



<p>Alle Angaben und Maße sind vom AN eigenverantwortlich zu prüfen! Diskrepanzen sind den Planern sowie der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen!</p> <p>Alle tragenden und aussteifenden Bauteile sind nach den Angaben der statischen Berechnung sowie der statischen Zeichnungen herzustellen</p>	<p>Änderungen dürfen nur mit Genehmigung des Architekten bzw. des Fachplaners in Abstimmung mit dem Bauherrn vorgenommen werden.</p> <p>Aussparungen, Schlitz- und Durchbrüche sind nach den Aussparungs- bzw. Schalplänen der Projektgenieure an zulegen.</p>	<p>Alle Angaben zu Tür- und Fensterhöhen sowie Brüstungshöhen (BRH) ab OK RFB!</p>
<p>Holzstütze GL28c</p> <p>Holzstütze GL24h</p> <p>Decke GL24h d=80mm</p> <p>Decke GL28c h=10 cm</p> <p>Dreischichtpl. Qual. C+C</p> <p>Stahlbeton</p> <p>Betonfertigteil</p> <p>Metallständerwände</p> <p>Metallständerwände F90</p> <p>Stahlteile</p>	<p>GIS Wand raumhoch</p> <p>Vorsatzschale h=nach Angabe</p> <p>Wärmedämmung</p> <p>Raffstores - Motor</p> <p>Stromanschluß für Raffstoe-Motor vorsehen</p>	<p>FFB Fertigfußboden</p> <p>RFB Rohfußboden</p> <p>D/K Dreh-/Kippflügel</p> <p>D Dreiflügel</p> <p>F Festverglasung</p> <p>HS Hebeschiebe-Tür</p> <p>GK Gurkisten</p> <p>HS/DD Heizung/Sanitär Wanddurchb.</p> <p>E/DD Elektro Deckendurchbruch</p> <p>A/FBA Abwasser Fußbodenaussp.</p> <p>FD Fußboden Durchbruch</p>

Änderungen			
Schornstein	13.03.2020		
Notüberlauf	16.03.2020		
Notüberlauf Halle verschoben	21.04.2020		

**Generalunternehmer:**

Fritschle GmbH  
88524 Litterweiler  
www.fritschle-baut.de

---

Architekt:	Bauvorhaben: Neubau einer Kletterhalle Hans-Liebherr-Straße 88400 Biberach	Projekt-Nr: 19012
	Bauherr: Deutscher Alpenverein, Sektion Biberach 1. Vorsitzender Josef Prinz Noherstraße 14, 88444 Ummendorf	Datum: 12.03.2020
	Bauherr:	Plan-Nr:
		Maßstab: 1 - 50
<b>WP Dachdraufsicht</b>		

H/B = 594 / 826 (0.49m<sup>2</sup>) Allplan 2020