



### **Tribünenüberdachung, Oberschleißheim**

Neubau zweier überdachter Tribünen

Die Tribünen sind als Geländemodulationen mit integrierten Sitzstufen für 400 überdachte Steh- und Sitzplätze konzipiert. Die Tribünenüberdachungen spannen frei über die unter ihnen liegenden Plätze und fügen sich dabei harmonisch und unaufdringlich in das Gelände und die umgebende Bebauung ein.

Die Tragkonstruktion der Überdachungen, geometrisch das Segment einer Ellipse, besteht aus eingespannten Kragrippenschalen. Die Tragelemente werden mit einer dem Formverlauf folgenden, transluzenten und wetterfesten Membran (ETFE-Folie) überspannt.

### **Besonderheiten**

- Einfache und kostengünstige Konstruktion aus vorgefertigten Serielementen
- Filigrane und transluzente Konstruktion in Sichtweite des Schloß Oberschleißheim

**Planung** 2002

**Auftraggeber** Gemeinde Oberschleißheim

**Baukosten** 177.500 EUR

**Leistungsphasen** 1–2

