



GRUNDRISS DACHGESCHOSS

LEGENDE	
FB	Fertigfußboden
Urgelände	
F	Fertigfußboden
OKF	OK Fertigfußboden
UKF	UK Fertigfußboden
RFB	Rohfußboden
OKR	OK Rohfußboden
UKR	UK Rohfußboden
UK	Unterkannte
OK	Oberkannte
BRH	Brüstungshöhe
UZ	Unterzug
ÜZ	Überzug
BD	Bodendurchbruch
DD	Deckendurchbruch
WD	Wanddurchbruch
WS	Wandschlitz
ZG	Zulufgitter
TE.4.1	Tür
F1.6.2	Fenster
BA	Bodenablauf
RR	Regenrohr
ND	Nenndurchmesser
RA	Rohrachse
RW	Regenwasser
SW	Schmutzwasser / Abwasser
GK	Gipskartondecke
RD	Rasterdecke
ZM	Mauerwerk f _k ≥ 3.40 MN/m ²
	Mauerwerk f _k ≥ 3.70 MN/m ²
	Mauerwerk f _k ≥ 5.80 MN/m ²
Stb	Stahlbeton
UB	Beton unbewehrt
TB	Trockenbauwand
FT	Fertigteile
	Dämmung hart
	Dämmung weich
	Abbruch
Bst.	Bestand
AD	Abdichtung
	Brandwand
fh	Wand feuerhemmend
fh/rs	raumabschließend feuerhemmend

ALLE MASSE SIND VON DEN AUSFÜHRENDEN FIRMEN EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN!

ALLE TRAGENDEN BAUTEILE SIND NACH STATISCHER BERECHNUNG AUSZUFÜHREN

ALLE TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN GELTEN AB OK FB

PROJEKT:
Umnutzung Geigermühle zu einem Bürgerhaus mit Mühlenmuseum

BAUORT:
Wittebächer Straße 1
93471 Ambruck
Gemarkung Ambruck
Fl.Nr. 61.93.97/1, 121

BAUHERR:
Gemeinde Ambruck
Gemeindezentrum 1
93471 Ambruck

ANSPRECHPARTNER:
Stefan Stehl
info@ingenieurkontor.de

PROJEKTNUMMER:
23_097

INGENIEURKONTOR
www.ingenieurkontor.com

Hoch- und
Ingenieurbauplanung
Tragwerksplanung
Bauphysik
Wertermittlung
Vorbeugender Brandschutz
Koordination nach Baufuß 98

W3
M 1:50

ING
KON
TOR

GEZEICHNET:
AP
SS

DATUM:
12.06.2025

GEZEICHNET:
AP
SS

DATUM:
12.06.2025

GEZEICHNET:
AP
SS

DATUM:
12.06.2025

UMFANG:
Ergänzung Auftrag
Anwendung Bauteilstand und Ergänzung Regenabfuhr
Allgemeine Überarbeitung
Anpassung Treppa- und Fensterhöhen
Ergänzung Fliesen-Regel und Änderung Dachfenster

INDEX:
A
B
C
D
E

INGENIEURKONTOR
Büro
Ingenieurgesellschaft
für Bauwesen mbH & Co. KG
Ladestraße 8
94249 Bodenmais
Telefon: 09 92 24 34 95 - 0
Fax: 09 92 24 34 95 - 99
info@ingenieurkontor.de