

VELTINS-Arena, Gelsenkirchen

Imtech



Technische Details

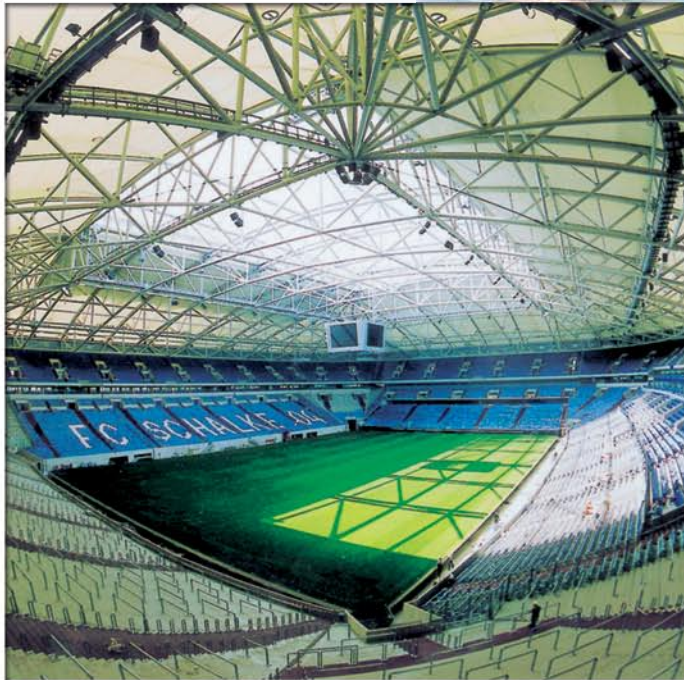
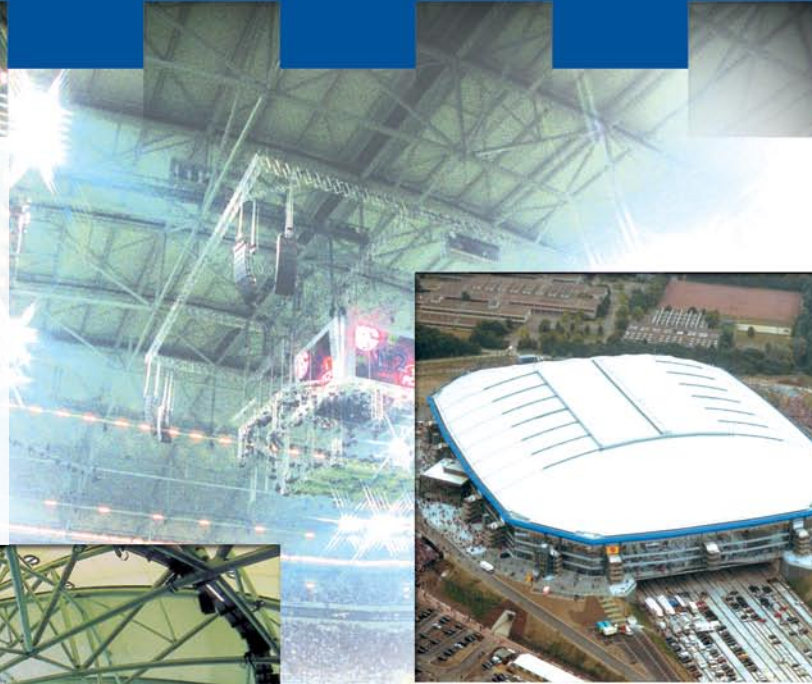
Wärmeleistung:	9.000 kW
Kälteleistung:	1.310 kW
Elektr. Anschlussleistung:	4 x 2.000 kVA
Gesamtluftmenge:	540.000 m ³ /h
Entrauchungsluftmenge:	1.200.000 m ³ /h
MSR-Datenpunkte:	1.800

Auftragswert

17,5 Mio. Euro

Ausführungszeitraum

2000 - 2001



Die VELTINS-Arena ist die modernste Sportstätte Europas für ca. 61.000 Zuschauer.

Imtech war als Generalunternehmer für die Ausführung der gesamten Gebäudetechnik verantwortlich. Das Projekt umfasste die Sanitär-, Heizungs- und Elektroinstallationen, Sprinkler-, Lüftungs-, Klima- und Regelungsanlagen.

Das Stadion ist darauf ausgerichtet, neben größtmöglicher Sicherheit für Zuschauer, Spieler und Verantwortliche auch ein Höchstmaß an Komfort zu bieten.

Imtech ist Deutschlands führender Anlagenbauer und Dienstleister mit Kernkompetenz in der Technischen Gebäudeausrüstung. Technische Kompetenzzentren ergänzen das Leistungsspektrum des Unternehmens um die Bereiche Kraftwerks- & Energietechnik, Contracting, Daten- & Kommunikationstechnik, Reinraumtechnik, Umweltsimulation/Prüfstandtechnik, Schiffbau-/Dockbautechnik sowie Forschung & Entwicklung. Die Imtech Deutschland Gruppe beschäftigt mehr als 4.000 Mitarbeiter an über 60 Standorten in Deutschland und Osteuropa.

www.imtech.de

best in technical performance