



www.hisab.nu

Projekt – Generalentreprenad ny förstärkningsbalk

Arbetena bestod av att tillverka 1st förstärkningsbalk

vilken monterades runt om betongfarbanan på

motorvägsbron Nordre Älv E6. Förstärkningsbalken tillverkades enligt **SS-EN 1090-2:2008** med utförandeklass **EXC4**. Totallängd på balken vilken tillverkades i två delar 27,5M. 1st montageskarv utfördes.

HISAB tillverkade de nya balkdelarna vid sin verkstad.

Projektet var en generalentreprenad där HISAB även koordinerade rostskyddsarbeten.

OFP/NDT omfattade 100% okulär granskning av allt arbete , 25% MP, 10% röntgen av stumsvetas samt 100% UL av montagesvetsas i fält.

Uppdragsgivare: ABTK

Byggtid: Mars- Juni 2011

Plats: Göteborg/ Kungälv Sverige

BRO 14-670-1 Nordre Älv Bron

