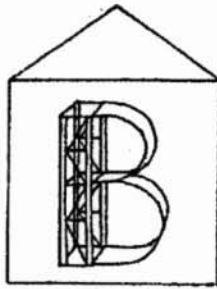


THOMAS

Dipl.-Ing.



BRANDT

Büro für Baustatik
Baukonstruktion
Industriebau
Aluminiumkonstruktionen

Dipl.-Ing. Thomas Brandt Brookstr.8 49497 Mettingen

Mettingen, den 17.12.2002

Sign-Ware - eine Produktgruppe der Franz Miederhoff oHG
Röhre 50
59846 Sundern

Betr. Präsentationstechnik "Light-Lift"

Bescheinigung

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit bestätigen wir die ordnungsgemäße Ausführung des o. g. Präsentationssystems nach den Angaben unserer statischen Berechnungen.

Die statische Berechnung beruht auf den Windlastannahmen der DIN 1055 (in Anlehnung an DIN 4112 „Fliegende Bauten“) und den Vorschriften für Aluminiumkonstruktionen nach DIN 4113. Die Seitenprofile müssen max. alle 2,25 m in der Wandkonstruktion verankert werden.

Bei den Höhenprofilen ist folgender Einsatz berechnet worden:

Bis 3,30 m: Alu-Kederschiene

Bis 6,00 m: Duo-Traverse

Bis 11,00 m: Trio-Traverse

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung

mit freundlichen Grüßen

Statik- Baukonstruktion
Dipl.Ing. Thomas Brandt
Brookstr. 8 49497 Mettingen
Tel. 05452/935082 Fax 935083

