



Projekt:
Arena auf Schalke



UNSERE PHILOSOPHIE:

- Seit mehr als 25 Jahren stehen wir für Kompetenz, Qualität und Innovation
- Die Zufriedenheit unserer Kunden hat höchste Priorität
- Wir verwirklichen ehrliche Architektur aus Aluminium, Glas und Stahl
- Wir arbeiten Hand in Hand mit unseren Lieferanten
- Wir unterstützen Planer und Bauherren bei der Umsetzung von nachhaltiger Architektur



A. Zompras Metallbau GmbH
Overweg 27 · D-59494 Soest
Fon: +49 (0) 29 21.70 97 - 0

Fax: +49 (0) 29 21.70 97 40
E-Mail: info@zompras.de
Web: www.zompras.de



ARENA AUF SCHALKE

Standort:
Ernst-Kuzorra-Weg 1, Gelsenkirchen Buer

Gebäudetyp:
Mehrzweck-Stadion

Architekt:
HPP
Heinrich-Petschnigg & Partner KG, Düsseldorf
www.hpp.com

Bauherr:
HBM Bau GmbH Essen

Baujahr:
2001

Leistungsumfang:
Stahlbauarbeiten
Metallbauarbeiten
Glasfassade
Treppenanlagen einschließlich Geländer

EINFACH EINLADEND

Die Arena auf Schalke hat die Grundform eines Rechteckes mit einer aufschiebbaren Überdachung, um die Nutzung bei Schlechtwetter sicherzustellen sowie einem herauschiebbaren Spielfeld, um die Arena auch für andere Ereignisse neben dem Fussball zu nutzen. An allen vier Seiten sind die Tribünen dicht am Ort des Geschehens.

Die Fassade besteht aus einer filigranen Glas- und Stahlkonstruktion von mehr als 2.500m². Sämtliche Stahlbau-, Fassaden- und Treppenanlagenkonstruktionen für das Hauptfoyer der Arena wurden seitens Zompras geplant und ausgeführt.

Das Konzept der Arena auf Schalke sieht eine multifunktionale Nutzung als Sport- und Versammlungsstätte vor.

