
Komplettering till samrådsredogörelse

Utfärdad: 2025-09-18

Diarienummer: SBF-2023-00153

LIS 0662/22

Anna-Karin Nilsson

Telefon: 031-368 16 52

E-post: anna-karin.nilsson@stadsbyggnad.goteborg.se

Detaljplan för verksamheter vid Gamla Sörredsvägen inom stadsdelen Sörred

Komplettering till samrådsredogörelse

Följande utgör en komplettering till Samrådsredogörelse daterad 2025-08-29 och innehåller en sammanfattning av inkomna synpunkter från Göteborg Energi daterad 2024-10-28 och Vattenfall daterad 2024-10-24 samt Stadsbyggnadsförvaltningens kommentarer. Synpunkterna finns i sin helhet på Stadsbyggnadsförvaltningen.

1. Göteborg Energi AB

Vid schaktningsarbeten i närheten av i mark förlagda ledningar hänvisas till våra gällande Bestämmelser vid markarbeten som omfattar el-, fjärrvärme-, fjärrkyla-, signalkabel, optostyrkabel optofiber och gasledningar tillhörande Göteborg Energi AB, Göteborg Energi Gothnet AB, Göteborg Energi Nät AB, Göteborg Energi Gasnät AB och Ale Fjärrvärme AB.

Det poängteras att det är för var tid gällande version som skall uppfyllas och att uppdaterade bestämmelser finns tillgängliga via länken:

https://www.goteborgenergi.se/Kundservice/Markarbeten_nara_ledning

Giltighetstiden för av oss lämnat projekteringsunderlag är begränsad, se uppgifter i ert utkvitterade svar. Göteborg Energi lämnar endast synpunkter på föreslagna ledningslägen baserat på utkvitterade underlag från oss.

Det är viktigt att korrekt ledningsanvisning av befintliga ledningar och anläggningar utförs och schaktning och andra markarbeten sker med stor försiktighet.

För ledningsanvisning, projekteringsunderlag, samordnings ärenden och samhällsplanerings ärenden hänvisas till:

<https://www.ledningskollen.se>

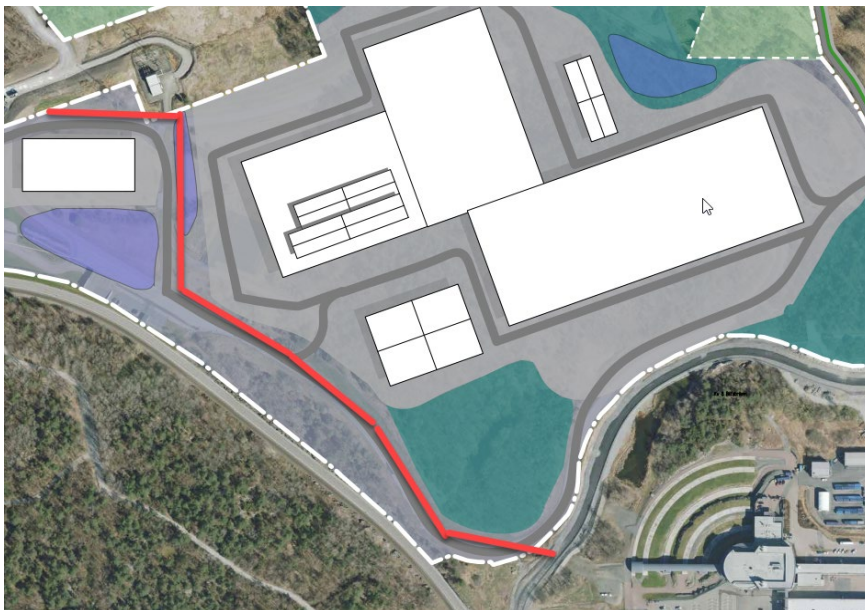
Kommentar:

Informationen noteras och meddelas exploitör.

2. Göteborg Energi Nät AB (GENAB)

Göteborg Energi Nät AB (GENAB) har befintliga 10kV-ledningar med tillhörande kanalisation genom området, varför vi önskar att det i detaljplanen inarbetas ett U-område. Läget är ungefär enligt röd markering på bild nedan, exakt ledningssträckning kan skickas på begäran.

För att försörja tänkt byggnation från GENAB:s elnät kan det behöva byggas transformering inom området, något som troligen ryms inom kvartersanvändningen "J"?



Ungefärligt läge för Göteborg Energi Gasnät AB (GEGAB) 10kV-ledningar

Kommentar:

Behov av transformatorstation inom området för tilltänkt byggnation bedöms att rymmas inom kvartersanvändningen "J".

3. Göteborg Energi fjärrvärme

Har befintliga ledningar inom planerat område som förser delar av befintlig bebyggelse med värme. För att förse ny planerad bebyggelse så behöver befintlig ledning inom planområdet förstärkas för att klara det ökade effektbehovet som uppkommer i och med planerad exploatering. Detta får Göteborg Energi titta vidare på i senare skede när exploitören kommit längre i sin projektering. Enligt den illustration som finns med i underlaget så ser det ut som befintlig bebyggelse kommer att rivas, om så är fallet så behöver Göteborg Energi få till sig detta i god tid så att vi hinner koppla bort den försörjningen till fastigheten.

Kommentar:

Informationen noteras och meddelas exploitör.

4. Göteborg Energi fjärrkyla

Finns inte i området

Kommentar:

Noteras

5. Göteborg Energi gas

Finns utbyggt längs Sörredsvägen

Kommentar:

Noteras

6. Göteborg Energi VA

Har befintliga ledningar inom planerat område som förser Volvos befintliga bebyggelse inom planområdet med vatten och avlopp. Huruvida det är möjligt att ansluta ny planerad bebyggelse behöver utredas vidare då ledningarna i dag är dimensionerade för att klara av de flöden som befintlig bebyggelse har behov av. Enligt den illustration som finns med i underlaget så ser det ut som befintlig bebyggelse kommer att rivras, om så är fallet så behöver Göteborg Energi få till sig detta i god tid så att vi hinner koppla bort den försörjningen till fastigheten.

Kommentar:

Informationen noteras och meddelas exploatör.

7. Göteborg Energi GothNet AB.

Vi är intresserade av att delta i kommande projektering för att tillgodose behovet av fibertjänster inom planen.

Kommentar:

Noteras

8. Vattenfall Eldistribution

Vattenfall har flera 132 kV högspänningsluftledningar inom planområdet. Luftledningar har fått ett markreservat (I₁-område) inom planområdet, vilket Vattenfall är nöjd med.

Kommentar:

Noteras

Karoline Rosgardt
Planchef

Anna-Karin Nilsson
Planarkitekt