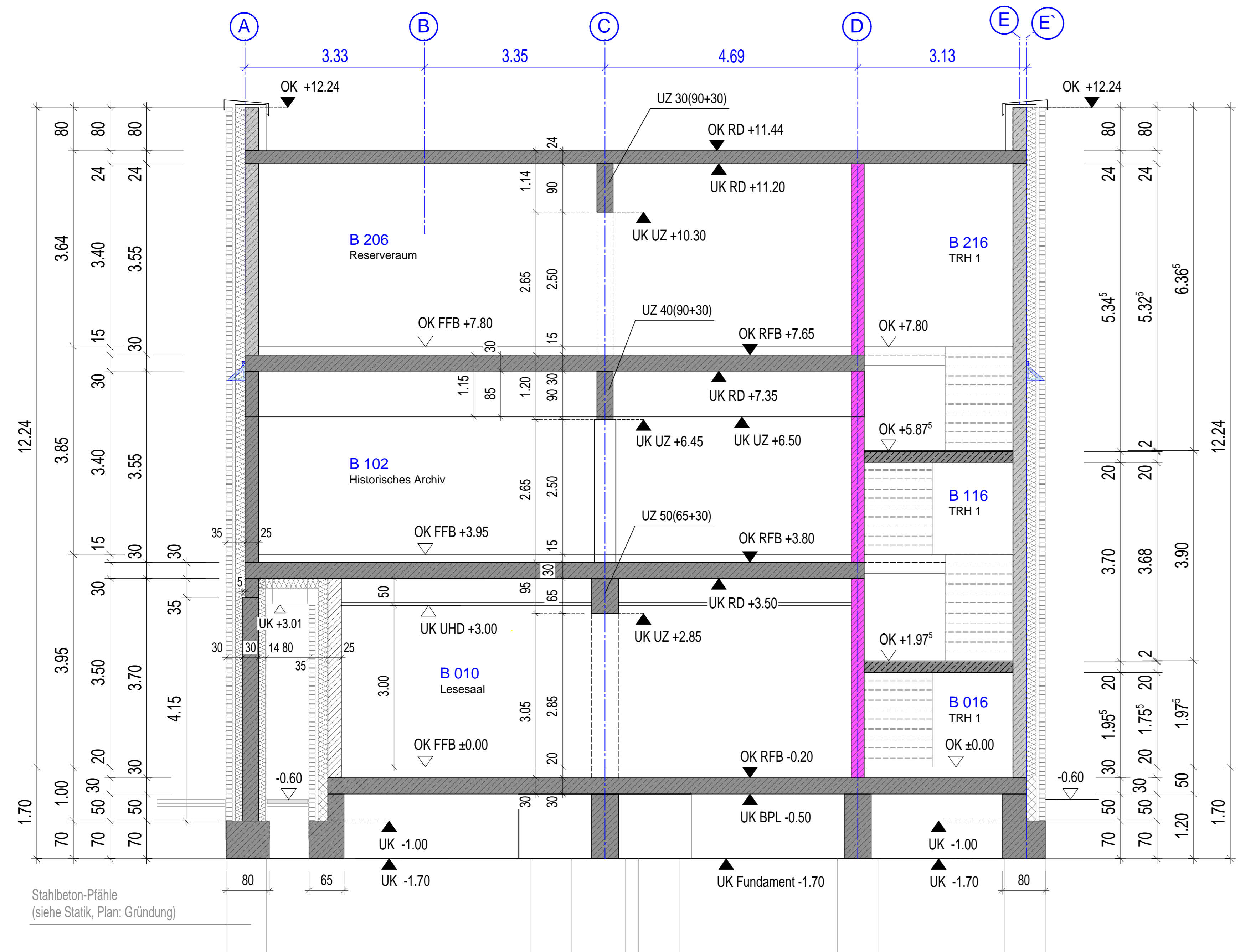
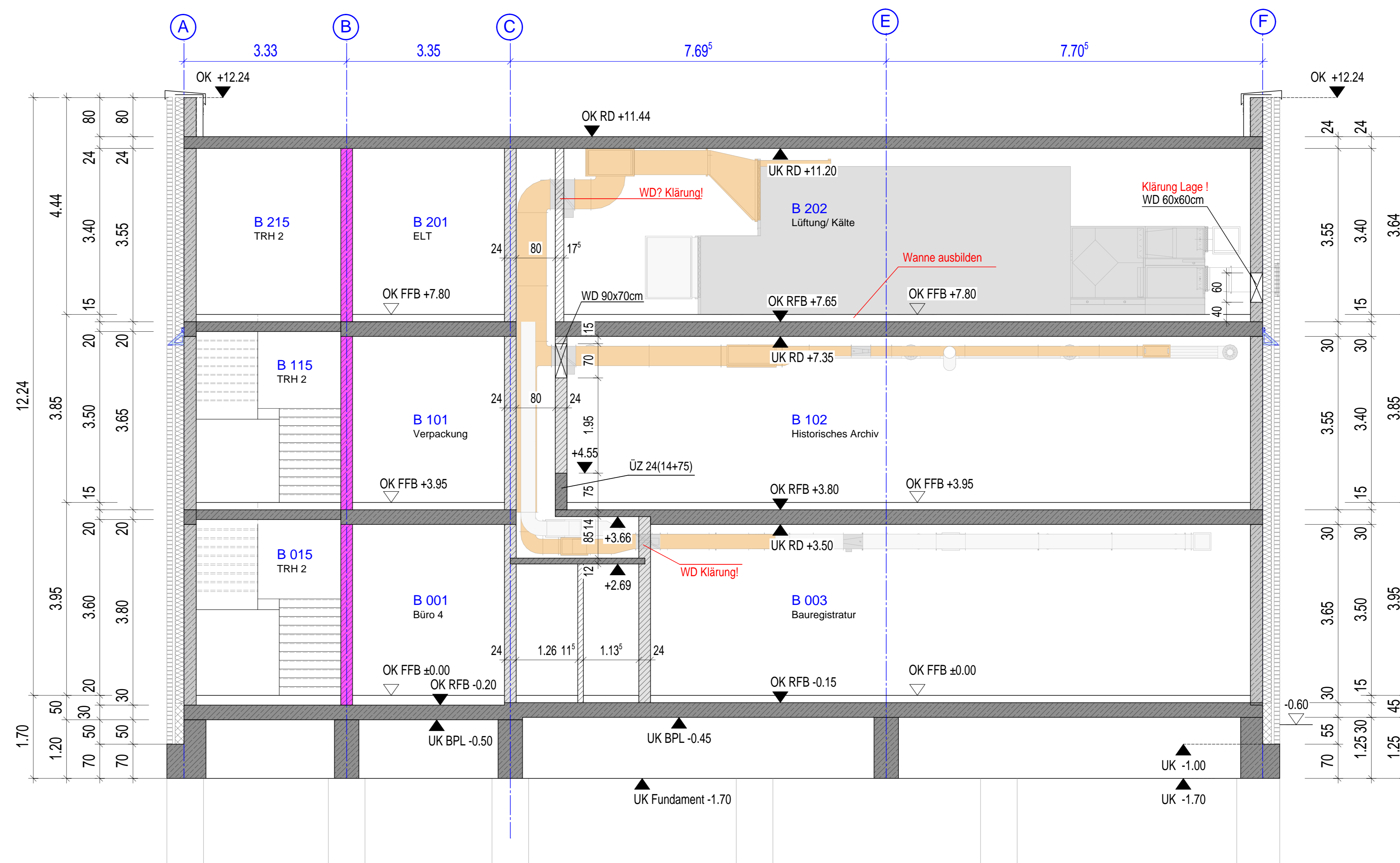


Querschnitt 3-3



Querschnitt 4-4



Querschnitt 5-5

**LEGENDE**

	Stahlbeton: C 35/45 - Decken, Stützen		Hinweis: Angaben der Statik beachten.		
	Stahlbeton: C 30/37 Q - Fundamente, Bodenplatte				
	Stahlbeton: C 25/30 - Aussenwände				
	Mauerwerk F90				
	Mauerwerk, n.tr.: Kalksandstein				
	Trockenbau				
AK	Aussenkante	RB	Ringbalken	LL	im Lichten - lichte Höhe
VK	Vorderkante	UZ	Überzug	BE	Bodenlauf
OK	Oberkante	UZ	Unterzug	GOK	Geländeerkerkante
UK	Unterkante	BD	Bodendurchbruch	FL	Fällleitung
OK FFB	Oberkante Fertigfußboden	DD	Dachdurchbruch	th	Reifhermind
OK RFB	Oberkante Rohfußboden	WD	Wanddurchbruch	NA	Notausgang
STB	Stahlbeton	TD	Trägerdurchbruch	NAS	Notausstieg
RD	Rohdecke	WS	Wandschlitz	RS	Rauchschutztür
UHD	Unterhangbohle			FSA	Feuerschutzeinlage

**Alle Maßangaben sind vor Ort zu prüfen!**  
**Bei Unstimmigkeiten ist sofort die Bauleitung zu informieren!**

OK FFB ±0.00 ± 69.60m ü. NHN (Höhenbezug: DHHN2016)  
 OK Gelände -0.60 ± 69.00m ü. NHN (Höhenbezug: DHHN2016)  
 Lagebezug: GK 42/83 Höhenbezug: DHHN2016  
 Lagestatus: LS150 Höhenstatus: 170

Index	Änderung	Datum	Name
c	Änderung Fassade	06.11.24	Krüger
b	Querschnitt 3-3: Änderung Fenster Baum B 215 (TRH2), Poesthöhe TRH2; Querschnitt 4-4: Änderung Wand von StB.	24.09.24	Krüger
a	Korrektur Höhe Bodenplatte inkl. Fußbodenbau in Querschnitt 3-3; Achse C/F	11.09.24	M. Feldmann

Landkreis Wittenberg - Kreisarchiv A-SN-02c



**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Objekt: Neubau Kreisarchiv Landkreis Wittenberg Kurfürstenring 31 06886 Lutherstadt Wittenberg	Unterschrift Architekt:
Bauherr: Landkreis Wittenberg Breitscheidstraße 3 06886 Lutherstadt Wittenberg	Genehmigung Bauherr:
Planinhalt: Querschnitt 3-3, Querschnitt 4-4, Querschnitt 5-5	Bearb.: Gez. Krüger Datum 06.09.2024 Maßstab 1:50 Blattgröße 841/1300 (H/B)

**Büro für Architektur & Tragwerksplanung**  
 Tilo Feldmann  
 Käseperlestraße 12d  
 39261 Zerbst/Anhalt  
 ing-feldmann@t-online.de  
 Tel.: 03923/ 2260  
 Fax: 03923/ 777 95  
 www.ing-feldmann.de  
 Dossiers:  
 1320-ASA-SN-02c.dwg/pdf  
 Plan-Nr.:  
 1320-A5A-SN-02c