



www.hisab.nu

## Projekt – Byte av randbottenplåt på oljecistern

Arbetet bestod av en total entreprenad där HISAB

efter kunds önskemål arrangerade med:

- Upprättande av konstruktions ritningar
- Utförande av stålarbeten
- Isolerings arbeten
- Rostskydds arbeten

Arbetena utfördes på befintlig dieselcistern, vilken var försvagad i befintlig bottenplåt.

HISAB skiftade randbottenplåten, samt utförde svetsreparationer efter behov i manteln.

OFP / NDT omfattade 100% okulär granskning av svetsfogar, egenkontroll. Bottenplåtar provades med 100% vakuumtest, skarv mellan botten och mantel med 100% vakuum samt 100% magnetpulverprov. Svetsreparationer i manteln med 20% magnetpulver. Arbetena utfördes enligt föreskrifter i cisternanvisningar 1.

Uppdragsgivare: Mölndal Energi Produktion AB

Byggtid: Oktober – November 2010

Plats: Mölndal Sverige





[www.hisab.nu](http://www.hisab.nu)



A3CERT  
ISO 9001  
ISO 14001-2  
CERTIFIED



[www.hisab.nu](http://www.hisab.nu)



A3CERT  
ISO 9001  
ISO 14001  
CERTIFIED