



CV JOAKIM LAKSO 2023-08-22

Joakim har i huvudsak erfarenhet från projektledning, uppdragsledning och handläggning inom VA och ledningssamordning, i skeden från underlag till detaljplan till framtagande av bygghandling. Från sin tidigare yrkesroll inom Stockholm Vatten och Avfall har Joakim stor erfarenhet av detaljplanearbete och reinvesteringsarbete i en kommunal VA organisation.

ARBETSLIVSERFARENHET

2023-pågår	Kanvas Projekt AB Projektledare / Uppdragsledare / Projektör VA / LSO, delägare
2018-2023	Stockholm Vatten och Avfall Projektledare / Projektör VA / Exploateringssamordnare
2015-2018	Tyréns AB Uppdragsledare / Projektör VA / LSO

UTBILDNING

2014-2016	Nackademin VA-Projektör
-----------	----------------------------

VIDAREUTBILDNING

2023	AMA MER i praktiken, 5D konsulterna
2022	Schaktfria metoder, Johan Lundberg AB
2022	Rätt fokus i styrelsearbete, certifieringsutbildning
2021	Entreprenadjuridik, Stockholm Vatten AB
2019	Fördjupning VA-projektering, Symetri
2019	Projektledning, Astrakan
2018	Grundkurs BAS-P och BAS-U, EGA
2017	Kunskapslyft VA (AMA & MER, VA-juridik, schaktfria metoder, dimensionering, ledningssamordning, projektledning, entreprenadrätt), Tyréns AB
2016	Vistelse i röd zon, Stockholm Vatten AB
2016	Hemlig geografisk information, Stockholm Vatten AB
2015	Grundkompetens arbete på väg, Trafikverket

VIDAREUTBILDNING

2015 Grundläggande asfaltkunskap, Skanska

UPPDRAG

- 2023 **Kalkbrottsbyn, Trosa kommun**
Utredning av teknisk infrastruktur samt förstudie av VA-försörjning till kommande exploatering i Vagnhärad, Trosa kommun. Utredning/förstudie utfördes i syfte för input till plansamråd. Projektet innefattade även arbete kring dagvattenhantering.
Status: Förstudie och Utredning
Roll: VA-utredare / utredare teknisk infrastruktur
Beställare: TVMAB
- 2020-2022 **Hängbjörken, Storängen**
Förstudie samt Systemhandling VA i detaljplan i Storängen, Huddinge. Projektet innefattade ledningsnät, Pumpstation, fördröjningsytor för dagvatten samt omfattande grundläggningsåtgärder. Bevakning av Stockholm vatten och Avfalls intressen under hela detaljplaneprocessen.
Status: Förstudie och Systemhandling
Roll: Projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020-2022 **Ettapp 4, Storängen**
Förstudie samt Systemhandling VA i detaljplan i Storängen, Huddinge. Projektet innefattade ledningsnät samt fördröjningsytor för dagvatten. Bevakning av Stockholm vatten och Avfalls intressen under hela detaljplaneprocessen.
Status: Förstudie och Systemhandling
Roll: Projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020-2022 **Hedvig 7**
Framtagande av förfrågningsunderlag VA tillsammans med exploateringskontoret för exploateringsområde i Spånga, Stockholm.
Status: Förfrågningsunderlag
Roll: Projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020-2021 **Växthusvägen**
Förstudie för fyra detaljplaner samt systemhandling för en detaljplan i exploateringsområde vid Växthusvägen vid kommungränsen mellan Stockholm och Järfälla. Detta innefattade ledningsnät samt pumpstation för spillvatten.
Status: Förstudie och Systemhandling
Roll: Projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall

- 2020-2021 **Exploateringssamordning**
Internt uppdrag inom Stockholm Vatten och Avfall. Ansvar att besvara remisser för detaljplaner i både samråd och granskning och att bevaka Stockholm Vatten och Avfalls intressen under hela detaljplaneprocessen. kontaktväg mellan exploateringskontoret och Stockholm Vatten och Avfall.
Status: Hela detaljplaneprocessen.
Roll: Projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020-2021 **Hässelby Torg**
Reinvesteringsprojekt i centrummiljö som innefattade renovering av vattenledningar i Hässelby, Stockholm. Vattenledningar renoverades med traditionell schakt samt med schaktfri metod.
Status: Bygghandling och byggskede
Roll: Projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020 **Spanjoren Blackeberg**
Omläggning av vatten, spill och dagvatten i exploateringsprojekt i Bromma, Stockholm.
Status: Bygghandling och byggskede
Roll: Projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020 **Hantverkargatan – Olof gjödingsgatan**
Reinvesteringsprojekt av vatten och spillvatten på Kungsholmen i Stockholm Vatten och spillvatten renoverades med schaktfria metoder.
Status: Bygghandling och byggskede
Roll: Biträdande projektledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020 **Norrtullsgatan**
Utredning och förprojektering av omläggning av kombinerat system samt vatten i samband med att Trafikkontoret förbättrar gaturummet.
Status: Utredning
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2020 **Åsögatan**
Reinvesteringsprojekt på Södermalm i Stockholm som innefattade projektering av vatten, spill och dagvatten. Tidigare kombinerat system som nu projekterades till duplicerat system.
Status: Systemhandling
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2019-2020 **Rosenlundsparken**
Projektering av dricksvatten samt framtagande av kalkyl inom exploateringsprojekt i Rosenlundsparken på Södermalm i Stockholm.
Status: Bygghandling och byggskede
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare / Biträdande Projektledare

Beställare Stockholm Vatten och Avfall

- 2019 **Krillans krog**
Utredning och framtagande av kalkyl avseende att bygga duplicerat system i område på Kungsholmen i Stockholm.
Status: Förstudie
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2019 **Skånegatan – Bondegatan**
Reinvesteringsprojekt på Södermalm i Stockholm där vatten och spillvatten renoverades med schaktfri metod.
Status: Bygghandling och byggskede
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2019 **Nordenskiöldsgatan**
VA-Projektering i reinvesteringsprojekt på Djurgården. Projektet innefattade kombinerat system samt vatten.
Status: Bygghandling och byggskede
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2018-2019 **Atlasgatan**
Projektering av VA i reinvesteringsprojekt i ett område vid S:t Eriksplan i centrala Stockholm. Projektet innefattade trycksatt spillvattensystem samt vatten och dagvatten.
Status: Bygghandling och byggskede
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2017-2018 **FUT Förberedande arbeten Akalla - Barkarby**
Projektering av förberedande VA mellan etableringsytor och arbetstunnlar. Förberedande VA innefattade utjämningsmagasin, trycksatta ledningar och självfallsledningar.
Status: Förfrågningsunderlag
Roll: VA-projektör
Beställare: FUT
- 2017-2018 **Götgatan**
Projekt där Trafikkontoret ska förbättra gaturummet längs Götgatan för gående och cyklister. I samband med Trafikkontorets projekt ska Trafikförvaltningen renovera tätskiktet på tunnelbanetaket. Omfattande ledningssamordning samt dagvattenprojektering av LOD lösningar.
Status: Systemhandling
Roll: Teknikansvarig / VA-projektör / Ledningssamordnare
Beställare: Trafikkontoret
- 2017 **FUT Nya tunnelbanan Akalla – Barkarby**
Projektering av brandvattenledning samt dränering i permanent tunnel. Även projektering av tillfälliga installationer för att få processen att fungera under byggtiden. Tillfälliga installationer innefattade pumpstationer, bräddmagasin samt självfallsledningar och trycksatta ledningar till och från dessa anläggningar.
Status: Förfrågningsunderlag

- Roll: VA-projektör
Beställare: FUT
- 2017 **Häggvik**
Ekonomisk uppdelning mellan ledningsägare i ett exploateringsprojekt för 1200 bostäder i Häggvik, Sollentuna.
Status: Förfrågningsunderlag
Roll: Ledningssamordnare
Beställare: 2A Projektpartner
- 2017 **Gustav Adolfs Torg – Nybroplan**
Ledningssamordning och dagvattenprojektering i projekt där trafikkontoret byggde om Gång och cykelväg mellan Gustav Adolfs Torg och Nybroplan i centrala Stockholm.
Status: Förfrågningsunderlag
Roll: Uppdragsledare / VA-Projektör / Ledningssamordnare
Beställare: Trafikkontoret
- 2016-2017 **Vasagatan**
Ledningssamordning och dagvattenprojektering på Vasagatan i centrala Stockholm i ett projekt där Trafikkontoret förbättrade gatumiljön för gående och cyklister. Omfattande ledningssamordning samt projektering av LOD lösningar i stadsmiljö.
Status: Systemhandling och Förfrågningsunderlag
Roll: VA-projektör / Ledningssamordnare
Beställare: Trafikkontoret
- 2016-2017 **GC-väg Strömma kanal Hässelmaras etapp 2**
Projektering av kommunalt VA i samband med byggnation av ny GC-väg i Strömma, Värmdö. Även projektering av dagvattenlösningar.
Status: Förfrågningsunderlag
Roll: VA-projektör
Beställare: Värmdö Kommun
- 2016 **Vickergatan**
Reinvesteringsprojekt på Södermalm i Stockholm. Projektering av kombinerat system.
Status: Bygghandling
Roll: VA-projektör / Uppdragsledare
Beställare: Stockholm Vatten och Avfall
- 2016 **Ettans väg**
Förstudie på framtida kommunal VA försörjning för omvandlingsområde.
Status: Förstudie
Roll: VA-projektör
Beställare: Roslagsvatten
- 2016 **Åtgärder för hastighetsplaner i Hägersten**
Dagvattenprojektering samt ledningssamordning runt omkring i hägerstensområdet då trafikkontoret arbetat med åtgärder för hastighetsplaner.
Status: Förfrågningsunderlag
Roll: VA-projektör / Ledningssamordning
Beställare: Trafikkontoret
- 2016 **Torsgatan**
Ledningssamordning vid omdaning av Torsgatan i Stockholm.

Status: Systemhandling
Roll: Ledningssamordnare
Beställare: Trafikkontoret

2016

Gång och Cykelväg Fridhemsplan

VA-projektering samt ledningssamordning vid nybyggnation av gång och cykelväg vid Fridhemsplan i Stockholm.

Status: Förfrågningsunderlag
Roll: VA-projektör / Ledningssamordnare
Beställare: Trafikkontoret

2016

Aktivitetscenter Linden

Projektering av dagvattenhantering inom fastighetsmark.

Status: Bygghandling
Roll: VA-projektör
Beställare: Gävle fastigheter

2015-2016

Förbifart Stockholm, E401 SKATTEGÅRDSVÄGEN

VA-projektering i E401 i Förbifart Stockholm.

Status: Förfrågningsunderlag
Roll: VA-projektör,
Beställare: Trafikverket.

SPRÅK

Svenska: Modersmål

Engelska: Bra muntligt och skriftligt

DATA/IT

AutoCAD Civil 3D:

Bra kunskaper

ProjectWise: Bra kunskaper

Chaos Desktop: Bra kunskaper