



ASEMAKAAVAMERKINTÄ JA -MÄÄRÄYKSET SEKÄ SITOVA TONTTIJAKO BETECKNINGAR OCH BESTÄMMELSER I DETALJPLAN OCH BINDANDE TOMTINDELNING

AO

YSA-2

YSA-1

316

180

III

I u1/3

sr-7

$\alpha = 34^\circ$

Kattokaltevuus.
Taklutting.

Rakennuksen julkisivun enimmäiskorkeus metreinä.
Fasadens högsta höjd i meter.

Rakennusalta.
Byggnadsyta.

Rakennuksen harjansuuntaa osoittava viiva.
Linje som anger takårens riktning.

Yleisiä määräyslää
Allmänna bestämmelser

Uudis- ja korjausrakentamista suunniteltaessa on kiinnitettävä erityistä huomiota siihen, että rakentaminen sopii kaupunkikuvalleiseen ja historiallisesti arvokkaaseen, valtakunnallisesti merkittävään kulttuuriympäristöön. Rakennusten massiiviteilun ja kattomuotojen sekä väriksen ja ulkoverhouksien osalta tulee pyrkia korkeatasoisesta, tasapainoiseen, selkeään ja ympäristöään täydentävään rakennustapaan. Kaikessa rakentamisessa on käytettävä sellaisia rakennus-, väri- ja katemateriaaleja sekä ikkunajakoja ja ikkunoiden asemointia, jotka soveltuvat olemassa olevaan kaupunkikuvaan.

Vid planering av ny- och reparationsbyggande skall särskild uppmärksamhet fästas vid att bygget lämpar sig stadsbildsmässigt och historiskt till den värdefulla, byggda kulturmiljön av riksintresse. Beträffande byggnadernas massor och takformer samt färgsättning och väggbeklädnad skall man sträva efter ett högklassigt, harmoniskt och tydligt byggnadssätt, som kompletterar miljön. Vid all byggnadsverksamhet skall sådant byggnads-, färg- och taktäckningsmaterial samt fönsterindelning och fönsterplacering, som harmonierar med den befintliga gatubilden, användas.

Rakennuksissa on käytettävä harja- eli satulakattoa.
Byggnaderna bör försetas med ås- eller sadeltak.

Autopaijkoja alueella tulee varata seuraavasti:
Bilplatser ska reserveras enligt följande:
YSA-2 1 ap/250 k-m2, 1 bp/250 m2-vy
AO 1 ap/unto, 1 bp/bostad

Radonturvallinen rakentaminen on ottava huomioon alueella rakennettaessa.
Radonsäker byggande ska beaktas när man bygger på området.

Asemakaava-alue sijoittuu pohjavesialueelle. Alueella rakentamista ja muuta maankäyttöä saattavat rajoittaa ympäristönsuojelulain pohjaveden pilaamiskielto sekä vesilain säädökset hankkeiden luvanvaraisuudesta. Detaljplanområdet är beläget på ett grundvattenområde. Bygget och den övriga markanvändningen på området kan begränsas av det miljöskyddslagenliga förbudet att förorena grundvatten och av det som i vattenlagen stadgas gällande projekts tillståndspliktighet.

Rakennukset on perustettava niin, ettei rakentaminen vaikuta pohjaveden korkeuteen eikä virtauksiin.
Grunderna till byggnader ska byggas så att bygget inte inverkar på grundvattnets höjd eller strömning.

Pohjavesialueella ei saa rakentaa energiakaivoja.
Energibrunnar får inte byggas på grundvattenområdet.

Lämmitysöljysäiliö tulee sijoittaa suoja-altaaseen joko katoksen alle tai rakennuksen sisätiloihin. Suoja-altaan tilavuuden tulee olla suurempi kuin varastoitavan lämmitysöljyn tilavuus.
Cisterner för uppvärmningsolja ska placeras i en skyddsbassäng antingen under ett tak eller inomhus i byggnaden. Volymen på skyddsbassängen ska vara större än volymen av uppvärmningsolja som lagras.

Pysäköintialueet sekä jäteastian sijoituspaikat tulee päälystää öljyä läpäisemättömällä pintamateriaalilla tai pohjavesisuojauksen sisältävällä rakenteella. Määräys koskee myös kellaritiloja.
Parkeringsområden och platser för avlastningsbehållare ska täckas med ett ytmaterial som inte släpper igenom olja eller med en konstruktion som innefattar grundvattenkydd. Bestämmelserna berör även källarlokaler.

Pohjavesialueella saa viiytyä vain puhaita hule- ja kattovesiä. Tonteilla muodostuvat puhtaat hule- ja kattovedet on käsittävä tonttialueen sisällä vesiä imetyttävin ja virtaamaa hidastavien rakenteiden. Niiltä osin, kun hulevesiä ei ole mahdollista johtaa maastoon, niitä saa johtaa yleiseen hulevesijärjestelmään. Pysäköintialueiden ja muiden liikennoitavien alueiden hulevedet tulee johtaa öljynerotuskaivojen, biosuodattimien tai muiden vastaavien rakenteiden kautta hulevesiviemäriin ja edelleen pohjavesialueen ulkopuolelle. Hulevesiratkaisut tulee esittää rakennusluvan yhteydessä esimerkiksi asemapiirroksessa.

På grundvattenområdet är det endast tillåtet att fördröja och absorbera rent dagvatten och takvatten. Rent dagvatten och takvatten som bildas på tomterna ska hanteras inom tomtområdet med konstruktioner som absorberar vattnet och saktar ner flödet. Till den del som det inte är möjligt att avleda dagvatten i terrängen kan det avledas i det allmänna dagvattensystemet. Dagvatten från parkeringsområden och andra områden för trafik ska avledas via oljeavskiljningsbrunnar, biofilter eller övriga motsvarande konstruktioner till dagvattenavloppet och vidare till utanför grundvattenområdet. Dagvattenlösningarna ska framföras i samband med bygglovet till exempel på situationsplan.



ASEMAKAAVAN MUUTOS JA SITOVA TONTTIJAKO, KAUPUNGINOSA 3 VANHAKAUPUNKI, KORTTELIN 316
OSA, MARIANKATU/KUNINGATTARENKATU
ÄNDRING AV DETALJPLAN OCH BINDANDE TOMTINDELNING, STADSDEL 3 GAMMELSTADEN, DEL AV
KVARTERET 316, MARIEGATAN/DROTTNINGGATAN

Asemaakaavan muutos koskee 3. kaupunginosan korttelin 316 tonttia 1.
Asemaakaavan muutoksella muodostuu 3. kaupunginosan korttelin 316 tontit 3 ja 4.

Ändring av detaljplanen berör tomen 1 i kvarter 316 i stadsdelen 3.
Genom ändringen av detaljplanen bildas tomterna 3 och 4 i kvarteret 316 i stadsdelen 3.

Erityisiä määräyskiä
Specialbestämmelser

YSA-2
Katujulkisujen tulee olla pääasiassa rapatut.
Fasaderna mot gatan bör i huvudsak vara rappade.

Katujulkisivussa yhtenäisen massan pituus saa olla enintään 20 m; massat on erotettava toisistaan vähintään 4m x 4m:n suuruisella sisäännedolla.
I fasaderna mot gatan får längden på den enhetliga massan vara högst 20 m; massorna bör avskiljas från varandra med minst 4m x 4m stora indragningar.

Jäteastiat tulee sijoittaa aitaukseen, katokseen tai jätehuoneeseen, jotka voidaan sijoittaa rakennusalan ulkopuolelle.
Avfallskärl ska placeras innanför en inhägnad, under ett tak eller i ett avfallsrum, vilka kan placeras utanför byggnadsarean.

AO
Asuinäytön sallivilla korttelialueilla sallitaan pääkäyttötarkoituksen lisäksi vähäinen, alueen asuinäytölle häiriötiä aiheuttamattoman yritystoiminnan sijoittaminen.
På kvartersområden som tillåter användning för boende tillåts utöver det huvudsakliga användningsändamålet dessutom placering av småskalig företagsverksamhet som inte förorsakar störning till användningen för boende.

Pohjakartan hyväksyminen
Godkännande av baskarta
Asemaakaavan pohjana oleva kartta täyttää 11.4.2014 annetun maankäyttö- ja rakennuslain muutoksen (323/2014) mukaiset vaatimukset.
Kartan som utgör grund för detaljplanen uppfyller kraven i enlighet med lagen om ändring av markanvändnings- och bygglagen (323/2014) som utträddes 11.4.2014.

Loviisa Lovisa Lantmäteri-ingenjör Tanja Jokela

Pvm	23.11.2023	Kuulutettu
Datum		Kungjord
Mittakaava	Elinkeino- ja infrastrukturilautakunta	
Skala	1:1000	Näringslivs- och infrastrukturministern 23.11.2023 § 160
Kohde	Kaupunginhallitus	
Projekt	Stadsstyrelsen	-
Arkistotunnus	Kaupunginvaltuusto	
	Arkivsignum	Stadsfullmäktige
Loviisa	Kaupunkisuunnittelulosaston päällikkö	
Loviisa	chef för stadsplaneringsavdelningen	Marko Luukkonen
Loviisa	kaavoittaja, kaavan laatija	
Loviisa	planläggare, utarbetare av planen	Sisko Jokinen