

REFERENZ

Kirche St- Michael, Elsdorf-Berrendorf

Baumaßnahme

- Fassadeninstandsetzung
- Fassadeninstandsetzung / Ziegel
- Fassadeninstandsetzung / Naturstein
- Fassadeninstandsetzung / Putz
- Holzschutz
- Holzschutz - vorbeugend / bekämpfend

Objektyp

- Denkmalgeschützte / historisch wertvolle Gebäude
- Kirchen / Klöster

Kurzbeschreibung

Die Kirche St. Michael in Elsdorf-Berrendorf ist eine dreischiffige Hallenkirche mit Kreuzrippengewölben. Das Gewölbemauerwerk aus dem 16. Jahrhundert war durch Korrosion einsturzgefährdet, und wurde mit einem durchschlagenden Konzept instand gesetzt.

Problemstellung

Das Mauerwerk wurde durch Salze unbekannter Herkunft zersetzt, die durch das Gestein „wanderten“ und es zerfressen.

Auftraggeber

Kirchengemeinde St. Michael

Planer

Ingenieurbüro
Dipl. Ing. Axel Dominik
Restaurator im Mauerhandwerk
53332 Born-Merten

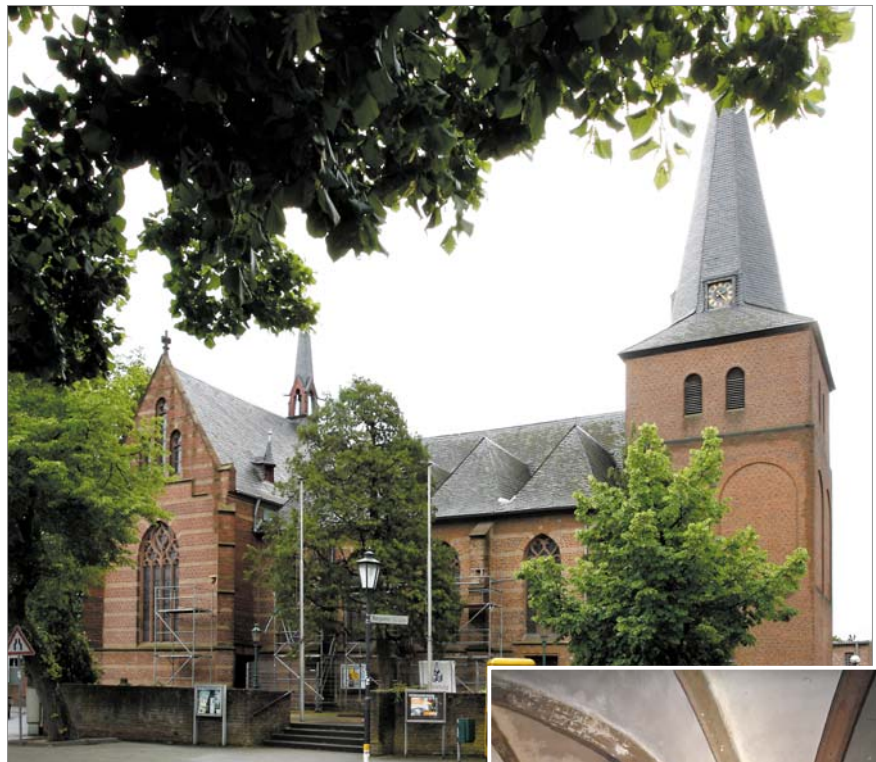
eingesetzte Produktsysteme / Größe

Fassadeninstandsetzung / Ziegel

Entsalzung: Kompressenputz
Steinfestigung: CVS-Gewölbetränkstoff

Holzschutz - vorbeugend / bekämpfend

Schwammbefall: Adolit M flüssig



Verarbeiter

Schürholz-Schäfer, Bau GmbH
51580 Reichhof-Eckenhagen

Fertigstellung

2008

