



# Afvalverwerkingshal Balkbrug

Staalconstructie op maat

**Project:** Staalconstructie

**In opdracht van:** Dekker Transport

**Design:** D. Schat, Nijhof en Hayes Architecten BNA



**JAN KUIPERS**  
NUNSPEET

# Specificaties

## Projectomschrijving Afvalverwerkingshal Balkbrug

Jan Kuipers Nunspeet realiseert staalconstructies voor elke denkbare toepassing.

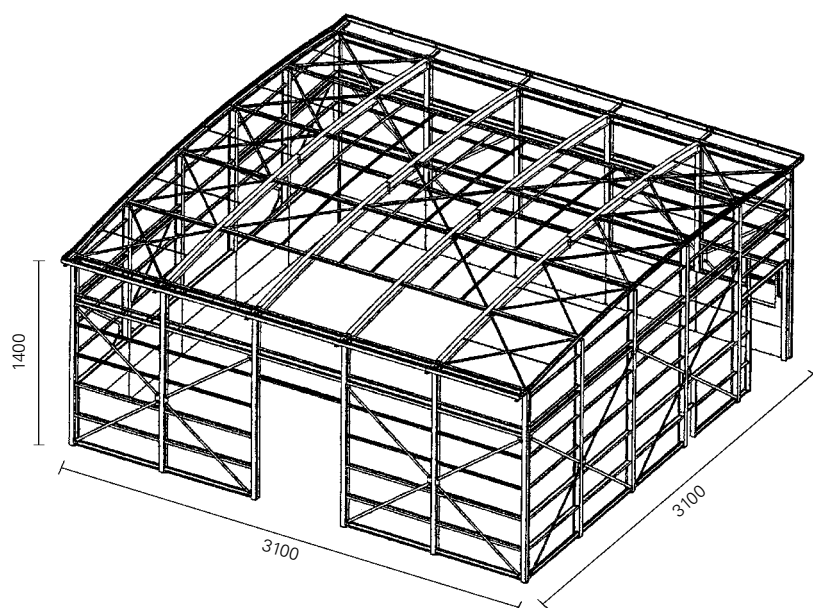
Voor een afvalverwerkingshal van Dekker Transport in Balkbrug werd deze staalconstructie op maat ontwikkeld. De constructie is tot een hoogte van 6 meter bekleed met 20 mm dikke stalen platen, deze bekleding heeft een totaal gewicht van 65 ton. Jan Kuipers Nunspeet heeft de complete constructie gerealiseerd, van de eerste werktekeningen tot en met de fabricage, conservering en montage. Het ontwerp is van D. Schat, Nijhof en Hayes Architecten BNA.

## Technische informatie

- Afmeting 31 x 31 x 14 m (l x b x h).
- Staalconstructie van 118 ton.
- Constructie gestraald en afgewerkt met een drielaags verfsysteem.
- Binnenzijde over een hoogte van 6 m bekleed met onbehandelde staalplaten, dikte 20 mm.



Jan Kuipers Nunspeet voldoet aan de eisen van het Keurmerk Nederlandse Staalbouw.



## Jan Kuipers Nunspeet

Industrieweg 20 | 8071 CT Nunspeet | Postbus 5 | 8070 AA Nunspeet  
Telefoon: 0341 - 252 944 | Fax: 0341 - 252 856 | [www.jankuipers-nunspeet.nl](http://www.jankuipers-nunspeet.nl)