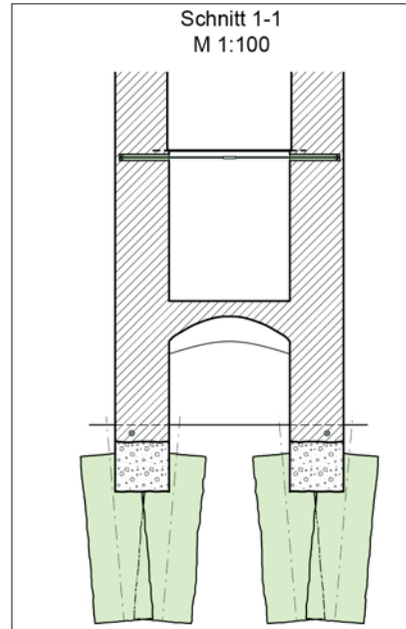


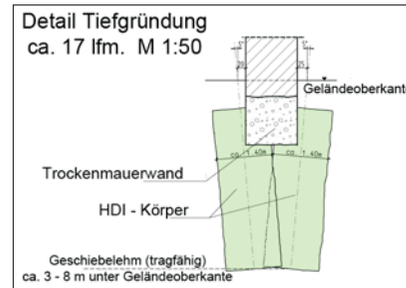
DR. SCHÜTZ INGENIEURE

**Kath. Pfarrkirche St. Martinus in Eintürnenberg
Sanierung Dachtragwerk, Turmunterfangung**

Bauherr	Kath. Kirchengemeinde Eintürnenberg
Architekt	R. Ecker, Aulendorf
Tragwerksplanung	DR. SCHÜTZ INGENIEURE
Bauzeit	2003 - 2004
Planungsumfang	Schwingungsmessung, Tragwerksplanung, Beweissicherung
Baukosten	250.000 €



1



2



3



4



5

- 1 Querschnitt Gründung
- 2 Detail Tiefgründung
- 3 Ansicht Süd
- 4 Sanierungsphase Chor
- 5 Ansicht Nord