

Leonore-Goldschmidt-Schule, Hannover-Mühlenberg

(Wettbewerbstitel: Integrierte Gesamtschule IGS, Hannover-Mühlenberg)

Architekten/Architects Entwurf
dasch zürn architekten, Stuttgart

Ausführungsplanung:
vorrink wagner architekten, Hannover

Bauherr/Client
ARGE IGS Mühlenberg

Projektdateien/Technical Data

Wettbewerbsdokumentation siehe **wa** 11/2010
Platzierung des Wettbewerbsentwurfes 2. Preis
Fertigstellung 1. BA Frühjahr 2015
Fertigstellung 2. BA Sommer 2016
Brutto-Rauminhalt (BRI) 140.000 m³
Nutzfläche (NF) 27.000 m²

Nach dem Wettbewerb, die Juryentscheidung war im Sommer 2010 und dasch zürn architekten aus Stuttgart hatten damals den zweiten Preis gewonnen, erfolgten zwei Überarbeitungen: zunächst mit den ersten drei Preisträgern, dann mit den beiden ersten. Nach der zweiten Überarbeitung konnten sich die Architekten aus Stuttgart durchsetzen und erhielten schließlich den Planungsauftrag. Sie haben das Projekt bis einschließlich Ausschreibungsplanung mit Leitdetails für eine Generalunternehmer-Ausschreibung erarbeitet, die Ausschreibung erfolgte dann durch ein anderes Architekturbüro, die Ausführungsplanung, Bauleitung und Ausführung durch den Generalunternehmer.

Luftfotos/Aerial Photo
WA wettbewerbe aktuell



Wettbewerbsmodell



1. BA 2015 vor Abriss des Altbaus



Marie-Curie-Schule, Frankfurt-Riedberg

(Wettbewerbstitel: Grundschule mit Turnhalle, Schwimmanlage und Kita)

Architekten/Architects
MGF Architekten GmbH, Stuttgart

Landschaftsarchitekten
Stötzer + Neher Landschaftsarchitekten,
Sindelfingen

Bauherr/Client
Hessen Agentur GmbH

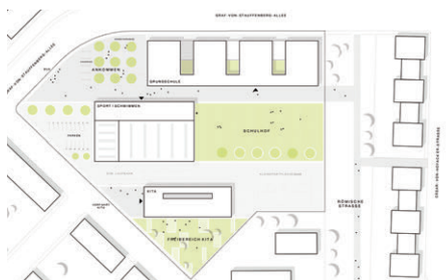
Standort/Location
Graf-von-Stauffenberg-Allee 55
60438 Frankfurt-Riedberg

Projektdateien/Technical Data

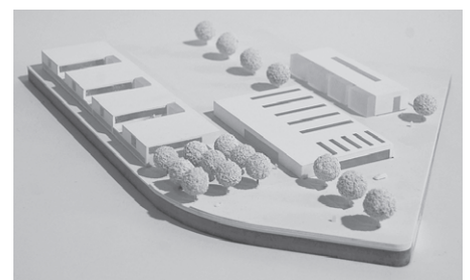
Wettbewerbsdokumentation siehe **wa** 4/2010
Platzierung des Wettbewerbsentwurfes 1. Preis
Bauzeit November 2011 – Sommer 2015
Brutto-Grundfläche (BGF) 11.893 m²
Brutto-Rauminhalt (BRI) 60.030 m³

Die Grundschule für den Stadtteil Riedberg liegt im Quartier Westflügel und wurde im Herbst 2014 eröffnet, die Fertigstellung der Außenanlage erfolgte im Sommer 2015. Im Rahmen des Architekturwettbewerbs wurde der Entwurf von MGF Architekten GmbH gemeinsam mit dem Büro Stötzer + Neher Landschaftsarchitekten mit dem ersten Preis ausgezeichnet. Das Projekt umfasst eine die fünfzügige Grundschule, eine Zweifeld-Schulturnhalle, eine Schulschwimmanlage sowie eine weitere Kindertageseinrichtung. Gegenstand der Auslobung war auch die Gestaltung der Freiräume. Die Marie-Curie-Schule wurde in Passivhausstandard für rund 520 Schülerinnen und Schüler errichtet.

Luftfoto/Aerial Photo
WA wettbewerbe aktuell



Wettbewerbslageplan M. 1:3.000



Wettbewerbsmodell

