

## Betriebsgebäude

2313 Leiden, Niederlande

Das Gebäude mit einer Grundfläche von 2.100 m<sup>2</sup> ist aufgeteilt in einen Büro- und Lagerteil. Die Dachkonstruktion besteht aus BS-Holz-Trägern, die im Abstand von 7,65 m angeordnet sind. Sie liegen in der Mitte auf einer Holz-Doppelstütze und an den Außenwänden auf Stahlstützen. Mittelstütze und Hauptträger sind biegesteif verborgen und bilden einen biegesteifen Rahmen für die Queraussteifung des Gebäudes. Die Fassadenkonstruktion aus gebeiztem Zedernholz wird durch die weit ausladenden Vordächer geschützt.

ARCHITEKTUR

**I.+R. Knappers**

BAUHERRSCHAFT

**Bergy bv**

TRAGWERKSPLANUNG

**Constructiebureau Ing.J.C. Cramer**

FERTIGSTELLUNG

**1995**

SAMMLUNG

**Österr. Holzleimbauverband**

PUBLIKATIONSdatum

**15. Juni 1999**



## Betriebsgebäude

### DATENBLATT

Architektur: I.+R. Knappers

Bauherrschaft: Bergy bv

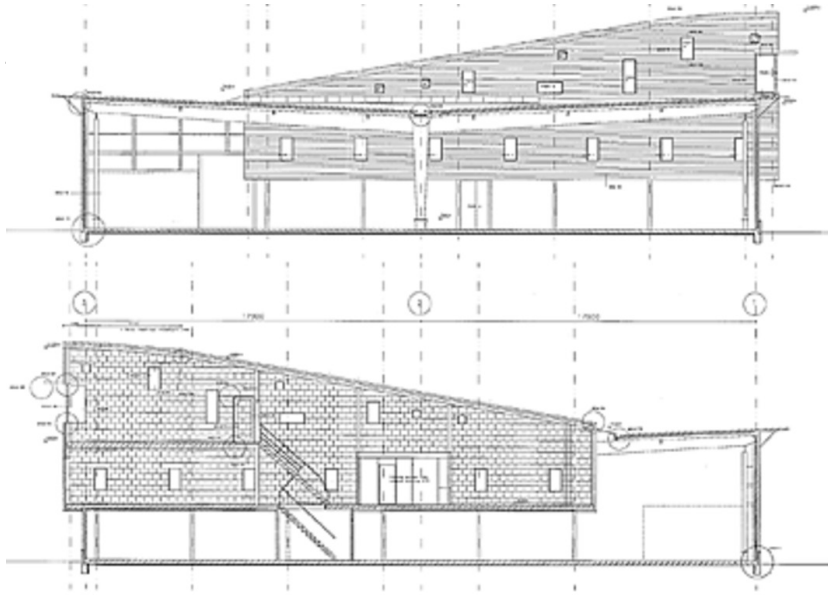
Tragwerksplanung: Constructiebureau Ing.J.C. Cramer

Maßnahme: Neubau

Funktion: Industrie und Gewerbe

Fertigstellung: 1995

Betriebsgebäude



Schnitt