



PETRUSKIRCHE, KIEL

Bau einer Rollstuhlrampe zum Kirchengebäude

Die Karstens Garten- und Landschaftsbau GmbH hat als ARGE zusammen mit den Unternehmen Linke Metallbau, Kiel, und Erdmann E. Christer Betonwerk, Flintbek, den Auftrag zum Bau eines barrierefreien Zugangs zum Kirchengebäude der Petruskirche in Kiel erhalten. Die Planung übernahm das Architekturbüro Richter Architekten, Kiel.

Um den barrierefreien Zugang an die Besonderheiten des Kirchengebäudes anzupassen, wurden Beton-Sonderbauteile verwendet und mit einem Mobilkran eingesetzt. Die großformatigen Betonplatten bilden zwei Rampen, die einen barrierefreien Besuch der Petruskirche für alle ermöglichen. Der rollstuhlgerechte Zugang fügt sich nahtlos in das 1907 errichtete und mehrmals umgebaute Jugendstil-Kirchengebäude ein.

Auftraggeber:
Öffentlich

Architektur:
Richter Architekten, Kiel

Leistungen:
Barrierefreies Bauen,
Rollstuhlrampe