



SOCOTEC

ZPP INGENIEURE

STADION „AM BORNHEIMER HANG“ FSV FRANKFURT Frankfurt/Main

NEUBAU

Bauherr: Stadt Frankfurt/Main
Hochbauamt

Architekt: Dierks Blume Nasedy,
Frankfurt / Darmstadt
ar.te.plan Architekten, Dortmund

Unsere Leistungen: Wettbewerbsberatung
Tragwerksplanung
LPH 1-6 gem. HOAI
Konstruktiver Brandschutz
Nachweis der Erdbebensicherheit
Vorgezogener Lastenplan
Wärmeschutz

Kurzbeschreibung: Neubau der Tribünen- und Funktionsgebäude
- bis zu 15 m lange Fertigteiltribünen-träger
mit Spannweiten von 7,50 m und 10 m
- unterirdische Integration von Sanitärräumen
- L-förmiges Funktionsgebäude
in Massivbauweise
- zweigeschossiges Kioskgebäude mit
Heizzentrale
- vorgehängte Fassadenelemente in Sichtbeton
- Stadionüberdachungen als filigrane
Stahlkonstruktion 12 m bzw. 17,5 m
auskragend
- Gründung als Bohrpfehl-Balkenkonstruktion
bzw. Rammpfähle

Fertigstellung: 2006 (Nebentribüne)
2013 (Haupttribüne)

1. Preis mit Beauftragung

