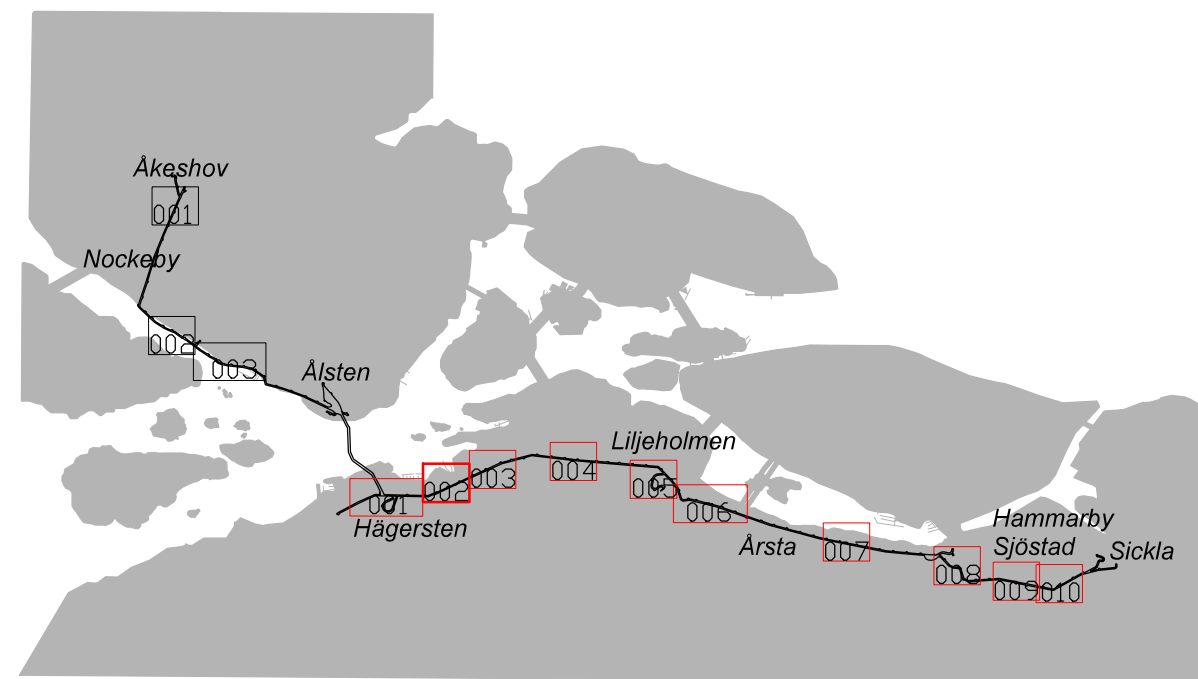


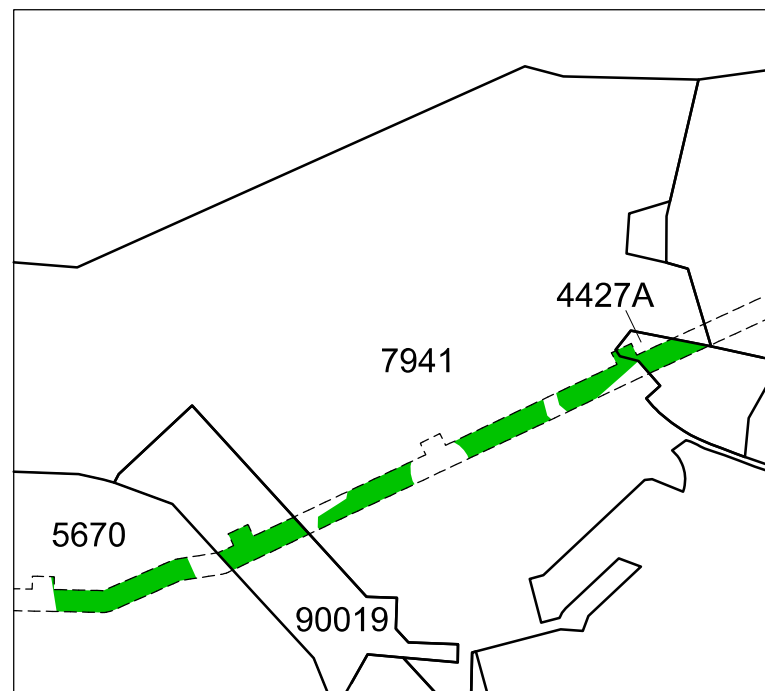
UTDRAG UR BASKARTA

- Stadsdelsgräns
- Kvarter enligt detaljplan, Allmän plats-gräns
- Fastighetsindelingsbestämmelse
- Fastighetsgräns (Kvarterstraktsgräns, Traktsgräns)
- Fastighetsbeteckning
- Gemensamhetsanläggning
- Servitutsområde
- Ledningsrättsområde
- 2. 1:2
- ga:1 alt. (ga:1)
- Sv
- Lr
- Byggnad
- Väg / gångbanekant
- Staket
- Mur
- Stödmur
- Träd
- Kraftledning
- Nivåkurvor
- Markhöjd
- Transformatorbyggnad

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



Bladindelning



Angivna detaljplaner som berörs av ÄDp Eolshäll till Sickla, del 2. Ändring under mark görs inom de grönmarkerade områdena. Ändring görs endast på kvartersmark.

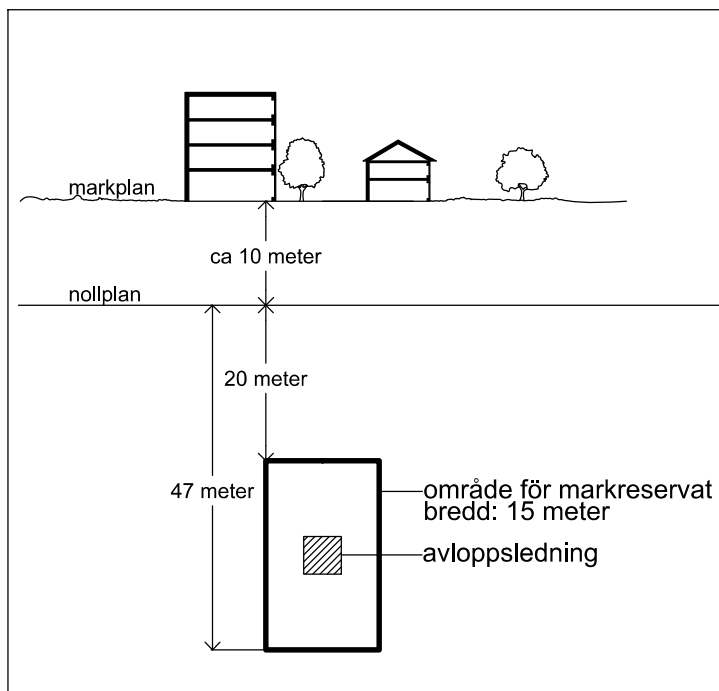


Illustration - Typsektion längs sträckan, del 2.

Tillägg till PLANBESTÄMMELSER

Följande ändringar kompletterar inom angivet område gällande detaljplaner.



Område inom vilket följande gäller:

Markreservat för allmännyttigt ändamål på kvartersmark

Marken ska vara tillgänglig för allmännyttig underjordisk avloppsledning mellan nivåerna -20 meter och -47 meter i förhållande till nollplanet (höjdsystem RH2000). Inom detta område får inga intrång från annan verksamhet ske.

Schaktsdjupsbestämmelse i befintlig detaljplan 5670 får underskridas av markreservat för allmännyttigt ändamål inom angivna nivåer.

Administrativa bestämmelser

Genomförandetiden är 5 år efter det att planen vunnit laga kraft

ILLUSTRATIONER

----- Illustrationslinje för område för avloppsledning under mark på allmän platsmark

UPPLYSNINGAR

Planen består av:
- plankarta med bestämmelser

Till planen hör:
- planbeskrivning

Planen är upprättad enligt plan- och bygglagen (PBL 2010:900) med tillämpning av utökad förfarande.

Ändring av 41 detaljplaner Avloppsledning från Eolshäll till Sickla i Stockholm

Stockholms stadsbyggnadskontor
Planavdelningen
2017-06-21
Reviderad 2017-10-09

Anna Lina Axelsson
planchef

Emma Engleson
stadsplanerare

Godkänd av SBN
Antagen av
Laga kraft

ÄDp 2015-19085-54 (del 2)