



© Paul Ott

Krutzlers Rotweine zählen zum international Bekanntesten und am höchsten Prämierten, 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

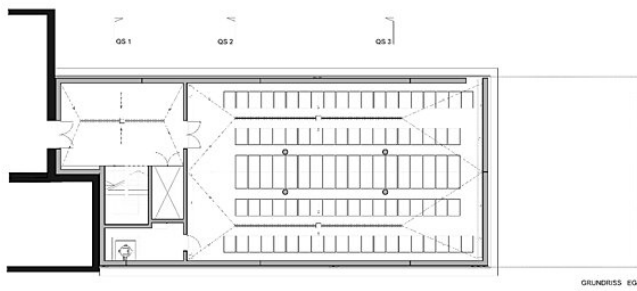
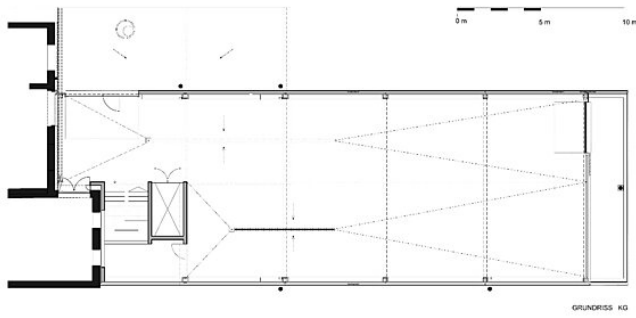
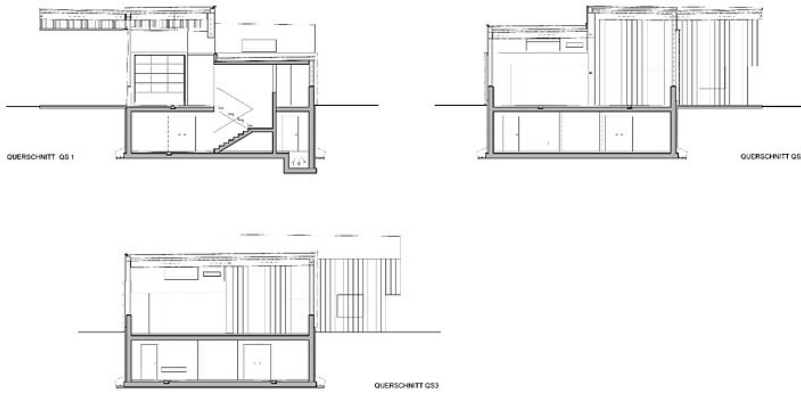
Neue Architektur

**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