

SCHUTZENGELEKIRCHHE

GRÄFENDORF

REGENERATIV BEHEIZTE KIRCHHE

„SOLARKIRCHHE“

TECHNISCHE DATEN

GEBÄUDEDATEN:

NUTZFLÄCHE DES KIRCHENRAUMES:	735 m ²
LUFTRAUM DES KIRCHENRAUMES:	6.940 m ³
UMBAUTER RAUM:	8.020 m ³
TRAUFHÖHE:	6.00 m
FIRSTHÖHE:	18.50 m

BAUJAHR: 1966

VORKONZEPTIONIERUNG: 2004

E.ON UMWELTPREIS: 2005

DBU - ENTWICKLUNGSPROJEKT - FÖRDERUNG ZUR VARIANTENABWÄGUNG
UND LÖSUNG DER BAUPHYSIKALISCHEN RAHMENBEDINGUNGEN: 2006 - 2008

DBU - ENTWICKLUNGSPROJEKT ZUR UMSETZUNG: 2010 - 2011

GELEISTETE, FREIWILLIGE ARBEITSSTUNDEN,
EHRENAMTLICH: ca. 4.000

EHRENAMTLICHE HELFER: 68

Statik:
Ingenieurbüro Hutzemann
Kirchgasse 9
97762 Hammelburg

Architekt:

ARCHITEKTURBÜRO
WERNER HAASE

POSTFACH 1361 97749 KARLSTADT
J. - ECHTER-STR. 59 97753 KARLSTADT
TEL: 09353/9828-0 FAX 09353/6375
e-mail: info@arch-haase-karlstadt.de



Projektierung:
Planungsbüro
Rauch und Richter GbR
Steinweg 30
97469 Gochsheim