



© Ignacio Martinez

Durch ihre außergewöhnliche Leichtigkeit und Transparenz wird die Anlage nicht zur Barriere im Stadtraum, sondern bleibt von allen Seiten durchsichtig und bildet unter der Tribüne hochwertige Freibereiche mit linear aufgereihten Umkleideboxen. Stahl als Raumgerüst, Holz für die flächigen, horizontalen Bauteile und Glas als vertikaler Wetterschutz verleihen dem Bau eine dynamische Präsenz, die Assoziationen zum Sportgeschehen anspricht.

Das Tragwerk bilden Stahlstützen mit beidseitigen Kragarmen, ausgekreuzt durch Zugstangen; die Dachfläche, mehr als 8 m über die Stahlträger vorkragend, ist aus leicht gebogenen, zweischaligen Holzelementen in Spantensbauweise. Es sind sehr leichte, flügelartige Fertigteile, die in Längsrichtung durch eingeschobene Stahlträger auf den Kragarmen montiert und fixiert wurden.

In zwei Tagen wurden damit 1000qm Tribünenfläche überdacht und mit Edelstahlblech gedeckt. Um das Dach gegen die am Bodensee auftretenden Windkräfte zu sichern, wurden im vorderen Bereich der Kragarme Kammer mit Kiesfüllung eingebaut, die ein Anheben der Dachfläche verhindern und die hintere Abspaltung der Konstruktion von Druckkräften freihalten. 1.Preis eines 1992 durchgeführten Architektenwettbewerbes. (Text: Otto Kapfinger, 21.09.2000)

Tribüne Bodenseestation

Druckergasse
6900 Bregenz, Österreich

ARCHITEKTUR
Bernd Spiegel
Helmut Dietrich
Johannes Kaufmann Architektur

BAUHERRSCHAFT
Stadt Bregenz

TRAGWERKSPLANUNG
Mader & Flatz
merz kley partner

FERTIGSTELLUNG
1995

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSDATUM
14. September 2003



© Ignacio Martinez



© Ignacio Martinez



© Ignacio Martinez

Tribüne Bodenseestation**DATENBLATT**

Architektur: Bernd Spiegel, Helmut Dietrich, Johannes Kaufmann Architektur
(Johannes Kaufmann)

Bauherrschaft: Stadt Bregenz

Tragwerksplanung: Mader & Flatz, merz kley partner

Fotografie: Ignacio Martinez

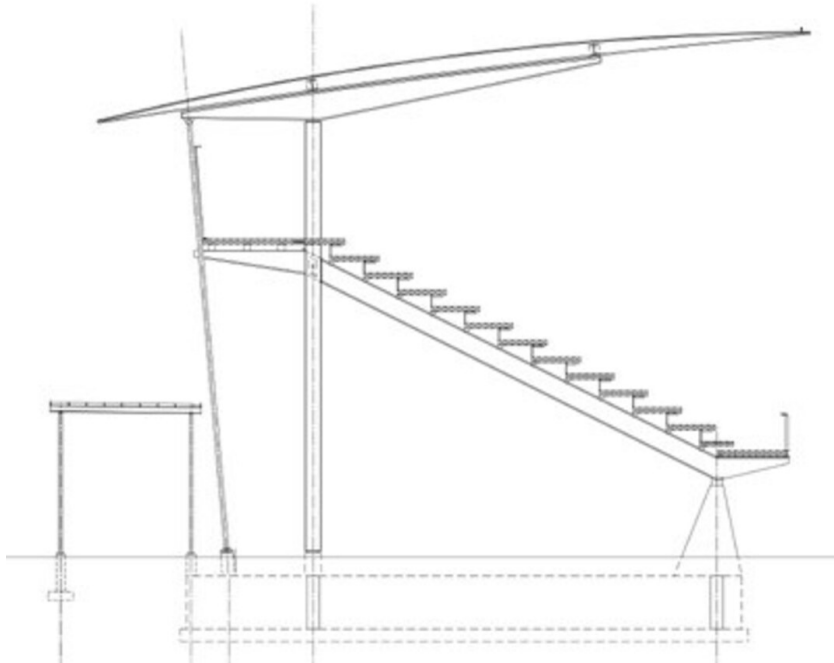
Maßnahme: Neubau

Funktion: Sport, Freizeit und Erholung

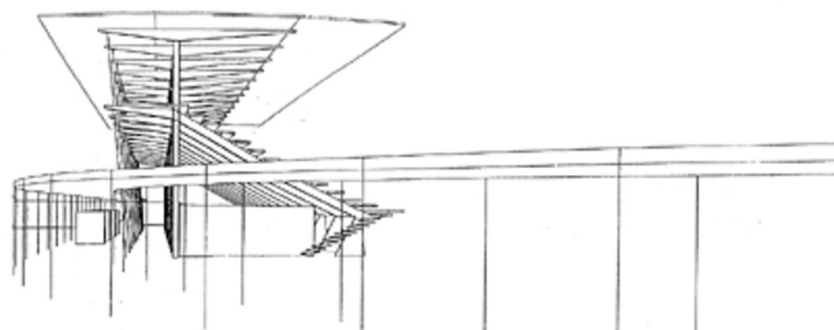
Ausführung: 1994 - 1995

WEITERE TEXTE

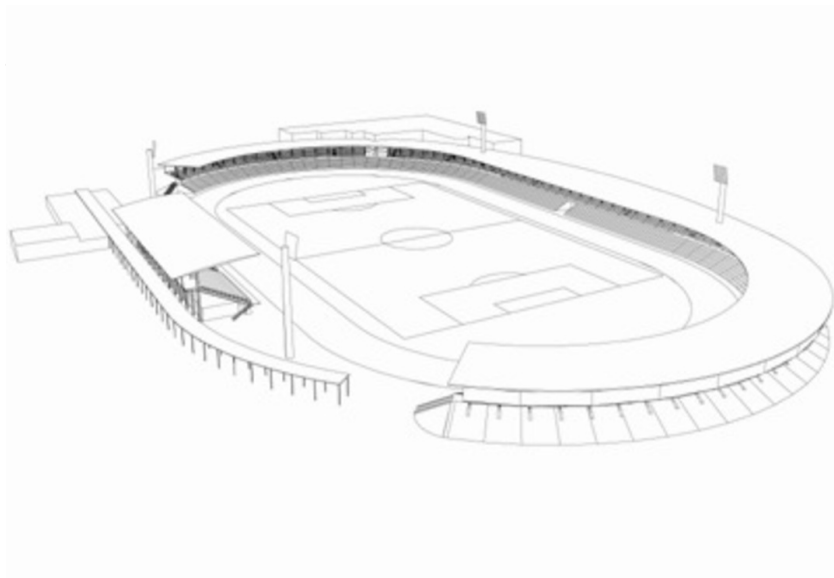
Tribüne Bodenseestation, Österreichischer Holzleimbauverband, 03.07.2002

Tribüne Bodenseestation

Schnitt



Ansicht



Schaubild