



■ MEISTERLICH

Aachen, im Sportpark Soers

Bauherr:

Stadt Aachen

Freiraumplanung:

WES & Partner · Schatz · Betz · Kaschke
Wehberg-Krafft/Landschaftsarchitekten

Betonprodukte:

SCADA *finerro*, 150 x 60, 100 x 60 u. 50 x 30 cm;
Dicke: je 14 cm; Sandstein-Gelbgrau; 18 000 m²
MANUFAKTUR – Sonderborde, Baumscheiben,
Orientierungs- u. Leitsystem



In der Soers im Aachener Norden nimmt im Jahr 2010 eines der wichtigsten aktuellen Stadtentwicklungsprojekte Formen an.

Der sogenannte Tivoli, die neue Heimat des Fußball-Traditionsvereins Alemannia Aachen, und das Reitstadion, Schauplatz für das Weltfest des Pferdesports (CHIO), rücken zusammen zu einem großen Sportpark. Ein Planungsziel ist die gemeinsame Flächennutzung durch die beiden Aachener Großvereine. Zudem wollen die Stadtplaner den Bereich Krefelder

Grafik: WES & Partner Visualisierung: v-cube [v3]



Straße im Osten als Stadteingang aufwerten. Zu den zentralen Bau-
maßnahmen zählte der dreieckige
Platz zwischen Stadion, Krefelder
Straße und der nördlich gelegenen
Albert-Servais-Allee. Die Stadtplaner
setzten sich mit dem Maßstab des
Sportparks auseinander und ent-
warfen eine offene Platzfläche von
beachtlicher Größe mit virtuoser Aus-

gestaltung durch die Landschafts-
architekten des renommierten Ham-
burger Büros WES & Partner. Dabei
bildet das ruhige Konzept mit groß-
formatigen SCADA-Platten in der neu
definierten Objektfarbe Sandstein-
Gelbgrau einen angenehmen Kon-
trast zu dem heterogenen Umfeld.
Die leichte, elegante Außenwirkung
der massiven XXL-Platten ist das

Ergebnis geschliffener und kugel-
gestrahlter Oberflächen mit lebhafter
Textur durch eingearbeitete Natur-
steinsplitte. Abgerundet wird das
Erscheinungsbild durch die klare
Linienführung der Großformate im
Läuferverband mit Halbversatz. Für
die präzise Ausformulierung der
Platzfläche fertigte das Betonwerk
zudem Bordsteine mit radialer



Geometrie sowie 2 x 2 Meter große Baumscheiben in der Objektfarbe. Ein weiterer Bestandteil der modernen Entwurfsarbeit sind drei Bauminseln, deren kommunikative Funktion an den Spieltagen erlebbar wird. Dann herrscht wieder Hochstimmung im Tivoli, den der Generalplaner agn Niederberghaus & Partner GmbH als „klassisches Einrangstadion britischer Prägung“ konstruiert hat.



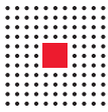


VOLL

Kommunikationsclub

STOP

Bürger SPEISEN & GETRÄNK



KLOSTERMANN

HEINRICH KLOSTERMANN GmbH & Co. KG Betonwerke

Hauptverwaltung

Am Wasserturm 20 · 48653 Coesfeld · Postfach 15 42

Telefon 0 25 41/7 49-0 · Fax 0 25 41/7 49-36

E-Mail: info@klostermann-beton.de · www.klostermann-beton.de



GODELMANN

BETONWERK GODELMANN KG

Hauptverwaltung

Industriestraße 1 · 92269 Högling

Telefon 0 94 38/94 04-0 · Fax 0 94 38/94 04-70

E-Mail: info@godelmann.de · www.godelmann.de

Die Unternehmen GODELMANN und KLOSTERMANN entwickeln im Herstellerverbund wegweisende Betonsysteme für die Freiraumgestaltung. Im Mittelpunkt steht der Transfer von Ideen, Wissen und Technologien. Eine Allianz der Kompetenz und Kreativität und eine starke Partnerschaft für erlebte Qualität und bundesweit verfügbare Produkte.



AACHEN · IM SPORTPARK SOERS · SCADA · MANUFAKTUR