

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

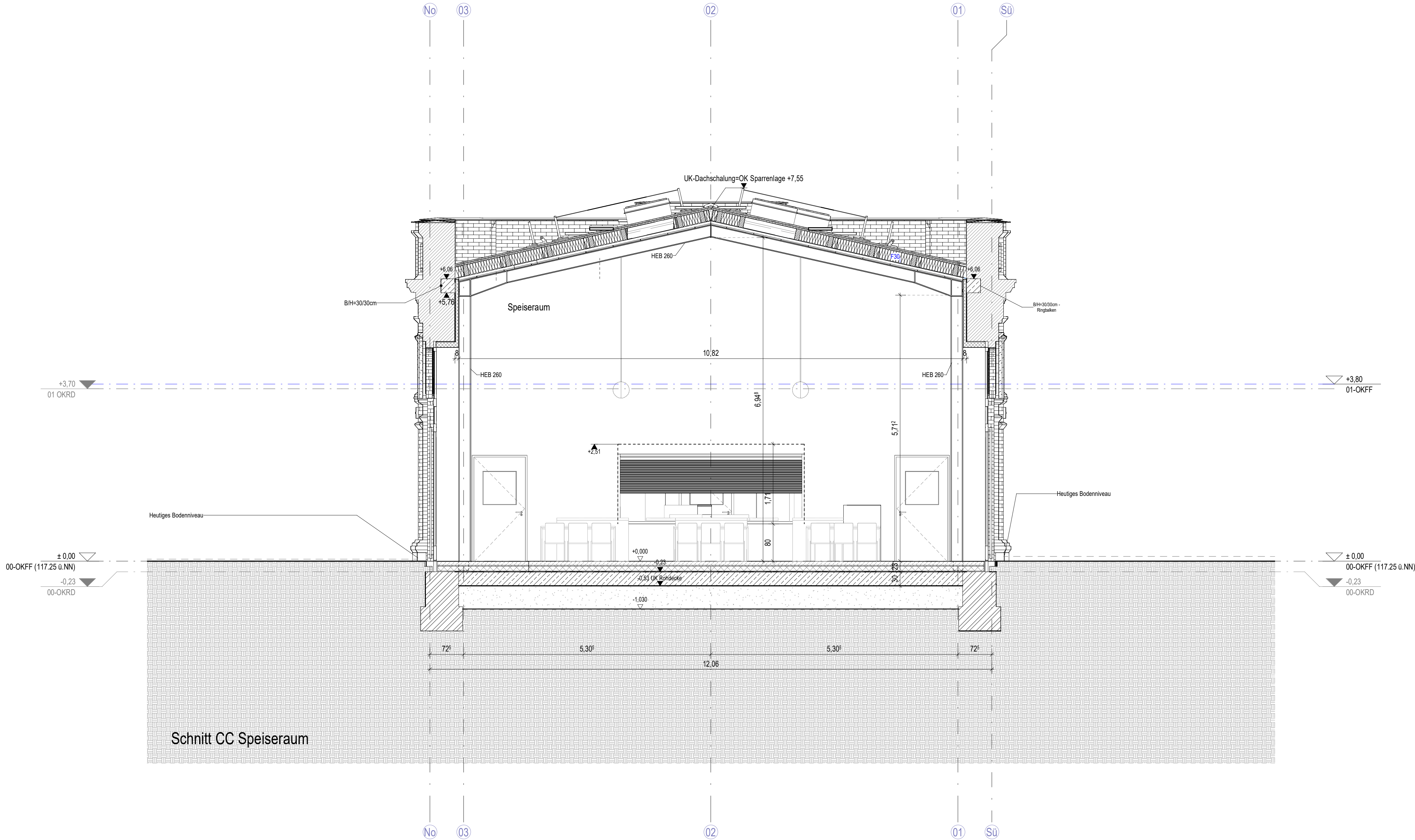
- Bestandsbauteile basieren auf bauzeitlicher Planung, Aufmaß vor Ort durch ausführendes Gewerk erforderlich!
- Alle angegebenen Maße und Abmessungen sind am Bau zu prüfen. Eventuelle Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären.
- Dieser Plan gilt nur in Zusammenhang mit der 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/Liste/Detail
- Unstimmigkeiten zwischen verschiedenen Planungsunterlagen (z.B. Statik/Objektplanung/Liste/Detail) 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

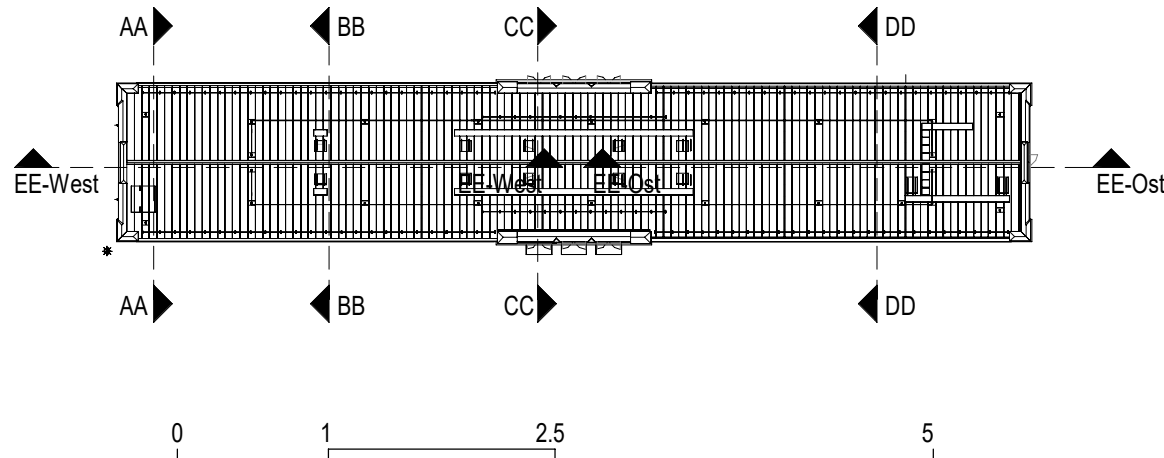
Abkürzungen:

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	nd	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		Fertigflusssymbol
	Mauerwerk Verblender / Klinker Neu		Rohflusssymbol
	Wärmedämmung		Schallschutzanforderung R'w
	Erdrreich		
	Schotter / Kies		
	Plattenbelag / Fliesen		
	OK-Ständerwerk		
	Betonfertigteil		
	F30 Anforderung		
	F60 Anforderung		
	Grün dargestellte Objekte: Leistung Küchenplaner		Gau gestrichelt dargestellte Objekte: Ausstattung Nutzer
	Blau dargestellte Objekte: Leistung TGA		Schwarz dargestellte Objekte: Leistung gmp



Schnitt CC Speiseraum



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

Rechenplaner

Übersicht / Lage- / Höhenbezug +/- 0.00=117.25 üNN



Planbezeichnung
Inhalt, Plannummer, Maßstab, Index
SCCC_GASCC_50_B
Grundschule Altbau Mensa - Schnitt Speiseraum Blick nach Osten

Leistungsphase
5 - Ausführungsplanung

Datei: Legende: Gebäude GT_L_GEW_NHA_INDEX
013882g001_01_5_ARC_SCCC_B
gezeichnet: HL/DG
Datum: 11.06.2023
Format: A1
1189.0 x 841.0
Blattr.: GASCC
Maßstab: 1:50