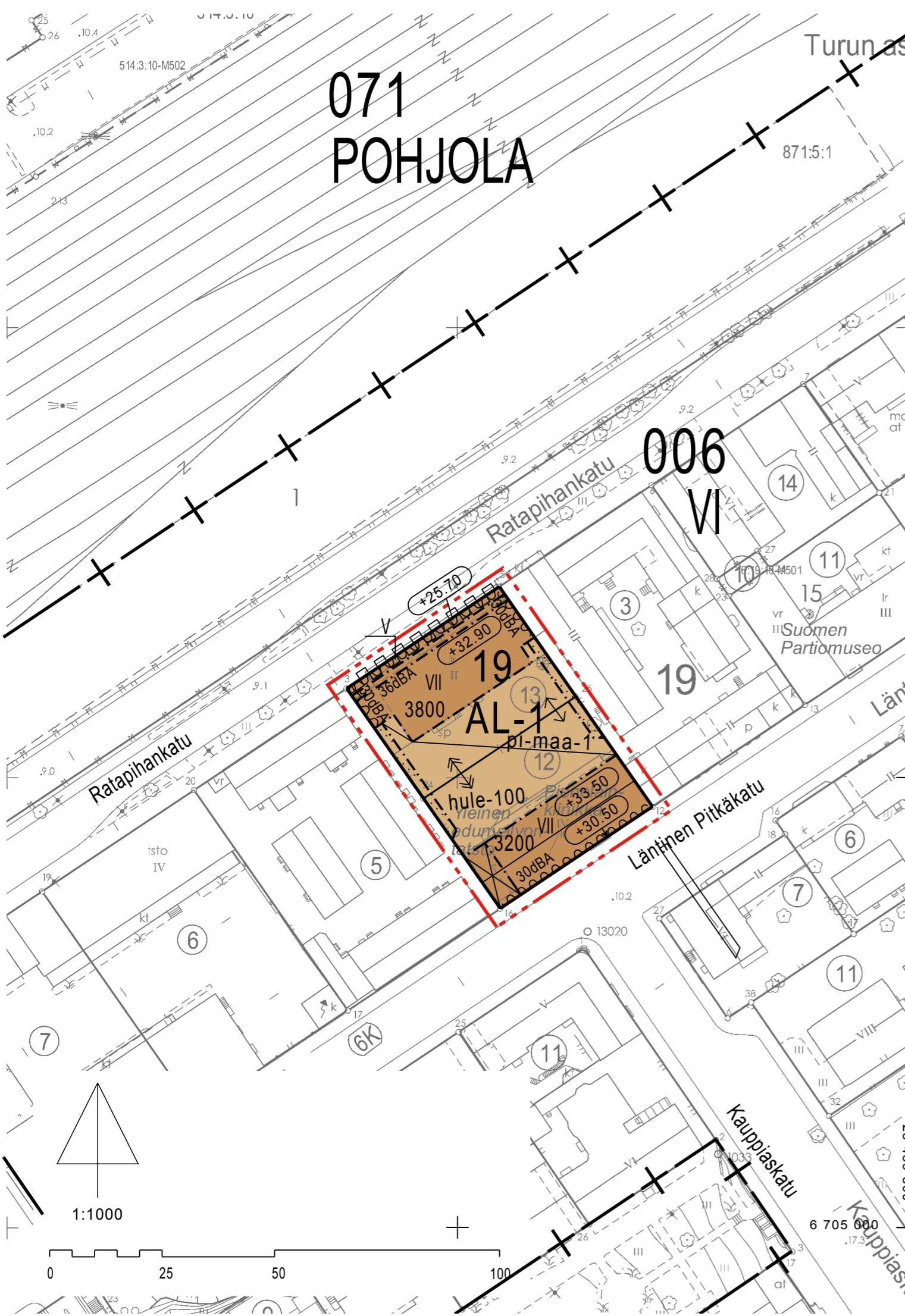
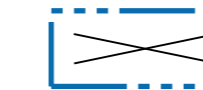


**071
POHJOLA**



POISTUVA KAAVA

Merkintöjen selite:

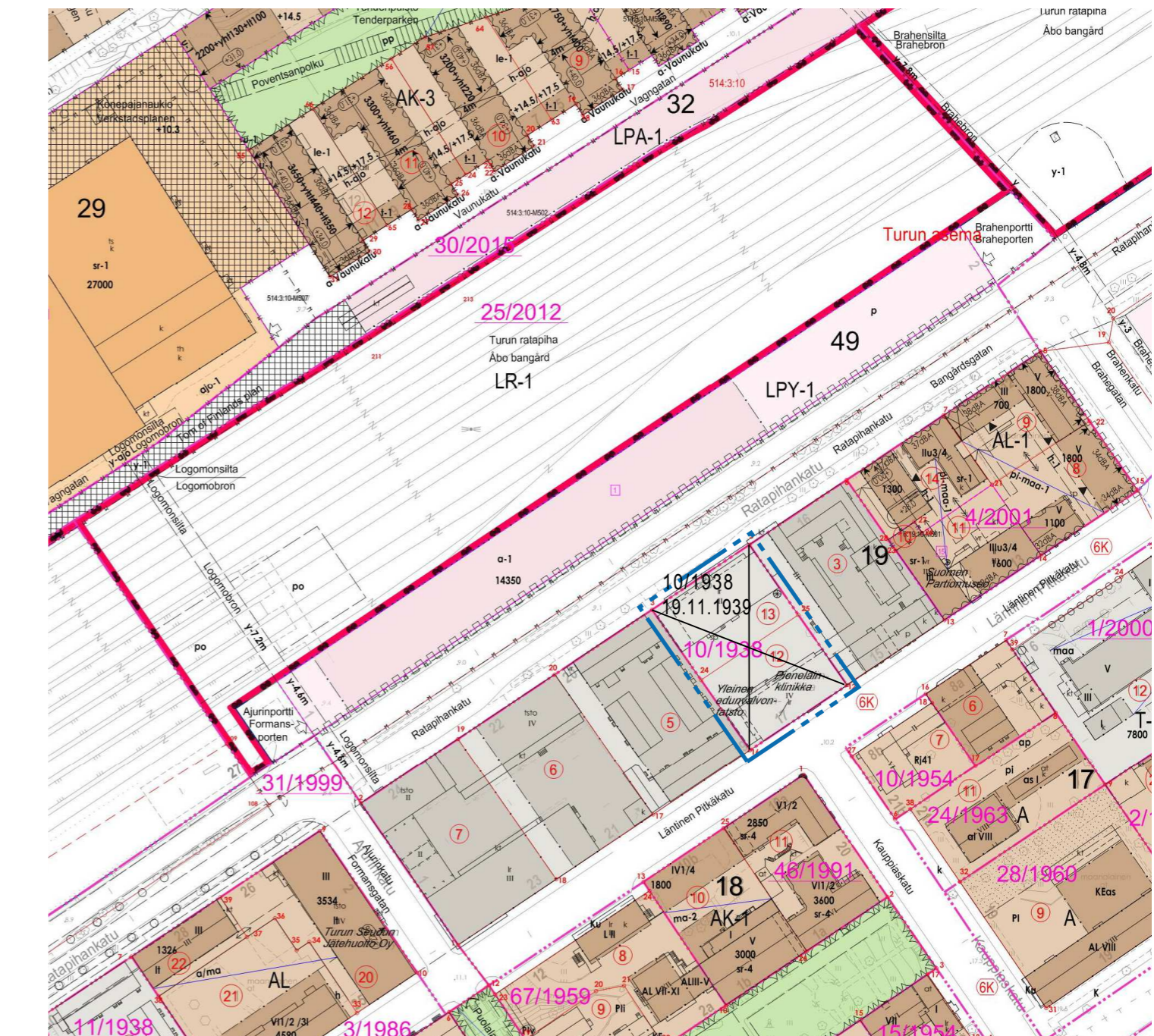


3 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva, jota otsakkeessa mainittu kaavanmuutos koskee ja jolta aiemmat kaavamerkinnät ja -määräykset poistuvat.

10/1938

19.11.1939

Poistuvan kaavan tunnus ja voimaantulopäivä.



AL-1

Asuin-, liike- ja toimistorakennusten korttelialue.

Tontilla 13 asuinhuoneistojen ikkunat eivät saa avautua yksinomaan Ratapihankadun suuntaan.
Ratapihankadulla asuntojen lattiatasojen tulee olla 2 m katutasoa ylempänä. Katutasokerroksen ilmekkyteen ja vaittelevuuteen on kiinnitettävä erityistä huomiota ja kadulta on oltava sisääntynti porrashuoneeseen.
Läntisen Pitkäkadun puolella katujulkisivujen ensimmäisessä kerrosessa tulee olla vähintään 50 % näyteikkunapinta ja ensimmäisen kerrosen kerroskorkeus tulee olla vähintään 4,5 m. Kulku liiketilaan /tiloihin tulee järjestää kadun puolelta.

Julkisivujen pääasiallinen materiaali tulee olla puu tai rappaus, jossa ei näy alusrakenteen saumoja.
Sokkeli tulee toteuttaa luonnonkivistä.

Erityistä huomiota tulee kiinnittää rakennusten soveltumiseen lähiympäristöön ja viereisiin rakennuksiin. Rakennusluvasta on kuultava kaupunkikuvaneuvottelukuntaa tai vastaavaa toimielintä.

Uudisrakennusten oleskeluparvekkeet tulee sijoittaa pihan puolelle ja ne saadaan toteuttaa asemakaavassa määritelty rakennusoikeus yliittäen viherhuoneina avattavin lasiseinin. Rakennusten vesikattojen näkyvien osien suunnittelun ja ilmeikkyteen tulee kiinnittää erityistä huomiota. Kadunpuoleisia kattoterasseja ei saa kattaa eikä lasittaa. IV- konehuonetta, laitiloja tai muita rakennelmia ei saa sijoittaa rakennusrungon ulkopuolelle ja näiden sopeuttamiseen ympäristöön on kiinnitettävä huomiota. Pysäköintilojen poistoilma on johdattettava kattotasojen yläpuolelle ja poistohormi on sijoitettava rakennuksen vaipan sisään.

Maanalaiset kellarikerrokset on rakennettava siten, ettei niistä aiheudu haitallisia pohjaveden alememisia.

Maaperän pilaantuneisuus ja puhdistustarve on arvioitava. Jos maaperä todetaan pilaantuneeksi, se on kunnostettava ennen rakentamiseen ryhtymistä.

Rakennesuunnitelussa on kiinnitettävä erityistä huomiota liikenneväylien aiheuttaman tärinän vaimentamiseen.

Tontin rajalle voidaan jättää rajaseinää rakentamatta edellyttäen, että henkilö- ja paloturvallisuudesta huolehditaan korvaavin järjestelyin.

Korttelialueella on varattava leikki ja asukkaiden muuhun oleskeluun riittävästi suojaistuksin ympäriötävä aluetta, joilla melutaso ei nouse yli 55 dBA.

Asuntojen pyöräpaikoista puolet on osoitettava lukittavaan säältä suojaattuun tilaan. Rakennuspaikalta on varattava polkupyöräpaikkoja asuinrakennuksiin 2 pp/asunto.

Korttelialueella on varattava 1 autopaikka 150 kerrosalaneliometriä kohti.

Ajoluiskan yläpäässä tontin puolella tulee olla näkemäalue. Toteutus tulee hyväksytä kaupungin liikennesuunnitelusta vastaavassa yksikössä.

Tontilla 12, tontin 5 puoleisella osalla varataan johtoalue sähkösyötön liittymiskaapeleille.

3 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.

Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.

Osa-alueen raja.

006

VI

Kaupunginosan numero.

19

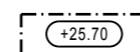
Kaupunginosan nimi.

4000

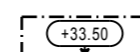
Korttelin numero.

VII

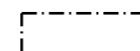
Roomalainen numero osoittaa rakennusten, rakennuksen tai sen osan suurimman sallitun kerrosluvun.



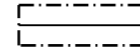
Rakennuksen vesikaton ylimmän kohdan korkeusasema.



Rakennuksen julkisivupinnan ja vesikaton leikkauskohdan ylin korkeusasema.



Rakennusaltaa.
Piha-alue, jolle saa asemakaavassa määritelty rakennusoikeus yliittää rakentaa maanalaisista tilaa pysäköinti ja ajoluiskaa varten. Maanalaisen pihataslon kanssi ei saa nousta yhtä metriä naapuritontilla olevaa maantasia ylemmäksi. Pihataslon kannen on kestettävä raskaan pelastusajoneuvon paino. Pihataslon kanssi tulee istuttaa oleskelualueita ja kulkuteitä lukuunottamatta eikä tonttien välistä rajaa saa aidata.



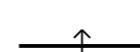
Rakennuksen harjansuuntaa osoittava viiva.



Merkintä osoittaa rakennusalan sivun, jonka puolella rakennuksen ulkoseinien, ikkunoiden ja muiden rakenteiden tulee olla sellaisia, että liikenteestä rakennuksen julkisivun kohdistuvan melutaso ja sisämelutaso erotus on vähintään 36dBA-painotettuna.



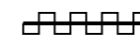
Istutettava alueen osa, jolle tulee istuttaa maanvaraisia puita.



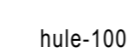
Ajo tontin rajan yli sallittava.



Ajo tontin rajan yli sallittava kellarikerrokissa.



Korttelialueen rajan osa, jonka kohdalta ei saa järjestää ajoneuvoa liittymään.



Vettäläpäisemättömiltä pinnoilta tulevia hulevesiä tulee viivyttää alueella siten, että viivytypainanteiden, -altaiden tai -säiliöiden mitoitustilavuuden tulee olla 1 m3 / 100 m2 vettäläpäisemättöntä pintaan kohden. Viivytypainanteiden, -altaiden tai -säiliöiden tulee tyhjentyä 12 tunnin kullessa täytymisestään ja niissä tulee olla suunniteltu ylivuoto. Viivytysjärjestelmien viivytilavuus ei saa täytymisestään tyhjentyä alle 0,5 tunnissa.

VAK-RATAPIHAAN LIITTYVÄT MÄÄRÄYKSET:

Seuraavat tähdellä varustetut kaavamääräykset liittyvät turvallisuustason parantamiseen ratapihan ympäristössä ja ne ovat voimassa niin kauan kuin Turun ratapiha on Valtioneuvoston asetuksen 195/2002 (muutos 267/2009) mukainen Liikenteen turvallisuusviraston nimeämä järjestelyratapiha.

*Rakennusten raitisilman sisäänotto ei saa sijoittaa ratapihan suuntaan. Ratapihan puoleisten rakenteiden tiiveyteen ja kestävyteen tulee kiinnittää erityistä huomiota.

*Korttelialueen rakennuksissa tulee olla kaasuntunnistimella (ammoniakki) varustettu automaattisesti sulkeutuva koneellinen ilmastoointi, jonka hälyttimet tulee kytkeä automaattiseen ilmanvaihdon hätipysäyttykseen ja yhdistää kiinteistöhälytimeen.

*Rakennusluvan yhteydessä tulee esittää suunnitelma pelastustoimenpiteistä huomioiden viereisen ratapihan turvallisuusriskit. Rakennusluvista on pyydettävä pelastusviranomaisen lausunto.

Määräykset koskevat uudisrakentamista.

TURKU **ÅBO**

Asemakaavatunnus
Detaljplanebeteckning 17/2014

Diarionummer
Diarienummer 10662-2011

Työnnimi
Arbetsnamn Ratapihankatu 18

Mittakaava
Skala 1:1000

Osoite
Adress Ratapihankatu 18

Asemakaavanmuutos

Kaupunginosa: 006 VI
Kortteli: 19
Tontti: 12 ja 13

VI
19
12 och 13

Kaavoituksen pohjakartta täyttää asemakaavan pohjakartalle asetetut vaatimukset.
Baskartan uppfyller de krav som ställts på detaljplanens baskarta.

Kaupungeerdeetteli
Stadsgeodet

Laura Suuri

12.1.2018

LUONNOS
Utkast

KSYLK hyväksynyt
Godkänd av SPMND

EHDOTUS
Förslag

12.1.2017

31.1.2017 § 20

KYLK hyväksynyt
Godkänd av SMND

4.9.2018 § 353

Hyväksytty kaupunginvaltuustossa
Godkänd av stadsfullmäktige
Kaupunginsihteeri
Stadssekreterare

Tullut voimaan
Trätt i kraft

**KAUPUNKIYMPÄRISTÖTOIMIALA • KAUPUNKISUUNNITTELU JA MAAOMAISUUS • KAAVOITUS
STADSMILJÖSEKTORN • STADSPLANERING OCH MARKEGENDOM • PLANLAGGNING**

EHDOTUS

Förslag

Muutettu 4.9.2018 (KYLK § 353)
Muutettu 6.6.2018 (lausunot)

TURKU

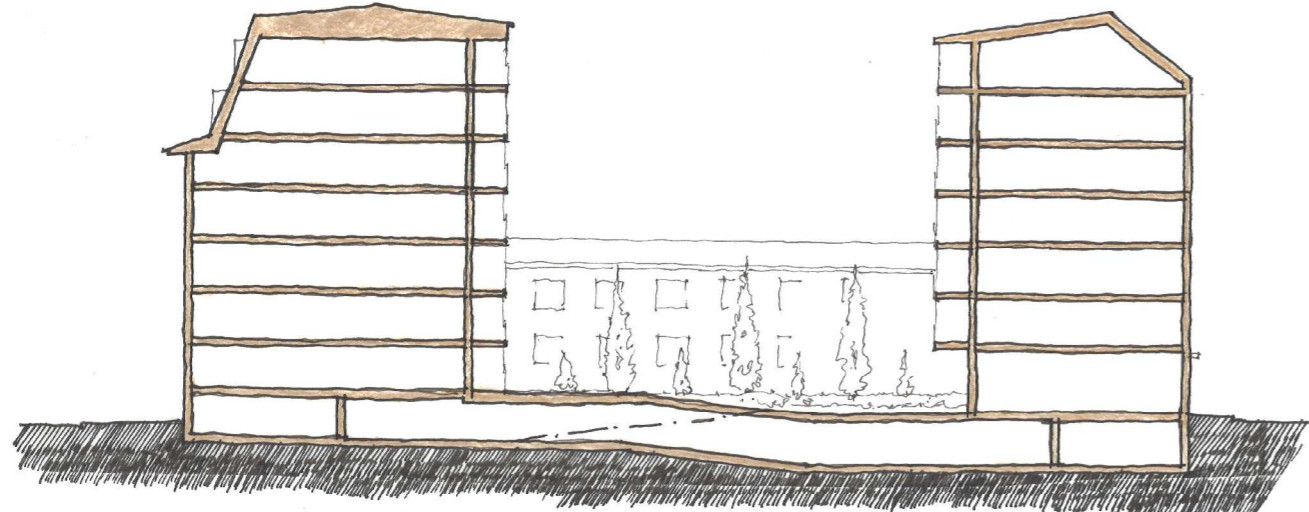
ABO

20.2.2018

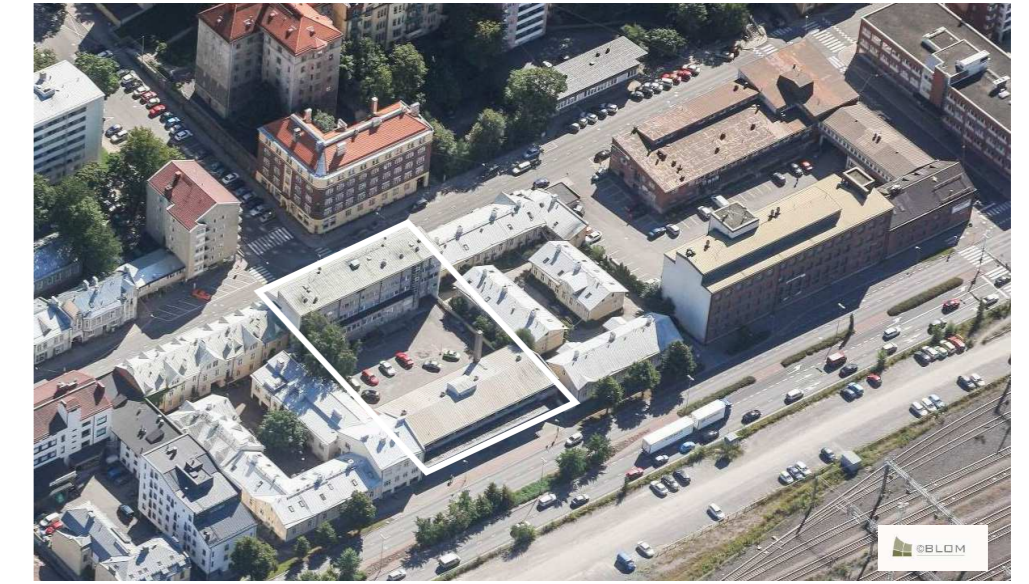
Piirtäjä
Ritare Karin Kekkonen

Valmistelija
Beredare Salla Leino

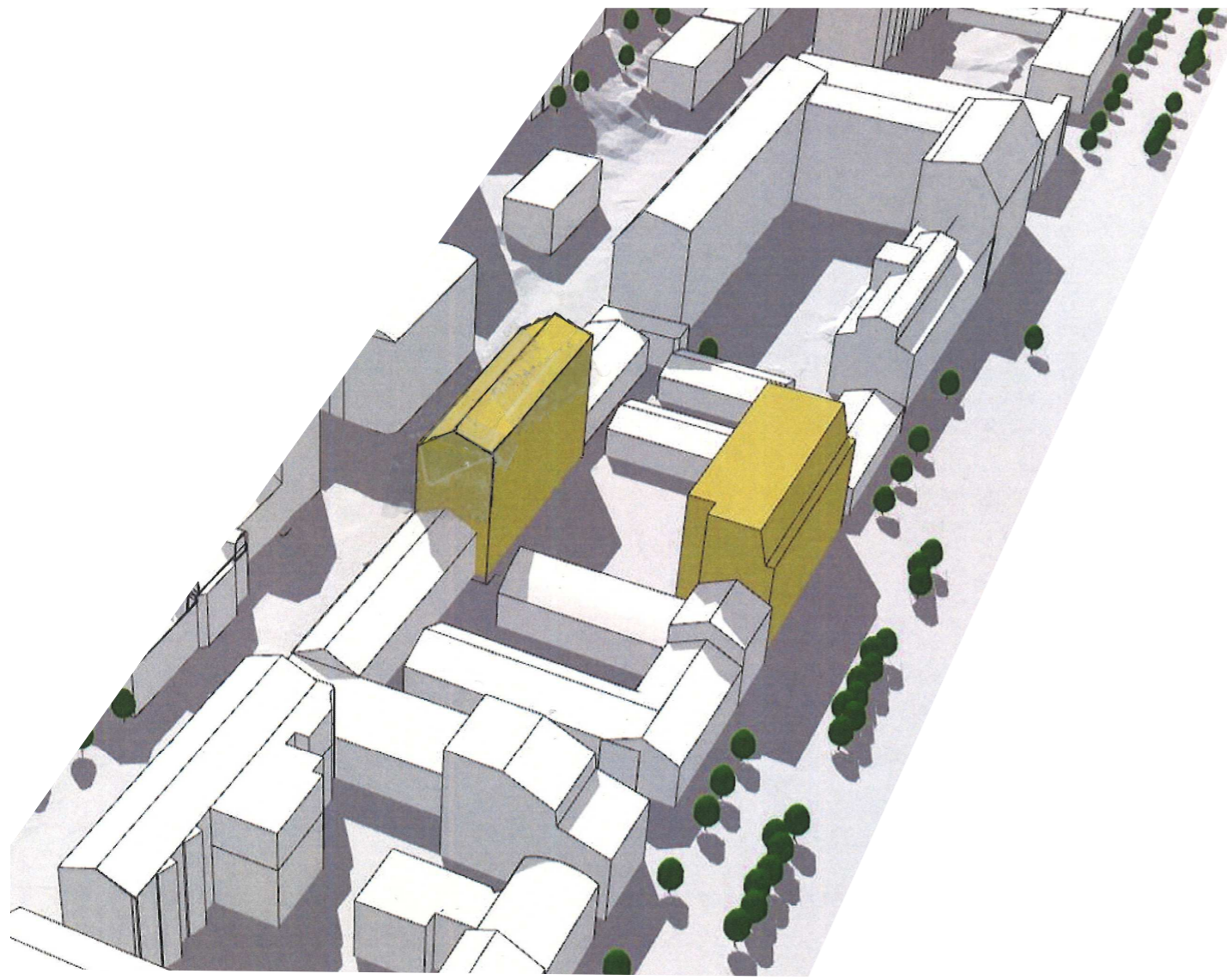
Christina Hovi



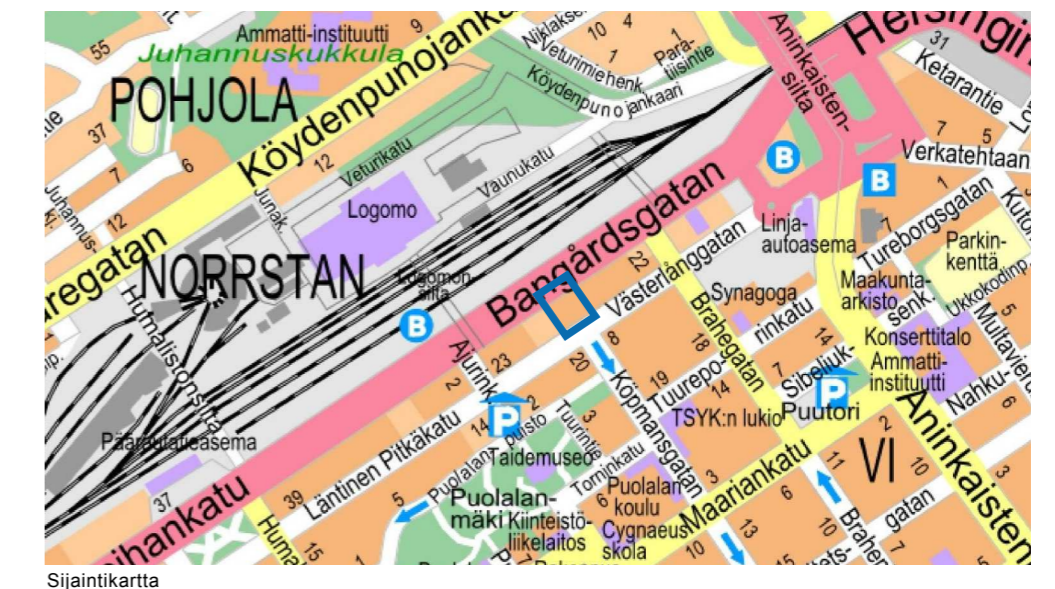
Leikkauskuva



Viistoilmakuva



Varjotutkielma



Sijaintikartta

DETALJPLANE BETECKNINGAR OCH -BESTÄMMELSER:

AL-1

Kvartersområde för bostads-, affärs- och kontorsbyggnader.

Fönstren i bostadslägenheterna på tomt 13 får inte öppna sig enbart mot Bangårdsgatan.

Vid Bangårdsgatan ska bostädernas golvnivåer vara 2 m högre än gatunivån.

Särskild uppmärksamhet ska fästas vid att våningen i gatuplanet är uttrycksfull och varierande och att ingång till trapphuset ordnas från gatan.

Vid Västerlånggatan ska minst 50 % av gatufasaden i första våningen utgöras av skyltfönstertyta och våningshöjden i första våningen ska vara minst 4,5 m. Ingång till affärslokalen/affärslokaler ska ordnas från gatan. Fasaderna ska huvudsakligen vara rappade, eller gjorda i trä, och fogarna i underkonstruktionen får inte synas.

Sockeln ska bestå av natursten.

Särskild uppmärksamhet ska fästas vid byggnadernas anpassning till närmiljön och de intilliggande byggnaderna. I bygglovsskedet ska ett utlåtande begäras av stadsbildsarbetsgruppen eller ett motsvarande organ.

Nybyggnadernas vistelsebalkonger ska placeras på gårdsidan och de får byggas utöver den i detaljplanen angivna byggrätten som vinterträdgårdar med glasväggar som kan öppnas.

Särskild uppmärksamhet ska fästas vid planeringen av och uttrycksfullheten hos de synliga delarna av byggnadernas yttertak. Takterrasserna mot gatan får varken täckas eller glasas in.

Maskinrum för ventilation, utrustningslokaler eller andra konstruktioner får inte placeras utanför byggnadsstommen och uppmärksamhet ska fästas vid anpassandet av dessa i omgivningen.

Frånluften från parkeringsutrymmena får inte avledas ovanför taknivåerna och frånluftkanalen ska placeras inne i byggnadens klimatskal.

De underjordiska källarvåningarna ska byggas så att de inte orsakar en skadlig sänkning av grundvattennivån.

Graden av förorening i marken och behovet av sanering ska bedömas. Om marken konstateras vara förenad måste den iståndsättas innan byggandet inleds.

Vid konstruktionsplaneringen ska särskild uppmärksamhet fästas vid dämpandet av vibrationer från trafiklederna.

På tomtgränsen kan mellanväggen lämnas obyggt förutsatt att person- och brandsäkerheten säkerställs genom godtagbara arrangemang.

I kvartersområdet ska reserveras tillräckligt med områden för lek och invånarnas övriga vistelse som omges med skyddsplanteringar och där bullernivån inte överskrider 55 dBA.

Hälften av bostädernas cykelplatser ska anvisas ett låsbart och väderskyddat utrymme.

På byggnadsplatsen ska 2 cykelplatser/bostad reserveras för bostadsbyggnader.

I kvartersområdet ska reserveras 1 bilplats per 150 kvadratmeter våningsyta.

På tomtsidan ska det finnas ett siktområde i övre ändan av körrampen. Enheten som svarar för stadens trafikplanering ska godkänna genomförandet.

På den del av tomt 12 som gränsar mot tomt 5 reserveras ett ledningsområde för anslutningskablar för eltilförseln.

Linje 3 m utanför planområdets gräns.

 Kvarters-, kvartersdels- och områdesgräns.

 Gräns för delområde.

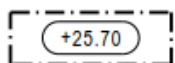
006
Stadsdelsnummer.

VI
Namn på stadsdel.

19
Kvartersnummer.

4000
Byggnadsrätt i antalet kvadratmeter våningsyta.

VII
Romersk siffra anger största tillåtna antalet våningar i byggnaderna, i byggnaden eller i en del därv.



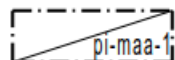
Högsta höjdläge för byggnadens yttertak.



Högsta höjdläge för skärningspunkten mellan fasad och yttertak.



Byggnadsyta.



Gårdsområde där ett underjordiskt utrymme för bilparkering och en körramp får byggas utöver den byggrätt som anges i detaljplanen.

Det underjordiska gårdsdäcket får inte vara högre än en meter ovanför marknivån på granntomten.

Gårdsdäcket ska bärta vikten av ett tungt uttryckningsfordon.

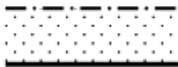
Gårdsdäcket ska planteras med undantag av vistelseområden och passager och tomtgränsen får inte förses med staket.



Genomfartsöppning i byggnad.



Beteckningen anger den sida av byggnadsytan där ytterväggarna, fönstren och andra konstruktioner ska vara sådana att skillnaden mellan trafikbullernivån vid byggnadens fasad och bullernivån inomhus är minst 36dBa.



Del av område som ska planteras där markburna träd ska planteras.



Körning över tomtgränsen ska tillåtas.



Körning över tomtgränsen skall tillåtas i källarvåningarna.



Del av kvartersområdets gräns där in- och utfart är förbjuden.

hule-100

Dagvattnet från ogenomträngliga ytor ska fördröjas i området i fördräjningssänkor, -bassänger eller -magasin med en sammanlagd kapacitet på 1 m³ / 100 m² ogenomtränglig yta.

Dessa fördräjningssänkor, -bassänger eller -magasin ska tömmas 12 timmar efter att de fyllts och de ska ha planerat bräddavlopp.

Då fördräjningssystemet har fyllts till sin maximala kapacitet, får det inte tömmas på mindre än en halv timme.

BESTÄMMELSER I ANSLUTNING TILL TFÄ-BANGÅRD:

Följande planbestämmelser som försetts med en asterisk är förknippade med förbättringen av säkerhetsnivån i kvartersområdet kring bangården och de gäller så länge som Åbo bangård är en av Trafiksäkerhetsverket Trafi utsedd rangeringsbangård i enlighet statsrådets förordning om transport av farliga ämnen på järnväg 195/2002 (ändring 267/2009).

*Byggnadernas friskluftsintag får inte placeras på den sida som vetter mot bangården. Särskild uppmärksamhet ska fästas vid konstruktionernas täthet och hållbarhet på bangården.

*Byggnaderna på kvartersområdet ska ha maskinell ventilation som stängs av automatiskt och är försedd med gasdetektor (ammoniak), vars larmanordning ska kopplas till den automatiska nödstoppsanordningen för ventilationssystemet och förenas med fastighetens larmanordning.

*Vid ansökan om bygglov ska en räddningsplan presenteras med hänsyn till säkerhetsriskerna på den intilliggande bangården.

Räddningsmyndighetens utlåtande ska begäras om byggloven.

Bestämmelserna gäller nybyggande.