



energie region vorder wald

Gebäude und Energie

Feuerwehrhaus Sulzberg-Thal (Martin Sinz Haus)

Feuerwehr- und Mehrzweckgebäude in Holz

Die prominente Lage des Feuerwehrhauses am Ortseingang und die wichtige räumliche Beziehung zum Gasthaus Krone erforderten von der Planung eine sensible und zurückhaltende Einfügung des neuen Volumens in die dörfliche Struktur.

Der Baukörper zeigt eine klare Trennung in Fahrzeughalle mit Kommandobereich und den übrigen Nutzungen, die bezüglich Raumhöhen und Temperaturzonen kompakt zusammengefasst werden. Der Funk- und Kommandoraum in erhöhter Position überblickt sowohl Fahrzeughalle und Vorplatz als auch den Mannschaftszugang.

Die Parkplätze für den Einsatzfall sind als grüne Schotterrasenflächen entlang der Straße geplant.

Der Zugang erfolgt niveaugleich von der Hauptstraße aus, das leicht vorkragende Obergeschoss markiert und schützt die Zugangssituation. Kommandobereich und Umkleiden sind dem Eingangsbereich unmittelbar zugeordnet. Das Obergeschoss mit Schulungsraum, Dorfarchiv, Büro und Nebenräumen öffnet sich zum Dorfeingang und signalisiert so die öffentliche Funktion des Hauses.

Konstruktiv ist die Fahrzeughalle als Massivkonstruktion, das Obergeschoss als Holzbau geplant. Die Fassade ist mit einer stehenden Weißtannenschalung verkleidet, die dem Baukörper einen einheitlichen und dem Ort entsprechenden Ausdruck gibt.

Die großen zusammenhängenden Glasflächen strukturieren das Volumen und verleihen ihm nach allen Seiten eine Leichtigkeit und Transparenz. Eine außen liegende Verschattung verhindert die Überhitzung der Räume. Der Schlauchturm ist als zweiseitig verglaster Holzturm ausgeführt und verdeutlicht die Aktivität der Feuerwehr.

Fotos: [Dietrich | Untertrifaller](#)

Planer:	Dietrich Untertrifaller
Fertigstellung:	2011
Nutzfläche:	641 m ²



