



SCHNITT H-H

LEGENDE

FB	Fertigfußboden	ZM	Mauerwerk Rk ≥ 3.40 MN/m²
U	Urgelände	M	Mauerwerk Rk ≥ 3.70 MN/m²
F	Fertigfußboden	Sb	Stahlbeton
OKF	OK Fertigfußboden	UB	Beton unbewehrt
UKF	UK Fertigfußboden	TB	Trockenbauwand
RFB	Rohfußboden	FT	Fertigstiege
R	Rohfußboden	OKR	OK Rohfußboden
OKR	OK Rohfußboden	UKR	UK Rohfußboden
UKR	UK Rohfußboden	UK	Unterkannte
UK	Unterkannte	OK	Oberkannte
OK	Oberkannte	BRH	Brüstungshöhe
BRH	Brüstungshöhe	UZ	Unterzug
UZ	Unterzug	UZ	Überzug
UZ	Überzug		

g 65	Durchbruch Bohrung 60mm	F60	Brandwand
g 30	Achse Köhnen unter Unterkante Decke	F30	raumabschließend
DD	Deckendurchbruch	F30	feuerhemmend
BD	Bodendurchbruch	fr-rs	feuerhemmend, rauchdicht
FBD	Fußbodendurchbruch	fr	feuerhemmend
WS	Wandschlitz	dvs	DVS dicht, vollwandig
WD	Wanddurchbruch		
RW	Regenwasser	BA	Bodenablauf
SW	Schmutzwasser / Abwasser	RR	Regenrohr
TE-4-1	Tür	ND	Nenndurchmesser
TE-4-2	Tür	RA	Rohrachse
FI-6-2	Fenster	GK	Gipskartondecke
FI-6-2	Fenster	RD	Rasterdecke

ALLE MASSE SIND VON DEN AUSFÜHRENDE FIRMEN EIGENVERANTWÖRTLICH ZU PRÜFEN!	ALLE TRAGENDE BAUTEILE SIND NACH STATISCHER BERECHNUNG AUSZUFÜHREN!	ALLE TOR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN GELTEN AB OK FFB
---	---	---

INGENIEURKONTOR
www.ingenieurkontor.com

Hoch- und Ingenieurbauplanung
Tragwerksplanung
Bauphysik
Wärmemittelung
Vorbeugender Brandschutz
Koordinator nach BauZv08

PROJEKT:
Umnutzung Geigermühle zu einem Bürgerhaus mit Mühlenmuseum
BAUWERK:
Wittelsbacher Straße 1
93471 Ambrück
Gemarkung Ambrück
FlNr. 61.93.9/1.121
BAUHER:
Gemeinde Ambrück
Gemeindezentrum 1
93471 Ambrück

WERKPLANUNG
Ansichten
M 1:50

GEZEICHNET:	DATUM:	VERMISST:	NOTIZ:
AP	13.05.2025		
GEPRÜFT:	DATUM:		
SS	13.05.2025		
GEFÄHRT:	DATUM:		
AP	09.07.2025	Änderung Dachstuhlwand	A
AP	20.07.2025	Änderung Dachstuhlwand	B
AP	20.07.2025	Änderung Dachstuhlwand	C
AP	10.07.2025	Änderung Dachstuhlwand	D
AP	10.07.2025	Änderung Dachstuhlwand	E
AP	10.07.2025	Änderung Dachstuhlwand	F

ANSICHT WESTEN



ANSICHT OSTEN