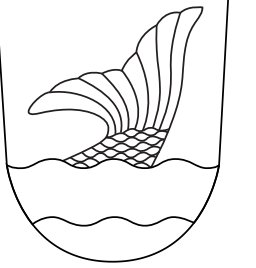


Vantaan kaupunki
VANTAA RATIKKA:
LÄNSIMÄNTIE



Vanda stad
VANDASPÄRAN:
VÄSTERKULLAVÄGEN

Asemakaava

Kaupunginosa 91, LÄNSIMÄKI
Katalue.

Kaupunginosa 93, VAARALA
Katalue.

Asemakaavan muutos
Kaupunginosa 91, LÄNSIMÄKI
Katu- ja liikennealueet.
Kaupunginosa 93, VAARALA
Katalue.
Kaupunginosa 95, RAJAKYLÄ
Kortteli 91009 sekä katu- ja virkistysalueet.

Tonttijako
Kortteli 91009.

1:2000

Tomtindelning
Kvarteret 91009.

1:2000

ASEMAKAAVAMERKINTÖJÄ JA -MÄÄRÄYKSIÄ: DETALJPLANBETECKNINGAR OCH -BESTÄMMELSER:

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

LT Urheilu- ja virkistyspalvelujen alue. Område för idrotts- och rekreationsanläggningar.

ET Maantien alue. Område för landsväg.

Yhdyskuntateknistä huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten korttelille. Kvartersområde för byggnader och anläggningar för samhälsteknisk försörjning.

Alueelle saa sijoittaa vesihuoltoon liittyvät rakennukset, rakennelmat ja teknikat tilat.

Kaupunginosan raja. Stadsdelgräns.

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

Osa-alueen raja. Gräns för delområde.

Ohjeellinen alueen tai osa-alueen raja. Riktgivande gräns för område eller del av område.

Sitovan tonttijalon mukaisen tontin raja ja numero. Tomtgräns och -nummer enligt bindande tomtidelning.

Viiteviä osoittaa alueen, jota merkintä koskee. Hänvisningslinjen visar området som beteckningen gäller.

Risti merkinnän päällä osoittaa merkinnän poistamista. Kryss på beteckning anger att beteckningen slöps.

93 Kaupunginosan numero. Stadsdelnummer.

VAAR Kaupunginosan nimi. Stadsdelen namn.

91009 Korttelin numero. Kvartersnummer.

LÄNSIMÄNTIE Kadun, tiellä, katuauktion, torin, puiston tai muun yleisen alueen nimi. Namn på gata, väg, öppen plats, torg, park eller annat allmänt område.

190 Rakennusosioitus kerrosalanelömetriin. Byggnadsrätt i kvadratmeter våningsyta.

I Roomalainen numero osoittaa rakennusten, rakennuksen tai sen osan suurimman sallitun kerrostuluvun. Romersk siffra anger största tillstånd antalet våningar i byggnaderna, i byggnaden eller i en del därav.

Ohjeellinen rakennusalta. Riktgivande byggnadsyta.

Ohjeellinen yhdyskuntateknistä huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten rakennusalta. Riktgivande byggnadsyta för byggnader och anläggningar för samhälsteknisk service.

Alue on varattu sektörytöntä asemakaavaa. Rakennuksen, rakennelmiin ja rakenteiden tulee olla arkkitehtuurialta sekä materiaaleiltaan korkealaatuinen ja kaupunkikuvan sopiva. Tekniset laitteet tulee maiseenmukaan.

et Vaara-alue. Farommärd.

et Alueen osa, jonka puusta tulee holtaa elinvoinvalaisena ja levittävässä uudistusta siten, että sen maistemallinen merkitys säilyy.

et Ohjeellinen ulkoilureitti. Riktgivande friluftsled.

et Ohjeellinen hulevesialue. Riktgivande dagvattenområde.

Katu. Gata.

Mikäli katualueelle sijoitetaan raitiotien pysäkki, tulee pysäkin katokseissa olla kaavilisuuksia.

Myös katu- ja liikennealueiden ja liikenneympäristöiden ja toteutusta min. ettei radilinjaisesti aiheutu tärkeää rakenne- ja liikennevaaraa. Tarkoituksena on välttää radilinjaisuuden ja radan välisen etäisyyden välillä tavotietä edistävät enimmäiskorkeusva (VTT 2008, VTT 2009) rakennusten sisätiloissa. Raitiolinjan suunnittelussa ja toteutamisessa on otettava huomioon myös kaava-alueten ulkopuolen, 31.12.2021 mennessä hyväksyttyjen asemakaavojen osoittama määräyksit.

Katalueen raja osa, joka kohdella ei sia järjestää ajoneuvoväylää. Del av gatuumrådets gräns där in- och utfart är förbjuden.

Maanalista ohtoa varten varattu alueen osa. Del av område reserverad för underjordisk ledning.

Ohjeellinen maanalista johtoa varten varattu alueen osa. Riktgivande del av område reserverad för underjordisk ledning.

Ylitys. Övergång.

Tärkeä tai veden hankintaan soveltuva pohjaviesalue. Viktigt eller för vattenläkt lämpät grundvattenområde.

Alueella harjoitettava toiminta ei saa vaarantaa pohjaviedensäätä tai pohjavesialueita.

Alueen hulevedet tulee johtaa oljenerottauksiin, biosuoottamien tai muiden vastavien rakenteiden kautta hulevesiviemärin ja edelleen pohjaviesialueen ulkopuolelle. Mikäli alueella muodostuu puhata hulevesiä, tulisi ne mahdollisuuskin mukaan myötäpäin pohjaveden.

Katu- ja liikennealueiden tulee suunnitella siten, että pohjaveden laidun heikkeneminen voidaan ehkäistä.

Suumitteleiden tulee perustua maaperästä ja pohjaviesieläisyydestiin. Mikäli rakentaminen ulottuu kahtia metriä lännempäs pohjaveden pintaan, on rakennuslispuhakemuksen liitetty pohjaveden hallintaoikeus ja siilen liittyvä pohjaveden seuraantajärjestelmä.

pv2: Länsi-Suomen ympäristöluopaviraston päätöksen nro 53/2000/1 mukainen vedenesteryöön. Suomi-Suomen ympäristöviraston l. 7.7.2000 antamassa päätöksessä nro 53/2000/1 sekä Vasaan hallinto-oikeuden 4.5.2001 antamassa päätöksessä nro 01/064/2 annetut suojaavayhteyttä koskevat määräykset.

Alueen osa, jolla saa rakentaa kadun lisäksi. Del av område där gatulättning får placeras.

Alueelle on rakennettava meluosa. Merkintä osoittaa esteen ikimäärisen sijainnin ja lukuvuoren sen yläreunan ikimäärisen korkeusaseman. Området skall förses med bullerskydd. Beteckningen anger skyddets ungefärliga placering och tavärdet det ungefärliga höjdledet för dess övre kant.

Meluesteen tulee suunnitella ja toteuttaa kaupunkiympäristöön korkeatasoisesti.

YMPÄRISTÖOLOSUHTEET MILJÖFORHÅLLANDEN

Suumitteleissa ja toteutuksessa on huomioiduta hulevesien hallinta sekä tulvareitti.

Rakentaminen tulee tehdä niin, että sitä ei aiheudu Communitynojan tai Westerkulla nojan merkitävällä vedenlaadun heikkenymisen, kuten satoisaine ja kloriinidekonserniin aiheutettu vedenlaadun heikkenys. Myös tulee tarkistaa, että rakennus ei tule tukseen kiinteistöestä, liitetty ja liikkailussa ainetta sisältävistä hule- tai kvävevesistä suoraan vesistöön. Työmaan on laadittava rakentamiskäsin suunnitelma, jossa hulevesien hallinta on huomioidu.

TONTTIKO Tämän asemakaavan alueella olevien kortteleihin on laadittava erillinen tonttijako, ellei kaavamerkinnoille toisin osoitettu.

Mitatuus- ja geopalvelut Mätting och geoteknik

Asemakaavan pohjakarta täyttää sille asetetut vaatimukset.

Baskartan för detaljplanen uppfyller de krav som ställs på den.

Tasokoodinlisto ETRS-GK25, konkretnätsystem N2000.

Plankoodinlisto ETRS-GK25, höjdssystem N2000.

Milja Halmkrona, Aluearkkitehti, 22.5.2025 14.08

Kimmo Junttila, Kaupungeodeetti, 4.6.2025 11.12

Allekirjoitettu sahköposti

Hyväksytty kaupunginvaltuustossa 20 Godkänd av stadsfullmäktige 20

