



# RATSSAAL

Lochem, Niederlande

## **Bauherr**

Aan de Stegge Bouw & Werktuigbouw, Goor  
Niederlande

## **Planender Architekt**

RAU, Amsterdam  
Niederlande

### **Ausführung der RHEINZINK-Arbeiten**

Elshof Metaaldak, Olst  
Niederlande

### **Technische Daten**

Fassade: 2.000 m<sup>2</sup> 14 t Doppelstehfalzsystem

### **Copyright Bilder**

RHEINZINK

Ein überdimensionaler Schal umschlingt das Gebäude des neuen Ratssaals in Lochem. Zumindest lässt die Fassadenbekleidung dies so aussehen. Denn die niederländische Gemeinde, südwestlich von Hengelo, fusionierte mit der Nachbargemeinde Gorssel, weswegen ein größeres Rathaus benötigt wurde. Der metallene Schal soll eine Geste der Verbindung zwischen Bürger und Politik darstellen. Der Ratssaal ist Zentrum und politische Schaltzentrale des Neubaus und steht für eine transparente Demokratie. Die einzelnen Arbeitsplätze sind nicht festgelegt, sondern es sind Arbeitsbereiche erschaffen worden, die je nach Bedarf Konzentrations-, Kooperations- oder Administrationsräume sind. Insgesamt wurden 14 t RHEINZINK-Titanzink, in der Oberflächenqualität prePATINA blaugrau verwendet. Als Verlegetechnik kam die Doppelstehfalztechnik zum Einsatz. Für weitere Informationen steht Ihnen links ein Objektbericht zum Download zur Verfügung.

