



**Porvoon kaupunki
Borgå stad**
LÅNGHOLMEN, SONDBY
Ranta-asemakaavan muutos
Ändring av stranddetaljplan

Sondby, kiinteistö 638-464-3-140
Sondby, fastigheten 638-464-3-140

Ranta-asemakaavan muutos koskee korttelia 2 sekä osaa vesialueista, kaavateistä sekä maa- ja metsätalousalueista.

Ranta-asemakaavanmuutoksen muodostuu kortteli 2 ja vesi-, kaavatie-, sekä maa- ja metsätalousalueella.

Ändringen av stranddetaljplanen berör kvarter 2 samt en del av vattenområdena, planvägarna och jord- och skogsbruksområdena. Med stranddetaljplaneändringen bildas kvarter 2 och vatten-, planvägs- samt skogs- och jordbruksområden.

**RANTA-ASEMAKAAVAMERKINTÄ JA -MÄÄRÄYKSET
BETECKNINGAR OCH BESTÄMMELSER I STRANDDETALJPLAN**

RM

Matkailua palvelevien rakennusten korttelialue.
Kvartersområde för byggnader som betjänar turism.

MU

Maa- ja metsätalousalue, jolla on erityistä ulkoilun ohjaamistarvetta.
Jord- och skogsbruksområde med särskilt behov av att styra friluftslivet.

W

Vesialue.
Vattenområde.

3 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.
Linje 3 m utanför planområdets gräns.

Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.
Kvarters-, kvartersdels- och områdesgräns.

2

Osa-alueen raja.
Gräns för delområde.

1

Ohjeellisen tontin numero.
Nummer på riktgivande tomt.

LÅNGHOLMINPOLKU

Tien nimi.
Namn på väg.

200

Rakennusoikeus kerrosalaneliömetreinä.
Byggnadsrätt i kvadratmeter våningsytta.

I

Roomalainen numero osoittaa rakennusten, rakennuksen tai sen osan suurimman sallitun kerrosluvun.
En romersk siffra anger största tillåtna våningstal för byggnaderna, byggnaden eller en del av den.

I u 1/2

Murtoluku roomalaisen numeron jäljessä osoittaa, kuinka suuren osan rakennuksen suurimman kerroksen alasta saa ulikton tasolla käyttää kerrosalaan laskettavaksi tilaksi.

Ett bräktal efter en romersk siffra anger hur stor del av arealen i byggnadens största våning man får använda i vindplanet för utrymme som inräknas i våningsytan.

Rakennusaltaa.
Byggnadssyta.

k

Rakennusaltaa, jolle saa sijoittaa katoksen.
Byggnadssyta på vilken man får placera ett skärmatak.

t
Rakennusaltaa, jolle saa sijoittaa vähäisen rakennelman tai katoksen, kuten laavun, kesäkeittiön halkovaraston.
Byggnadssyta på vilken man får placera en mindre konstruktion såsom ett vindskydd, sommarkellar- eller vedlieder.

s

Rakennusaltaa, jolle saa sijoittaa saunaan.
Byggnadssyta på vilken man får placera en bastu.

kaavatie.

Planväg.

YLEISET MÄÄRÄYKSET

Kortteliin saadaan muodostaa enintään ohjeellisen tonttijon mukainen määrä tontteja.

Yhdelle rakennusalalle osoitettu 200 k-m² suuruinen rakennusoikeus on jaettava enintään 100 k-m² suuriin rakennuksiin, jotka voidaan kytkeä toisiinsa katoksella.

Rakennusten pääasialisen julkisivumateriaalin tulee olla puuta. Rakennusten tulee muodostaa ilmeeltään yhtenäinen kokonaisuus. Väritysen tulee olla hillitty ja soveltuva maisemaan. Värisävy voi olla harmaa, ruskea tai musta. Rakennukset on varustettava harjakatolla, joka on värissäytävä tummanharmaa tai musta.

Saunarakennukset voivat sisältää ainostaan sauna-, puku- ja vilvoiteltulioja.

Korttelin kohdalle saa toteuttaa 15 metriä pitkän betoniponttonilaiturin.

Vesikäymälä on sallittu ainostaan niissä rakennuksissa, jotka voidaan liittää vesihuoltolaitokseen viemäriverkkoon tai ympäristöuden toimintavarmaan puhdistamoon.

Jätevesijärjestelmän mukainen käsityljen vesikäymälävesien ja harmaiden jätevesien purkuapikka ei saa sijaita lähempiän kuin 100 metriä keskivedenkorkeuden mukaisesta rantaviivasta. Jätevesijärjestelmän sijoituksessa tulee huomioida tulvariskikorkeus (alin rakentamiskorkeus N2000 +4,0 metriä) siten, etteivät jätevedet mahdollisen vedenpinnan vaihtelun seurauskena pääse sekoittumaan meriveteen.

Jätevesien käsittelyjärjestelmää koskevat suunnitelmat on hyväksytettävä kunnassa.

Kiinteistön maa- ja metsätalousalueelle saa rakentaa kaksi erillistä tulipaikkaa ilman rakennelmia. Tulipaikkojen tulee olla vähintään 20 metrin etäisyydellä rantaviivasta.

Merellä rannalla muun rakennuksen kuin venevajan alimman rakentamiskorkeuden on aaltoiluvuusta johtuva lisäkorkeus huomioituna oltava vähintään +4,0 metriä N2000 -korkeusjärjestelmässä. Alinta rakentamiskorkeutta määritetään se on tulvavaara otettava siten huomioon, että rakenteet eivät vaurioidu veden nostessa.

Rakentamisessa tulee huomioida mahdollinen radonhaitta.

Maa- ja metsätalousalueilla sekä matkailua palvelevien rakennusten korttelialueella rantaapuusto on säilytettävä. Kaava-alueen metsien avohakkku on kielletty. Alueella tehtävä rakentaminen ja muut toimenpiteet on sovitettava maiseman, luonnon sekä vesistön ominaispiirteisiin.

ALLMÄNNA BESTÄMMELSER
I kvarteret får bildas högst det antal tomter som anges i den riktgivande tomtindelningen.
Byggrätten på 200 m²-vy som anvisas för en byggtäcka skall delas in i byggnader på högst 100 m²-vy vilka kan kopplas ihop med skärmatak.

Byggnadernas fasader skall i huvudsak vara av trä. Byggnaderna skall bilda en enhetlig helhet. Färgsättningen skall vara diskret och vara anpassad till landskapet. Färgnyansen kan vara grå, brun eller svart. Byggnaderna skall förses med sadeltak vars färg är mörkgrå eller svart.

Bastubyggnaderna kan innehålla endast bastu-, omklädnings- och svalningsutrymmen.

Vid kvarteret får en 15 meter lång brygga på betongpontoner förverkligas.

Vattenklosett är tillåtet endast i de byggnader som kan anslutas till vattenreningsverkets avloppsnät eller till ett funktionssäkert reningsverk som fungerar året om.

Utsläppet av vatten från vattenklosetten och grätt vatten som renats genom avloppsvattensystemet får inte ligga närmare än 100 meter från strandlinjen enligt medelvattenståndet. Vid placeringen av avloppsvattens reningsverk skall man beakta översvämningsrisken (lägsta bygghöjd enligt N2000 är +4,0 meter) så att avloppsvattnet inte kan blandas med havsvattnet på grund av möjliga variationer av vattennivån.

Planerna angående avloppsvattens behandlingsystem skall godkännas av kommunen.

På fastighetens jord-och skogsbruksområde får två separata eldstäder utan konstruktioner byggas. Eldplatserna skall ligga på minst 20 meters avstånd från strandlinjen.

Vid havsstranden skall andra byggnader än båtkjul läggas högst på grund av tilläggshöjden för vägvall varav minst +4,0 meter enligt N2000- höjdsystemet. Vid bestämmandet av bygghöjd skall översvämningshotet beaktas så att konstruktionerna inte skadas i fall vattnet höjs.

Vid bygget skall möjlig radonlägenhet beaktas.

På jord- och skogsbruksområdena samt inom kvartersområdena för byggnader för turismens behov skall strändernas trädbestånd bevaras. Kalhyggen av planområdets skogar är förbjudet. Bygget och andra åtgärder som företas på området skall anpassas till landskapet, naturen och vattendragets särdrag.

Ranta-asemakaavan pohjakartta täyttää maankäyttö- ja rakennuslain 54 a §:n vaatimukset.

Detaljplanens baskarta fyller fordingarna i 54 a § markanvändnings- och bygglagen.

Viran puolesta / Ex officio

Porvoo

Kaupungin geodeetti

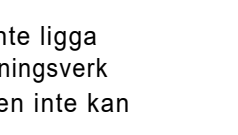
Borgå

Stadsgeodet

Terhi Pöllänen

kaupunkikehityslautakunta / stadsutvecklingsnämnden	xx.xx.2022 § xx
ehdotus nähtävillä / förslag framlagt	x.x. - xx.xx.2022
kaupunkikehityslautakunta / stadsutvecklingsnämnden	x.xx.2022 § xx
luonnon nähtävillä / utkast framlagt	11.8.2021 - 10.9.2021
vireillelulo / anhängighet	2.3.2021 § 28

Kohde Porvoon kaupunki Borgå stad SONDBY, LÅNGHOLMEN Ranta-asemakaavan muutos Ändring av stranddetaljplan	Sisältö Ehdotus Förslag	Mittakaava 1:2 000
---	-------------------------------	-----------------------

TENGBOM OY	TYÖNUMERO 1060-02	PIIRRONUMERO 02
	Salomonkatu 17 A 00100 HELSINKI TEL +358 29 170 5880 www.tengbom.fi	PÄIVÄYS 11.4.2023 YHTEYSHENKILÖ Enni Wiljanen