



**ASEMAKAAVAMERKINNÄT JA -MÄÄRÄYKSET**

- 2 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.
- Osa-alueen raja.
- Ohjeellinen alueen tai osa-alueen raja.
- Kaupunginosan numero.

**8**  
-23

Maanalaisten ajotunnelin likimääräinen korkeusasetma.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Tasolta -23 m maan pinnalle johtava suoja-ohjeellinen viiva.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

**DETALJPLANEBETECKNINGAR OCH -BESTÄMMELSER**

- Linje 2 m utanför planområdets gräns.
- Gräns för delområde.
- Riktgivande gräns för område eller del av område.
- Stadsdelsnummer.

Underjordiskt utrymme där man mellan de inom parentes angivna höjdnivåerna får bygga en allmän parkeringsanläggning med tillhörande skyddszoner.

Från nivå -23 till markytan ledande med skyddszoner 13 m högt underjordiskt sluttande utrymme för körförbindelser.

Underjordiskt utrymme i vilket får placeras trapphus och/eller hisschakt med tillhörande skyddszon, som leder från allmän parkeringsanläggning till markplanet.

Höjden för shacktets del ovan mark får vara högst 4 meter räknat från markplanet.

Underjordiskt utrymme i vilket får placeras för parkeringsanläggningen avsett fränluftschakt med tillhörande skyddszoner som leder till markytan.

Höjden för shacktets del ovan mark får vara högst 6,5 meter räknat från markplanet.

Underjordiskt utrymme i vilket får placeras en frisklufts kanal med tillhörande skyddszon, som leder till markytan.

Höjden för shacktets del ovan mark får vara höst 4 meter räknat från markplanet.

Körrepp som leder till underjordisk parkeringsanläggning. Från körreppens ska ordnas förbindelse till Kanalгатan.

Detaljplaneområdet ingår i en byggd kulturmiljö av riksintresse (Gamla Skatudden, RKY 2009).

Maanalaista tiloista tulee suunnitella ja järjestää ulokäytävät ja pelastusyhdistelmät maan pinnalle pelastusviranomaisten hyväksymällä tavalla.

Merivesitulvan mitoituskorkeus on vähintään +3 m (NZ200). Tulvat on otettava huomioon rakentamisessa ja käytön aikana.

Kaikkialla korttelialueilla saa kiinteistönomistajan luvalla sijoittaa yleisestä pysäköintilaitoksesta rakennukseen johtavan porras- ja tai hissikulun suojaohjeikkeneen. Rakenteet tulee integroida olemassa oleviin rakennuksiin hienovaraisesti sovittaen ja rakennuksen kultuurihistorialliset arvot huomioon ottaen.

Satamakadun varren katu-aukio tulee kunnostaa erillisen suunnitelman mukaan korkeatasoisiksi, yhtenäiseksi ja turvallisiksi kokonaisuudeksi.

Satamakadun varren puuvii tulee säilyttää ja puulle varata riittävä kasvualue.

Ajoluiskan ja sen yhteyteen sijoittuvan sisäänkäyntirakennuksen edustalle tulee rakentaa luonnonkivipintainen aukioluonteinen oleskelualue.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Från de underjordiska utrymmena ska planeras och ordnas flyktvägar och räddningsförbindelser till markytan så som räddningsförvaltningen godkänner.

Merivesitulvan mitoituskorkeus on vähintään +3 m (NZ200). Tulvat on otettava huomioon rakentamisessa ja käytön aikana.

Kaikkialla korttelialueilla saa kiinteistönomistajan luvalla sijoittaa yleisestä pysäköintilaitoksesta rakennukseen johtavan porras- ja tai hissikulun suojaohjeikkeneen. Rakenteet tulee integroida olemassa oleviin rakennuksiin hienovaraisesti sovittaen ja rakennuksen kultuurihistorialliset arvot huomioon ottaen.

Satamakadun varren katu-aukio tulee kunnostaa erillisen suunnitelman mukaan korkeatasoisiksi, yhtenäiseksi ja turvallisiksi kokonaisuudeksi.

Satamakadun varren puuvii tulee säilyttää ja puulle varata riittävä kasvualue.

Ajoluiskan ja sen yhteyteen sijoittuvan sisäänkäyntirakennuksen edustalle tulee rakentaa luonnonkivipintainen aukioluonteinen oleskelualue.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

Maanalaisten tilojen yläpuolella oleville korttelialueille rakennettavissa tai louhittavissa on otettava huomioon maanalaisten tilojen sijainti ja rakenteiden suojaetäisyydet siten ettei aiheuteta haittaa maanalaisten tiloille tai rakenteille.

**HELSINKI HELSINGFORS**

Katajanokan pysäköintilaitos  
8. kaupunginosa, Katajanokka

Maanalaisten tilat:  
Kortteli 184  
Osa korttelista 8025  
Osa korttelista 8151  
Kortteli 8186-8189  
Katu- ja satama-alueet

Asemakaavan muutos  
1:1000

Skatuddens parkeringsanläggning  
8 stadsdelen Skatudden

Underjordiska utrymmen:  
Kvarteret 184  
Del av kvarteret 8025  
Del av kvarteret 8151  
Kvarteren 8186-8189  
Gatu- och hamnområden

Detaljplaneändring  
1:1000

HELSINGIN KAUPUNKISUUNNITTELUVIRASTO ASEMAKAAVAOSASTO  
HELSINGFORS STADSPLANERINGSKONTOR DETALJPLANEÄVDENNINGEN

**12333**

KSLK	10.2.2015	PIRUSTUS	
STPLN		RITRINK	
NAHTAVANA	6.3.-9.4.2015	PÄÄVYS	27.1.2015
TILL PÅSEENDE		DATUM	
MUUTETTU		LAATINUT	Milla Nummikoski, Raila Hoivanen
ÄNDRAD		UPPGJORD AV	PIRITANTY
		TRITAD AV	Marit Ristola, Hilpi Turpeinen

HYVÄKSYTTY KVSTO 29.3.2017  
GODKÄND STGE  
TULLUT VOIMAAN 2.6.2017  
TRÄTT I KRAFT

ASEMAKAAVAÄLÄIKKÖ Olavi Veltheim  
DETALJPLANEHEFER

Helsingin kaupungin kiinteistöviraston kaupunkisuunnitteluvirasto  
Helsingfors stads fastighetskontors stadsplaneringsavdelning

Tasokoordinaattori / Plankoordinatör: ETRS-OK25  
Koordinaattori / Hjälpssystem: NZ000

Kaavonro: 072407 672408  
Pöytäkirjan liite / Beslutsbilaga: 10/2014  
Kaavon nimi / Projektnamn: Katajanokan 8. kaupunginosa / Katajanokan 8. stadsdelen  
Kaavon tarkoitus / Syftet: Basikarten uppförande av 545 g i markändring- och bygglagen

Kaavonro: 4603  
Päivämäärä / Datum: 4.11.2014  
Helsingin kaupunki / Helsingfors stadsplaneringsavdelning