

SICHERHEIT/BRANDSCHUTZ

STADION LETZIGRUND, ZÜRICH

**Objektbeschreibung:**

Stadion mit 25'000 Sitz- und 8'000 Stehplätzen, konzipiert für Grossveranstaltungen, vor allem Leichtathletikmeeting und Konzerte bis 50'000 Personen, Heimbasis vom FC Zürich und von GC

Bauherrschaft:

Stadt Zürich, Amt für Hochbauten

Architekt:

Béatrix & Consolascio Architekten, Erlenbach; Frei & Ehrensperger Architekten, Zürich

Totalunternehmer:

Implenia vormals Zschokke Generalunternehmung AG, Dietlikon

Ausführungszeit:

2005 - 2007

Bauvolumen:

110 Mio. Franken

Elektrobausumme:

12 Mio. Franken

Leistungen:

- Gesamtplanung von sämtlichen elektrischen und elektronischen Anlagen, inkl. Security und Ticketing
- Sicherheitskonzept, Ausführung (Türblätter), technische Sicherheit (Türenmanagement, Zutrittskontrolle, Schliessplan), Q-Mandat (Integraler Test)
- Solarkraftwerk
- provisorische Installationen für EURO 2008