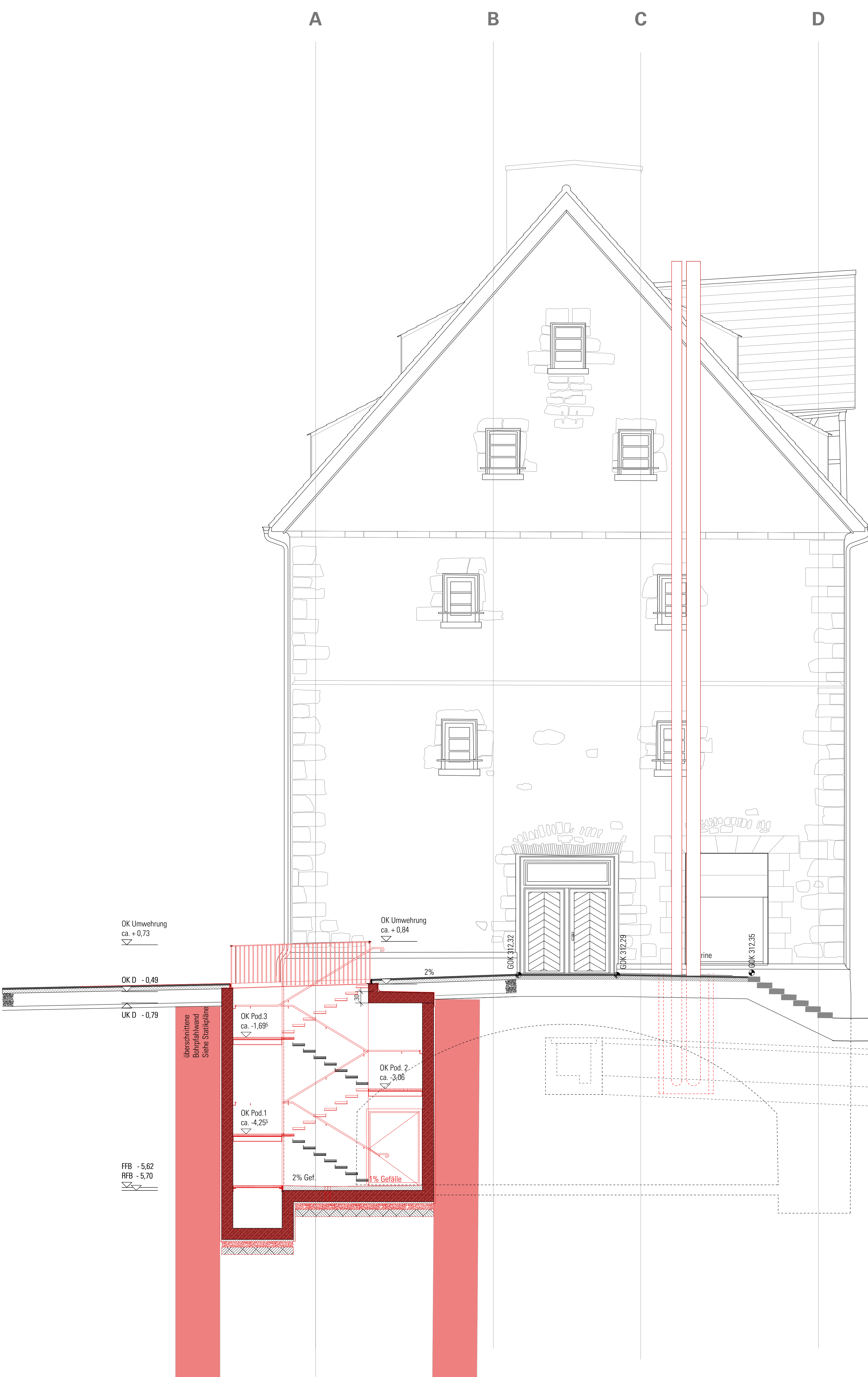


Sämtliche Kanten im Sichtbeton sind scharfkantig, d.h. ohne Dreikantleisten auszuführen!

LEGENDE

FB	FUSSBODENBELAG		BESTAND NATURSTEIN
OK	OBERKANTE		BESTAND MAUERWERK
UK	UNTERKANTE		BESTAND STAHLBLECH
VK	VORBEREITUNGSKANTE		BESTAND PUTZ
⚡	HÖHE FFB Ü. NN		BESTAND HOLZKONSTRUKTION
FND	FUNDAMENT		ORTSBETON
RFB	OK ROHWUSSBODEN		SICHTBETON SB 4
FFB	OK FERTIGUSSBODEN		BETON FERTIGTEIL
BP	BODENPLATTE		MAUERWERK
BA	BODENAUFBAU		VORMAUERUNG
D	DECKE		PUTZ / TROCKENBAU
AD	ABGEHÄNGTE DECKE		BAUBÜCHE
UZ	UNTERRIZ		BRETTSPERHOLZ
W	WAND		LECHTIGE STANDERWAND
BR	BRÜSTUNG		INSTALLATIONSWAND
BRH	BRÜSTUNGSHÖHE		DÄMMUNG
AUFK	AUFKANTUNG		DÄMMUNG DRUCKFEST
DF	DEHNRIEGE		BOGEN-DURCHBRUCH
AS	ANSCHLAGSCHIENE		DECKEN-DURCHBRUCH
TF	TRENNRIEGE		WAND-DURCHBRUCH
AGK	AKUSTISCH WIRKSAM IM ESTRICH		WANDSCHLITZ
ABGSKAMIN	ABGASKAMIN		GRUNDLEITUNG
WD	WANDDURCHBRUCH		
BD	BODENDURCHBRUCH		
DS	DECKENDURCHBRUCH		
BS	BODENSCHLITZ		
SWS	SENKR. WANDSCHLITZ		
FBA	FUSSBODENAUSPARUNG		
DA	DACHAHLAUF		
DA-N	DACHAHLAUF NOTENTWÄSSERUNG		
NST	NATURSTEIN		
VSG	VERBUNDSCHEITSGLAS		
ESG	ENSICHERUNGSSICHERHEITSGLAS		
RS	RAUCHSCHUTZ		
RWA	RAUCHWÄRMERÜHR		
RE	RODENEINLAUF		
SW	SCHUTZWASSERLEITUNG, MIN. 2% GEFÄLLE		
DR	DRANAGE		
GA	GRUNDLEITUNGSANSCHLUSS DN 100		



OK First Lüftungsbauwerk
+21,50'

OK First Lüftungsbauwerk
+21,50'

OK First
ca. +20,27

OK First
ca. +20,27

2. Dachgeschoss
RFB = +15,01' - 15,07'

2. Dachgeschoss
FFB = +15,17

2. Dachgeschoss
RFB = +15,01' - 15,07'

2. Dachgeschoss
FFB = +15,17

1. Dachgeschoss
RFB = +12,12 - 12,18

1. Dachgeschoss
FFB = +12,37'

1. Dachgeschoss
RFB = +12,12 - 12,18

1. Dachgeschoss
FFB = +12,37'

UK Traufe = +11,68

UK Traufe = +11,68

2. Obergeschoss
RFB = +8,29 - 8,35

2. Obergeschoss
FFB = +8,54'

2. Obergeschoss
RFB = +8,29 - 8,35

2. Obergeschoss
FFB = +8,54'

1. Obergeschoss
RFB = +4,42 - 4,45

1. Obergeschoss
FFB = +4,64'

1. Obergeschoss
RFB = +4,42 - 4,45

1. Obergeschoss
FFB = +4,64'

Erdgeschoss
RFB = -0,26

Erdgeschoss
FFB = +/- 0,00
= EFH 312,34

Erdgeschoss
RFB = -0,26

Erdgeschoss
FFB = +/- 0,00
= EFH 312,34

Haus Technik Heizung
RFB = -4,83

Haus Technik Heizung
RFB = -4,73

Untergeschoss
RFB = -5,78

Untergeschoss
FFB = -5,60

Ansicht von Westen



Plan-Nr.	Stadium	Änderung	gezeichnet von

**Sämtliche Maße sind am Bau eigenverantwortlich zu prüfen
FFB Erdgeschoß +/- 0.00 = 312.34 ü. NN**

Kornhaus in Kirchheim unter Teck

Planbezeichnung: **Vorabzug** Ansicht von Westen und Osten
Ausführungsplanung: Prof. Peter Cheret, Jilena Bozic

Bauherr: Stadt Kirchheim unter Teck
vertreten durch:
Sachgebiet Hochbau
Dipl.-Ing. Julia Krüger
Alleenstraße 3
73230 Kirchheim unter Teck

Architekten: **cheret bozic architekten**
Prof. Peter Cheret
Jilena Bozic

Plan-Nr.: 12.2 Projekt-Nr.: 702252040003
Maßstab: 1:50 gefertigt: 20.06.2023
Johannesstr. 11/1 D 70176 Stuttgart
Tel.: ++49.711.76537-15 Fax: -14
e-mail: buero@cheret-bozic.de