

Busbahnhof Izmir, Türkei

Auch längere Wartezeiten will der neue Busbahnhof in Izmir seinen Gästen so angenehm wie möglich machen: Zahlreiche Möglichkeiten zu Shopping und Zeitvertreib finden sich im Gebäude. Und vor der Anlage sorgt eine ausgefallene Textile Dachkonstruktion mit einer überdachten Gesamtfläche von ca. 6.000 qm für den gewünschten Wetterschutz: Auf 22 m hohen Stützen überdachen insgesamt 26 Trichterschirme mit Außenabmessungen von 15 m x 15 m die Busstation. Im Vergleich zur anfangs geplanten Betonkonstruktion bieten diese textilen Schirmkonstruktionen die ästhetischere und günstigere Alternative.



Projektdaten Busbahnhof Izmir, Türkei

Architekt / Architect	Merih Karaaslan Ilker Aksu
Konstruktion / Construction	IF, Reichenau
Statik / Statical Calculation	IF, Reichenau
ÜGF / Covered Area	ca. 6.000 m ²
Baujahr / Year of Construction	1998