

Starke Ivar förstärkningsåtgärder Tungkran

Projektbeskrivning

I Norrköpings hamn utför man en ny spårdragning för leveranser till Tungkran, kallad Starke Ivar. Bland annat ska ABB skeppa ut gods som kommer från Ludvika. Parallellt med denna entreprenad fick Hercules i uppdrag att utföra en förstärkning av marken åt Norrköpings kommun. I planen ingick att slå spontplankorna hellånga, i längderna 22 till 30 meter, med leverans via järnväg ända fram till arbetsplatsen.

Vid starten av projektet schaktades det fram förorenade massor samt diverse gamla träpålar och stag. Träpålarna och stagen innebar en hel del problem då de kom i konflikt med sponten. De flesta träpålarna kunde dras upp med vibro, medan stagen var tvungna att lämnas kvar. Stagen skarvades temporärt med en jigg, kapades för att sedan skarvas och dras genom sponten.

Slutkund

Norrköpings kommun

Generalentreprenör Hercules

Johan Andersson, produktionschef, 070-382 98 70
Andreas Holst, platschef, 070-260 22 83

Tid

Entreprenaden beräknas vara avslutad i början på 2012.

Kontraktsumma

Ca 12 000 000 SEK

Typ av arbete

Förstärkningen består i att montera en dubbad spont typ AZ36 på en sträcka av 116 meter med tillhörande stag typ Titan 103/51 och hammarband 2*IPE600.

I entreprenaden ingår även 600 kvm träspont samt diverse schakter och återfyllnader.



HERCULES

GRUNDLÄGGNING ■ ■ ■

Region Nord

Lågspänningsgatan 15, 721 37 Västerås
www.hercules.se • info@hercules.se