

Keine Rot-Gelb-Darstellung im M 1:50 ab LP5  
Sämtliche Bauteile im Innenbereich inkl. Bodenplatte: Neu  
Außenwände: Bestand Denkmalschutz!  
Austausch und Ergänzung in den Außenwänden wird rot dargestellt.

ALLGEMEINE HINWEISE

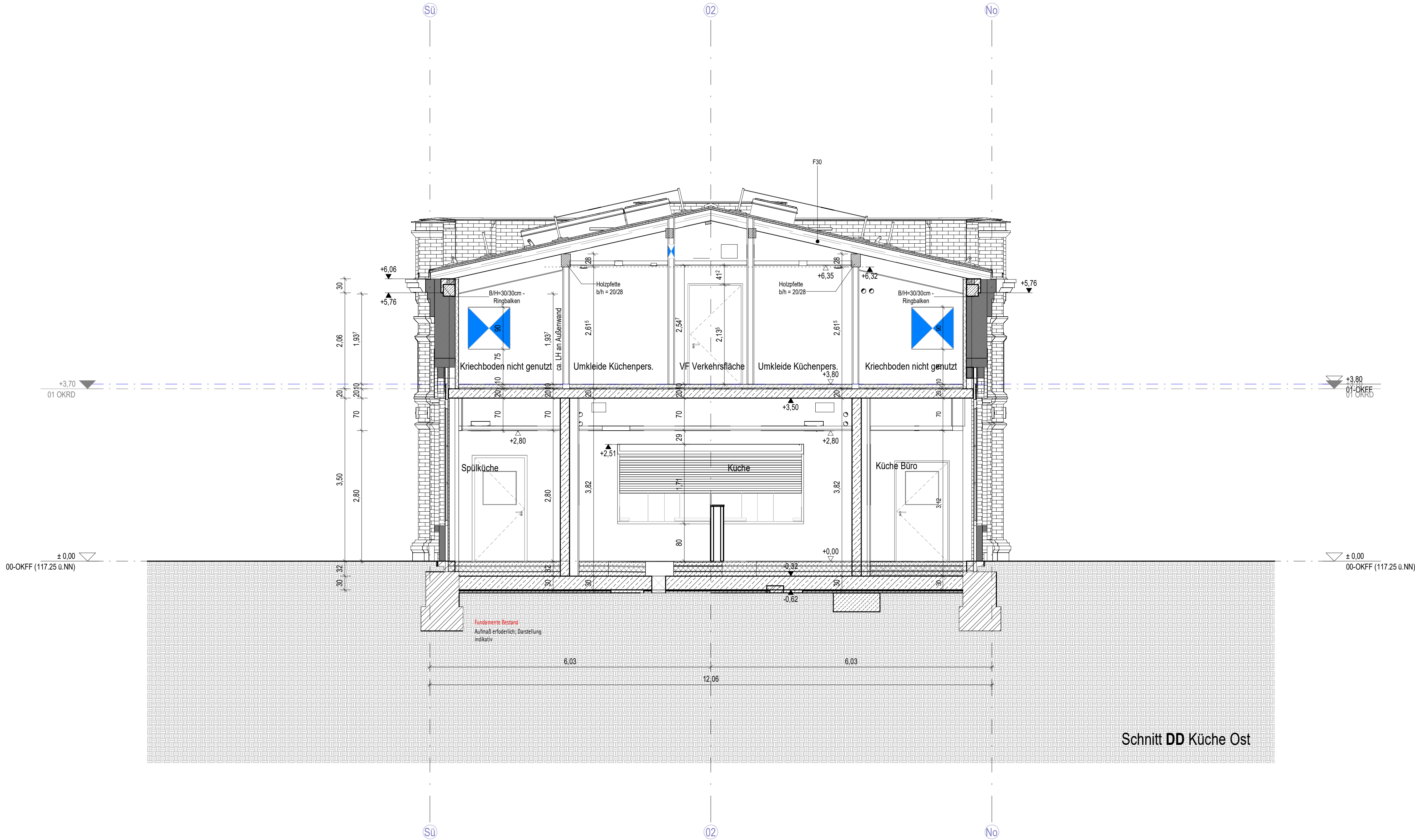
- Bestandsbauteile basieren auf bauzeitlicher Planung, Aufmaß vor Ort durch ausführendes Gewerk erforderlich!
- Alle angegebenen Maße und Abmessungen sind am Bau zu prüfen. Eventuelle Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären.
- Dieser Plan gilt nur in Zusammenhang mit der jeweiligen Planung der Fachplaner
- Dieser Plan gilt nur in Zusammenhang mit den Brandschutzplänen-konzept.
- Angaben zu Brandschutzanforderung an Raum abschließende Wände und Öffnungsabschlüsse gemäß Brandschutzgutachten.
- Für statisch erforderliche Abmaße und Dimensionierungen gelten die Positionspläne sowie die Schal- und Bewehrungspläne der Tragwerksplanung.
- Die Darstellung der Aufbauten von Wänden, Böden und Decken ist nur nachrichtlich -> siehe Bauteilkatalog/Leitdetail
- Unstimmigkeiten zwischen verschiedenen Planungsunterlagen (z.B. Statik/Objektplanung/Leitdetail) sind vom AN unverzüglich der Bauleitung auszuweisen.
- Rohbauhöhenangaben für Türöffnungen beziehen sich soweit nicht anders beschrieben auf OKFB.
- Die Planerstellung und Indizierung im Maßstab 1:50 hat immer Vorrang vor der Planerstellung in kleineren Maßstäben.

Legende

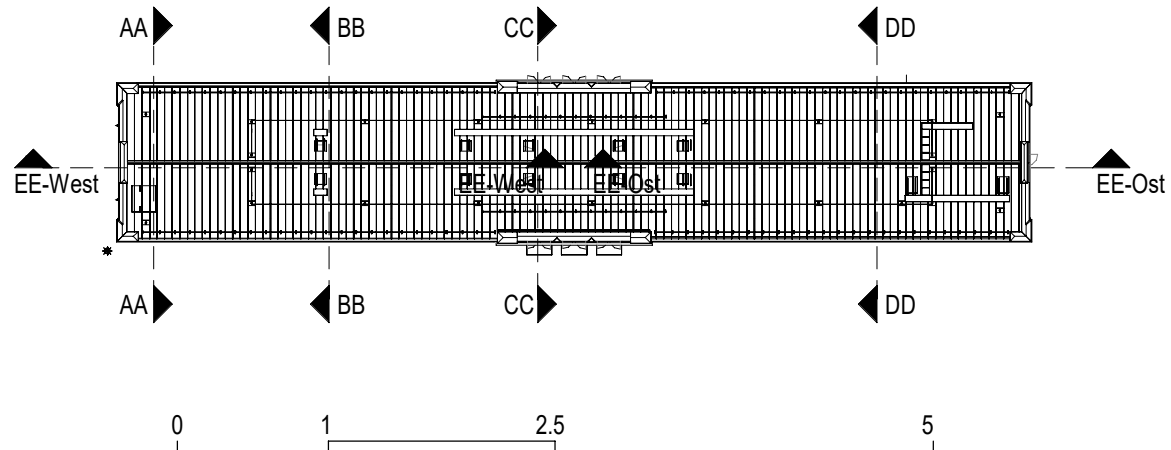
Abkürzungen:

LD	Lichte Durchgangsbreite	WD	Wanddurchbruch
GH	Geländerhöhe	WHD	Wandhydrant
BH	Brüstungshöhe von OKFF bis OK Fertigbrüstung	BW	Brandwand
		BWQ	feuerbeständig - Brandwand Qualität
RF	Rohfußboden	fb	feuerbeständig
FF	Fertigfußboden	fh	feuerhemmend
RD	Rohdecke	hf	hochfeuerhemmend
FD	Fertigdecke	nb	nicht brennbar
ZWD	Zwischendecke	RS	rauchdicht
OK	Oberkante	d	dichtschließend
UK	Unterkannte	s	selbstschließend
UZ	Unterzug	T 30	Feuerhemmende Tür
UZ	Überzug	T 90	Feuerbeständige Tür
BD	Bodendurchbruch	FS AT	Fahrschacht-Abschlusstür
DD	Deckendurchbruch	BSV fb	Brandschutzverglasung feuerbeständig
		min	mindest liches Durchgangsmaß

	Stahlbeton		WD Wanddurchbruch
	Beton, unbewehrt		WA Wandaussparung
	Betonfertigteil		BD Bodendurchbruch
	Mauerwerk (Bestand)		Revisionsklappe
	Mauerwerk Verblender / Klinker (Bestand)		Kernbohrung Boden
	Mauerwerk Neu		Fertigflusboden
	Mauerwerk Verblender / Klinker Neu		Rohflusboden
	Wärmedämmung		47dB Schallschutzanforderung R'w
	Erdreich		
	Schotter / Kies		
	Plattenbelag / Fliesen		
	GK-Ständerwerk		
	Betonfertigteil		
	F30 Anforderung		
	F60 Anforderung		
	Grün dargestellte Objekte: Leistung Küchenplaner		Grau gestrichelt dargestellte Objekte: Ausstattung Nutzer
	Blau dargestellte Objekte: Leistung TGA		Schwarz dargestellte Objekte: Leistung gmp



Schnitt DD Küche Ost



Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermauerte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

**STADT LEIPZIG**  
- Amt für Gebäudemanagement -

Objekt

Schulzentrum Gerichtsweg  
Grundschule Altbau (GA)  
Reichpietschstraße 2  
04317 Leipzig

Auftraggeber

Stadt Leipzig  
Amt für Gebäudemanagement  
04092 Leipzig

Architekt

Fachplaner

Übersicht / Lage- / Höhenbezug

+/- 0.00=117.25 üNN  
  
Höhensystem: DHHQ2016  
Freigegeben

Planbezeichnung

Inhalt, Plannummer, Maßstab, Index  
SCDD\_GASDD\_50\_B  
Grundschule Altbau Mensa - Schnitt Küche Blick nach Westen

Leistungsphase

5 - Ausführungsplanung

Datei:

Legende: Gebäude, GT, L, GEW, NHA, INDEX  
013882g001\_01\_5\_ARC\_SCDD\_B

Blattr.:  
GASDD

gezeichnet:

HL/DG

Datum:  
11.06.2023

Format:  
1189.0 x 841.0

Maßstab:  
1:50

VORABZUG  
Vorabzug f. Ausschreibung