

Esbo

Esbo

Seiliniitty

Asemakaavan muutos

26. kaupunginosa, Mankkaa
Osa kortteliä 26119, katu- ja
virkistysalueet

MUUTETAAN VAHVISTETTU
ASEMAKAAVAA:
Aluenro 240100 Hyväksytty 17.7.1980

Mittakaava 1:1000

Skala 1:1000

ASEMAKAAVAMERKINTÖJÄ
JA -MÄÄRÄYKSIÄ:

AR Rivaltojen ja muiden kytkeytetyt asuinrakennusten korttelialue. (1-7 §)

VL Lähivirkistysalue.

3 metriä kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.

Kortteli, korttelinosan ja alueen raja.

Risti merkinnän päällä osittaa merkinnän poistamista.

26 Kaupunginosan numero.

MAN Kaupunginosan nimi.

26119 Korttelin numero.

SEILINIITTY Kadun, puiston tai muun yleisen alueen nimi.

2950 Rakennusoikeus kerrosalanelömetreinä.

II Roomalainen numero osittaa rakennusten, rakennuksen tai sen osan suurimman sallituksen kerrosluvun.

Rakennusaltaa.

t Rakennusaltaa, jolle saa sijoittaa talousrakennukseen.

le Leikki- ja oleskelualueeksi varattu ohjeellinen alueen osa.

hu Ohjeellinen alueen osa, jolle saa rakentaa hulevesien viivyttämiseen ja puhdistamiseen varatun alaan, pahanteen, ojan, sällön, kosteikon tai muun rakenteen.

Pensasalalla istutettava alueen osa.

Puilla ja pensailla istutettava alueen osa.

p Pysäköimispaikesta.

Katu.

Söiliängen

Detaljplaneändring

Stadsdel 26, Mankans
Del av kvarter 26119, gatu- och
rekreationsområden

DEN FASTSTÄLLDA
DETALJPPLANEN ÄNDRAS:
Områdesnr 240100 Godkänd 17.7.1980

Mittakaava 1:1000

Skala 1:1000

ASEMAKAAVAMERKINTÖJÄ
JA -MÄÄRÄYKSIÄ:

**DETALJPLANEBETECKNINGAR
OCH -BESTÄMMELSER:**

1 §

Kvartersområde för radhus och andra kopplade bostadshus. (1-7 §)

1 §

PYSÄKÖINTI

Asuinortteleissa autopalikoja (ap) on rakenettava vähintään seuraavasti:

- kytkeyt pientalot / rivitalot 1 ap / 70 k-m², kuitenkin vähintään 1 ap / asunto

Jos tontille rakennetaan valtion tuokemaa 40 vuoden korkotukimallilla toteutetavaa vuokra-asuntotonttua, voidaan autopalikoja nähdä osalta vähintään 20 %.

Polkupyöräpalikkoja (pp) on rakennettava vähintään seuraavasti:

- asunnol 1 pp / 30 k-m², kuitenkin vähintään 2 pp / asunto

Kaikesta vähimmäisvaatimuksen mukaiset pyöräpaikat on vähimmäistä välttää kattettava ja lukitettavaa olevaan tilaan. Lisäksi tulee osoittaa iltaan lyhyt-alkaiseen pyöräpysäköintiin ulkotiloissa.

STADSBDL, BYGGSÄTT OCH GÅRDSPLANER

Rakennusten massoitteluun, julkisivujen jäsentelyyn ja materiaalien tulee olla laadukkaita ja vilmisteiltä ja niiden tulee sopiaa ympäristön rakennuksilta. Asumtohjelmat pihat tulee toteuttaa rajatultina terassi- tai parvekemaisina ratkaisuina.

Rakentamattomat korttelialueen osat, joita ei käytetä kulkutieinä, leikkitalo- ja oleskelualueineen tai pysäköintitiloihin, istutettava. Phatilla ja pysäköintitiloihin tulee jäsentää puu- ja pensasistutukset. Puistoalueisiin rajautuvien tonttien ja torinlounaisiin tonttulei tulee suunnitella siten, että korttelialueen lävitteet ovat välttämättömiä. Puiston reunalla oleva puusto sekä puiston juuristo tulee suojaata työmaa-alueita yhtenäisellä suoja-aloittaa.

HULEVEDET

Pihalähiolla hulevesien hallinnassa tulee suosia hyötykäytö- ja halduitusratkaisuja ohjaamaan hulevesiä istutuksille, biosuodatusalueille ja/tai hulevesirakenteisiin. Pihan pinnointeissa tulee suosia vettä läpäisevää pinta-tilaa.

Vihertävät hulevesitilat tulevat kastellaa ja liikennoityvät alueella siten, että hulevesipainanteiden, -alaiden tai -säiliöiden viivytystilauudesta tulee olla 1,5 m² jokaista 100 m² kohden. Hulevesipainanteiden, -alaiden tai -säiliöiden tulee tyhjentää viivytystilauudesta osalta 12-24 tunnin kuluessa täytyvästi ja niillä tulee suunnitella hallitus yliuotto.

Liikennöidyillä alueilla syntyvät hulevedet tulevat ensisijaisesti kastellaa niiden laatuva parantavalla suodattavalla menetelmällä tai valtohoitoisesti liikennoityvien alueiden hulevedet tulee kastella öljymerottimella.

Velvoitteen koskevat myös rakentamisen alkaisia hulevesiä. Rakennushallitusta tulee esittää työmaa-alkaisten hulevesien hallintasuunnitelma. Rakentamisen alkaiset vedet tulee kastellaa niiden laatuva parantavalla suodattavalla menetelmällä ja Espoon työmaavesipäällä ohjeita noudataan.

Viherton viivytystarve on 2/3 vettä läpäisevästä määrin pinhan viivytystarpeesta.

Hulevesiä saa viivytyksen jälkeen hallitusti ohjata virkistysalueelle maanomistajan suostumuksesta.

Gata.

PARKERING

Minsta antalet bilplatser (bp) som ska byggas i bostadskvarteren:

- 1 bp / 70 v-m² för kopplade småhus / radhus, men minst 1 bp / bostad

Om det på tomten byggs hyresbostäder med 40-årigt stattlig räntestödförsystem, kan antalet bilplatser för dessa minskas med 20 %.

Minsta antalet cykelplatser (cp) som ska byggas:

- 1 cp / 30 v-m² för bostäder, men minst 2 cp / bostad

Alla cykelplatserna enligt minimikravet ska placeras i läsbbara utrymmen med tak. Dessutom ska det anvisas platser för kortvarig cykelparkerings utomhus.

TULVA

Uudisrakentamisessa tulee huomioida sekä hulevesi- että merituvariski. Ylin tulvarko alueella on +3,1, Korkeustason +3,1 (N2000) alle rakennettaessa merivesi voi vaurioittaa rakentetta. Sen alapuolelle ei tule sijoittaa kastussa vaurioituvia rakenteita ilman asianmukaista vesieristystä. Kadut ja pelastustieet tulee rakentaa vähintään korkeus tasolle +3,1 (N2000).

ÖVERSÄMVNING

Vid nybyggnad ska både översvämningsrisken orsakad av dagvatten och hög havsnivå beaktas. Det högsta högvattenståndet är +3,1 m.o.h. Havsvattnet kan skada konstruktioner som ligger under +3,1 m.o.h. (N2000). Konstruktioner som tar skada när de blir fuktiga får inte placeras under den högsta havsnivån utan åndamålsenlig isolering mot vattnet. Gator och rådtrivningsvägar ska byggas minst +3,1 m.o.h. (N2000).

POHJAVESI

Aalueen pohjaveden pinta on lähesiä maanpinta. Ennen vallitsevan pohjaveden pinnan alapuolelle rakentamista on laadittava pohjaveden hallintaselvitys. Rakentaminen ei saa aiheuttaa rakennekuolleita kasvi- lisuudelle haitallista pohjaveden aleminsta.

GRUNDVATTEN

Grundvattenliggaren ligger nära markytan. Före byggande under den rådande grundvattnytanken ska det göras en utredning över grundvattnkontroll. Byggandet får inte orsaka för byggnaderna eller växthägrhen skadlig sänkning av grundvattnennivån.

SULFIDISAVET

Mahdolliset sulfidisaviesintymät tulee huomioida ennen rakentamisen aloittamista. Maamassat tulee kastellä niin, ettei hampamia valumavesiä joudu vesistöihin. Lisätietoja valvovalla ympäristöviranomaiselta.

SULFIDERA

Eventuell förekomst av sulfidlera ska beaktas innan hyggandet inleds. Jordmassorna ska behandlas så att surt dagvatten inte rinrer ner i vatterdraget. Ytterligare uppgifter fås av den övervakande miljömyndigheten.

LEPAKOT

Ulkovalaistuksen suunnittelussa ja toteuttamisessa tulee huomioida lepkoiden elinolosuhteiden säilyttämisen.

FLADDERMÖSS

Vid planeringen och genomförandet av utomhusbelysningen ska man se till att fladdrermusens habitat bevaras.

Tällä asemakaava-alueella on korttelialueille laadittava erillinen tonnitjako.

På detta detaljplaneområde skall för kvartersområdena uppgräpas separat tomindelning.

Espoon kaupunkisuunnittelukeskus

Esbo stadsplaneringscentral

Torsti Hokkanen

kaupunkisuunnittelijohtaja

stadsplaneringsdirektör

Hyväksytty kaupunginhallituksessa . . . (pöytäkirjan §).

Godkänd i stadsstyrelsen den . . . (§ i protokollet).

b/ Ksl, muutetu	Aino Kuusimaki	14.9.2022
	Nähtävillä MRA 27 §	2.5.-31.5.2022
/a Ksl (Kaavaehdotus)	Mikko Malmström	13.4.2022
	Nähtävillä MRA 30 §	7.12.2020-11.11.2021
5412/2020 Ksl (OAS)	Torsti Hokkanen	23.11.2020
Espon kaupunkisuunnittelukeskus	Förslag	7406
Asemakaavayksikkö Detaljplaneerinh	Mittakaava	1:1000
	Ansäntumero	5412/10.02.03/2020
Seiliniitty	Förslag	14.9.2022
Asemakaavan muutos	Suunnittelija	MMa, Akku
	Ansäntumus	10.02
	Tasokoordinatjärjestelmä	plankoordinatsystem ETRS-GK25FIN, korkeusjärjestelmä höjdssystem N2000

