

Eindhoven, Botenloods E.S.R THETA - TU/e gevels in schanskorven

Gevel-afwerking met schanskorven. Nautilus heeft ook het gaaspanelen-ontwerp gemaakt. De gevels zijn 25 cm. breed, gebouwd m.b.v. gelaste Nautilus schanskorven, maasopen. 75 x 75 mm. draad diam. 4,0 mm., corrosiebescherming 'Crapal draad' 350 gram/m², aluminium verzinkt, gevuld met

grauwacke breuksteen afm. 90/250 mm. D.m.v. rvs bouten M10 en dubbele ankerplaten verankerd aan de stalen draagconstructie.

Architect: Bedaux de Brouwer Architecten BV BNA

Hoofdaannemer: Heijmans IBC Servicebouw BV - Best.



Maart-April 2004, bouw van de gevelafwerking in schanskorven.



Detail latei in vrijstaande gevelwand.



Detail van de lateiconstructie gereed



Juli 2007, het voltooide project.