

E4 Förbifart Stockholm

VHV Företagarförening

2018-10-23



TRAFIKVERKET

Trafikverket ansvarar för långsiktig planering av transportsystemet för vägtrafik, järnvägstrafik, sjöfart och luftfart. Trafikverket ansvarar även för byggande samt drift och underhåll av statliga vägar och järnvägar.



En stad på vatten och en växande storstadsregion

2 miljoner idag

2,5 miljoner år 2030

Stockholms län växer med cirka
100 personer per dag.

Det motsvarar två
SL bussar varje dag

Regional utvecklingsplan

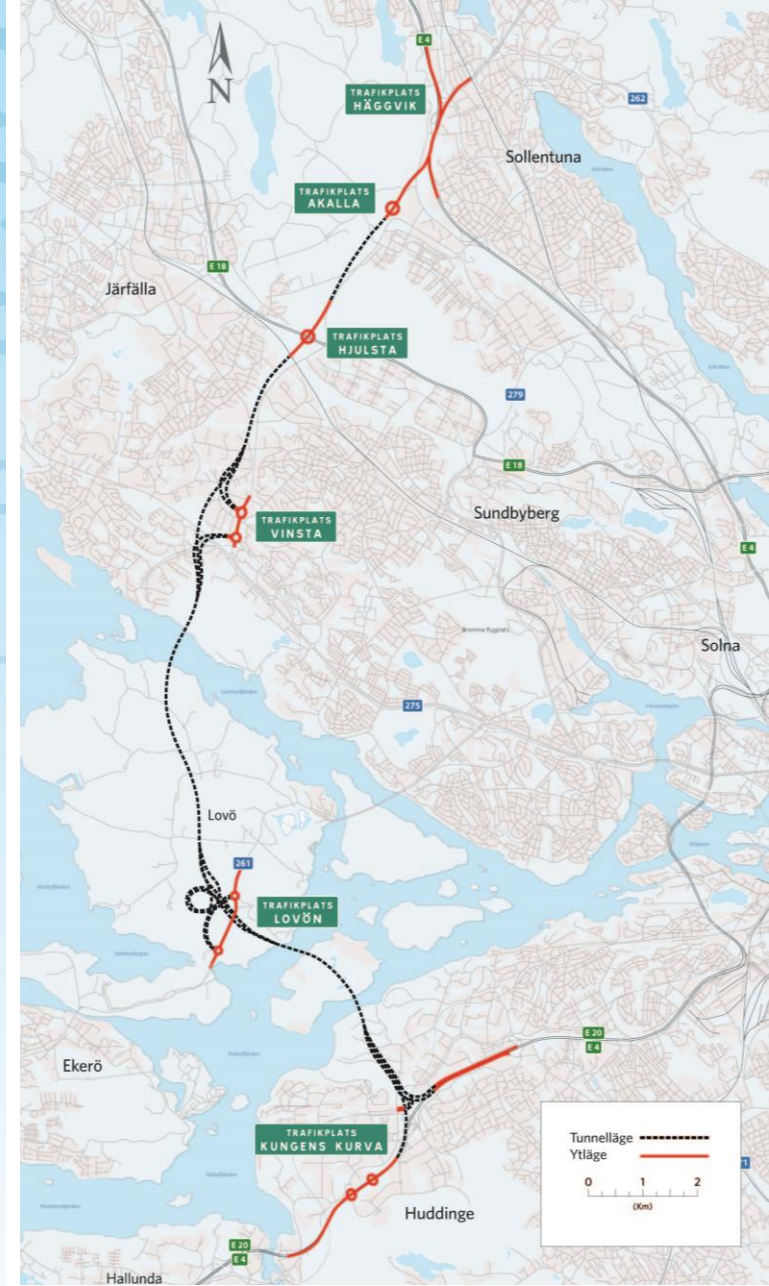
E4 Förbifart Stockholm:

- utpekat som nyckelobjekt i den regionala utvecklingsplanen
- bildar en yttre ringled tillsammans med Norrortsleden och Tvärförbindelse Södertörn
- binder samman flera av de regionala stadskärnorna
- skapar en gemensam arbets-, bostads- och servicemarknad

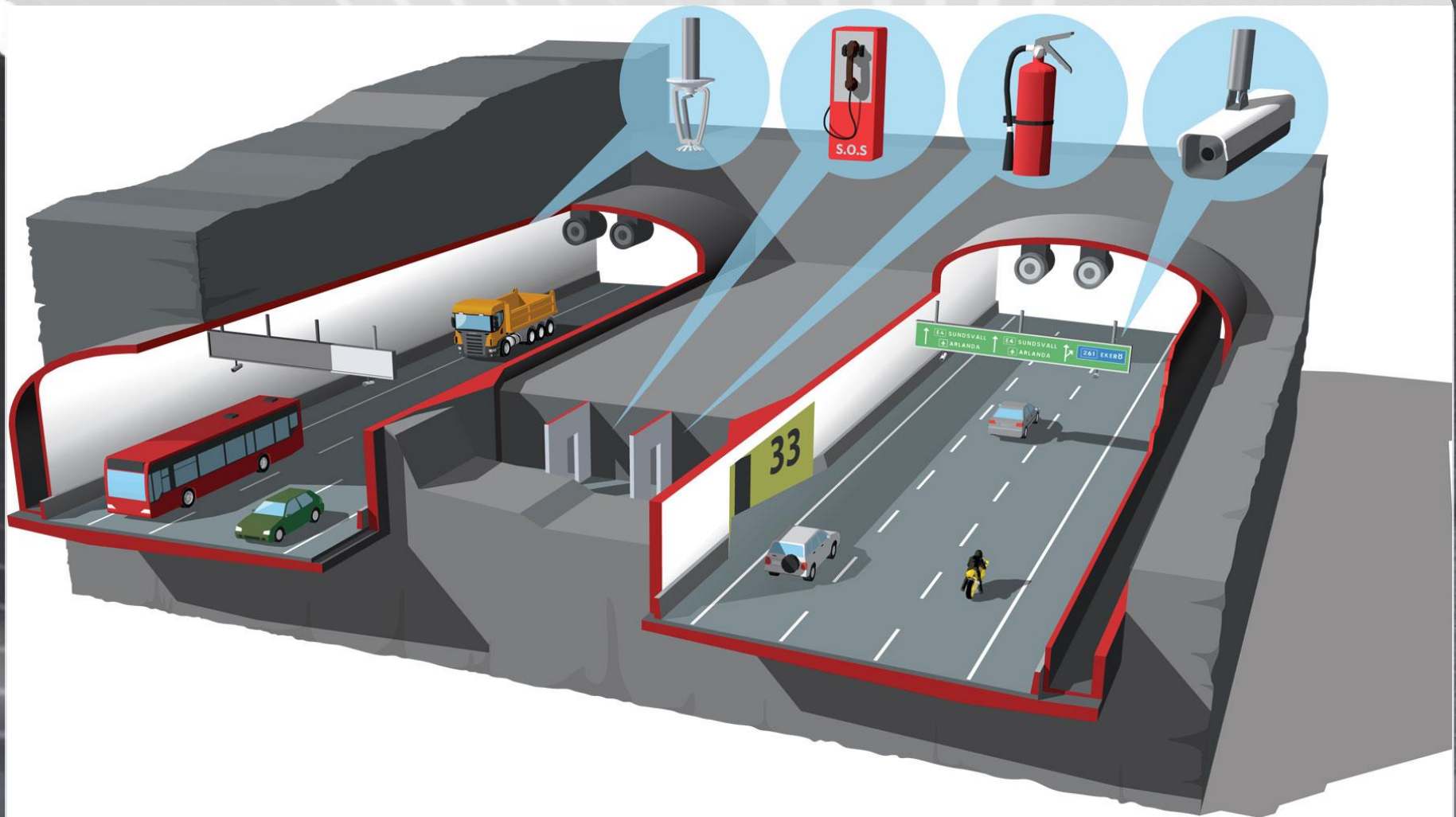


E4 Förbifart Stockholm

Längd:	drygt 21 km
Tunnel:	drygt 18 km
Antal körfält:	tre i vardera riktning
Trafikplatser:	sex
Trafik 2035:	140 000 fordon/dygn
Hastighet:	80-100 km/h
Restid:	ca 15 min
Byggtid:	ca 10 år
Kostnad:	34 miljarder (2018 års prisnivå)



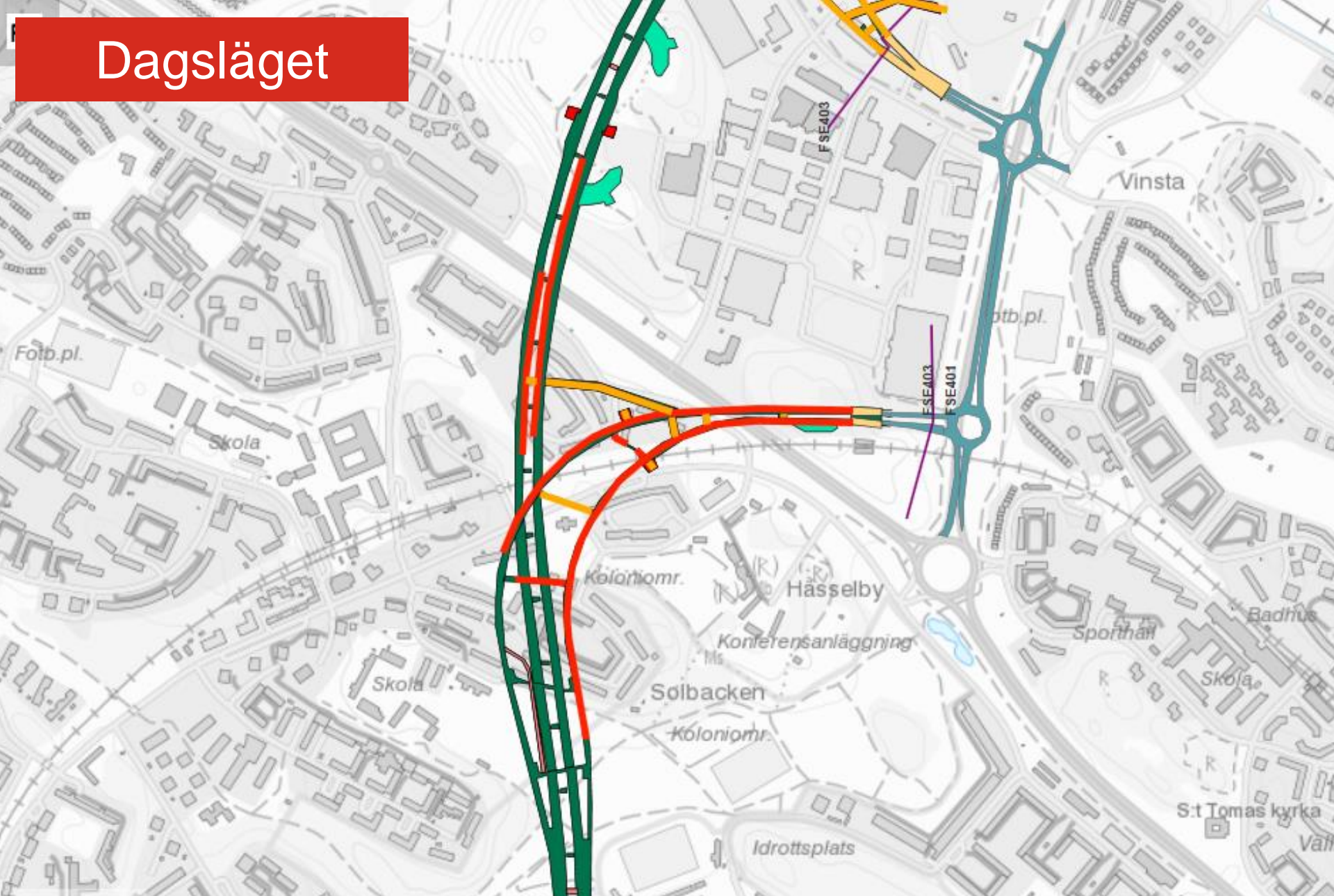
Tunneln, utformning



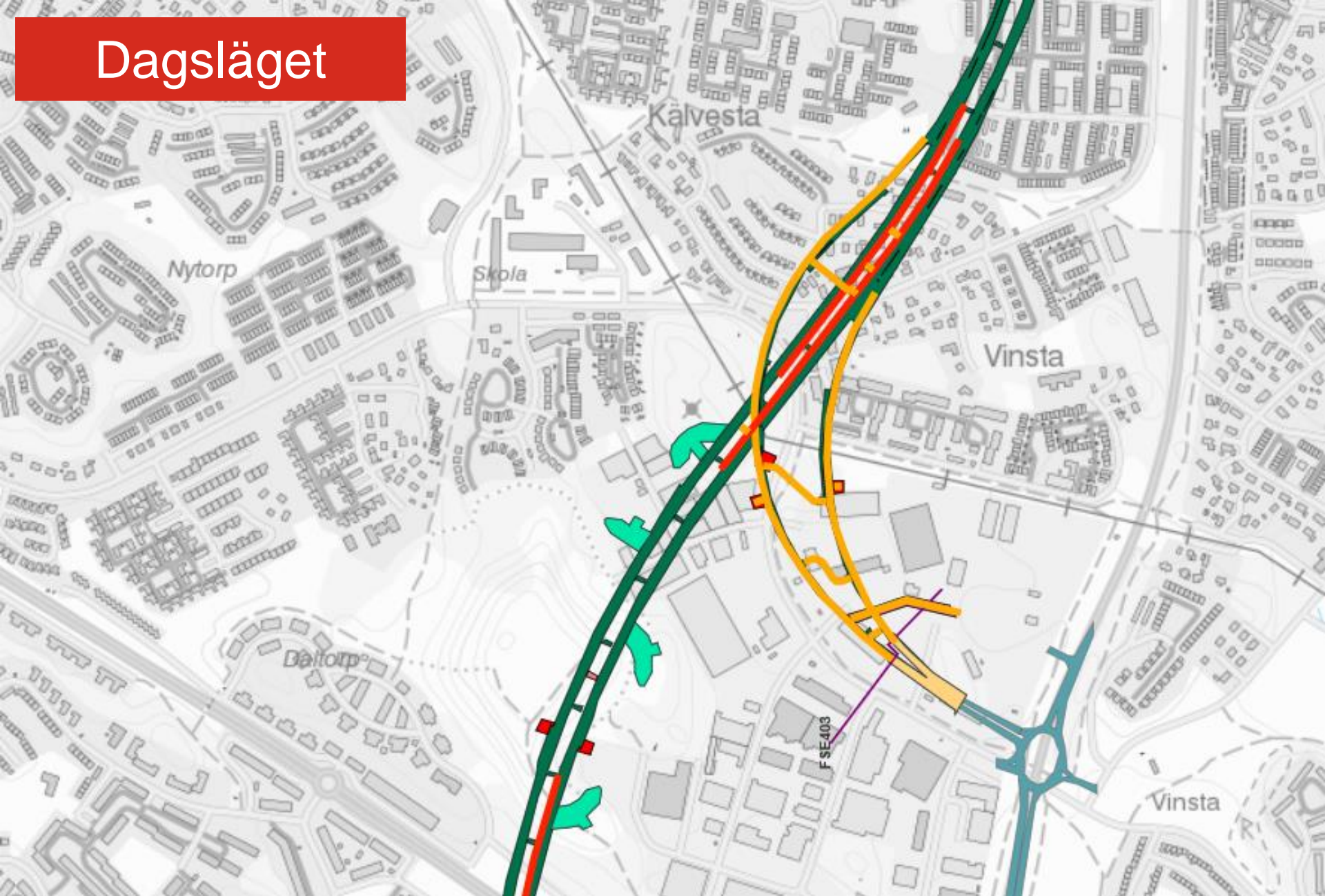
Aktuellt tunnelavsnitt

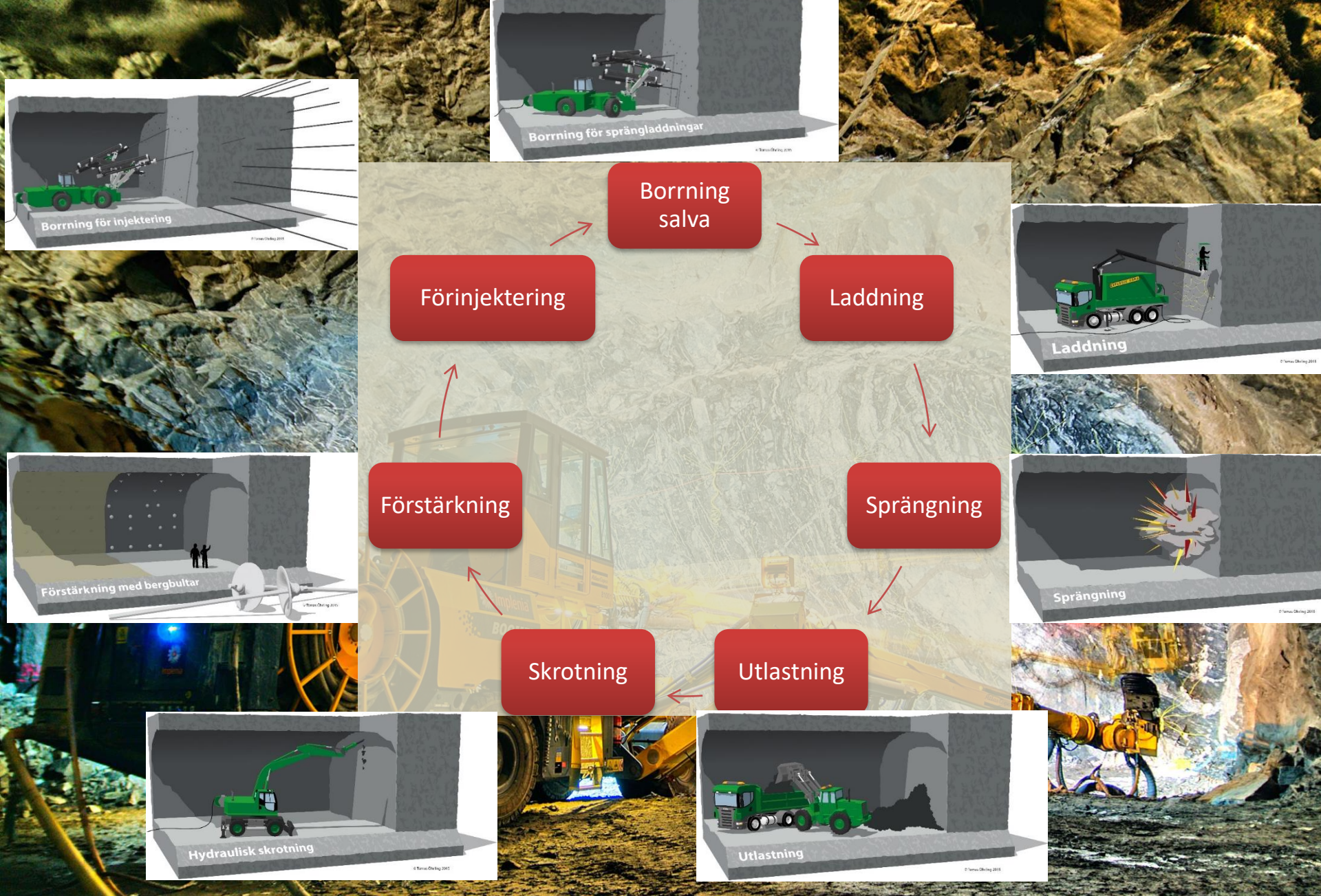


Dagsläget



Dagslägget





Injektering



Borring för injektering



Borrning för sprängning



Laddning



Rampnos 414/401



Rampnos 413/402



Skrotning



Bultborrning



Efterinjektering



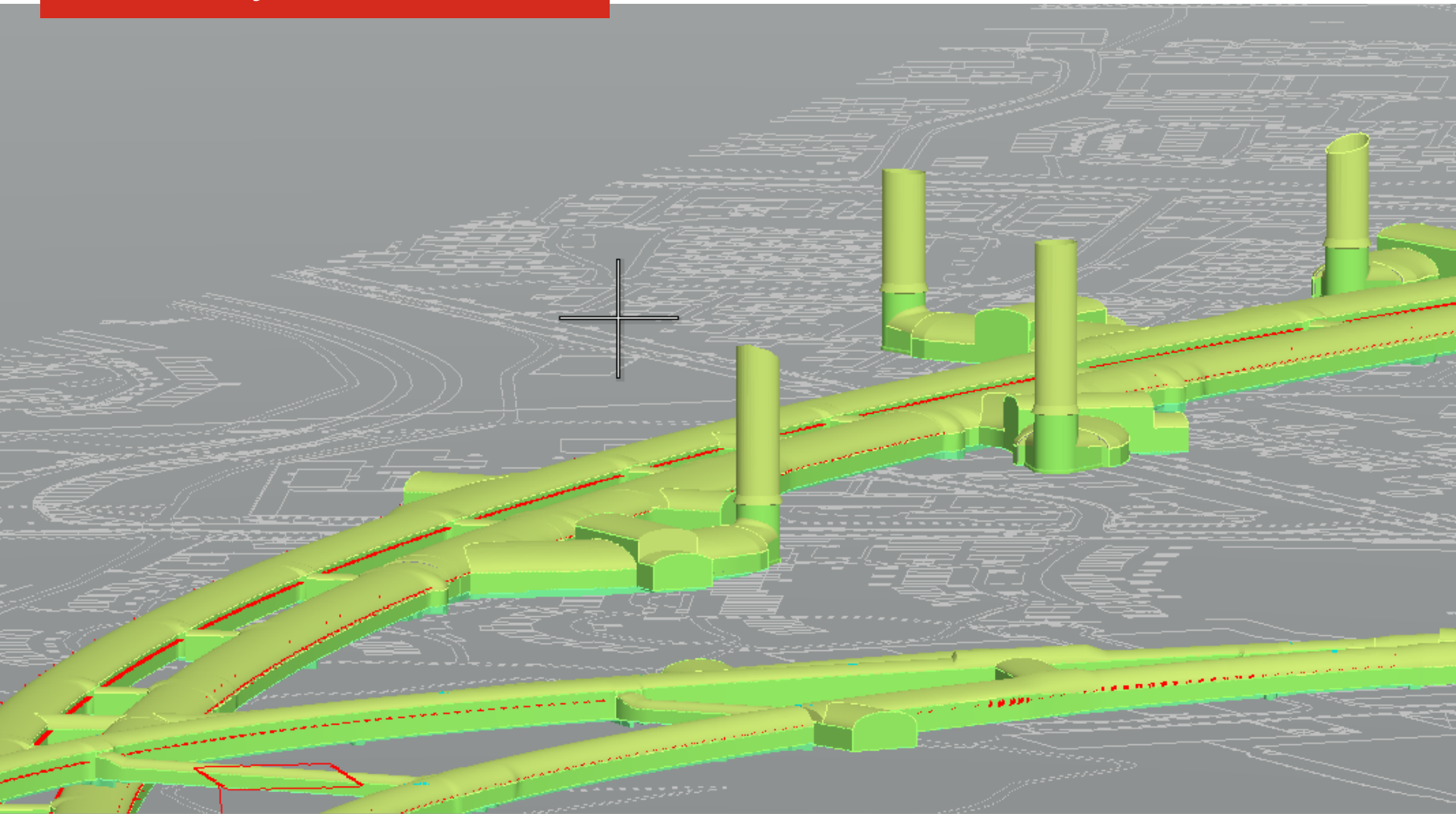
Fundament i tak



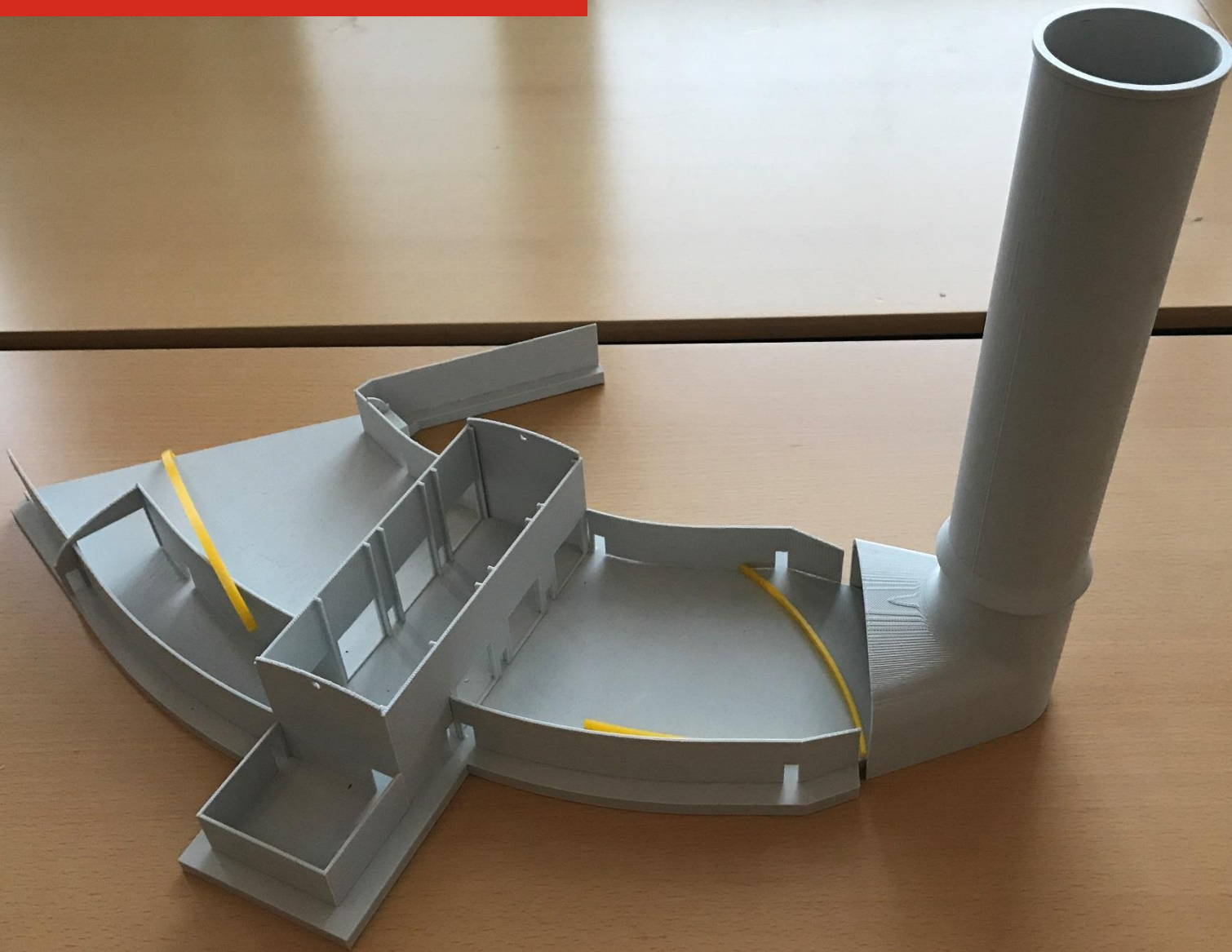
Eldriftsutrymme, ELDU



Luftutbytesstationer



Luftutbytesstationer



Vertikalschakt 474



Följ framdriften av tunnlarna

<https://www.trafikverket.se/forbifartstockholm>



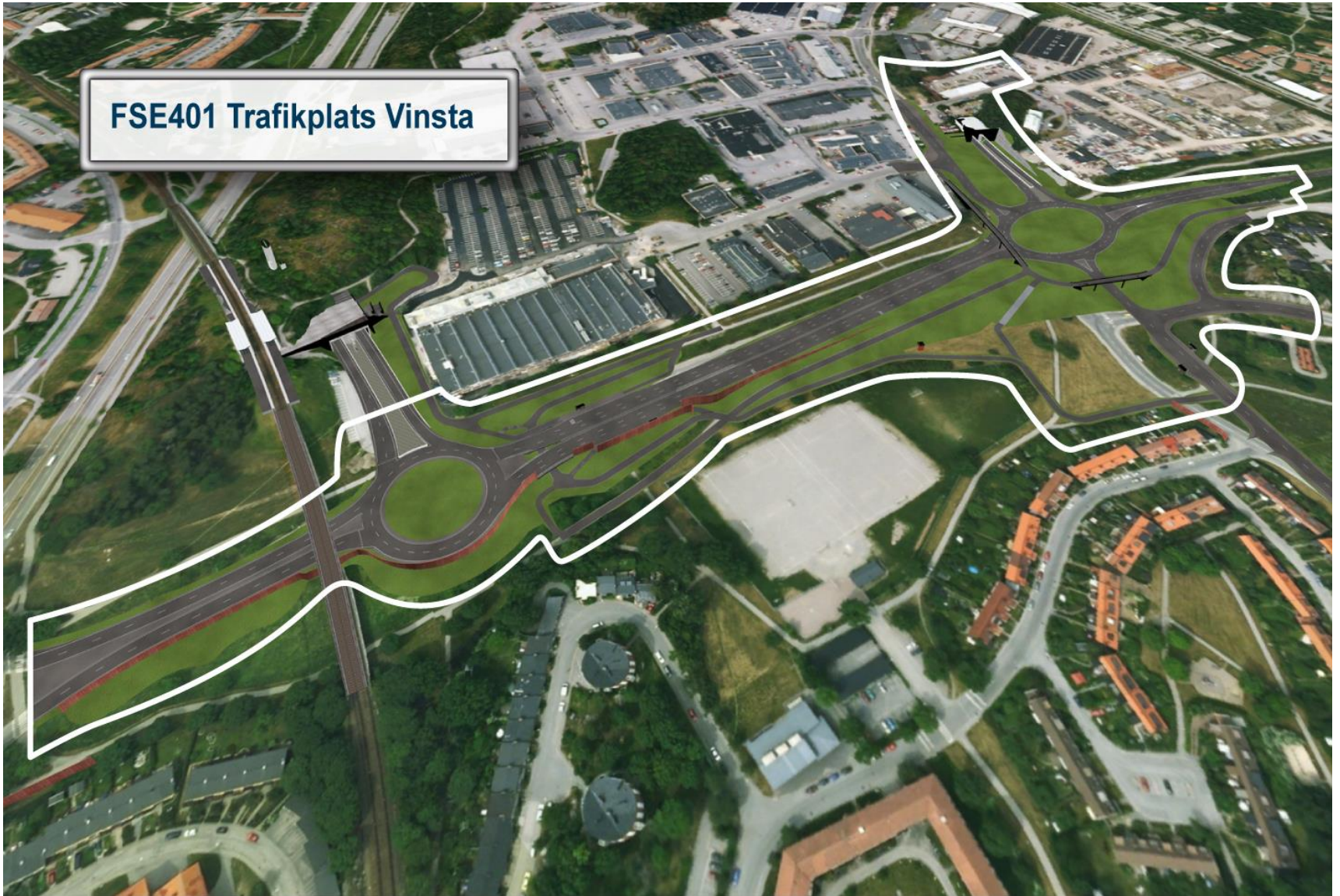


Vinsta idag



Vinsta med Förbifart Stockholm

FSE401 Trafikplats Vinsta



Ramp Johannelund, vi ansluter mot FSE403



Vy Bergslagsvägen vid Skattegårdsvägen.



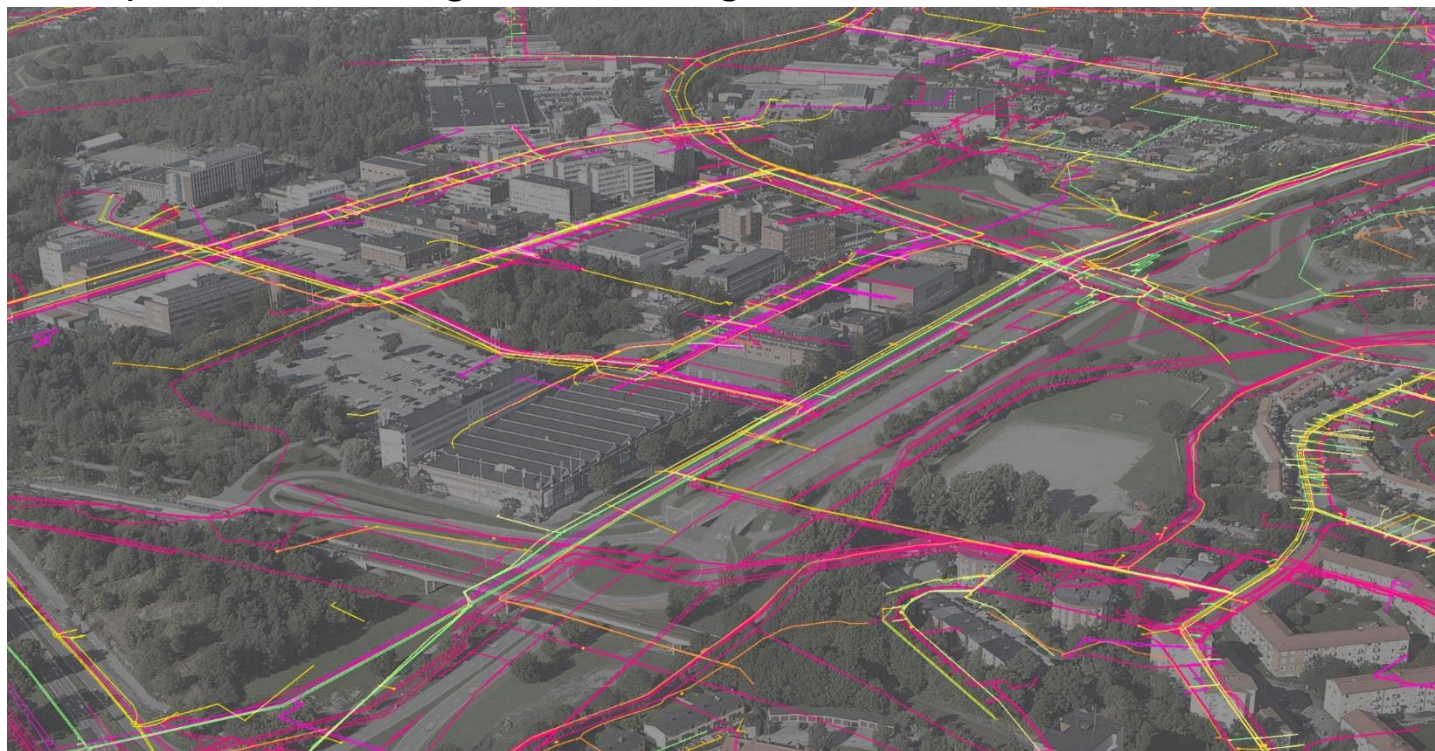
Ramp Skattegårdsvägen



Komplexitet i Trafik



Komplexitet i ledningsssamordning



Vad pågår i FSE401 i dagsläget?

- Besiktning av fastigheter
- Planering
- Påbörja projektering
- Påbörja etablering
- Fältundersökningar
- Ledningssamordning med ledningsägare
- mm

Medskick till oss?



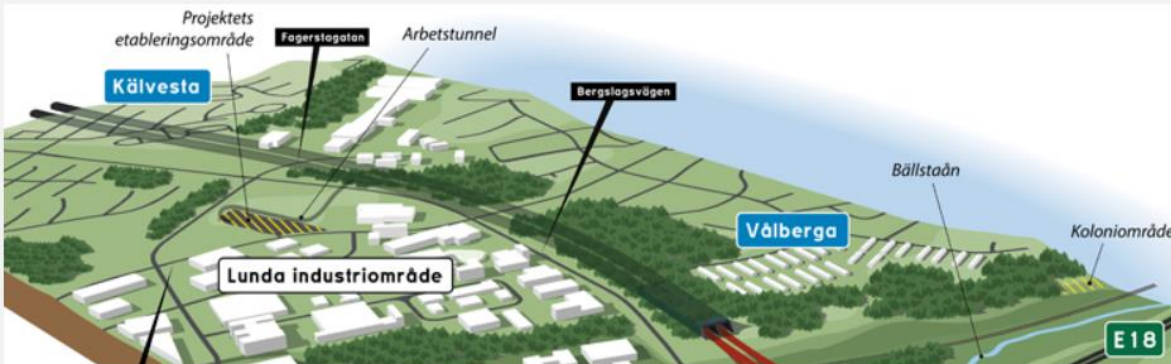
Vad händer i mitt område

www.trafikverket.se/forbifartstockholm-lunda



www.trafikverket.se/forbifartstockholm-vinsta

E4 Förbifart Stockholm
Aktuellt i ditt område
Vinsta eller Lunda

Kontaktcenter 0771-921 921














Lunda

 Dela  Kontakta oss

Hoppa till: [Fördjupning](#)  [Aktuellt i Lunda](#) 

Från Vinsta och Kälvesta i söder fortsätter Förbifart Stockholm under Lunda. 1,6 km huvudtunnlar som löper parallellt och strax nordväst om Bergslagsvägen. Vägtunneln kommer upp i ytläge och ansluter trafiken på en bro över trafikplats Hjulsta.

Stockholms län

- Projekt i länet 
- E4 Förbifart Stockholm 
- Nyheter
- Aktuellt i ditt område 
- Kungens kurva 
- Skärholmen/Sätra 
- Lövön 
- Vinsta 
- Lunda 
- Aktuellt i Lunda
- Hjulsta 
- Akalla 
- Häggvik 

Om jag blir störd eller drabbas av skador

Anmäla störning eller skador:

Telefon 010-123 04 00

E-post
kundarenden.forbifartstockholm
@trafikverket.se

E4FS20160045



» E4 Förbifart Stockholm

Har du blivit störd eller drabbats av skador som kan ha orsakats av bygget av E4 Förbifart Stockholm?

Så anmäler du störningar och ansöker om ersättning

Fram till år 2026 beräknas bygget av Förbifart Stockholm att pågå. Det är en 21 kilometer lång ny sträckning av E4 väster om Stockholm varav sammanlagt 18 km går i tunnel.

Du som är fastighetsägare, bor eller har en verksamhet i närheten av bygget kan komma att påverkas.

Några exempel på störningar som du kan uppleva är buller, vibrationer eller hinder i vägen för tillträde till affärslokal.

Här finns en kortfattad information om hur du gör om du vill anmäla störningar eller begära ersättning om du drabbas av en skada.

Skador

Vår utgångspunkt är att vi ska förhindra att byggarbetena leder till störningar eller skador. Det är tyvärr inte alltid möjligt. Exempel på skador som kan uppkomma genom störningar från byggarbetena är:

- **skada på egendom** - till exempel sättningar i husgrunden, skadade fönster och sprickor på hus och i bostäder
- **ekonomisk skada** - till exempel inkomstbortfall i en rörelse





Öppen Arbetsplats i E4 Förbifart Stockholm

VÄLKOMMEN PÅ TUNNELPROMENAD I VINSTA 24 NOVEMBER 10.30-14.30



Tack!