



Pos. 13 Durchstanznachweis
keine Halftenbewehrung
erforderlich

Pos. 14 Durchstanznachweis
keine Halftenbewehrung
erforderlich



DATUM	ÄNDERUNG	NAME

ALLE MAßE UND KONSTRUKTIONEN SIND AM BAU ZU PRÜFEN!
ALLE HÖHENANGABEN BEZIEHEN SICH AUF OKFFB EG ± 0.00!
ALLE STATISCHEN PLÄNE SIND ZU BEACHTEN!
BEI UNSTIMMIGKEITEN, RÜCKSPRACHE MIT DEN ARCHITEKTEN!

Legende

- Stahlbeton
- Stahlbeton-Fundamente
- Verblender
- Kalksandsteinmauerwerk 12 / 1.4
- Kalksandsteinmauerwerk 20 / 2.0
- Kalksandsteinmauerwerk 20 / 2.2
- Schmutzwasser / Größenangabe
- Regenwasser / Größenangabe
- Abluft / Größenangabe
- Statikangaben, s. Pos./Bew.-Pläne d. Statikers
- Gefällrichtung

Abkürzungen

SD	Sohldurchbruch	DD	Deckendurchbruch
OK	Oberkante	UK	Unterkante
RH	Raumhoch	WD	Wanddurchbruch
elt. R.	elektrische Rolläden	AK	Außenkante
BA	Bodenablauf	BRH	Brüstungshöhe
Tür m. LA	Tür mit Lichtausschnitt	Rth	Raumthermostat
HK	Heizkörper		
	OKFF		OKRF

OBERGESCHOSS

architekturbüro frye
email: info@fryearchitektur.de
planung | bauleitung | sigeko

hauptstr. 34, 49577 ankum
tel.: 0 54 62 / 94 11 | fax: 0 54 62 / 4 71
mobil: 01 72 / 9 32 81 68

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung gehört uns. Laut Gesetz ist Vervielfältigung oder Mitteilung an Dritte Personen unzulässig und strafbar.

Neubau Mehrfamilienhaus mit 5 Wohneinheiten

BAUORT: **Ankumer Strasse 5**
49593 Bersenbrück

BAUHERR: **Hülsmann Immobilien GbR**
Priggenhagener Str. 71
49593 Bersenbrück

PLAN: **Obergeschoss**

MAßSTAB: 1:50	DATUM: 11.03.2021	Bearbeiter: DOP
Proj.-Nr.: 14-2020	BLATT-NR.: A-04	
BAUHERR:		ARCHITEKT: