

PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Bestämmeelse utan beteckning gäller inom hela planområdet. Endast angiven användning är utformning är tillåten.

Gränsbeteckningar

- Gräns för planområdet
- Användningsgräns
- Egenskapsgräns

Användning av mark och vatten

- Allmänna platser
 - GENOMFART Genomfartstrafik
 - GENOMFART1 Genomfartstrafik på bro
 - LOKALGATA Fordons-, gång- och cykeltrafik
 - PARK Park
 - TORG Torg

- Kvartersmark
 - B Bostäder
 - B1 Bostäder, Bostadslägenhet får inte inredas i entréplan.
 - B2 Bostäder, Bostadslägenhet får inte inredas i markplan mot allmän plats.
 - (B) Bostäder, Överbyggnad över allmän plats.
 - C Centrum
 - C1 Centrum, Verksamhetslokal ska anordnas i entréplan.
 - C2 Centrum, Verksamhetslokal ska anordnas i entréplan i byggnadshörn mot allmän plats.
 - (C) Centrum, Överbyggnad över allmän plats.
 - H Handel
 - H1 Handel ska anordnas i entréplan mot torg och lokalgata.
 - H2 Handel ska anordnas i entréplan mot lokalgata samt park mot illustrerad strandpromenad.
 - H3 Handel ska anordnas i entréplan mot park.
 - H4 Handel ska anordnas i entréplan i byggnadshörn mot lokalgata och torg.
 - K Kontor
 - (K) Kontor, Överbyggnad över allmän plats.
 - S Skola/förskola
 - S1 Lokaler för förskola ska anordnas i entréplan mot allmän plats.
 - S2 Lokaler för förskola ska anordnas i entréplan mot allmän plats samt i del av våning med entré mot överbyggd gård.
 - E1 Teknisk anläggning, pumpstation.
 - E2 Teknisk anläggning i en våning med en maximal byggnadsarea om 12 kvm. elnätstation.
 - P Parkering, Garage får endast placeras i källare och under byggd gård.
 - (P) Parkering i garage mellan +6,4 och +1,5 meter över nollplanet.

- Vattenområden
 - W1 Öppet vattenområde
 - W2 Vattenområde där allmänna bryggor för rekreativa ändamål får anordnas.
 - W3 Vattenområde, småbåtshamn.
 - W4 Vattenområde, småbåtshamn. Vattenområdet får överbyggas med byggnad på brygga i högst 1 våning och med en maximal byggnadsarea om 15 kvm.
 - W5 Vattenområde, småbåtshamn. Vattenområdet får överbyggas med byggnad på brygga i högst 1 våning och med en maximal byggnadsarea om 70 kvm.

- Utformning av allmänna platser
 - +0,0 Föreskriven höjd över nollplanet
 - n1 Trädet får inte fällas. Får endast tas bort av dokumenterat ålders- eller sjukdomsskäl. Tas trädet ner ska det ersättas på samma plats av ett nytt träd av likvärdig storlek och art.
 - n2 Strandlinjens karaktär med träd ska bevaras. Fällda knäckeplär ska ersättas.
 - n3 Ytan ska anpassas till angränsande torg med avseende på höjd och markbeläggning.
 - bro Bro för trafik

- Begränsning av markens bebyggande
 - +0,0 - +0,6 Byggnad får ej uppföras
 - +0,6 - +0,9 Marken får byggas under med planterbart och körbart bjällklag
 - x Marken ska vara tillgänglig för allmän gång- och cykeltrafik.

- Markens anordnande
 - n4 Minst 50% av markytan ska utgöras av förskolegård.
 - n5 Minst 40% av markytan ska utgöras av förskolegård.
 - n6 Marken ska ha en utformning och karaktär som samspelar med övriga delar av allmän platsmark inom hamnutflyhtaden. Se planbeskrivningen sidorna 33-34.

- Placering, utformning, utförande
 - Utformning
 - Högsta totalhöjd i meter över nollplanet
 - Över högst tillåtna totalhöjd får mindre teknikutrymmen för hiss-maskin, ventilation och liknande samt räcken till takterrass till en maximal höjd av 1,5 meter uppföras.
 - +0,0 Högsta höjd för konstruktion och bjällklagshöjd i meter över nollplanet.
 - v1 Område där mark får överbyggas. Över allmän plats ska fri höjd från underliggande mark vara minst 4,5 meter.
 - v2 Område där mark får överbyggas. Över allmän plats ska fri höjd från underliggande mark vara minst 6,0 meter.
 - v3 Område där mark får överbyggas. Över allmän plats ska fri höjd från underliggande mark vara minst 7,5 meter. Stöpelare får byggas.
 - v4 Område där mark får överbyggas. Över allmän plats ska fri höjd från underliggande mark vara minst 9,5 meter.
 - v5 Byggnaden ska ha en fri höjd ovan underliggande mark om minst 3,5 meter.
 - v6 Byggnaden ska ha en fri höjd ovan underliggande mark om minst 3,5 meter. Stöpelare får byggas.
 - v7 Byggnaden ska ha en fri höjd ovan underliggande mark om minst 4,5 meter. Stöpelare får byggas.
 - v8 Byggnaden ska ha en fri höjd ovan underliggande mark om minst 6,4 meter. Stöpelare får byggas.
 - v9 Entréväning mot Essingeleden ska ha en väningshöjd om minst 4,0 meter.
 - Utseende
 - f1 Område där mark endast får överbyggas med bullerskärm till en maximal höjd om +28,0 meter över nollplanet och en maximal bredd om 3,0 meter. Fri höjd från underliggande mark ska vara minst 6,0 meter. Bullerskärm ska huvudsakligen utgöras av glas eller motsvarande genomskiktligt material. Detaljer såsom dragstag, infästningar och liknande ska utformas med omsorg beträffande gestaltning och arkitektonisk kvalitet. Se illustration i planbeskrivningen sidan 29.
 - f2 Bebyggelsens tak ska delvis utformas som en gemensam takterrass.
 - f3 Fasaden ska utformas med indragna balkonger i huvudsaklig överensstämmelse med illustrationerna i planbeskrivningen sidorna 58-60.
 - f4 Mot park och gård i nordväst medges utkragande balkonger, även över allmän plats. Utkragande balkonger får högst hänga ut 1,5 meter från fasad, fri höjd ovan underliggande mark ska vara minst 3,5 meter. Se illustrationer i planbeskrivningen sidorna 51-53.
 - f5 Övan sockelväning ska fasad mot allmän plats huvudsakligen utformas med indragna balkonger. Se illustrationer i planbeskrivningen sidorna 45-46 och 54-55.
 - f6 Övan sockelväning ska fasad mot allmän plats huvudsakligen utformas med balkongzon med pelare som får ländas på marken. Se illustrationer i planbeskrivningen sidorna 40-44.
 - f7 Mot Primusgatan medges utkragande byggnadsdelar, även över allmän plats. Dessa får högst kraga ut 0,6 meter, fri höjd ovan underliggande mark ska vara minst 4,0 meter.
 - f8 På byggnadens gavlar medges utskjutande balkonger, även över allmän plats. Dessa får högst kraga ut 0,6 meter, fri höjd ovan underliggande mark ska vara minst 6,5 meter vid lokalgata och minst 4,0 meter vid torg.
 - f9 Området får endas utformas som balkong, uteplats och entré.
 - f10 Utkragande byggnadsdelar ska ha en fri höjd motsvarande minst två våningar.
 - f11 Utkragande byggnadsdelar ska ha en fri höjd motsvarande minst tre våningar.
 - f12 Byggnaden ska ges en omsorgsfull gestaltning med tåliga material och väl utformade detaljer som anknyter till närliggande mur och bebyggelse. Entré ska placeras mot torg. Se planbeskrivningen sidorna 63-64.

- Tillkommande bebyggelse ska i huvudsak utformas med vegetationstak. Se illustration i planbeskrivningen sidan 38.
- Tekniska installationer ska integreras i tak- och/eller terrassutformningen. Räcken till takterrass ska vara transparenta eller genomskiktliga.
- Tillkommande bebyggelse ska ges en samordnad och väl avvägd gestaltning i huvudsaklig överensstämmelse med illustrationerna i planbeskrivningen sidorna 40-60.
- Sockelväning mot allmän plats ska utformas med särskild omsorg beträffande gestaltning och arkitektonisk kvalitet så att den bidrar till en varierad stadsmiljö. Se planbeskrivningen sidan 38.
- Verksamhetslokaler för centrumändamål, handel och kontor samt lokaler för bostadskomplement mot allmän plats ska huvudsakligen utformas i ett öppet utförande med entré- och fönsterpartier av glas eller motsvarande genomskiktligt material. Se illustrationer i planbeskrivningen sidan 39.
- Elementskarvar får endast vara synliga om de medvetet integreras med gestaltning av fasaden som helhet.

- Byggnadsteknik
 - Alla byggnader som inte anläggs med vattentät konstruktion ska förses med skydd mot inträngning av markgasar.

- Risk- och störningskydd
 - skydd Bullerskärm till en höjd av minst 1,6 meter över vägbanan ska uppföras. Se planbeskrivningen sidan 75.

- Trafikbuller
 - Bostäder ska utformas så att minst hälften av bostadsrummen i varje lägenhet får högst 55 dBA ekvivalent ljudnivå (fritfalsvärde) utanför fönster.
 - Minst en balkong/uteplats till varje bostad eller en gemensam uteplats i anslutning till bostäderna ska utformas eller placeras så att de utsatts för högst 55 dBA ekvivalent ljudnivå och högst 70 dBA maximal ljudnivå (fritfalsvärden).

Risk

Obbyggda områden inom 25 meter från Essingeleden ska utföras så att de ej uppmuntrar till stadigvarande vistelse.

Inom 75 meter från Essingeleden ska bostadshus samt byggnader med svårutrymda verksamheter utan framförliggande bebyggelse utföras enligt följande:

- Fasaderna som vetter mot Essingeleden ska utformas "tät" för att motstå karakteristiska tryck och impulstättigheter motsvarande explosion med 100 kg dynamit.
- Byggnadernas bärande stommar ska utformas för att förhindra fortskridande ras vid explosion med karakteristiska tryck och impulstättigheter motsvarande explosion med 100 kg dynamit.
- Fönster och glaspartier i fasad som vetter mot Essingeleden ska utformas i explosionsresistent klass ER 1 enligt EN 13541.
- Friskluftsintag ska placeras bort från Essingeleden mot skyddad sida.
- Fasaderna mot Essingeleden ska utföras i obrännbart material.
- Utrymningsvägar ska placeras så att utrymning kan ske till säker plats vid olycka på Essingeleden.
- Eventuella bullerskärmar mellan bebyggelse (f1) ska utföras i obrännbart material. Konstruktionen ska utföras så att de inte utgör någon betydande risk för människor som vistas i dess närhet.

Administrativa bestämmelser

Genomförandelen slutar 10 år efter det att planen har vunnit laga kraft. Tomtindelning Primus 1.1, akt 0180-B107/1961, fastställd 1961-11-09 upphör att gälla.

Ändrad lovplikt, lov med villkor

Inom område med bestämmelse n1 krävs marklov för fällning av träd. Inom område med bestämmelse n2 krävs marklov för fällning av knäckeplär.

Markföreningar inom planområdet ska vara avhjälpas ner till krav på bostadsändamål.

Starbetsked för väsentlig ändrad markanvändning får endast ges under förutsättning att markföreningar har avhjälpas och/eller skyddsåtgärder har vidtagits på tomt.

ILLUSTRATIONER

- Illustrationslinje
- Illustration
- Illustrationstext
- Illustrerat träd

GRUNDKARTA

- Stadsdelsgräns
- Kvarter enligt detalplan, Allmän platsgräns
- Fastighetsgräns
- Fastighetsgräns, Trängsgräns
- Fastighetsbeteckning
- Gemensamhetsanläggning
- Servitutsområde
- Byggnad
- Väg / gångbänkant
- Staket
- Mur
- Stödmur
- Nivåkurvor
- Markhöjd
- Transformatorbyggnad

Koordinatsystem: Sverref 99 18 00 i plan och RH2000 i höjd

Upprättad av Stadsrådsnämndens avdelningen

Aktuelltätsdatum 2017-02-13

Aldona fogelström

karteringenjör

0

Skala 1:500, utskriftsformat A0

NORR

50m



Detalplan för fastigheten

Primus 1 m m

i stadsdelarna Lilla Essingen och Fredhäll i Stockholm

Stockholms stadsbyggnadskontor

Planavdelningen

2017-03-21

Rev. 2017-08-14

Karin Norlander

planlärare

Giuliana Conciauro

stadsplanerare

godkänd av

anlagan av

laga kraft

Dp 2006-05021-54

UPPLYSNINGAR

Planen består av:

- plankarta med bestämmelser
- Till planen hör:
- planbeskrivning
- genomförandebeskrivning
- miljökonskvensbeskrivning

Kommunen kommer att begära att länsstyrelsen upphäver strandskyddet inom planområdet, se planbeskrivningen sidan 13.

Planen är upprättad enligt plan- och bygglagen (PBL 1987:10).