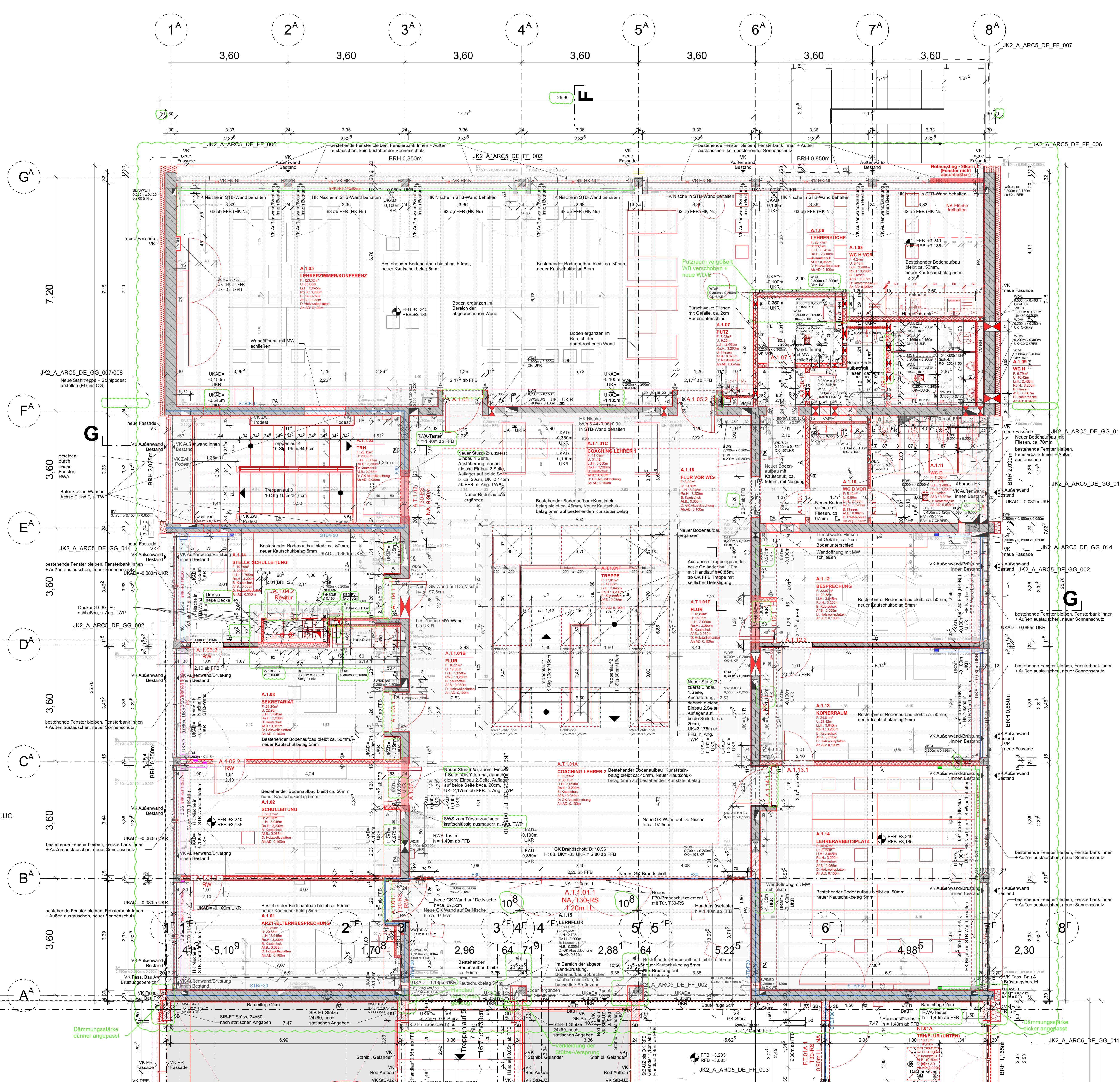


Bau A



LEGENDE

+0,00 = 445,635 m ü NN

ALLE TÜR- BZW. BRÜSTUNGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF DIE ROHFLUSSENDEHÖHE.

AD	ABHÄNGDECKE
AI	AUFBAU
AN	ABHÄNGHÖHE
B	BODEN
BRH	BRÜSTUNGSHÖHE (AB RFB)
BS	BETONKÖRPER, BtH AB RFB
D	ROHDECKE
DE	EINGANGSFLUSSENDEHÖHE (FbB EG)
FFH	FLACHE
FFB	FERTIGFLUSSENDEHÖHE
FT	FERTIGTÜR
FK	FENSTER-/FASSADENHÖHE AB BRH
GH	GIPSKARTON HÖHE
H	MAUERWERK
MW	MAUERWERK OBERKANTE
OZ	ÜBERZUG AB OK DECKE RFB
RD	RIPPENDECKE
RFB	ROHFLUSSENDEHÖHE
RM	RAUMHÖHE
RS	SCHACHT
STB	STAHLBLECH
U	UMFANG
UK	UNTERKANTE
UKU	UNTERZUG AB UK DECKE
VK	VORDERKANTE
VM	VORMAUERUNG

LICHTLE RAUMHÖHE (L.R.H.) = AB FFB BIS UK AD
ROHRAUMHÖHE (R.R.H.) = AB RFB BIS UK RIPPE

BRANDSCHUTZ

BA	BRANDABSCHNITT
FME	FUEHLERLEDER
NA	NOTAUSGANG
RA	RAUCHABZUGS-ABZUGSLÖSER
RAO	RAUCHABZUGS-ÖFFNUNG
RM	RAUCHMELDER
TD	TÜR DICHTSCHLEISSEND
T-RS	TÜR RAUCHDICHT, SELBSTSCHL.
TR	TÜR 130 NACH DIN 4102
WH	WANDHYDRANT
RW	RECHENSTREGWEG
F30	
F60	

HAUSTECHNIK/DURCHBRÜCHE

BD	BODENDURCHBRUCH
BE	BODENLEISTE
BV	BODENVERTIEFUNG
DE	DECKENAUFRUCH
RA	ROHRABSCHEID
RH	ROHRLOCH
RO	ROHRÖFFNUNG
RE	REGENROHR
SWS	SENKRECHTER WANDSCHÜTZ
TZ	TECHNIKEENTRÄGE
UT	ELEKTRO-UNTERVERTEILER
WD	WANDDURCHBRUCH
KB	KERNBOHRUNG
E	ELEKTRO
H	HEIZUNG
L	LEISTUNG
S	SANITÄR
K	KÜCHE

STAHLBLECH BESTAND

STAHLBLECH NEU

STAHLBLECH ABRUCH

MAUERWERK BESTAND

MAUERWERK NEU

MAUERWERK ABRUCH

STAHLBLECH BESTAND

VM NEU NEU

GIPSKARTON (NICHT RAUMHÖHE)

GIPSKARTON ABRUCH

KLENNERREICHEN/PUTZ ABRUCH

AUSSENPUTZ NEU

INNENPUTZ NEU

STB-STÜTZE

OK/KV/KUR FERTIG

OK/KV/KUR ROHBAU

OK FERTIGFLUSSENDEHÖHE

OK ROHFLUSSENDEHÖHE

WD / WS / BD / DD / KB

NEU

NEU IN KLARUNG

BESTAND IN VERWENDUNG

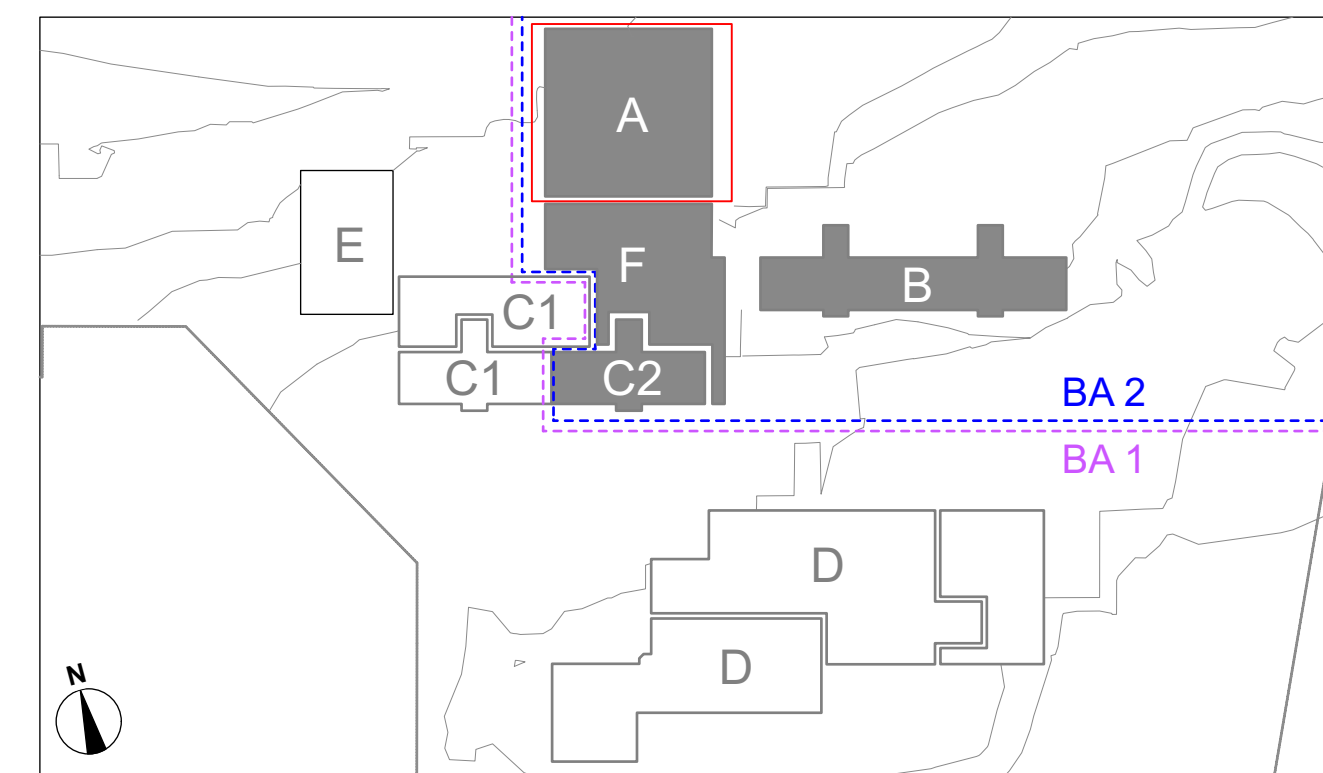
BESTAND ZUM VERSCHLEISSEN


OBERFLÄCHE

A	ANSTRICH
FL	FLIESEN
P	PUTZ
PA	PUTZ-/ANSTRICH
SB	SICHTBLECH

B	04.12.25	Bau A Verschiebung, T.Nische, AD-höhe, bes.Kamin, Anpass s. Wolken	FR/JY
A	03.06.25	Detailverweis, HLSE Aussparungen, Abhanghöhe, Ergänzungen, s. Wolken	FR
Index	Datum	Änderung	Bearbeiter

ALLE MASSE SIND ROHBAUMASSE !
ALLE MASSE SIND AM BAU ZU NEHMEN UND VOM AUFTRAGNEHMER VOR AUSFÜHRUNGSBEGINN
VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN. ÜBER MASSDIFFERENZEN IST DIE BAULEITUNG ZU INFORMIEREN!
DIE AUSFÜHRUNGSPLÄNE GELTEN NUR IM ZUSAMMENHANG MIT DEN DETAILPLÄNEN DER
ARCHITEKTEN SOWIE DEN SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNEN DES TRAGWERKSPLANERS!



Projekt Johannes-Kepler-Gemeinschaftsschule Magstadt Umbau, Sanierung und Erweiterung		Johannes Kepler Gemeinschaftsschule Magstadt	
Projekt-Nr 170611		Adresse Marienstraße 3, 71106 Magstadt	
Bauherr GEMEINSCHAFT MAGSTADT		07159 9458-0 <div style="text-align: right;">Datum, Unterschrift</div>	
Architekt  Freie Architekten BDA Vogelsrainstraße 25 D-70199 Stuttgart		(0711) 40 26 27-0 info@hermann-bosch.de www.herrmann-bosch.de <div style="text-align: right;">Datum, Unterschrift</div>	
Fachplaner <div style="text-align: right;">Datum, Unterschrift</div>			
Leistungsphase 5	Gebäude A	Maßnahme Umbau, Sanierung und Erweiterung	Plan Nr JK2_A_ARC5_NE_GR_OG_000_B B
Planbezeichnung Bau A, Grundriss OG Neubau			
Plandatum 17.12.24	Maßstab 1:50	Plangröße 0,68m x 1,0m CS/FR	Plan Gezeichnet Plan gesehen