



© Paul Ott

Krutzlers Rotweine zählen zum international Bekanntesten und am höchsten Prämiierten, was das Land zu bieten hat. Für die neue Produktionshalle war also das Beste gut genug. Hinter dem alten Doppelhaus entstand eine Halle mit moderner Technik und technischer Materialität, die sich mit entspannter Präzision in die mit vergleichbarer Intensität bearbeitete Nutzlandschaft der Weingärten einfügt. Im Hang drinnen liegt der Fasskeller, die „erdige“ Zone des Reifens in Barriques, gefasst als Betonkörper, der nach oben als Plateau und Parapet für die Arbeitshalle aus der Erde herauswächst.

Auf dieser Basis steht die Hülle der Press- und Gärtechnologie, ein mit verzinktem Stahlblech ummanteltes Stahlgerüst, ein Dachkörper, der den damit eingehausten Stahltanks, Abfüllanlagen und Hochregalen technisch und formal nicht nachsteht. Der gestufte Querschnitt der Halle spiegelt die verschiedenen Rangierhöhen, von der überdachten Zufahrt bis zum Labor; der verglaste Horizontalstreifen zwischen den Dachebenen führt

Tageslicht in den hermetischen Innenraum. In der Erde ist es monolithisch Gegossenes: Sichtbeton mit vertieften Lichtschienen in der Decke und einem Boden aus roter Kunstharzbeschichtung. Über der Erde ist es Gefühtes und Montiertes, sind es in allen Linien und Knoten kontrollierte, minimierte Profile, Stäbe, Schichten – Metall und Glas. Text: Otto Kapfinger

## Weingut Krutzler

Weinberg 20

7474 Deutsch Schützen, Österreich

ARCHITEKTUR

**Pichler & Traupmann**

BAUHERRSCHAFT

**Martha und Reinhold Krutzler**

TRAGWERKSPLANUNG

**Harald Weiß**

FERTIGSTELLUNG

**2001**

SAMMLUNG

**ARCHITEKTUR RAUMBURGENLAND**

PUBLIKATIONSdatum

**24. Januar 2011**



## Weingut Krutzler

### DATENBLATT

Architektur: Pichler & Traupmann (Christoph Pichler, Johann Traupmann)

Bauherrschaft: Martha und Reinhold Krutzler

Tragwerksplanung: Harald Weiß

Fotografie: Paul Ott

Funktion: Landwirtschaft

Planung: 2000

Fertigstellung: 2001

Bebaute Fläche: 287 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum: 2.281 m<sup>3</sup>

### NACHHALTIGKEIT

Materialwahl: Stahl-Glaskonstruktion, Stahlbeton

### PUBLIKATIONEN

a u 457

Architecture and Urbanism

Winery Schuetzenhof, Winery Krutzler

A U Publishing Co., Ltd., Tokyo 2008

Wein & Bau

Österreichs innovativste Weingüter

Architektur & Weinkultur

Weingut Krutzler, Weingut Schützenhof

Hg.: Henry Sams

Unikum, Graz 2006

Wein Architektur. Vom Keller zum Kult

Wine Architecture. The Winery Boom

Hg.: Architekturzentrum Wien

Hatje Cantz Verlag, Ostfildern-Ruit 2005

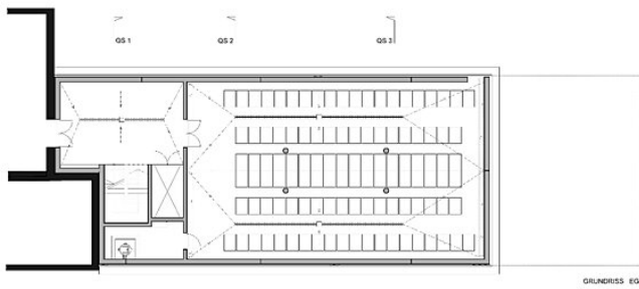
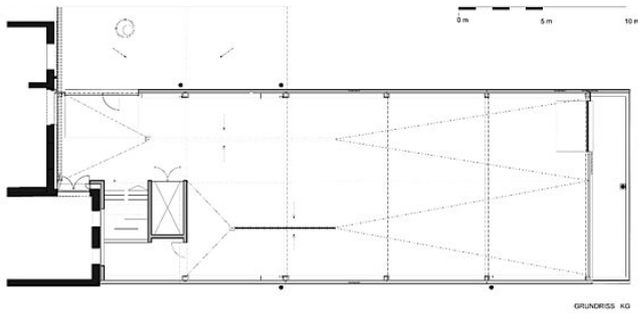
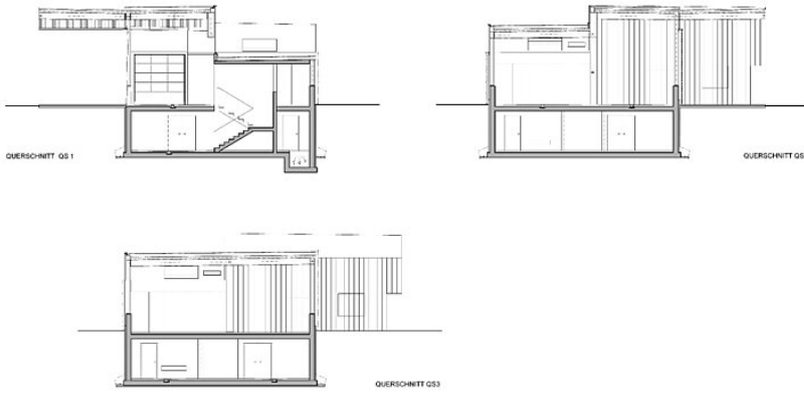
Neue Architektur

**Weingut Krutzler**

in Burgenland und Westungarn  
Weingut Krutzler  
Hg.: Otto Kapfinger  
Pustet, Salzburg 2004

architektur.aktuell 277  
Weingut Krutzler  
Springer-Verlag GmbH, Wien 2003

Weingut Krutzler



Grundrisse & Schnitte