



Steinwender Architekten

Heide

Neubau einer Dreifeld-Turnhalle Kiel

Fertigstellung: September 2014

Bauherr: Landeshauptstadt Kiel

Statik: Ingenieurbüro Schreyer, Bad Oldesloe | TGA HLS: Ingenieurbüro Wolfgang Busch, Husum | TGA Elektro: ZX5 Ingenieure GmbH, Kiel

Tiefbau: Planungsbüro p.si, Eckernförde | Energieberatung: KAPlus, Eckernförde | Fotos: Birgit Schewe Architekturfotografie

Durch die Neubauten der Mensa, des Klassentraktes und der Sporthalle entwickelt sich das vorhandene Ensemble von Ricarda-Huch-Schule und der Goethe-Schule zu einem städtebaulichen Gesamtkomplex. Mensa und Sporthalle nehmen hierbei aufgrund der gemeinschaftlichen Nutzung eine zentrale Position ein. Der Kern der Entwurfsaufgabe lag in der Frage, ob die Halle eingesenkt oder oberirdisch geplant werden soll. Ein vollständig oberirdischer Sporthallenbau würde das Forum unangemessen dominieren. Der eingesenkte Baukörper bleibt in seiner Gesamthöhe niedriger als Mensa und Klassentrakt, so dass sich die Sporthalle in das Ensemble einfügt. Das Einsenken eröffnet die Möglichkeit durch transparente Gestaltung der Längsachse des Gebäudes Sichtbeziehungen durch die Halle hindurch zuzulassen. Die im Eingangsbereich auskragende Dachkonstruktion bietet Einblick in das Geschehen. In dem die Umkleieräume auf Geländeneiveau platziert werden, wird der Erschließungsfur eine Galerie und bietet auch so im Inneren Überblick über die gesamte Halle.

Führung:

Steinwender Architekten

Uhrzeit:

Samstag,
13.06.2015,
12.00 Uhr

Treffpunkt:

Westring 370
24116 Kiel

