

Bornheimer Hang Stadion in Frankfurt

Referenznummer: P0748011

Gewerbe und Logistik



Nach der Planung des Ingenieurbüros Dierks-Blume-Nasedy wurde das komplette Stadion des FSV Frankfurt – mit Ausnahme der weiterhin bestehenden Westtribüne – umgebaut. Nord-, Ost- und Südtribüne wurden neu gestaltet, Toilettenanlagen integriert und ein Funktionsgebäude mit markanter schräg stehender Sichtbetonfassade mit Wellenoptik angeordnet.

Im Tribünenbereich wurden 295 Stück Stufenfertigteile im Achsmaß 7,00 m bis 7,50 m montiert, getragen von 64 Stück Fertigteil-Zahnbalcken. Hierzu kommen 133 Stück Blockstufen sowie 106 Stück bis zu 5,05 m hohe Fassaden und 27 Stück Podestplatten. Gesamtgewicht der Fertigteile = 4 513 t.

Bornheimer Hang Stadion in Frankfurt

Referenznummer: P0748011

Gewerbe und Logistik



Bauherr:

Stadt Frankfurt am Main

Architekt:

Architekturbüro Dierks-Blume-Nasedy,
Darmstadt

Bauzeit:

Mai 2008 bis März 2009

Gewerk:

Schlüsselfertige Erstellung

Kontakt:

Dreßler Bau GmbH
Industriestraße 30
63811 Stockstadt/Main
Telefon 06027 2007-0
www.dressler-bau.de

