



Projektsteckbrief

Autohaus Hackert

Montagepräzision über den Straßen Heilbronn

Gegenstand:

Fertigung und Montage von Einzelbuchstaben aus massiver Aluminiumlegierung mit Knotenblechen und Bodenplatten als Stützkonstruktion. Statische Berechnung für Windlast und Eigengewicht sowie Planung und Konstruktion ausschließlich aus Plänen im Maßstab 1 : 100. Die Montagepräzision der fertigen Buchstaben beträgt 0,5 mm.



Besonderheiten:

Stehende Montage und Integration der Elemente in die Fassade mit Hilfe eines speziell angefertigten Profils. Die Montageposition beträgt 12 m über Flur.

