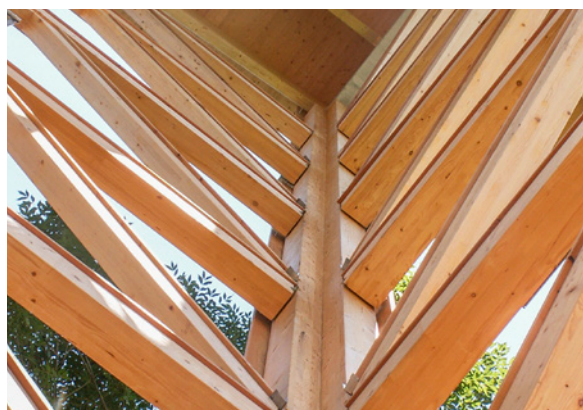


SKISPRUNGSCHANZE IN GIBSWIL



BAUHERRSCHAFT

GRSZO Hinwil

ARCHITEKT

Beny Ochsner AG
Architekturbüro und Schanzenbau

HOLZBAU

Produktion:
neue Holzbau AG Lungern
Montage:
P. Künzle Holzbau GmbH Gibswil-Ried

FERTIGSTELLUNG

2006

BILDER

Krattiger Engineering AG

OBJEKTBESCHREIB

- Neubau Sprungschanze
- Turmhöhe 27 m
- Grundfläche des Turms 5.8 x 5.8 m
- Anlaufspur aus gebogenen Brettschichtholzträgern
- Länge der Anlaufspur 73 m
- Verbindungen und Anschlüsse mittels GSA-Technologie der neuen Holzbau AG

UNSERE LEISTUNGEN

- Vorprojekt (Entwurf der Tragstruktur)
- Bau- und Ausführungsprojekt (Statik und Bemessung)
- Erstellen der Ausschreibungsunterlagen
- Erstellen der Werk- und Detailpläne
- Ausführungs- und Baukontrollen