiva.

Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.

Osa-alueen raja.

Sitovan tonttijaon mukaisen tontin raja ja numero.

Kaupunginosan numero.

Kaupunginosan nimi.

Korttelin numero.

Alueen nimi.

Rakennusoikeus kerrosalan eliometreinä.

**AK-1**

Rakennusalta.

ak-1

Rakennusalta. Yksittäinen rakennus saa olla kooltaan enintään 900 k-m². Rakennuksen julkisivun enimmäispituus on 25 m. Asuinrakennuksissa ei saa olla koko rakennuksen korkeus poikkipäättyä. Rakennusten pääasialisena (yli 70 %) julkisivumateriaalina tulee käyttää yhtenäistä peittomaalattua laudoitusta.

ak-2

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

ak-3

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

ak-4

Asuinrakennuksen harjakorkeus tulee olla korttelin 51 länsireunassa n. +41,00 ja korttelin 124 itäreunassa n. +40,50. Räystäskorkeus tulee vastaavasti olla länsireunassa n. +37,50 ja itäreunassa n. +36,50. Taitekatossa räystäskorkeus voi olla näitä matalammalla. Annetun räystäskorkeuden yli saa ulottaa kattolyhytjä, alempien kerrostosten julkisivupinta tms. ratkaisuja maksimissaan 60 % kyseisen rakennuksen ja sen räystään pituudesta.

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

muu-1

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

pi-maa

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

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

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

30dBA

Piha-alue, jolle saa rakentaa maanalaisista tiloista ja pihakansia pysäköintiä sekä asumiseen liittyviä apulaitoja varten. Maanalaisen tilojen kerrosala ei mitata autopaijoiden. Pelastustien osalta pihakannen tulee kestää raskaan pelastusajoneuvon paino.

Istutettava alueen osa.

Katu.

Pihakatu.

Ajot.

Johdoa varten varattu alueen osa.

Korttelialueen raja osa, jonka kohdalta ei saa järjestää ajoneuvoilittymää.

## POISTUVA KAAVA

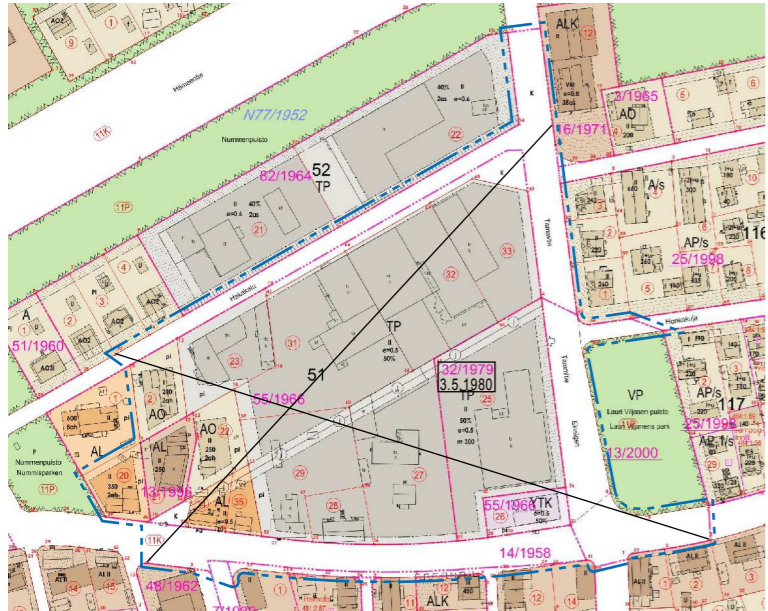
Merkintöjen selite:



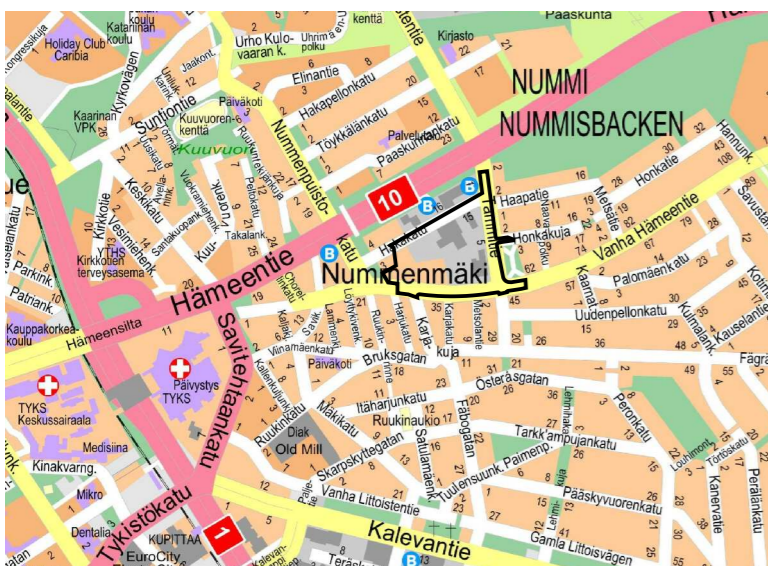
3 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva, jota otsakkeessa mainittu kaavanmuutos koskee ja joita aiemmat kaavamerkinnät ja -määräykset poistuvat.

32/1979  
3.5.1980

Poistuvan kaavan tunnus ja voimaantulopäivä.



## SJÄNTIKARTTA



## ILMAKUVA



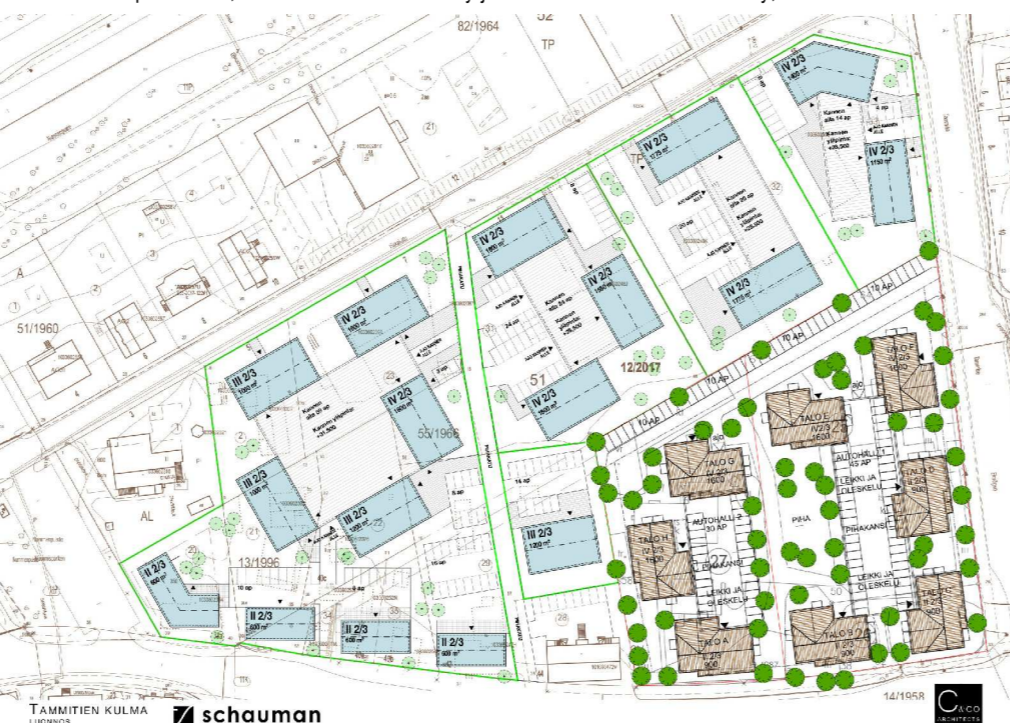
Näkymä Vanhalta Hämeentietä, Arkkitehtitoimisto C & CO Oy, 2.5.2018



Näkymä Vanhalta Hämeentietä, Schauman Arkkitehdit Oy, 2.5.2018



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



<b>TURKU ÅBO</b>		Asemakaavatunnus Detaljplanebeteckning 12/2017	
Työnimi Arbetsnamn Tammitien kulma		Diaarinumero Diarienummer 1838-2016	
Osoite Adress	Vanha Hämeentie, Tammitie, Hakakatu	Mittakaava Skala 1:2000	
Asemakaavanmuutos koskee:			
Kaupunginosa: 011 NUMMI	NUMMISBACKEN		
Kortteli: 51 (osa)	51 (del)		
Kadut:	Hakakatu (osa) Honkakuja (osa) Tammitie (osa) Vanha Hämeentie (osa)	Hagsgatan (del) Furgränden (del) Ekvägen (del) Gamla Tavastvägen (del)	
Asemakaavanmuutoksella 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) Furgränden (del) Backastigen Ekvägen (del) Gamla Tavastvägen (del)	
Asemakaavanmuotoksen yhteydessä hyväksytään sitovat tonttijaat/tonttijaonmuutokset: Nummi 51.-36 ja 124.-1-7			
Uusi korttelinumero: 124			
Kaavoituksen pohjakartta täyttää asemakaavan pohjakartalle asetetut vaatimukset. Baskartan uppfyller de krav som ställts på detaljplanens baskarta.			
Kaupungeodeetti Stadsgeodet	Laura Suurjärvi	14.5.2018	
LUONNOS Utkast	KYLK hyväksynyt Godkänd av SMND 19.3.2018	EHDOTUS Förslag 17.4.2018 § 186	KYLK hyväksynyt Godkänd av SMND
Hyväksytty kaupunginvalltuustossa Godkänd av stadsfullmäktige Kaupunginsihteeri Stadssekreterare			
Tullut voimaan Trätt i kraft			
<b>KAUPUNKIYMPÄRISTÖTOIMIALA · KAUPUNKISUUNNITTELU JA MAAOMAISUUS · KAAVITOITUSTADSMILJÖSEKTORN · STADSPLANERING OCH MARKEGENDOM · PLANLÄGGNING</b>			
EHDOTUS Förslag	Piirtäjä Ritare Virve Neesfeld	Valmistelija Beredare Jani Eteläkoski	
Muutettu 20.9.2018 (lausunnot) TURKU ÅBO 15.5.2018		Toimialajohtaja Sektdirektör 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 ett symmetriskt eller asymmetriskt sadel- eller mansardtak. Takkrönet ska i huvudsak vara mellan  $25^{\circ}$  -  $40^{\circ}$ . 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  $100\text{ m}^2$  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, läsbart 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**

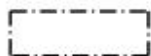
Kvartersnummer.

Tammitie

Namn på område.

**800**

Byggnadsrätt i kvadratmeter våningsyta.



Byggnadsyta.

ak-1

Byggnadsyta. En enskild byggnad får vara högst 900 v-m<sup>2</sup> 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-m<sup>2</sup> 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 ca +45,00 och höjden på takskägget 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-m<sup>2</sup> 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 ca +45,00 i västra kanten av kvarter 51 och ca +43,50 i östra kanten av kvarter 124. Höjden på takskägget ska vara ca +41,00 i västra kanten och 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.

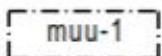
Minst 20% av bostadsbyggnadernas lägenhetsyta ska bestå av bostäder som förutom kök/köksutrymme består av tre eller flera rum.

ak-4

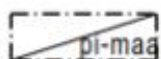
Byggnadsyta. En enskild byggnad får vara högst 1800 v-m<sup>2</sup> till storleken. Fasaden på byggnaden är högst 32 meter lång. Fasaderna ska huvudsakligen (över 70%) bestå av en enhetlig täckmålad brädfodring eller puts.

Nockhöjden på en bostadsbyggnad ska vara ca +41,50 och höjden på takskägget 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.

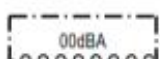
Minst 20% av bostadsbyggnadernas lägenhetsyta ska bestå av bostäder som förutom kök/köksutrymme består av tre eller flera rum.



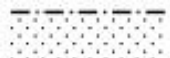
Byggnadsyta där man får placera en transformatorbyggnad på högst 15 v-m2.



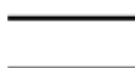
Gårdsområde där man får bygga underjordiska utrymmen och gårdsdäck för parkering och hjälputrymmen med anknytning till boende.



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.



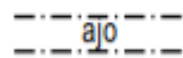
Del av område som ska planteras.



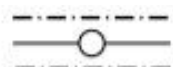
Gata.



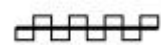
Gårdsgata.



Körförbindelse.



För ledning reserverad del av område.



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