



© Paul Ott

Die Hanglage des Grundstücks im Zusammenspiel mit einem eben zu gestaltenden Platz war die Herausforderung und zugleich der Ausgangspunkt für den Entwurf. Daraus resultiert eine dreiseitig umlaufende Stützmauer, die bewusst den Geländeeinschnitt markiert und an die sich das Gebäude schmiegt. Dieses folgt in seiner Höhenentwicklung dem natürlichen Geländeablauf und schafft so einen sensiblen Übergang vom Hang zum Platz.

Der Baukörper setzt sich aus den unterschiedlichen Funktionsbereichen zusammen, deren Raumhöhen je nach Funktion variieren. Die einzelnen Einheiten entsprechen in Baumasse und Proportion der umliegenden Bebauung und sorgen für eine harmonische Einbindung des Gebäudes in das ländliche Gefüge.

Trotz dieser 'regionalen Maßstäblichkeit' erscheint der grundrisslich kompakte Baukörper als Einheit. Durch die komplexe Schachtelung der einzelnen Bereiche wurde ein optimierter funktionaler Ablauf unter bestmöglichen Bedingungen (natürliche Belichtung und Belüftung aller Räume) erzielt.

Das Feuerwehrhaus mit den flankierenden Stützmauern fasst den vorgelagerten Platz, der sich zum öffentlichen Raum - der Südsteirische Grenzstraße - hin öffnet und auch für Veranstaltungen zur Verfügung steht. Durch Grün- und Parkierungsstreifen und den vorspringenden Kommandoraum erfährt der Platz eine räumliche Differenzierung und klare Ordnung.

(Text: Architekten, redaktionell überarbeitet)

Rüsthaus Löschverband Leutschach

Hauptplatz 26
8463 Leutschach, Österreich

ARCHITEKTUR
Martin Strobl

BAUHERRSCHAFT
Marktgemeinde Leutschach KG

TRAGWERKSPLANUNG
Wendl ZT-GmbH

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR
Architektur Strobl

FERTIGSTELLUNG
2009

SAMMLUNG
HDA Haus der Architektur

PUBLIKATIONSDATUM
23. Mai 2011



© Paul Ott



© Paul Ott



© Paul Ott

Rüsthaus Löschverband Leutschach

DATENBLATT

Architektur: Martin Strobl
 Mitarbeit Architektur: Martin Strobl jun., Heinz Zehetner, Alexandra Pieler
 Bauherrschaft: Marktgemeinde Leutschach KG
 Mitarbeit Bauherrschaft: Bürgermeister Erich Plasch
 Tragwerksplanung: Wendl ZT-GmbH
 Mitarbeit Tragwerksplanung: Bernhard Hornl
 Landschaftsarchitektur: Architektur Strobl
 Fotografie: Paul Ott

Planungsgruppe Grünbichler GesmbH&Co KG, Wiener Straße 45a, 8605 Kapfenberg

Funktion: Sonderbauten

Wettbewerb: 2007
 Planung: 2007 - 2008
 Ausführung: 2008 - 2009

Grundstücksfläche: 3.575 m²
 Bruttogeschossfläche: 936 m²
 Nutzfläche: 782 m²
 Umbauter Raum: 3.902 m³

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Bauunternehmung Ing. Röck GesmbH, 8461 Ehrenhausen
 S. Jaritz Stahlbau & Montage GmbH, 8114 Friesach-Gratkorn
 Kulmer Holz-Leimbau GesmbH, 8212 Pischeldorf
 Spenglerei Raischauer, 8160 Weiz
 Lindpointner Torsysteme GmbH, 4611 Buchkirchen
 Isolit-Isolier GmbH, 8055 Graz
 Ruckenstuhl GmbH, 8430 Leibnitz
 Erfurth Spezialbau GmbH, 8055 Graz
 TRS Sonnenschutz&Steuerungstechnik GmbH, 8055 Graz
 Swietelsky Baugesellschaft m.b.H., 8055 Graz
 Hübl Haustechnik GmbH, 8020 Graz
 Held Installationen, 8463 Leutschach



© Paul Ott



© Paul Ott



© Paul Ott

Rüsthaus Löschverband Leutschach

Elektro Legat, 8454 Arnfels

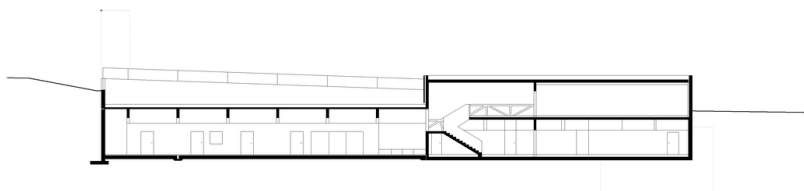
PUBLIKATIONEN

Bauforum, 14. August 2010, Seite 19
Zement+Beton, Heft 3_10, Seiten 39-41

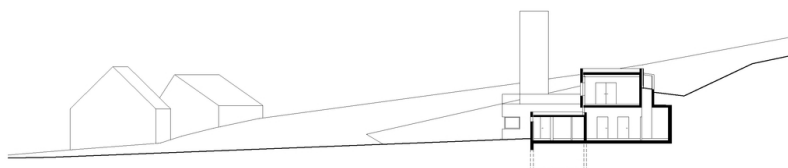
AUSZEICHNUNGEN

Nominierung für ZT Award 2010

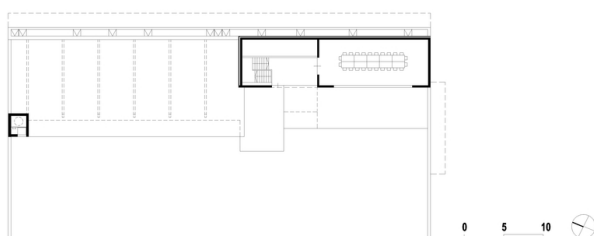
Rüsthaus Löschverband Leutschach



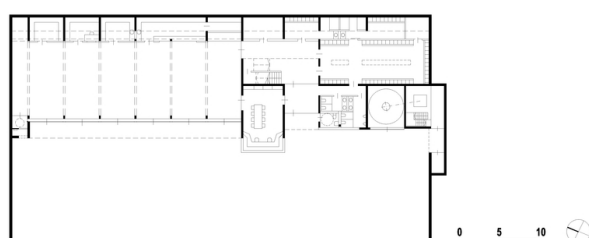
Längsschnitt



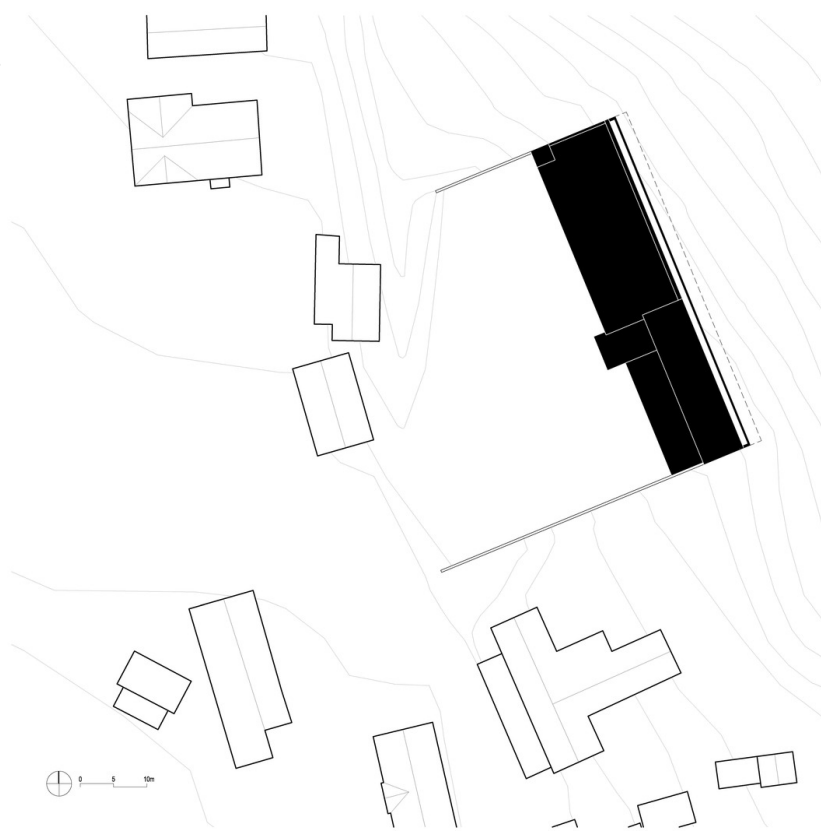
Querschnitt



Grundriss OG



Grundriss EG



Rüsthaus Löschverband Leutschach

Lageplan