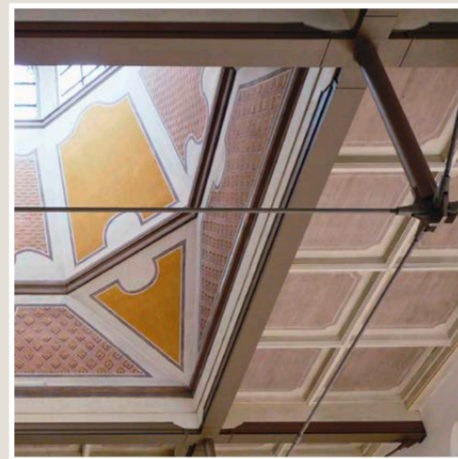
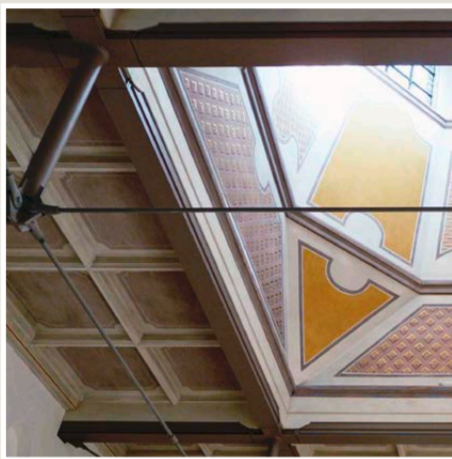
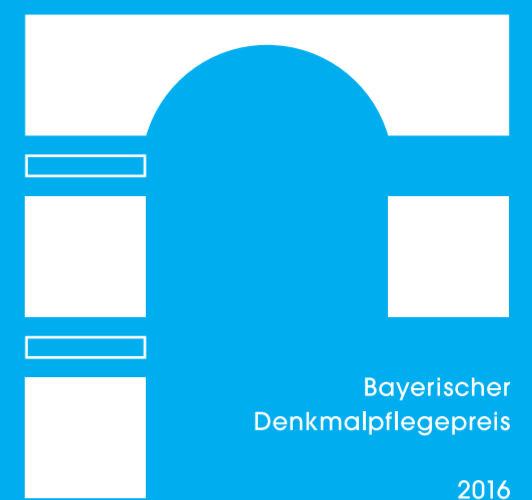


Preisträger Silber

Öffentliche Bauwerke

Bayerischer

Denkmalpflegepreis 2016



Pfarrkirche St. Maria Loreto

Bauherr:
Kath. Kirchenstiftung
Maria Loreto Ramsau;
vertreten durch:
Erzbischöfliches Ordinariat München
Prannerstraße 9
80333 München
vertreten durch:
Dipl.-Ing. Peter Lion
Staatliches Bauamt Rosenheim
Wittelsbacherstraße 11
83022 Rosenheim

Architekt/Tragwerksplaner:
Barthel & Maus
Beratende Ingenieure GmbH
Infanteriestraße 11a
80797 München

Prüfingenieur:
Dr.-Ing. Markus Rapolder
Henke Rapolder Frühe
Ingenieurgesellschaft mbH
Leonrodstraße 52
80636 München

Gebietsreferentin:
Dr. Hildegard Sahler

Pfarrkirche St. Maria Loreto
Lorettostraße 16
84437 Ramsau
(Gemeinde Reichertsheim)

Begründung

Die Ergänzungskonstruktion für die Unterspannung der Kuppel macht das Prinzip der Lastabtragung deutlich sichtbar. Wenn dann dieses filigrane Tragwerk auch noch gestalterisch hervorragend in den historischen Baubestand eingefügt ist, kann von einer gelungenen Lösung gesprochen werden. Dieses Beispiel zeigt, dass Subsidiärkonstruktionen sowohl in der technischen Detailierung als auch im Gesamteindruck mehr als nur Tragwerk, sondern auch ein Element der Raumgestaltung werden können.