



Stadion Schützenwiese, Winterthur

## Ein Dach der Superlative



**Silvano Regnani**  
Techniker TS Holzbau  
Bereichsleiter

2014 war für unsere Zimmerei sicher eines der erfolgreichsten Jahre in der Firmengeschichte. Unser Winterthurer Fussballclub «FCW Winterthur» sorgte zudem dafür, dass das Jahr mit einem fulminanten Schlusspurt ausklang. Dafür, dass trotzdem alle Zimmerleute beim Jahresend-Apéro gemütlich zusammensitzen konnten, sorgte ein denkwürdiger Einsatz aller am Bau beteiligten «Hölzigen». Doch was hat Fussball mit Holz zu tun?

So spitzte sich dann alles auf die besagte letzte Arbeitswoche des Jahres zu. Nun musste es schnell gehen! Alles war gut eingefädelt. Die Elemente wurden «just in time» durch unsere Lieferanten angeliefert und mit einem Mobilkran versetzt. Die gesamte Holzbauabteilung, zeitweise inklusive des Bereichsleiters, war in dieser Woche auf dem Dach und montierte die Elemente termingerecht, sodass gegen Ende der Woche die Dachdecker mit dem Verlegen der Abdichtung beginnen konnten.

### BAU-FACTS

**Bauherr**

Stadt Winterthur

**Bauleitung**

Sollberg Bögli Architekten AG und b+p baurealisation ag

**Bauführer**

Christoph Frieden

**Polier**

Toni Müller und Thomas Klotz

Das Stadion Schützenwiese sollte die seit langer Zeit ersehnte Gegentribüne bekommen, damit die Spiele des Clubs in angemessenem Rahmen stattfinden können. Als tragendes Gerüst der Tribüne wurde eine Stahlkonstruktion erstellt. Die Bodenplatte wurde durch unsere Abteilung Ingenieur-Bau erstellt. Für Witterungsschutz sollte nun ein Dach aus 1750 m<sup>2</sup> Lignaturelementen sorgen. Doch die schwierigen Witterungsbedingungen sorgten dafür, dass damit bis zum letzten Moment zugewartet werden musste.

Ein Kompliment an alle Beteiligten. Trotz enormem Termindruck wurde seriös und mit Teamgeist gearbeitet, lösungsorientiert und zielstrebig das Geplante in die Tat umgesetzt. Ein Dank auch an unsere Stadt Winterthur für das Vertrauen und an den Architekten und die Bauleitung für die gute Zusammenarbeit.

