

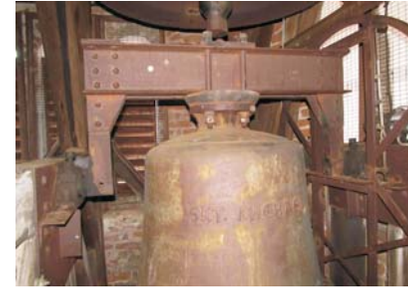
DR. SCHÜTZ INGENIEURE

Kath. Pfarrkirche St. Michael, Aletshausen-Winzer Dachinstandsetzung mit Außenrenovierung

Bauherr	Bischöfliche Finanzkammer Augsburg
Tragwerksplanung	DR. SCHÜTZ INGENIEURE
Bauzeit	2016 - 2017
Planungsumfang	Bestandsaufnahme, Schadenskartierung, Tragwerksgutachten, Tragwerksplanung, Objektplanung für Gebäude, SiGe-Koordination, Schwingungsmessung
Besonderheit	Erhalt des historischen Glockenstuhls mit minimalen Eingriffen
Baukosten	390.000 €



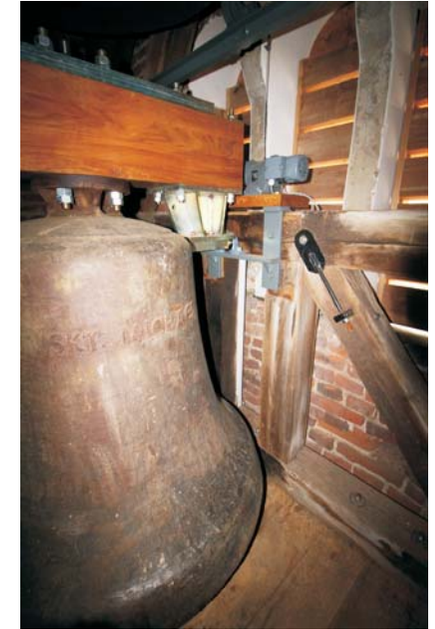
1



2



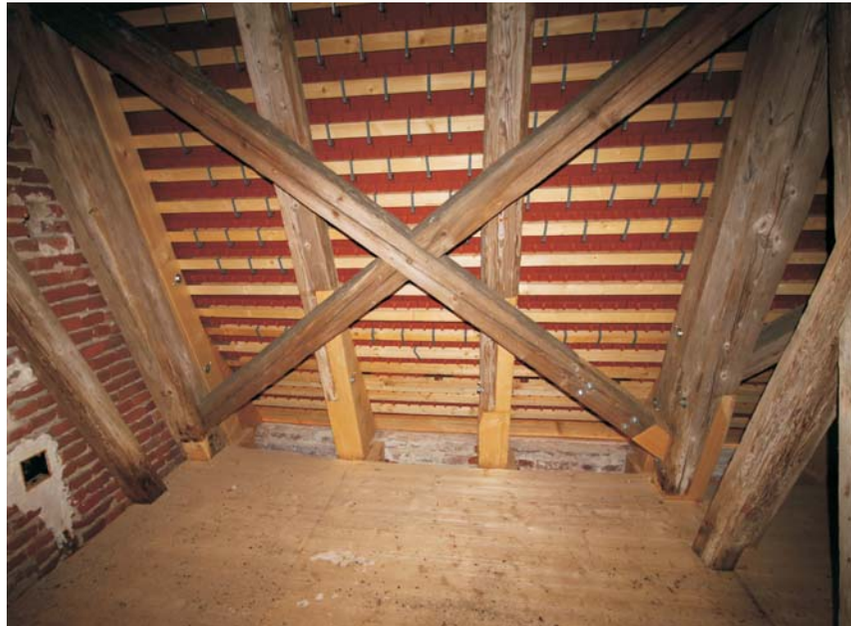
3



4



5



6



7

- 1 Ansicht West
- 2 Vorzustand Glockenstuhl
- 3 Innenansicht
- 4 Neue Glockenholzjoche, stark geköpft, Glockenstuhl mit spannbaren Sicherungen
- 5 Neu Schallläden eingepasst (Innenansicht)
- 6 Instandsetzungen am Turmdachstuhl