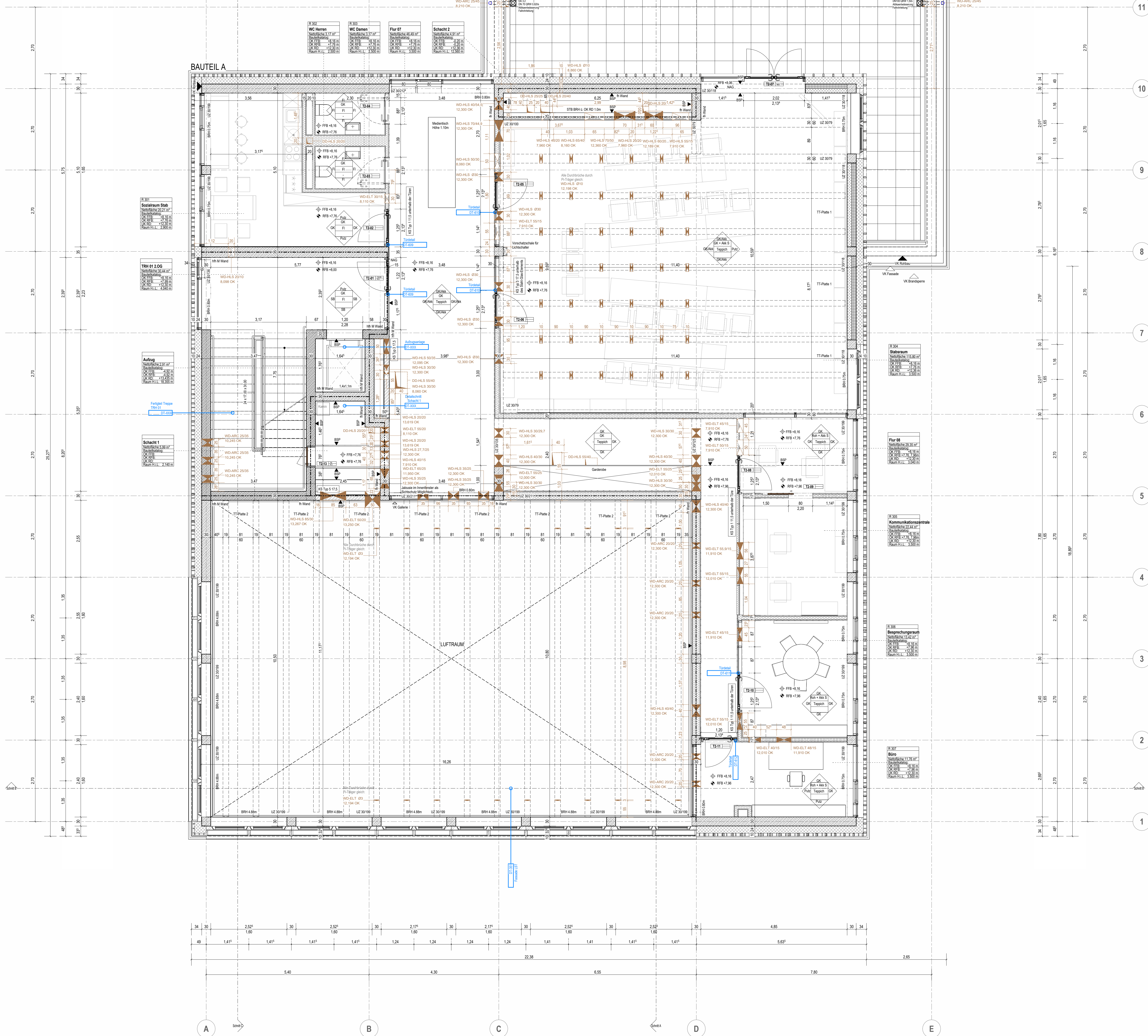


Dachterrasse
D03.1



• **Alte Maße** sind vorwiegend am Bau zu prüfen
 • Türnähern, Wandhöhen, Böstingehöhen etc. sind bezogen auf **KOF** (auf Seite der Malargabe)
 • Spielraum von Wandtürnähern ist 10mm, Türnähern erfolgt generell nicht nach erhöhter
 Installation und nur auf Anweisung der BAU/-Bauleitung
 • Anzeigen zu Entbühren, Leerorten, Rohrdurchführungen, Hallschichten etc. sind nach Planen der jeweiligen
 Fallkörper zu entnehmen
 • Türnähern, Malargaben etc. siehe Rohbauöffnungen/Türnähern ab **KOF**
 • Soberlen müssen nicht vermerkt **gilt als solche Türnähern 2,65m**
 • Lochs Durchgangsbreite – Umfänge für Stütze, Rohbauöffnung 150mm 150mm
 – Blockzarge Rohbauöffnung 150mm 150mm
 – Umfängeblockzarge, Eckzarge **150mm 150mm**
 – Loch-Rahmen-Elemente **150mm 150mm**
 In **FLUCHTWEGEN** Türnähern noch zusätzlich absetzen (in 80mm) Wenn Tür nur 90° öffnet, Türabstärker abzeichnen.
 Lage Kennzeichnungen nach Bestandsplan (in 80mm)
 – Weitere Angaben nach Bauteiltabelle 3. Schließanlage

[illegible]

ANGABEN ZU OBERFLÄCHEN

FI Fliesen
 Akk Akustik
 GK Gipskarton
 AU Aluminium-Panel
 SB Stuckarbeiten
 HWP Holzoberfläche
 Roh + Akk S Rohbau mit Akustik-Siegel

Dünne Decke
 Wand, Fußboden
 Stuckarbeiten
 Decke

RFB +/-0,00
 Einbauecke OKRFB
 Einbaueingang Einbauecke
 Änderungswelle
 Hinweiswelle

ANGABEN ZU FLÄCHEN

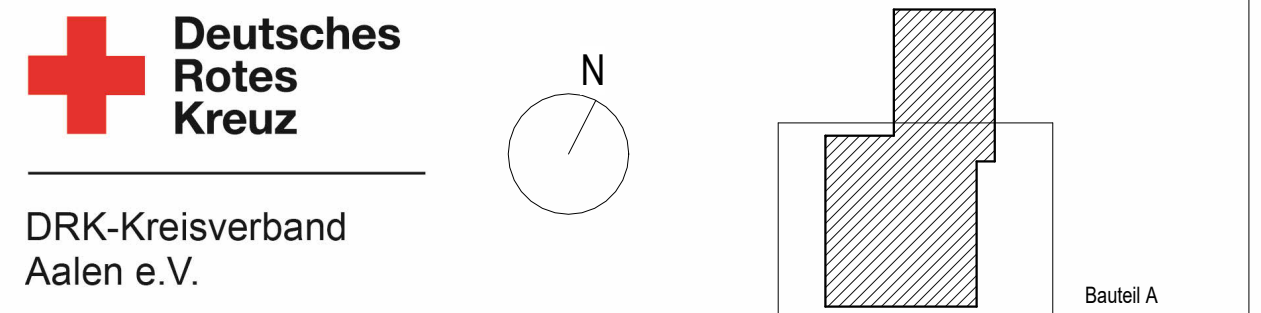
	Bohrverbotszone (Bodenstellig)
	Bohrasterzone (Deckenstellig, Bewehrung auf 20cm verdichtet)
	Bohrasterzone (Deckenstellig, Bewehrung auf 15cm verdichtet)

ANGABEN ZU KS-MAUERWERKSWÄNDEN			
Typ	Bauart	Randschichtdicke (cm)	Bremschichtdicke (mm)
1	Interwand KS 11,5cm	1,6	El 30
2	Interwand KS 11,5cm	2,0	El 30
3	Interwand KS 11,5cm	1,6	El 30
4	Interwand KS 11,5cm	2,0	El 30/30
5	Interwand KS 11,5cm	2,2	El 30
6	Außenwand KS 20cm	2,0	El 30
7	Außen Interwand KS 20cm	2,0	El 30

06	20.03.2026	Anpassung Fenster an RC3 Anforderungen	JC
05	19.09.2025	Festlegung Rohbau mit SuD- WP2	VR
04	23.07.2025	Festlegung Rohbau mit SuD	VR
03	28.05.2025	Festlegung Rohbau ohne SuD- WP1	VR
02	03.04.2025	Festlegung Rohbau ohne SuD- WP1	VR
01	12.03.2025	Änderung 1	VR
00	27.09.2024	Planerstellung	JC
Nr.	Datum	Änderung	Bearbeiter

Nr.	Datum	Änderung	Bearbeiter
-----	-------	----------	------------

Ausführungsplanung



Bauherr: DRK Kreisverband Aalen e.V.
 Schützenweg 2/1
 73430 Aalen
 Ausschreibungsunterlage

Objekt	Planungsstufe
	Ausführungsplanung
Planbezeichnung	Projekthöhe
	+440,35m ü NN =+/-0,00
Grundriss OG2- Bauteil A	Maßstab
	1 : 50
	Plangröße
	A0

Grundriss OG2- Bauteil A

Architekt*in	H III S harder stumpff schramm trace architecture · BDA Part mitb.	Gorch-Fock-Straße 30 70619 Stuttgart T: 0711 22 00 748 0 F: 0711 22 00 748 20 la@harderstumpffschramm.de www.harderstumpffschramm.de	Plandatum 20.03.2026	Plan erstellt JC
			Plannummer ARC-GR-E2-BTA-5f06	

Fachplaner	Plandatum	Plan bearbeitet
	Plannummer	

	Planatum	Plan bearbeitet
	Plannummer	