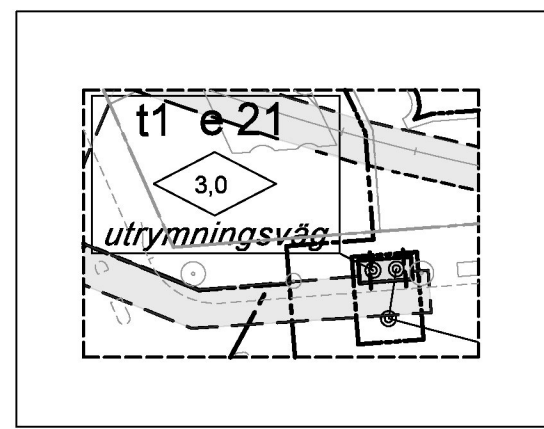
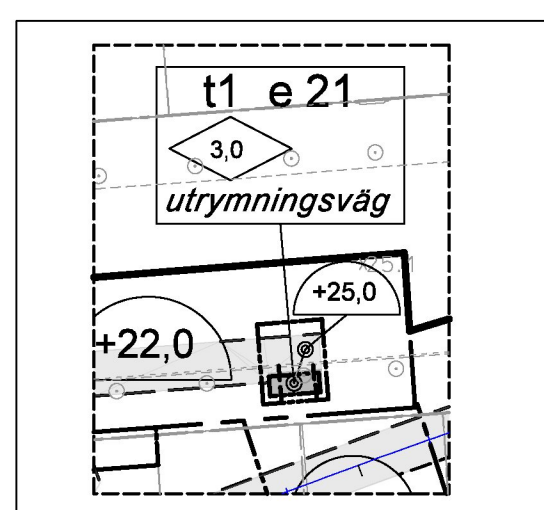


Förstoring 1



Förstoring 2



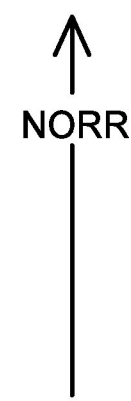
Förstoring 3

### UTDRAG UR BASKARTA

- Kommungräns
- Stadsdelsgrens
- Kvarter enligt detaljplan, Allmän plats-gräns
- Fastighetsindelingsbestämmelse
- Fastighetsgräns (Kvartersstråkgräns, Tråkgräns)
- Fastighetsområdesgräns
- Fastighetsutrymmesgräns 3D
- Fastighetsbeteckning
- Fastighetsbeteckning 3D
- Förelägen fastighet
- Gemensamhetsanläggning
- Servitutsområde
- Ledningsrättsområde
- Fornlämningsområde
- Byggnad
- Väg / gångbanekant
- Staket
- Mur
- Stödmur
- Träd, lövträd, barrträd
- Kraftledning
- Nivåkurvor
- Markhöjd
- Transformatorbyggnad

Koordinatsystem: Sweref 99 18 00 i plan och RH2000 i höjd  
Upprättat av Stadsmattningsavdelningen

0 50 100m  
Skala 1:2000, utskriftsformat B1



### Tillägg till PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Bestämmelse utan beteckning gäller inom hela planområdet. Endast angiven användning och utformning är tillåten. De tilläggda bestämmelserna eller upphävande av bestämmelser innebär ändringar av gällande detaljplaner och gäller tillsammans med bestämmelserna i dessa. De gällande planer som ändras förtecknas i planbeskrivningens genomförandebeskrivning.

### Gränsbeteckningar

- Gräns för planområdet där tillägg till planbestämmelser ska gälla.
- Egenskapsgräns
- Egenskapsgräns och administrativ gräns, kombination av.

### Användning av mark

- Kvartersmark
  - T1 Tunnelbana under mark samt tillhörande tekniska anläggningar. Användning avgränsas i höjddier från angiven schaktningsnivå till röd linje A-A i profilritningar.
- T9 Service- och arbetstunnel tillhörande tunnelbanan. Användning avgränsas i höjddier från angiven schaktningsnivå till röd linje A-A i profilritningar

### Kvartersmarkens anordnande

- Utnyttjandegrad
  - e 00 Största byggnadsarea i kvm.
- Höjd på byggnader
  - 0,0 Högsta byggnadshöjd i meter.
- Utförande
  - +0,0 Lägsta nivå i meter över nollplanet för schaktning, sportning, pålning, borming eller andra ingrepp i undergrunden. Nivån får underskidas vid byggande av och vid utförande av andra åtgärder berörande spåruttnar och dess anläggningar.

### Markens anordnande

Skärmtak, mur, trappa och ramp får anordnas i anslutning till tunnelbaneanläggningen.

### Administrativa bestämmelser

- Markreservat för allmännyttiga ändamål
  - t1 Marken ska vara tillgänglig för utrymning.
  - t2 Marken ska vara tillgänglig för ventilationsanläggning. Genomförandetiden slutar 5 år efter det att planen har vunnit laga kraft.

### Upphävande av planbestämmelse

- Gällande schaktdjupbestämmelse i detaljplan TdP 2007-36070 Del 1 upphävs.
- Inom utrymme som utgör T1 och T9 upphävs användning inom gällande detaljplan med undantag av TdP 2007-36070.

### ILLUSTRATIONER

- N 0+500 Illustrerad tunnelbanesträckning
- Illustration Illustrationstext

### UPPLYSNINGAR

- Planen består av:
  - plankarta med bestämmelser
- Till planen hör:
  - planbeskrivning
  - miljökonsekvensbeskrivning

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

Planområdet ligger inom fornlämning 103 där lämningar från medeltid och 1600-tal kan förväntas. Omfattar arbetsföretaget ingrepp i mark eller vatten ska särskilt tillstånd sökas hos länsstyrelsen enligt 2 kap. 12 paragrafen kulturmiljölagen (1988:950).

Angivna djupbyggnadsrestriktioner i denna plan avser skyddsområde för tunnelbanan. Underliggande detaljplaner kan i vissa fall innehålla bestämmelser om djupbyggnadsrestriktioner, bl a som skydd för tunnelbanan. Underliggande detaljplaner kan därmed ha djupbyggnadsrestriktioner ovanför i denna plan angivna nivåer.

Järnväg i tunnel orsakar stömljud vilka behöver åtgärdas. Föreliggande detaljplan hanteras med samordnat förfarande. Det innebär bl a. att t.ex. stömsåtgärder ej behöver regleras i detta fall. Järnvägsplanen reglerar att stömljuddämpande åtgärder vidtas som skyddsåtgärder på sträckor där så redovisas på plankartan. Trafikförvaltningens riktlinjer om 30 dBA (slow) i boningsrum ska uppfyllas.

### Ändring av detaljplan för del av fastigheten Vasastaden 1:118 m fl

### Tunnelbaneutbyggnad Odenplan - Arenastaden

### i stadsdelen Vasastaden i Stockholm

Stockholms stadsbyggnadskontor  
Planavdelningen  
2017-05-31  
Reviderad 2019-12-18

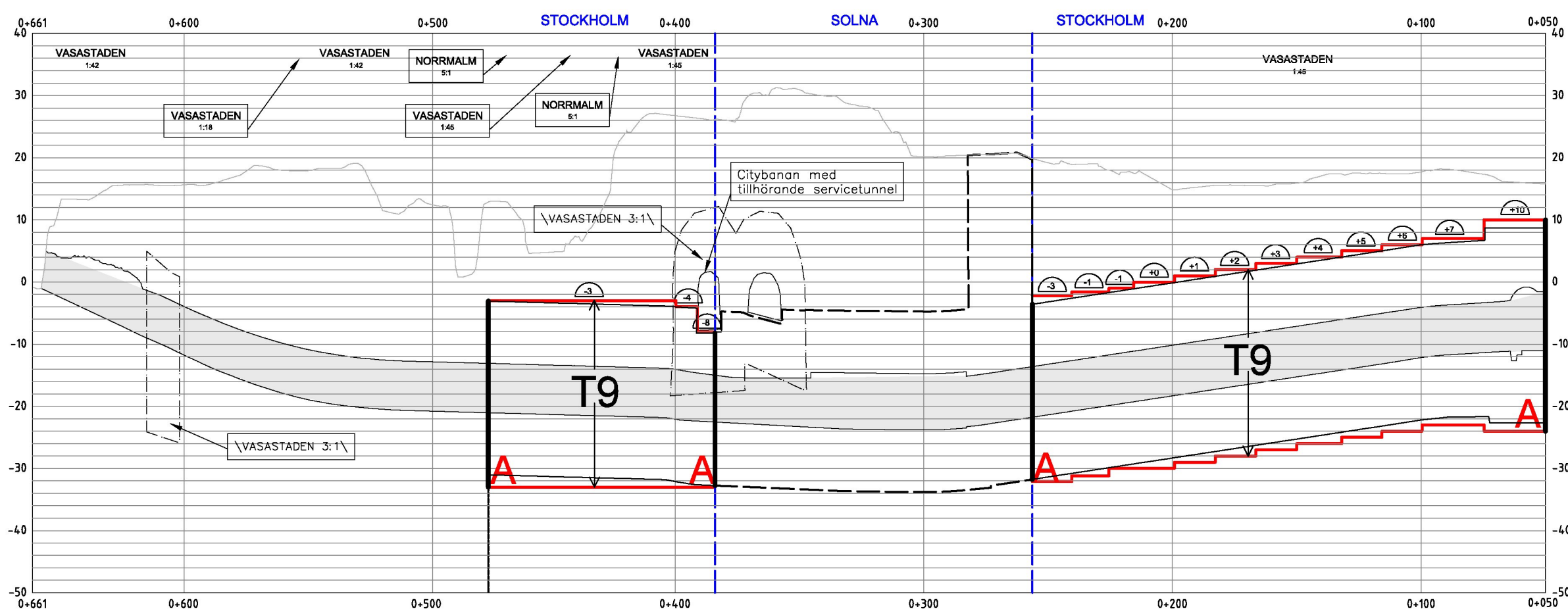
Maria Sahstrand planchef  
Renoir Danyar stadsplanerare

Godkänd av SBN 2018-11-08  
Antagen av KF 2019-02-18

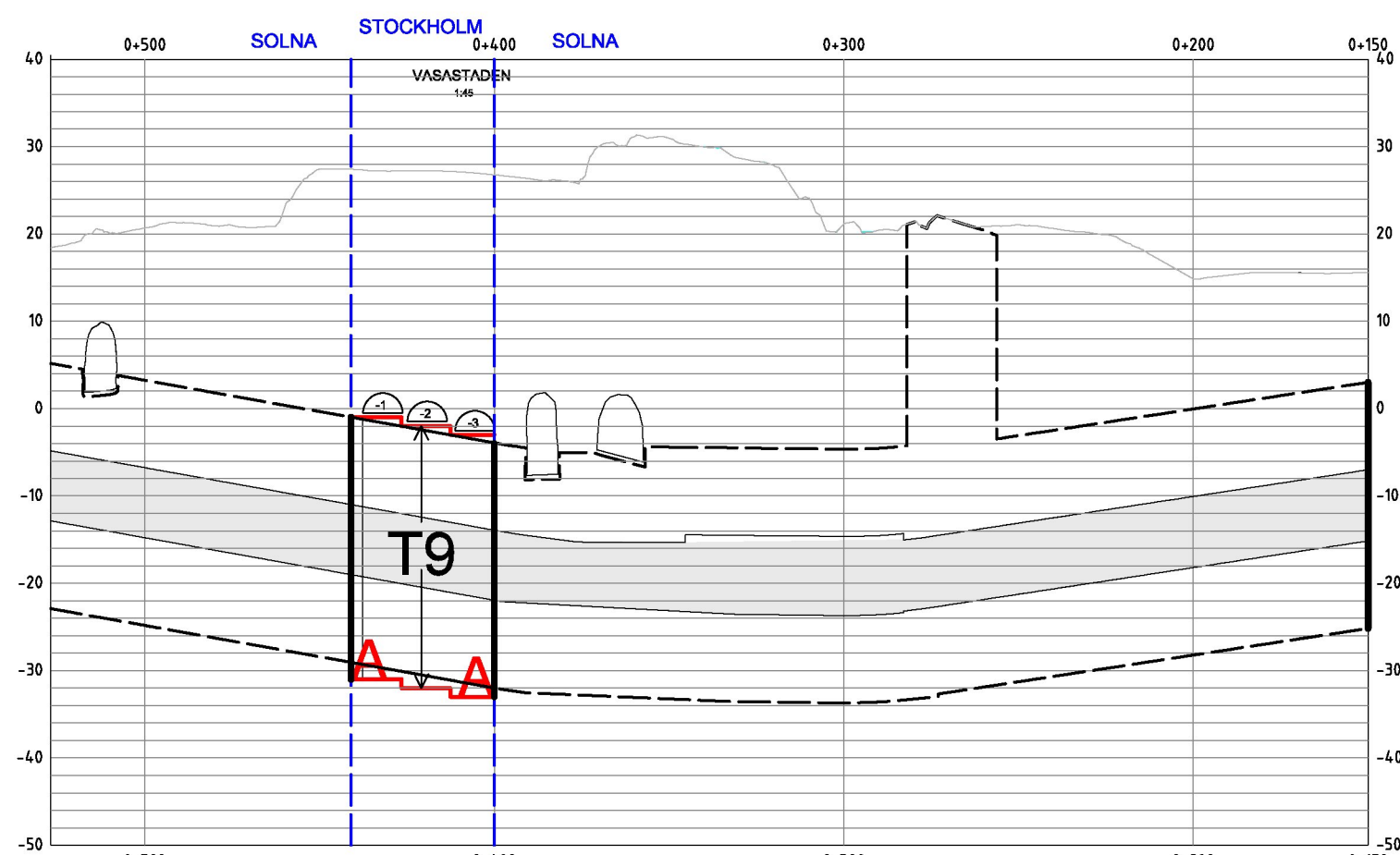
Reviderad efter antagande enligt mark- och miljödomstolens dom 2018-12-17 (Månr. P2183-19). Reviderade bestämmelser och profil enligt röda klamrar i kartan.

Laga kraft 2020-01-07

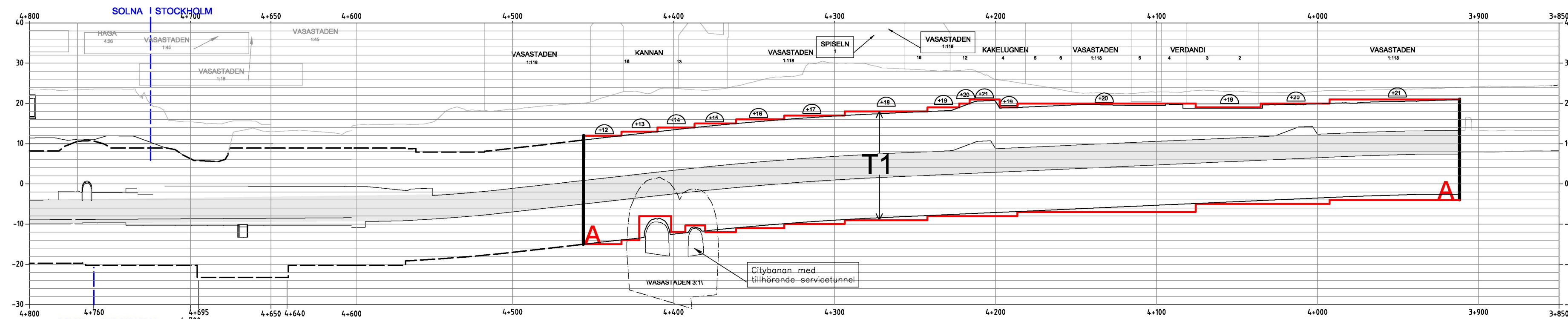
### ÄDp 2014-18097-54



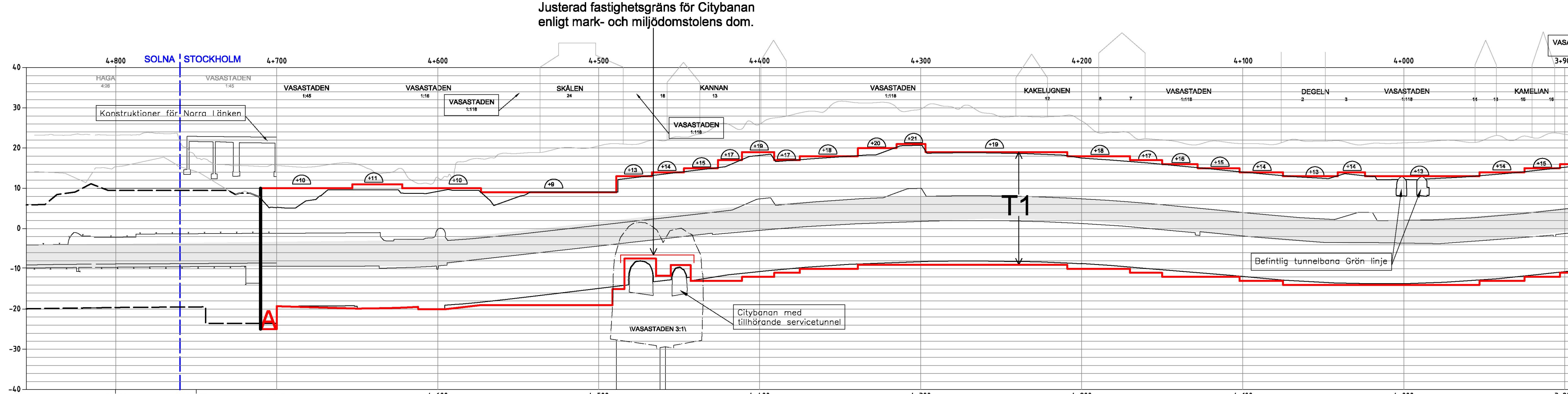
Längdprofil arbetstunnel Hagastaden, östra grenen



Längdprofil arbetstunnel Hagastaden, västra grenen



Profil, södergående spår.



Profil, norrgående spår.