



Joggeli, Stahlunterkonstruktion für Riesenscreens LED, Birsstrasse 320, Basel

Objektbeschreibung

Seit März 2001 ist das Joggeli, welches von den Architekten Herzog & de Meuron geplant wurde, die Heimstätte des FC Basel. Rund 38'000 Sitzplätze bietet das Stadion und mit den beiden neuen Riesenscreens jetzt noch mehr «mittendrin statt nur dabei» - Feeling.

Während der kurzen spielfreien Sommerpause wurden die alten Screens, welche in die Jahre gekommen waren, durch das Stamm Metall- und Stahlbau Team ersetzt.

In Rekordzeit wurde die Demontage der alten Anlage organisiert und durchgeführt. Die 12 Tonnen schwere Fachwerk-Stahlkonstruktion, welche zur Befestigung der neuen 13.70 mal 7.70 Meter messenden Screens sowie eines jeweils 11.50 Meter langen Lichtbandes auf beiden Seiten der Screens dient, wurde an unserem Hauptsitz in Arlesheim berechnet, konstruiert und gefertigt. Die Montage erfolgte in 25 Metern Höhe. Pünktlich zum 1. Spiel der neuen Saison konnten die neuen Screens in Betrieb genommen werden.

Erbrachte Leistungen:

- Massaufnahmen
- Demontage Screen-Elemente
- Statische Bemessungen und konstruktive Durchbildung der Tragwerke
- Fabrikationszeichnungen und Stücklisten
- Stahlkonstruktion für neue Screens sowie Stahltragkonstruktionen links und rechts neben den Screens
- Laufsteg-Gitterrostbelag
- Transport und Montage

Realisationsdatum:

Mitte April bis Mitte Juni 2023

Bauherrschaft:

FC Basel 1893 AG, Basel