

Sicherheitszentrum Velden

Köstenbergerstrasse 3
9220 Velden am Wörthersee, Österreich

ARCHITEKTUR

Architektur Consult

BAUHERRSCHAFT

**Orts- und Infrastruktur-
Entwicklungs KEG Velden**

TRAGWERKSPLANUNG

Bruno Kalles

FERTIGSTELLUNG

2006

SAMMLUNG

Architektur Haus Kärnten

PUBLIKATIONSdatum

14. Februar 2008



© Paul Ott

Aufgrund der funktionalen Zusammenhänge bzw. Vermischungen der drei Bereiche Feuerwehr / Rotes Kreuz / Schulungsraum wurde versucht die Anordnung der Gebäude so klar als möglich zu gestalten. Dies wurde durch die Einführung eines Gelenkes geschaffen, dass die drei Bereiche trennt, aber auch eine Durchlässigkeit zum Feuerwehrplatz hin schafft. Der Zugang aller Mitarbeiter erfolgt von der Südseite. Hier befinden sich auch die Mitarbeiterparkplätze, welche durch einen Schranken vom Eishallenparkplatz getrennt sind. Externe Benutzer der Schulungsräume gelangen vom allgemeinen Parkplatz direkt zum Schulungsraum. Dieser wurde südseitig situiert, über einen gemeinsamen Vorraum ist er ungehindert jeweils von Feuerwehr, Rotem Kreuz bzw. von externen Personen benutzbar. Durch die ebenerdige Lage ist er behindertengerecht. Feuerwehr: Im Einsatzfall gelangen die Mitarbeiter vom reservierten Parkplatz über Erschließungszone in die erdgeschoßigen Umkleiden von wo sie direkt in die Fahrzeughalle gelangen. Durch die Trennung der Mitarbeiter bzw. Besucherparkplätze von der Feuerwehr ist ein ungehindertes Ein- und Ausfahren der Einsatzfahrzeuge möglich. Die Verwaltung mit Kommandoraum befindet sich im Obergeschoß und bietet so Übersicht über den gesamten Hof und die Garagen. Rotes Kreuz: Die Räumlichkeiten des Roten Kreuzes liegen im Erdgeschoss, wobei sich die Aufenthalts- und Umkleideräume nach Westen hin orientieren. Der Ambulanzraum liegt nahe dem Eingang, als Wartebereich kann der Vorraum des Schulungsraumes mitbenutzt werden.



© Paul Ott



© Paul Ott



© Paul Ott

Sicherheitszentrum Velden

DATENBLATT

Architektur: Architektur Consult

Mitarbeit Architektur: Gerfried Ogris, Guido Mosser, Oliver Martinz, Gernot Köfer, Anja Nussbaumer

Bauherrschaft: Orts- und Infrastruktur- Entwicklungs KEG Velden

Mitarbeit Bauherrschaft: Ing. Kofler

Tragwerksplanung: Bruno Kalles

Mitarbeit Tragwerksplanung: Ing. Seywald

Bauphysik: Ingo Steiner

Haustechnik / Heizung, Klima, Lüftung: Ingenieurbüro Lakata GmbH

Haustechnik / Elektro: Heinz Rodler

Fotografie: Paul Ott

Funktion: Gesundheit und Soziales

Wettbewerb: 2002

Ausführung: 2004 - 2006

Nutzfläche: 1.730 m²

Baukosten: 1,9 Mio EUR

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Baumeister: Steiner Bau (Wolfsberg)

Fassade: Hribernig (Völkermarkt), Ball Metallbau (Hermagor)

Dach: Fleischmann & Petschnig Dach (Klagenfurt)

Fliesen: Koller Fliesen GmbH (Velden)

Bautischler: Bau+Möbeltischlerei Hafner (Gallizien)

Heizung: Heizung Sanitär Seiwald Thomas (Velden)

Elektro: Mahkovec.I.&H.GmbH Elektronik (St. Paul/Lavantt.)

Toranlagen: Günther-Tore Bauelemente (Kuchl)

Bauschlosser: Schlosserei Wilhelmer Arnold (Kolbnitz)

Maler: Malermeister Pacher Wolfgang

Trockenbau: Pichler Trockenbau (Klagenfurt)

PUBLIKATIONEN

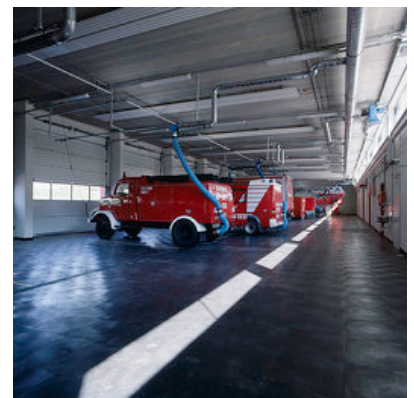
Otto Kapfinger: Neue Architektur in Kärnten / Nova arhitektura na Koroskem, Hrsg.



© Paul Ott



© Paul Ott



© Paul Ott

Sicherheitszentrum Velden

Architektur Haus Kärnten, Verlag Anton Pustet, Salzburg 2005.



© Paul Ott



© Paul Ott