



Foto: Stadt Regensburg, Stefan Effenhauser

RIB-ROOF Metaldachsystem
RIB-ROOF Metal Roofing System

Material
Material

Fläche
Area

RIB-ROOF Evolution
RIB-ROOF Evolution

Aluminium
Aluminum

Grundfläche 13,10m x 13,10m; Radius r=25m
Floor area 13.10m x 13.10m; radius r=25m

2015-2019 Synagoge Regensburg

Deutschland
Germany

Die wachsende Jüdische Gemeinde ließ in der Regensburger Altstadt an Stelle der 1938 zerstörten Synagoge ein neues Gemeindezentrum mit Synagoge errichten, mit dem das historische „Sakrale Dreieck“ aus katholischem Dom, protestantischer Neupfarrkirche und jüdischer Synagoge wieder hergestellt wurde. Um den noch erhaltenen Bestandsbau des Gemeindezentrums mit dem Neubau zu verbinden, wurden die Synagoge und das neue Gemeindezentrum unter einem Dach zusammengefasst und über einen großen Innenhof auf den Altbau bezogen. Den Synagogenraum überspannt ein quadratisches Kuppeldach mit einer nachhaltig konzipierten RIB-ROOF Metaldachkonstruktion aus Aluminiumprofilen. Entsprechend der Kuppelform wurden die ca. 6,25 Meter langen Profile in konischen Scharen, ohne Bodensicken vor Ort bombiert und mit zum System gehörenden Halteclips formschlüssig miteinander verbunden.

Architekt
Architect

Staab Architekten GmbH,
Berlin

RIB-ROOF Fachverleger
RIB-ROOF Fachverleger

Pichler GmbH, Regen

Synagogue Regensburg

The growing Jewish parish had built new parish rooms with synagogue in Regensburg's old town on the place of the synagogue destroyed in 1938 with which the historic "Sakrale Dreieck" of Catholic cathedral, Protestant new parish church and Jewish synagogue was rebuilt. In order to connect the still preserved existing building of parish rooms with the new building, the synagogue and the new parish rooms were combined under one roof to the old building through a large inner courtyard. A squared domed roof spans the synagogue room with a sustainably designed RIB-ROOF metal roofing construction made of aluminum profiles. According to the domed shape, the approx. 6.25 m long profiles were produced on-site in tapered sections without floor bead and they were positively connected with the associated holding clip belonging to the system.



Foto: Stadt Regensburg, Peter Ferstl

Zambelli RIB-ROOF GmbH & Co. KG phone +49 99 31 8 95 90 - 0
Hans-Sachs-Straße 3 + 5 fax +49 99 31 8 95 90 - 49
94569 Stephansposching e-mail rib-roof@zambelli.de
GERMANY www zambelli.com

zambelli

EINFACH FUNKTIONELL BEDACHT