

0 50m
Skala 1:1000, utskriftsformat A1

ILLUSTRATION 1
Ej skalenlig

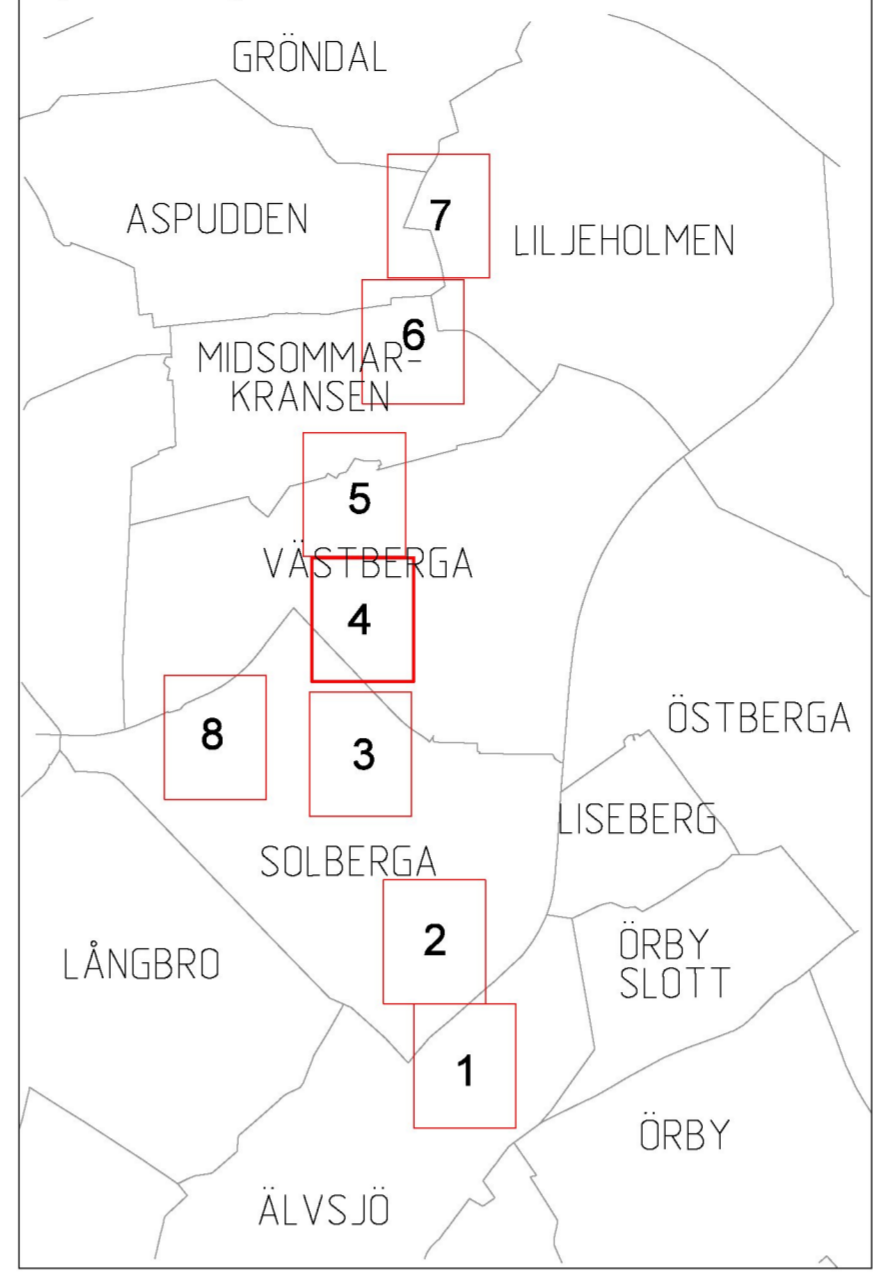


Illustration 1 visar plankartans 8 kartblad i rött öppna stadsdelar. Aktuellt kartblad är markerat med fetare linje.

ILLUSTRATION 2
Ej skalenlig

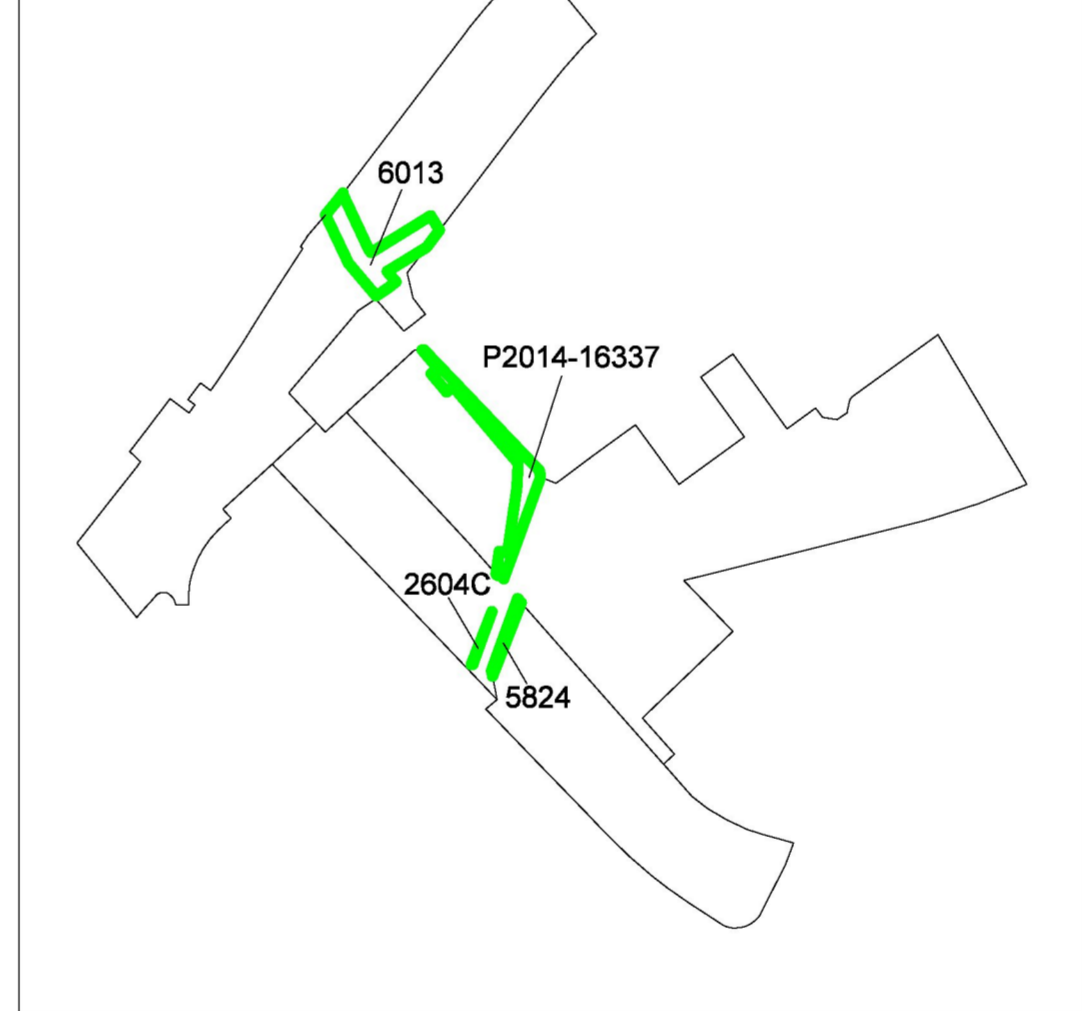
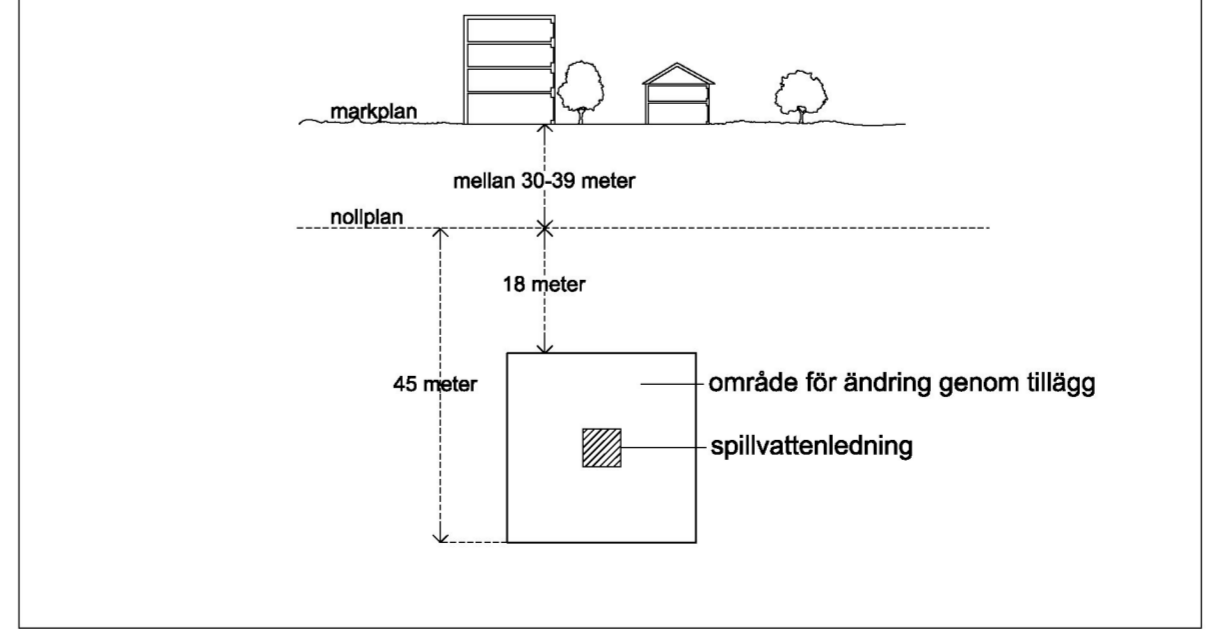


Illustration 2 visar berörda detalplaner. Ändring genom tillägg görs inom grönmarkerade områden.

PRINCIPILLUSTRATION 3
Ej skalenlig



Principillustration 3 visar typsektion längs sträckan, del 4.

Tillägg till PLANBESTÄMMELSER

Följande ändringar kompletterar inom angivet område gällande detalplaner.

- Gränsbeteckningar**
- Gräns för planområdet där tillägg till planbestämmelser ska gälla.
 - Administrativ gräns

Administrativa bestämmelser

Område inom vilket följande gäller mellan nivåerna -18 och -45 meter under nollplanet:

Markreservat för allmännyttigt ändamål på kvartersmark
Marken ska vara tillgänglig för allmännyttig underjordisk spillvattenledning. Inom detta område får inga intrång från annan verksamhet ske.

Område inom vilket följande gäller mellan nivåerna +37 och -45 meter över respektive under nollplanet:

Markreservat för allmännyttigt ändamål på kvartersmark
Marken ska vara tillgänglig för allmännyttig underjordisk spillvattenledning. Inom detta område får inga intrång från annan verksamhet ske.

Genomförandetid
Genomförandetiden slutar 5 år efter det att planen har fått laga kraft.

UPPLYSNINGAR

Planen består av:
- 8 st plankartor med bestämmelser
Till planen hör:
- planbeskrivning
Planen är upprättad enligt plan- och bygglagen (PBL 2010:900).

UTDRAG BASKARTA

- Kommungräns
- Stadsdelsgräns
- Kvarter enligt detalplan, Allmän plats-gräns
- Fastighetsindelingsbestämmelse
- Fastighetsgräns (Kvartersgräns, Traktgräns, Fastighetsområdesgräns)
- Fastighetsutrymmesgräns 3D
- Fastighetsbeteckning
- Fastighetsbeteckning 3D
- Föreslagen fastighet
- Gemensamhetsanläggning
- Servitutsområde
- Ledningsrättsområde
- Fornlämningsområde
- Byggnad
- Väg/gångbanekant
- Staket
- Mur
- Stödmur
- Träd
- Kraftledning
- Nivåkurvor
- Markhöjd
- Transformatorbyggnad

Koordinatsystem: Sweref 99 18 00 i plan och RH2000 i höjd.
Upprättad av Stadsplaneringsavdelningen.

SAMRÅDSHANDLING

Förslag
Ändring genom tillägg för 24 detalplaner för
Mässtunneln
i stadsdelarna Älvsjö, Solberga, Västberga, Midsommarkransen, Aspudden och Liljeholmen i Stockholm

Stockholms stadsbyggnadskontor
Planavdelningen
2021-05-04

Pia Övetro planchef Tony Andersson stadsplanerare

Godkänd av SBN
Antagen av
Laga kraft

S-ÄDp 2019-16196-54, del 4(8)