

Autounterstand Siedlungsstrasse, Thun

1996

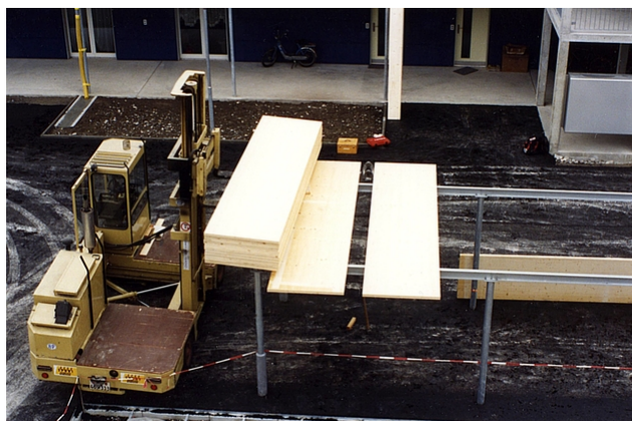


Den Architekten schwebte eine über zwei Stahlträger gelegte Holzplatte vor - mit Spannweite von 4.50 m. Die Platte sollte höchstens etwa 4 cm dick und mit einer Begrünung versehen sein. So nicht ausführbar, denn mit einer Konstruktion unter 110 mm Dicke wäre die Durchbiegung zu gross geworden. Eine solche Stärke wäre aber weder ästhetisch noch wirtschaftlich befriedigend gewesen.

Das Projekt



Die Bauweise



**Baudaten**

- Schnittholz ofentrocken 12 % 4.4 m³
- 3-Schichtplatten 19 mm 480 m²
- Überdachte Fläche 240 m²

Baukosten

- Verbundträger Fr. 105/m²

Holzbauunternehmer

Boss Holzbau AG
3600 Thun

Bauherrschaft

GEBAWO Genossenschaft für Bauen und Wohnen
3600 Thun

Bauleitung

Müller + Messerli Architekten
3600 Thun

Architekt

Metron Architekten
5200 Brugg

Holzbauingenieur

Stefan Zöllig c/o Boss Holzbau AG
3600 Thun