

Referensuppdrag

Västra Nockeby

Exploatering av Gubbkärrets gård i Nockeby i norra Stockholm; 250 nya bostäder ska byggas och väg breddas. Tommy är byggläda för VA-arbeten åt Stockholm Vatten, i upphandlad entreprenad gemensamt med Stockholms stad. Uppdraget innefattar om- och nyförläggning av dag-, vatten- och avloppsledningar i området. Del av vattenledningssystemet ingår i områdets huvudledningssystem.

Uppdraget pågick från 2017 till januari 2019.

Tulegatan

Tommy var Sundbybergs kommuns byggläda för VA-arbeten i samband med ombyggnaden av Tulegatan och omgivande gator. I projektet ingick omläggning av alla berörda ledningsslag vilket innebar vatten-, spill- och dagvattenledningar samt huvudstråk för fjärrvärme dim. 1000 mm. Här ingick även hantering av Norrvattens V1000 ledning i samband med dess korsning och nödvändig bergsprängning och dardning.

Uppdraget pågick 2015–2017.

Kvarteret Sparbanksboken

Tommy var byggläda åt Stockholm Vatten för VA-arbeten i samband med exploateringsuppdrag i Hägersten. Nya dag- spill- och vattenledningar utfördes. I samband med exploateringen gjordes åtgärder för dagvattenhantering i området som fördröjningsmagasin och infiltrering av ytvatten uppströms bostadsområde.

Uppdraget pågick 2016–2018.

Kista äng

Tommy är byggläda åt Stockholm Vatten för VA-arbeten, och Jimmy är biträdande byggläda, i samband med exploatering i Kista. Stadsdelen ska byggas ut med ca 1600 bostäder samt skola och förskola. Till en början ska vi utföra bergborrhål ner till en befintlig tunnel med syfte att avleda spill och dagvatten.

Uppdraget startade i oktober 2018 och pågår fortfarande.

Tranebergsslingan

Tommy är byggleddare för VA-arbeten åt Stockholm vatten, och Jimmy är biträdande byggleddare, i samband med exploatering i Traneberg väster om Stockholm. Två flerbostadshus med 100 lägenheter ska byggas. Projektet innefattar nyförläggning/omläggning av vatten-, dag- och spillvattenledningar. Utmaningen här är ett stort förläggningsdjup av en S1200-ledning i närheten av Drottningholmsvägens tryckbank samt SL:s spår.

Uppdraget startade i november 2018 och pågår.

Förbifart Stockholm

Uppdragsbeskrivning

Tommy är VA- specialist, tekniskt stöd åt Trafikverket avseende VA- frågor i samband med projektering och byggande av Förbifart Stockholm.

Uppdraget avser att vara en resurs i Trafikverkets grupp då vi hanterar, leder och granskar anlitade konsulter för de olika momenten i framtagandet av bygghandling/FU.

Uppdraget omfattar även att delta i genomförandeskedet.

Förbifart Stockholm omfattar bl.a. 2 avsättningsmagasin, 7 pumpstationer, 2 VA-stationer och 1 släckvattenstation. De ledningar som sammanbinder dessa anläggningar omfattas av 4,2 mil ledning, varav 3,2 mil är huvudledningar dim. 600.

Ett flertal förberedande entreprenader har utförts och utförs under denna period. Bl.a. omläggning av Norrvattens huvudvattenledningar i Akalla/Hanstavägen. Samt anslutningar till Stockholm Vattens huvudvattenledningar V1000 på Lovö mm.

Uppdraget påbörjades 2015 och pågår fortfarande.