

Ärende 26

**TJÄNSTESKRIVELSE**

Datum

2017-05-09

Samhällsbyggnadskontoret

Stadsbyggnadsnämnden

**Detaljplan för Mariekälla och Löjan**

Diarienummer: SBN-2013-02311

**Sammanfattning av ärendet**

Samhällsbyggnadskontoret fick den 27 maj 2014 § 105 i uppdrag att upprätta detaljplan för del av kv Löjan m m. Ett förslag är upprättat med huvudsyftet att ändra industriändamål till skola alternativt kontor. Planen har varit på samråd.

Efter samrådet har plankartan och beskrivningen reviderats/kompletterats beträffande bl. a farligt gods på angränsande vägar och bensinstation, dagvattenhanteringen, skoltomten och geoteknik. Detaljplanen revideras i enlighet med samrådsredogörelsen.

Detaljplanen hanteras enligt PBL 2010:900, normalt planförfarande.

Geoteknik, förorenad mark och inomhusmiljön utreds.

**Beslutsunderlag**

Tjänsteskrivelse 2017-05-11

Plankarta 2017-05-09

Beskrivning 2017-05-09

Samrådsredogörelse 2017-05-09

**Ekonomiska konsekvenser och finansiering**

Detaljplanen finansieras genom ett plankostnadsavtal mellan planenheten och Telge Fastigheter.

**Kontorets/Förvaltningens förslag till nämnden**

Stadsbyggnadsnämnden ger samhällsbyggnadskontoret i uppdrag att sända ut förslag till detaljplan för del av kv. Löjan m m för granskning.

**Beslutet ska skickas till**

Akten-Sbk, Plan

Andreas Klingström  
PlanchefJohan Hagland  
Samhällsbyggnadsdirektör

Diarienummer  
SBN-2013-02311

Handläggare:

Bengt Lindskog

Planarkitekt

Telefon (direkt): 070-734 87 07

E-post: [bengt.lindskog@sodertalje.se](mailto:bengt.lindskog@sodertalje.se)

## SAMRÅDSREDOGÖRELSE

P 2013-02311-214

Detaljplan för del av **kv Löjan m fl**  
inom Mariekälla  
i Södertälje

Upprättad 2017-05-09

### Beslut

2016-06-14. Stadsbyggnadsnämnden gav samhällsbyggnadskontoret i uppdrag att upprätta en detaljplan för bl a del av kv Löjan m fl, samt att sända ut förslaget på samråd.

### Hur samrådet bedrivits

Detaljplanen har varit ute på samråd fram till och med den 31 september 2016.

Samtliga tjänsteskrivelser och yttranden finns i sin helhet i arkivet på samhällsbyggnadskontoret.

Efter samrådet har utredningar gjorts beträffande: trafik (riskanalys) och dagvatten. (geoteknik och miljö/förorenad mark). Se beskrivningen.

### Inkomna yttranden med kommentarer

#### Länsstyrelsen

Länsstyrelsen har synpunkter på Risker med transport av farligt gods på Nyköpingsvägen och Mariekällgatan, bensinstation, geoteknik, förorenad mark, samt miljökvalitetsnormer för vatten.

Byggnad E (Jm) bör reglera "icke personintensiv verksamhet".

Geoteknik, skredrisk, förorenad mark och inomhuslyft i befintliga byggnader bör redovisas.

Miljökvalitetsnormer för vatten och dagvattenhantering

Fornlämning

Uteplats vid skola

### Behovsbedömning

Länsstyrelsen delar kommunens bedömning att detaljplanens genomförande inte kan förväntas medföra betydande miljöpåverkan.

Kommentar:

Störningar

Brandskyddslaget har upprättat en Riskanalys.

Antalet transporter av farligt gods på angränsande vägar är relativt begränsad och bedöms huvudsakligen utgöras av leveranser till den intilliggande bensinstationen. Risknivån är relativt låg.

Befintlig bensinstation.

Avståndet mellan pumpar och närmaste skolbyggnad inom planområdet är 50 meter. Skolgården ligger ytterligare ca 10 meter från bensinstationen.

Skolområdet ligger ca 10 meter högre än Nyköpingsvägen. Avståndet till skolverksamheten bedöms vara tillräckligt stort för att inte någon större risk ska föreligga för skada inom skolområdet. Avståndet innebär också att Länsstyrelsens rekommenderade skyddsavstånd följs.

Sevesoanläggning.

Anläggningen inom Scania är klassad utifrån Sevesolagstiftningen, den lägre graden.

Avstånd till närmaste hantering av farliga ämnen inom Scania är ca 200 meter.

Enligt Scantias konsekvensbedömning bedöms verksamheten inte kunna bidra till en allvarlig kemikalieolycka.

Vid ny bebyggelse inom Löjan 20 rekommenderas att följande åtgärder vidtages:

- Områden utomhus inom 25 meter från Nyköpingsvägen skall inte utföras så att de uppmuntrar till stadigvarande vistelse.
- Utrymning skall vara möjlig bort från Nyköpingsvägen och bensinstationen.
- Nya byggnader placeras minst 25 meter från centralpåfyllnadsplats vid bensinstationen.
- Inom industribyggnad E får icke personintensiv verksamhet förekomma.

*Miljö kvalitetsnormer för vatten och dagvatten.*

*Planområdet är beläget inom avrinningsområdet Fastlandet-Östersjön och berör vattenförekomsten Hallsfjärden (SE590990-174015). Recipient för dagvattnet (det som rinner på ytan och i ledning) är Saltskogfjärden.*

*Enligt VISS har Hallsfjärden måttlig ekologisk potential samt god kemisk ytvattenstatus (exklusive kvicksilver).*

*Miljö kvalitetsnormerna för Hallsfjärden är fastställda till god ekologisk potential, med tidsfrist till 2021 på grund av övergödning och morfologiska förändringar, samt till god kemisk ytvattenstatus 2015.*

*Ett fördröjningsmagasin har byggts i slutet av Ågårderavinen för att bland annat minska dagvattnets påverkan i området.*

*Planförslaget anses ej leda till att miljö kvalitetsnormerna för yt- och grundvatten överskrids. Beskrivningen kompletteras.*

Fornlämningen är en milsten som står delvis inom planområdet. Den är markerad på kartan och ligger på prickmark inom E. Beskrivningen kompletteras.

Skoltomten är ca 20000 m<sup>2</sup>. Befintliga skolbyggnader är ca 800 m<sup>2</sup>. Byggrättsområdet begränsas med prickmark. Friytorna är tillräckliga. I anslutning till skoltomten finns två stora Naturområden.

Markföroreningar. Det har tidigare legat en kemtvätt och en glödstrumpefabrik på fastigheten.  
Ev markföroreningar och förorenad inomhusluft har undersökts.

Geoteknik och skedrisk redovisas.

Trafikförvaltningen  
Inga synpunkter

Trafikverket  
Planförslaget anses ej leda till några betydande tillskott vad gäller buller. Det finns inte heller några särskilt bullerkänsliga områden intill planområdet eller infarterna till planområdet. Verksamheten är i sig inte bullerskapande.

Södertörns brandförsvår  
Närheten till farligt gods och bensinstation  
Kommentar: Se kommentar till Länsstyrelsens yttrande.

Skanova  
Skanova önskar behålla befintliga ledningar så långt möjligt.  
Eventuella flyttningar bekostas av initiativtagaren.

Miljönämnden  
Dagvattenhanteringen, miljö- och markföroreningar och inomhusmiljön i befintliga byggnader bör förtydligas.  
Kommentar: Se kommentar till Länsstyrelsens yttrande.

Kultur- och fritidsnämnden  
Stadsantikvariens skrivelse. Fornminne  
Kommentar: Skrivelsen innebär inga förändringar.  
Fornminnet redovisas i beskrivningen.

Lantmäterimyndigheten  
u-område saknas.  
Kommentar: Införs på plankartan.

Telge Nät AB  
u-område

Stadsnät finns.

Fjärrvärmeleveransen bör ses över.

Södertälje Friskola.

Trafiklösningar inom området?

Önskar större byggrätt inom fastigheten.

Ställningstagande/Sammanfattning

Plankartan och Beskrivningen revideras/kompletteras.

Detaljplanen förs vidare för Granskning

SAMHÄLLSBYGGNADSKONTORET

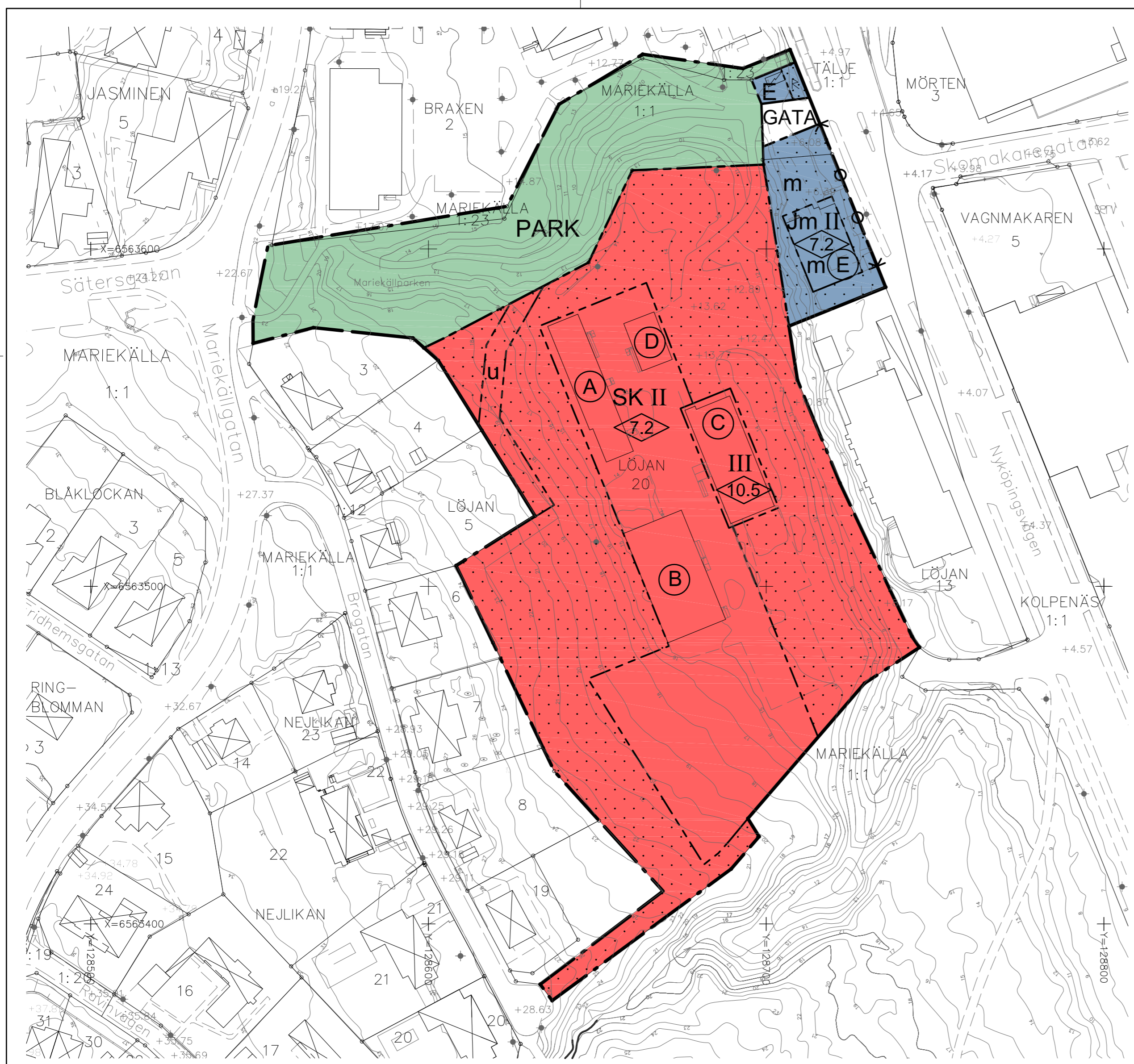
Planenheten

Andreas Klingström

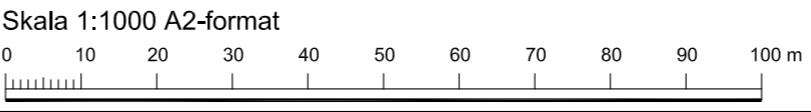
Planchef

Bengt Lindskog

Arkitekt



- GRUNDKARTANS BETECKNINGAR**
- o Gränspunkt, inmätt eller beräknad
  - Fastighetsgräns
  - Annan gräns för område för servitut, ledningsrätt
  - 1 Registrernummer för fastighet med kvartersnamn
  - 1:1 Registrernummer för fastighet med traktamn
  - ga:1 Registrernummer för gemensamhetsanläggning
  - serv, sv Servitut
  - lr Ledningsrätt
  - Byggnad i allmänhet
  - Bostadshus med takkontur resp husliv
  - Uthus med takkontur resp husliv
  - Skärmtak
  - Transformatorbyggnad
  - Jordkällare
  - Trappa
  - Staket, Stödmur, Häck
  - Stenmur
  - Dike
  - Vattendrag, mindre
  - Slänt
  - Gata, väg
  - Ägoslagsgräns
  - Barrskog resp lövskog
  - Belysningsstolpe
  - Stolpe
  - + 0,0 Avvägd höjd
  - 5 Höjdkurvor (med 1 m ekvidistans)
- Koordinatsystem: Sweref 99 18 00  
Höjdsystem: RH2000  
Grundkarta med fastighetsredovisning upprättad 2016-05-02  
Jenny Ernberg  
Kartingenjör



**PLANBESTÄMMELSER**

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

Planen handläggs enl. PBL 2010:900

**GRÄNSER**

- Planområdesgräns
- Användningsgräns
- Egenskapsgräns

**ANVÄNDNING AV MARK OCH VATTEN**

**Allmänna platser**

- GATA Gatutrafik
- PARK Anlagd park

**Kvartersmark**

- E Teknisk anläggning
- Jm Småindustri
- SK Skola, kontor

**BEGRENSNINGAR AV MARKENS BEBYGGANDE**

- Byggnad får ej uppföras
- u Marken skall vara tillgänglig för allmänna underjordiska ledningar

**MARKENS ANORDNANDE (utformning av kvartersmark)**

**Utfart, stängsel**

- Körbar utfart får inte anordnas

**PLACERING, UTFORMNING, UTFÖRANDE**

**Utformning**

- Högsta byggnadshöjd i meter
- II III Föreskrivet antal våningar

**Risk- och störningsskydd**

- m Ej stadigvarande utvistelse. Utrymningsväg bort från Nyköpingsvägen och bensinstation. Ej personintensiv verksamhet

**ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER**

**Genomförandetid**

Genomförandetiden är 5 (fem) år från den dag planen vinner laga kraft

**Huvudmannaskap**

Kommunen är huvudman för allmän plats

**ILLUSTRATION**

**Illustrationslinjer**

- A - E Befintliga hus

- |  |   |  |
|--|---|--|
| Till planen hör:                                 | <input type="checkbox"/> Miljökonsekvensbeskrivning | <input type="checkbox"/> Utlåtande efter utställning |
| <input type="checkbox"/> Planprogram             | <input type="checkbox"/> Fastighetsförteckning      | <input type="checkbox"/>                             |
| <input type="checkbox"/> Planbeskrivning         | <input type="checkbox"/> Samrådsredogörelse         | <input type="checkbox"/>                             |
| <input type="checkbox"/> Genomförandebeskrivning | <input type="checkbox"/> Illustrationskarta         | <input type="checkbox"/>                             |

Detaljplan för del av kv LÖJAN m m inom Mariekälla i Södertälje



Södertälje kommun	Sockholms län	Beslutsdatum	Instans
<b>GRANSKNINGSHANDLING</b>		Godkännande	
Samhällsbyggnadskontoret		Antagande	
Upprättad 2017-05-09	Reviderad	Laga kraft	
Andreas Klingström Planchef	Bengt Lindskog Arkitekt		

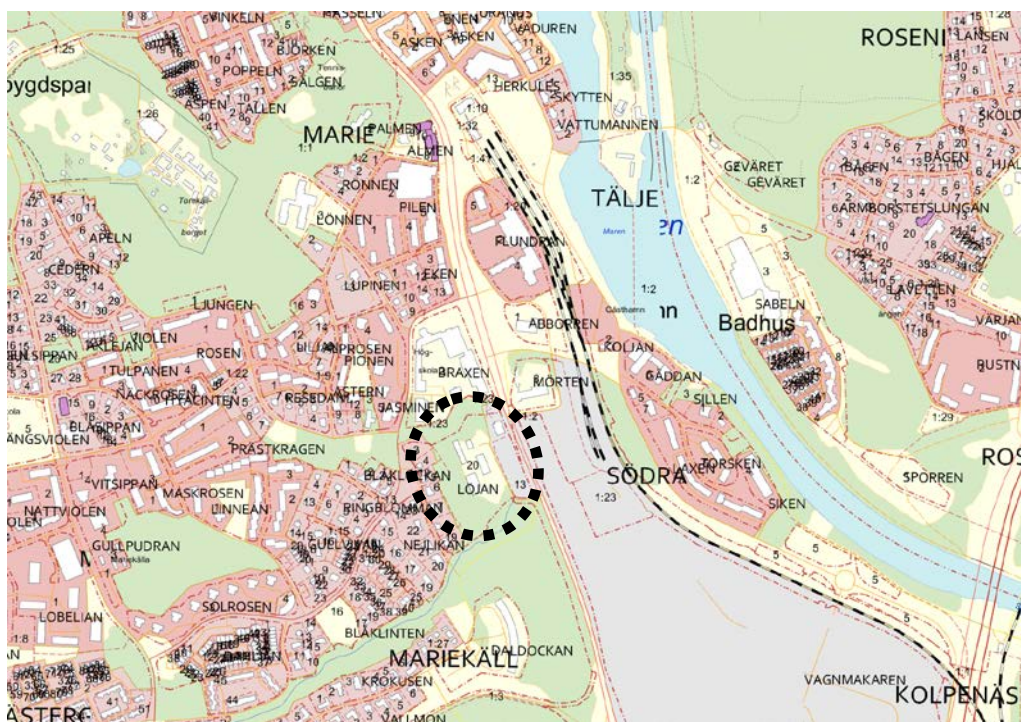
## PLANBESKRIVNING

P 2013-02311-214

Detaljplan för del av  
**KV LÖJAN m m**  
inom Mariekälla  
i Södertälje

Upprättad 2017-05-09

## GRANSKNINGSHANDLING



### Handlingar

Detaljplanen utgörs av plankarta i skala 1:1000 med planbestämmelser.

Till planen hör dessutom:

- Denna planbeskrivning
- Samrådsredgörelse



Övrigt planeringsunderlag

Översiktlig Riskbedömning för bebyggelse inom kv Löjan.  
Geosigmas utredning beträffande geoteknik, dagvatten och miljö/förorenad mark.

PBL

Beslut om att upprätta detaljplan för del av kv Löjan m m fattades i Stadsbyggnadsnämnden 2014-05-27. PBL (2010:900) tillämpas.

### **Planens syfte och huvuddrag**

Syftet med detaljplanen är att ändra gällande Jm (industriändamål) till S, (skola) alternativt K (kontor). Befintliga byggnader A-D används idag för skola med tillfälligt bygglov.

### **Miljöpåverkan**

Allmänt

Planområdet är beläget i ett befintligt bostads- och industriområde, centralt i Södertälje. Gällande markanvändning är industriverksamhet och bostäder. Föreslagen ny markanvändning bedöms inte medföra någon påverkan på miljön men ställer krav på riskhantering i form av skyddsavstånd eller andra skyddsåtgärder för att dessa nya användningar ska vara möjliga.

Öster om planområdet bedrivs bland annat bilverkstad och en obemannad bensinstation och i den västra delen ligger villabebyggelse.

I den norra delen av området ligger ravinen, Rännillunden (Ågärderavinen). Planområdet omfattas i huvudsak av fastigheten Löjan 20.

Fastigheterna är anslutna till kommunalt VA.

Förenlighet med 3,4 och 5 kap MB

Detaljplanens genomförande anses vara förenlig med 3 och 4 kapitlet i miljöbalken (hushållning av mark och vatten). I miljöbalken anges att mark- och vattenområden ska användas för det eller de ändamål för vilka områdena är mest lämpade med hänsyn till beskaffenhet och läge samt föreliggande behov. Företräde ska ges sådan användning som medför god hushållning ur allmän synpunkt.

Planområdets centrala placering i Södertälje tätort och nära anslutning till stadskärnan gör att samhällsbyggnadskontoret anser att det är lämpligt att göra detaljplanens markanvändning mer flexibel genom att tillåta skola och kontorsverksamhet.

I och med att planförslaget ställer krav på lämpliga skyddsåtgärder, alternativt skyddsavstånd till den intilliggande bensinmacken anses planförslaget vara förenligt med 3 och 4 kapitlet i miljöbalken.

Området bedöms inte heller vara känsligt ur ekologisk synpunkt eller ha betydelse från allmän synpunkt på grund av särskilda naturvärden eller kulturvärden.

### Farligt gods

Farligt gods till och från bensinstationen påverkar omgivningen. Likaså den trafik som går längs Nyköpingsvägen och passerar området.

I och med att planen möjliggör skola kommer flertalet barn att röra sig kring bensinstationen.

### **Förenlighet med 5 kap i miljöbalken**

Detaljplanens genomförande anses förenligt med 5 kapitlet i miljöbalken. Inga miljökvalitetsnormer (MKN) bedöms riskera att överskridas på grund av genomförande av planförslaget.

### Miljökvalitetsnormer för luft

Planområdet är centralt beläget och har god försörjning av kollektivtrafik. De kompletterande markanvändningar som föreslås anses inte leda till ökade fordonsrörelser varför planförslaget inte bedöms leda till att MKN för luft överskrids.

### Miljökvalitetsnormer för yt- och grundvatten

Området ligger inom högriskområde för sårbarhet av grundvattnet. MKN beräknas inte överskridas inom området.

Mälaren har idag god ekologisk status men inte god kemisk status. Gränsvärden för kvicksilver överskrids, vilket det idag gör i alla Sveriges ytvattenförekomster. Planförslaget bedöms inte leda till någon ökad belastning på Mälarens ekologiska eller kemiska status. Den skyddade grundvattenförekomsten Södertäljeåsen angränsar planområdets södra del (den geometriska noggrannheten är endast översiktlig varför exakt avgränsning är oklar). Planförslaget bedöms inte påverka det skyddade området eller grundvattenförekomsterna negativt.

### Miljökvalitetsnormer för buller

Planförslaget anses ej leda till några betydande tillskott vad gäller buller. Det finns inte heller några särskilt bullerkänsliga områden intill planområdet eller infarterna till planområdet. Verksamheten är i sig är inte bullerskapande.

### Behovsbedömning

Vid detaljpaneläggning ska enligt Miljöbalken en behovsbedömning göras för att ta ställning till om planens genomförande kan antas leda till betydande miljöpåverkan. Om så är fallet ska Plan- och Bygglagen 5 kap 18 § och Miljöbalken 6 kap, tillämpas och miljöbedömning och miljökonsekvensbeskrivning (MKB) upprättas. Utförande av miljökonsekvensbeskrivning regleras i Miljöbalken (1998:808).

### Ställningstagande

Den samlade bedömningen är att detaljplanen inte bedöms medföra betydande miljöpåverkan enligt PBL 5:18 och bilaga 2 och 4 till MKB-förordningen. En miljöbedömning behöver därför inte utföras.

Bedömningen grundar sig på att planområdet omfattar ett redan ianspråktaget industriområde och ingen av de nya markanvändningarna som föreslås bedöms medföra någon betydande miljöpåverkan. I de områden där nya markanvändningar föreslås ställs krav på att lämpligt skyddsavstånd upprätthålls.

## **Plandata**

### Lägesbestämning och areal

Området ligger strax söder om Södertälje centrum, i anslutning till Campus Telge. Planområdet innefattar ca 11000 m<sup>2</sup> mark.

Terrängen inom planområdet utgörs av en östsluttning. Inom kvarteret Löjan bildar marken två markerade terrasser med Södertälje Friskolas anläggningar på en höjd av ca 10 meter över Nyköpingsvägen.

Kvarteret Löjan är i gällande detaljplan planlagd som industriområde. Idag har Södertälje Friskola tillfälligt bygglov i lokalerna.

I lokalerna längs med Nyköpingsvägen inhyses bl a Mekonomen, en obemannad bensinstation samt inom Löjan 20, Certego och Gösens fiske och Natur.

### Markägoförhållanden

Marken ägs idag av Telge fastigheter och Södertälje kommunen.

## **Tidigare ställningstaganden**

Gällande planer.

Detaljplan för kvarteret Löjan m.m. från 1961, (273B). Industriändamål.

Detaljplan från 1935, (42B) Mariekällaravinen.

Detaljplan från 1979, (738A) Småhus

### Kommunala beslut i övrigt

Samhällsbyggnadskontoret tog beslut 2014-05-27 §105, att ge samhällsbyggnadskontoret i uppdrag att upprätta detaljplan för del av kvarteret Löjan m m.

## **PBL**

Planen handläggs enligt PBL 2010:900

## **Förutsättningar**

### Naturmark och friytor

Terräng och vegetation

Inom och i anslutning till området finns två raviner, Mariekällravinen och Rännillunden (Ågärderavinen).

Mariekällravinen är en mindre ravin än Rännillunden. Här finns en liten stensatt bäck som mynnar i en konstgjord damm. Miljön har parkkaraktär med klippta gräsytor och stora lövträd. Här finns en bollplan och det har funnits en lekplats. Mariekällravinen har nyligen röjts och stensättningen har lagats efter att anläggningen hade tillåtits växa igen. Lundväxter har planterats i slänterna. Nedanför Mariekällgatan är bäcken kulverterad och en gångväg går i ravinens botten fram till Nyköpingsvägen. I området ligger också Mariekälla, som tidigare har använts som vattenställe.

Rännillunden (Ågårderavinen) är en djup, lång ravin med en bäck omgiven av gallrad skog. Ravinen sträcker sig från Tvetavägen i väster till Nyköpingsvägen i öster. Slänterna är mycket branta. Längs bäcken i ravinens botten går en gångstig. Ravinen är en spännande, trolsk och lummig miljö med många lövträd. Ravinens undanskymda läge gör att nedskräpning och vandalisering förekommer. Broar med räcken av betong leder över ravin. Broarnas räcken skymmer sikten ned i ravin och är ofta nedklottrade vilket stör upplevelsen av miljön.

#### Fornlämning

Fornlämning inom E-tomten är en milsten (RAÅ-nr Södertälje 112-1). Den är skyddad som fornlämning och får ej flyttas utan tillstånd från Länsstyrelsen.

#### Bebyggelse (skoltomten)

Inom området finns en skola för årskurs F-9, Södertälje Friskola. Skolbyggnader betecknade med A,B,C och D på plankartan. Löjan 20 (skoltomten) är ca 20000 kvm. Befintliga skolbyggnader är ca 800 kvm. Skolan har ca 300 elever. Byggnaden E är en industribyggnad, innehållande småföretag. Byggnad C, före detta Keros glödstrumpefabrik. Byggnad B, före detta Samuelssons kemtvätt.

#### Markbeskaffenhet

Geotekniska förhållanden och jordarter  
Marken i området består av grovmo, sand och grus. Den bebyggda delen av området utgörs till största delen av utfyllnad.

#### Förorenad mark

På fastigheten har Keros glödstrumpefabrik (1938-45) och Samuelssons kemtvätt (1958-70) funnits. Viss förorenad mark kan förekomma. Inomhusmiljön i dessa byggnader skall undersökas. Analys pågår.

#### Radon

Planområdet ligger inom normalriskområde för radon.

#### Risk för skred/höga vattenstånd

I anslutning till området finns två raviner, Mariekällravinen och Rännilslunden (Ågårderavinen). En damm har byggts i slutet av Rännilslunden för att samla upp och bromsa dagvattnets framfart vid större nederbörd.

#### Tillgänglighet

Området ligger i en ostsluttning med en höjdskillnad på ca 18 meter från östra till västra delen. Den centrala delen ligger på en plåtå.

#### Gator och trafik

Tillfart till skola/kontor-tomten sker via infart söder om Löjan 13. Tillfart i norra delen till Jm-tomten och E-området sker idag från Nyköpingsvägen. Flera gångvägsalternativ till ravin och skolorna ansluter till den nya vägdelen. Gångväg ansluter även från Brogatan och Mariekällgatan.

#### Kollektivtrafik

Busshållplatser finns på Nyköpingsvägen och Mariekällgatan

#### Teknisk försörjning

Inom området finns kommunalt VA

#### Dagvatten

Dagvatten tas idag omhand inom fastigheten

#### Störningar

Området berörs av:

Bensinstation vid Nyköpingsvägen

Farligt gods på Nyköpingsvägen och Mariekällgatan

### Förändringar

Gällande planbestämmelse Jm (industri) utgår och ersätts med S (skola) och K (kontor). Befintliga skolbyggnader kan behållas.

Byggnaden vid Nyköpingsvägen behåller bestämmelsen Jm.

Transformatorstationen i norra plandelen betecknas med E (teknisk anläggning).

Inom E-området ligger en fornlämning på prickmark.

Befintlig och ny bebyggelse anpassas till de olika störningarna. Se störningar nedan.

Fyra villatomter i gällande plan från 1980, utgår. Området inordnas i skoltomten.

Parkering anordnas på fastigheten.

Gatan i norra delen av området reglerar tillfart till Jm-tomten och transformatorstationen. Viss trafik till skolan på Braxen 2 går över parkmark.

Gångvägar från ravinen och skolorna leder ner mot Nyköpingsvägen.

Dagvatten relaterat till skolanläggningen samlas förslagsvis upp i makadamdiken som leder till makadammagasin inom området. Se Geosigmas Dagvattenutredning.

#### Störningar

Brandskyddslaget har upprättat en Riskanalys.

Antalet transporter av farligt gods på angränsande vägar är relativt begränsad och bedöms huvudsakligen utgöras av leveranser till den intilliggande bensinstationen.

Riskenivån är relativt låg.

Befintlig bensinstation.

Avståndet mellan pumpar och närmaste skolbyggnad inom planområdet är 50 meter. Skolgården ligger ytterligare ca 10 meter från bensinstationen. Skolområdet ligger ca 10 meter högre än Nyköpingsvägen. Avståndet till skolverksamheten bedöms vara tillräckligt stort för att inte någon större risk ska föreligga för skada inom skolområdet. Avståndet innebär också att Länsstyrelsens rekommenderade skyddsavstånd följs.

Sevesoanläggning.

Anläggningen inom Scania är klassad utifrån Sevesolagstiftningen, den lägre graden. Avstånd till närmaste hantering av farliga ämnen inom Scania är ca 200 meter. Enligt Scantias konsekvensbedömning bedöms verksamheten inte kunna bidra till en allvarlig kemikalieolycka.

Vid ny bebyggelse inom Löjan 20 rekommenderas att följande åtgärder vidtages:

- Områden utomhus inom 25 meter från Nyköpingsvägen skall inte utföras så att de uppmuntrar till stadigvarande vistelse.
- Utrymning skall vara möjlig bort från Nyköpingsvägen och bensinstationen.
- Nya byggnader placeras minst 25 meter från centralpåfyllnadsplats vid bensinstationen.

## GENOMFÖRANDEBESKRIVNING

Organisatoriska frågor

Tidplan

Samråd: sommaren 2016

Granskning: våren 2017

Antagande: sommaren 2017

Genomförandetid

Detaljplanens genomförandetid är fem (5) år från den dag planen vinner laga kraft.

Markägoförhållanden

Marken ägs idag av Telge Fastigheter AB och Södertälje kommunen.

Ansvarsfördelning

Exploatören ansvarar för all utbyggnad inom kvartersmark.

Huvudmannaskap

Södertälje kommun är huvudman för allmän plats inom planområdet. Telge Nät AB är huvudman för det allmänna vatten-, spillvatten- och dagvattennätet fram till förbindelsepunkt vid fastighetsgräns.

Avtal

Ledningsrättsavtal

Ledningsrättsavtal tecknas i den mån de behövs på initiativ av respektive ledningsägare.

Planekonomi

Exploatören bekostar upprättandet av detaljplanen, samt nödvändiga utredningar för planens genomförande i enlighet med upprättat plankostnadsavtal.

Anslutningsavgifter

Exploatören betalar anslutningsavgifter för vatten, spillvatten, dagvatten och el etc. enligt gällande taxa, eller enligt särskild träffad överenskommelse med ledningsägarna.

Fastighetsrättsliga frågor

Fastighetsbildning

Från Löjan 20 avstyckas Jm-tomten vid Nyköpingsvägen.

Till Löjan 19 regleras mark enligt gällande plan (738A). Ligger utanför planområdet.

Mariekälla 1:23 kan regleras som Naturmark till Mariekälla 1:1.  
E-området bildar egen fastighet  
Gatan inom området regleras till Tälje 1:1

SAMHÄLLSBYGGNADSKONTORET  
Planenheten

Andreas Klingström  
Planchef

Bengt Lindskog  
Arkitekt