

**Kath. Pfarrkirche St. Ulrich in Burgberg
Gutachten, Statische Instandsetzung**

Bauherr	Bischöfliche Finanzkammer Augsburg
Tragwerksplanung	DR. SCHÜTZ INGENIEURE
Bauzeit	März - November 2015
Planungsumfang	Bestandsaufnahme, Schadenskartierung, Tragwerksgutachten, Tragwerksplanung, Objektplanung für Gebäude, SiGe-Koordination, Außen- und Innenrenovierung
Besonderheit	Umfassende Hausschwammsanierung, Einbau einer Einhausung für wertvolle Kirchengegenstände mit Aufhängung



1



2



4



3



5

- 1 Ansicht vor Instandsetzung
- 2 Ansicht Ost
- 3 Deckenbalken im Chor mit Würfelbruch durch Hausschwamm
- 4 Ansicht Süd nach Instandsetzung
- 5 Erneuerung der Deckenbalkenköpfe über der Putzdecke Chor

**Kath. Pfarrkirche St. Ulrich in Burgberg
Gutachten, Statische Instandsetzung**

- 6 Öffnung der Hohlkehle Putzdecke wegen Hausschwammbefall
- 7 Restaurierte Putzdecke
- 8 Aufhängung „AC-6“ der Binderbalken
- 9 Erneuerung der Sparrenfüße im Chor
- 10 Erneuerung des Chorgesimses mit Rückhängung
- 11 Dachkonstruktion vor Reparatur
- 12 Erneuerung der Binderstrebenfüße, Teile der Fünfkantschwelle und der Sparrenfüße



6



7



11



10



8



9



12