

Framnäs strandpark

Månadsbrev ♦ 22 September 2022 ♦ Avdelning NCC Civil south east



Projektinformation

Under september månad har vi utfört omkoppling och ledningsarbeten av dagvattenledning, strandpromenadens betongmur har pålats och vi är nu klara med de arbeten som stundtals har hörts över Lidköping. Vi har fått en bra start med fyllningsarbeten och uppgrusning av ytor och bedömer att vi ligger i fas med tidplan. Stort fokus har vid uppstarten lagts på att skapa förutsättningar för en hinderfri produktion under kommande år. Där projekteringen varit viktigt att lägga fokuset på.

Vad händer framöver

Under de närmaste veckorna kommer projektet att starta upp arbeten med ombyggnaden av piren för småbåtshamnen, produktion av betongmur vid strandpromenad, kompensationsåtgärder i Tofta samt koppla in VA ledningen på dagvattennätet. Det händer mycket just nu och många tidskritiska aktiviteter har sin start nu i höst. Överlasten Vid Noden har legat i 3 månader nu och sättningarna börjar tas ut i detta område.

Pågående byggdelar

- VA Omläggning vid noden/strandgatan
- VA Utlopp I småbåtshamnen
- Pålning och justering för betongmurar vid strandpromenad
- Uppgrusning yta norr om noden förberedelse inför pirbyggnad.
- Tryckledningar till vattenparken

Framnäs strandpark

Pålningensarbeten



Pålningensmaskin installerar stålpålar

Pålningensarbeten har pågått under september månad, ca 125 st stålpålar har installerats för att bära upp betongmuren som löper utmed strandpromenaden. Stålpålarna installeras ner i berget lite drygt 30 meter ner i marken.

Dagvattenledning



VA utlopp i småbåtshamnen

Ett omfattande arbete med dagvattenanläggning har genomförts under sommaren i projektet, dagvattenanläggningen möjliggör en utbyggnad i området med bostäder och annan verksamhet. Dagvattenledningen har en dimension på 1600mm i diameter. Utloppet monterades med dykare under vattneytan och metodvalet möjliggjorde en säker och trygg installation för yrkesarbetare och maskinister. Under oktober månad kommer omkoppling ske mot befintligt dagvattennät.