

Espoo

Metsälammentie

Asemakaava

72. kaupunginosa, Karhusuo
Osa kortteleita 72095-72096

Mittakaava 1:1000



ASEMAKAAVAMERKINTÖJÄ
JA -MÄÄRÄYKSIÄ:

AO Erillispientalojen korttelialue.
(1-8 §)

3 metriä kaava-alueen rajan
ulkopuolella oleva viiva.

Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.

72 Kaupunginosan numero.

KAR Kaupunginosan nimi.

72095 Korttelin numero.

1/2kII Murtoluku roomalaisen numeron edessä osoittaa, kuinka suuren osan rakennuksen suurimman kerroksen alasta saa kellarikerroksessa käyttää kerrosalaan luettavaksi tilaksi.

e=0.25 Tehokkuusluku eli kerrosalan suhde tontin pinta-alaan.

Rakennusala.

Istutettava alueen osa.

Alueen osa, jonka metsäinen / luonnontilainen luonne maisemakuvassa tulee säilyttää. Puusto tulee suojata työmaa-aikana.

PYSÄKÖINTI

1 § Autopaikkoja on rakennettava vähintään seuraavasti:
- 2 autopaikkaa erillispientaloasuntoa kohti

Vähintään 50 % asuinkerrosalan mukaan vaadittuista autopaikoista tulee sijoittaa talleihin tai katoksiin. Avoimet autopaikat on jaettava selkeiksi ryhmiksi ja erotettava toisistaan ja muista pihatoiminnoista istutusvyöhykkeellä / pensas-istutuksin. Pysäköintialuetta ei saa asfaltoida, pinnoitteen on oltava maastoon sopeutuvaa ja vettä läpäisevää.

Pyöräpysäköintipaikkoja tulee toteuttaa vähintään 1 pp / 30 k-m², kuitenkin vähintään 2 pp / asunto. Vähimmäisvaatimuksen mukaisten pyöräpaikkojen tulee sijaita katetussa ja lukittavissa olevassa tilassa. Lisäksi lyhytaikaiselle pyöräpysäköinnille tulee osoittaa tilaa ulkotiloissa.

RAKENTAMISEN TAPA

2 § Asuinrakennusten pääasiallisena julkisivumateriaalina tulee käyttää puuta. Asuinrakennusten korttelialueilla tulee käyttää selkein osakokonaisuuksin yhteneväistä rakennustapaa.

Katualueiden vaatimia maastoluiskia tai täyttöjä saa ulottaa korttelialueiden puolelle. Näillä alueilla tulee tällöin noudattaa myös muita korttelialuetta koskevia merkintöjä ja määräyksiä. Rakennukset tulee sovittaa maastonmuotoihin mahdollisuuksien mukaan.

Tontit tulee pääosin järjestellä luonnonmukaisin tasoin. Mikäli tukimuureja on välttämätöntä rakentaa, tulee materiaalien ja toteutustavan sopia maastoon, korttelin yleisilmeeseen ja kaupunkikuvaan.

Esbo

Skogsträskvägen

Detaljplan

Stadsdel 72, Björnkärr
Del av kvarter 72095-72096

Skala 1:1000

DETALJPLANEKETTECKNINGAR
OCH -BESTÄMMELSER:

Kvartersområde för fristående småhus.
(1-8 §)

Linje 3 m utanför planområdets
gräns.

Kvarters-, kvartersdels- och områdesgräns.

Stadsdelsnummer.

Namn på stadsdel.

Kvartersnummer.

Bräktal framför romersk siffra anger hur stor del av ytan i byggnadens största våning man får använda i källarvåningen för utrymme som inräknas i våningsytan.

Exploateringstal, dvs. förhållandet mellan våningsytan och tomtens yta.

Byggyta.

Del av område som ska planteras.

Områdesdel, vars skogiga / naturliga karaktär i landskapet ska bevaras. Träden ska skyddas under byggtiden.

PARKERING

Minsta antalet bilplatser som ska byggas:
- För friliggande småhus 2 bilplatser per bostad

Av de bilplatser som krävs ska minst 50 % placeras i garage eller täckta bilplatser. De öppna bilplatserna ska indelas i tydliga grupper som avskiljs från varandra och den övriga användningen av gården med en planterad zon eller med buskar. Gårdsplanen får inte asfalteras, beläggningen ska målta in i omgivningen och vara vattengenomtränglig.

Cykelplatserna ska det byggas minst 1 cp / 30 v-m², men minst 2 cp / bostad. Alla cykelplatserna enligt minimikravet ska placeras i läsbara utrymmen med tak. Dessutom ska det anvisas uterum för kortvarig cykelparkering.

BYGGSÄTT

Bostadshusens fasadmateriäl ska huvudsakligen vara trä. I kvartersområdena för bostadshus ska tydliga delar ha enhetliga byggsätt.

Ramper och fyllnadsjord som gatorna kräver får sträcka sig in i kvartersområdena. På dessa områden ska beteckningarna och bestämmelserna för kvartersområden följás. Byggnaderna ska i mån av möjlighet anpassas till terrängen.

Nivåskillnaderna på tomtarna ska huvudsakligen vara naturliga. Ifall stödmurar är nödvändiga, ska material och byggsätt målta in i terrängen, kvarterets allmänna karaktär och stadsbilden.

HULEVEDET

3 § Kortteleiden piha- ja pysäköintialueilla tulee suosia ratkaisuja, jotka poistavat vettä pinta-kuivatusjärjestelmästä ja parantavat veden laatua. Tontilla tulee myös viivyttää ja mahdollisuuksien mukaan imeyttää hulevesiä sekä erityisesti välttää vettä läpäisemättömiä pintoja. Viivytys- ja imeytysrakenteiden varastoitavuutta tulee olla yksi kuutiometri jokaista sataa vettä läpäisemätöntä pintanelometriä kohti. Viivytys- ja imeytysrakenteiden tulee tyhjäntyä 12-24 tunnin kuluessa täyttymisestäään ja niissä tulee olla hallittu ylivuoto. Velvoitteet koskevat myös rakentamisen alkaisia järjestelyjä. Selvitys hulevesien käsittelystä on esitettävä rakennuslupaa haettaessa. Pysäköinti- ja katualueiden hulevedet johdetaan ensisijaisesti avoumissa.

ENERGIA

4 § Kiinteistöt voivat hyödyntää tonttiin rajautuvan lähivirkistysalueen maalämpöpotentiaalia, huomioiden vaadittavat ympäristömääräykset sekä luontoarvot. Maalämmön energiatuotannon tulee olla huomaamaton ja sille tulee pyytää maanomistajan tai haltijan lupa.

Energiantuotantoon liittyvät järjestelmät eivät saa häiritä alueen pääasiallista käyttötarkoitusta.

5 § 5 % kaavaan merkitystä rakennusoikeudesta saa käyttää sellaisena työ-, palvelu- tai liiketilana, joka ei aiheuta häiriötä asumiselle.

6 § Kadun suuntaan tontti tulee rajata pensasaidalla.

7 § Teknisten tilojen ja laitteiden julkisivut tulee toteuttaa kaupunkikuvallisesti korkeatasoisesti.

8 § Rakentamatta jäävät tontinosat, joita ei käytetä ajotieinä tai autonsäilytykseen on istutettava ja pidettävä huolitteluksa kunnossa.

DAGVATTEN

På gårdarna och parkeringsplatserna i kvarteren ska metoder som avlägsnar vatten ur ytdraineringssystemet och förbättrar vattenkvaliteten gynnas. Dagvatten ska också fördröjas och i mån av möjlighet infiltreras på tomten. I synnerhet ska ogenomträngliga ytor undvikas på tomten. Fördröjnings- och infiltreringsskiktets kapacitet ska varar 1 m³ per 100 m² ogenomtränglig yta. Fördröjnings- och infiltreringsskiktet ska tömmas 12-24 timmar efter att de fyllts och de ska ha kontrollerat överfall. En utredning om dagvattenkontroll ska lämnas in vid ansökan om bygglov. Dagvattnet från parkeringsplats och gata leds första hand i öppna diken.

ENERGI

Fastigheterna kan utnyttja jordvärmen i det till tomten angränsande rekreationsområdet med beaktande av miljöbestämmelserna och den värdefulla naturen. Jordvärmeproduktionen ska vara omärkbar och ha tillstånd av markägaren eller innehavaren.

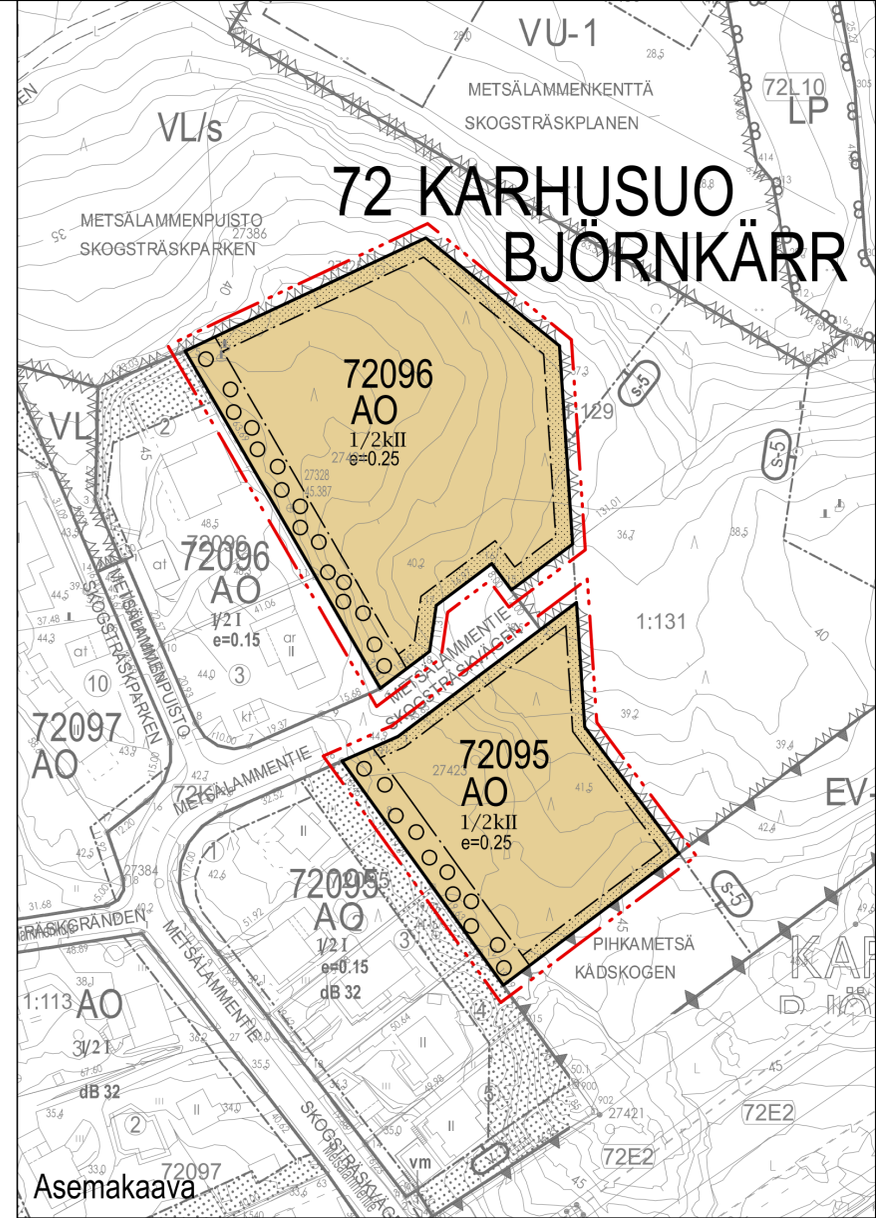
Anordningar för energiproduktionen får inte störa områdets huvudsakliga användningsändamål.

Arbets-, service- och affärslokaler med verksamhet som inte stör boendet får byggas högst 5 % av byggrätten i detaljplanen.

Mot gatan ska tomtens avgränsas med en häck.

De tekniska utrymmenas och anordningarnas fasader ska ge en högklassig stadsbild.

Obebygga delar av tomt som inte används som körbana eller för bilförvaring bör planteras och hållas i värdat skick.



29/02/2021	1a	Kh, muutettu	Otto Haarala
	1c	Ksl, rajausta muutettu (Miiukorpi II 631900)	Miika Ruokonen
		Kuultu kirjeellä MRA 32 §	9.4.-23.4.2018
		Nähtävillä MRA 27 §	14.8.-12.9.2017
15/7/2017	1b	Ksl, muutettu	Harald Arlander
		Nähtävillä MRA 30 §	7.1.-5.2.2008
7/14/5/03/2005	1va	Ksj (OAS)	Torsti Hokkanen
			3.12.2007
	Espoon kaupunkisuunnittelukeskus Esbo stadsplaneringscentral		Alue 632500
	Asemakaavayksikkö Detaljplaneenheten		Piirinumero 7475
Metsälammentie		Mittakaava 1:1000	Asiainumero 290/10.02.03/2021
		Pitäjä TP	Päiväys 3.12.2007
Asemakaava		Suunnittelija OH	Arkistotunnus 10 02
		Tasokoordinaattijärjestelmä plankoordinaattijärjestelmä ETRS-GK25FIN, korkeusjärjestelmä höjdsystem N2000	