

Musikschule Kulturhaus „Bruckmühle“ Pregarten

Die „Bruckmühle“ an der Ortseinfahrt zu Pregarten ist eine ehemalige Industrieanlage aus dem 19. Jahrhundert. Das von den Zeichen der Zeit arg in Mitleidenschaft gezogene Bauwerk wurde revitalisiert und einer neuen Verwendung als Musikschule und Kulturhaus zugeführt. Die zwei Hauptgebäude der alten Fabrik wurden erhalten und



saniert und durch einen weiteren Neubau trakt sowie einen metallgedeckten Veranstaltungssaal ergänzt.

Dieser Veranstaltungssaal soll in seiner äußeren Erscheinung an die in der Gegend häufigen „Mühlviertler Findlinge“ (Naturgranitsteine) erinnern. Um den optischen Eindruck des Natursteines zur Geltung zu bringen, wählte der Archi-



tekt den Werkstoff Rheinzink® in „walzblank“ als Ausführungsmaterial. Als Besonderheit wurde bei diesem Projekt die Metallbekleidung auch im Innenraum weitergeführt – hier allerdings in der Oberflächenqualität „vorbewittert“ und zusätzlich zum Schutz noch lackiert. Nach Vorstellung des Architekten

sollte eine durchgehende, waagrechte Gliederung erreicht werden, wobei die Falder in unterschiedlichen Breiten auszuführen waren. Diese Anforderungen konnten mit dem Rheinzink®-Großrauten-System optimal erfüllt werden.

Die Verlegung dieses Systems erfolgte durch den Gallneukirchner Spengler-Fachbetrieb Wilhelm Stadler GesmbH. Die Firma Stadler GesmbH hat bei diesem Projekt auf positivste Weise gezeigt, dass fachlich korrekte Handwerksleistung in Kombination mit einem guten Werkstoff und kompetenter Planung zu optisch ansprechenden und dauerhaft funktionierenden Leistungen zum Schutz eines Gebäudes führt.



Informationen zur Ausführung dieses Objektes erhalten Sie bei:

Spenglerei Wilhelm Stadler GesmbH

Spattendorf 100, A-4210 Gallneukirchen
Tel.: 07235-63106-0, Fax: DW 60
E-mail: spenglerei@stadler.at

Objektdaten: Musikschule Kulturhaus „Bruckmühle“,
A-4230 Pregarten

Auftraggeber: VKB Projektentwicklungsgesellschaft mbH, A-4020 Linz
Im Auftrag der Gemeinde Pregarten

Planung: RIEPL/RIEPL Architekten, 4020 Linz

Bauzeit: 24 Monate, 1997-1999

Ausführung der Rheinzink®-Arbeiten:
Spenglerei Wilhelm Stadler GesmbH,
A-4210 Gallneukirchen

Verlegetechnik: Fassade ca. 450 m²,
Großraute in Rheinzink®-walzblank 0,8 mm
Dach ca. 400 m², Doppelstehfalzdeckung in Kleinfeldern
aus Rheinzink®-walzblank 0,7 mm