

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.

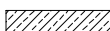

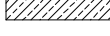



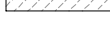



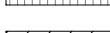

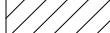

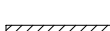


## ALLGEMEINE HINWEISE

- Bestandsaufnahme basieren auf bauzer Plan, Aufmaß vor Ort durch ausführende Gewerke erforderlich!
- Alle angelegten Maße und Abmessungen sind auf Bau zu prüfen. Eventuelle Unstimmigkeiten sind vor der Bauletzung zu klären.
- Diese Plan gilt nur in Zusammenhang mit der jeweiligen Planung der Fachplaner
- Dieser Plan gilt nur in Zusammenhang mit den Brandschutzplänen der Konzept
- Angaben zur Brandschutzanforderung an Raum abschließende Wände und Öffnungsabschlüsse gemäß Brandschutzgutachten.
- Für statische erforderliche Abmaße und Dimensionen geben die Positionslage sowie die Schutz- und Bewehrungspläne der Tragwerksplanung
- Die Darstellung der Aufbauten von Wänden, Böden und Decken ist nur nachrichtlich -> siehe Bauteilplanung/Leitbild
- Unstimmigkeiten zwischen verschiedenen Planunterlagen (z.B. Stahl/Objektleitung) können sind vom AN unverzüglich der Bauleitung auszuweisen
- Bauteilplanung und Bauteilplanung bezeichnen sich sowohl als Bauteilplanung als auch als Bauteilplanung
- Die Planänderung und Indizierung im Maßstab 1:50 hat immer vor der Planänderung in kleinerem Maßstab



### Legende



Abkürzungen:

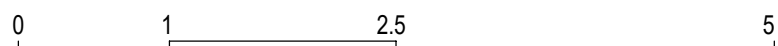
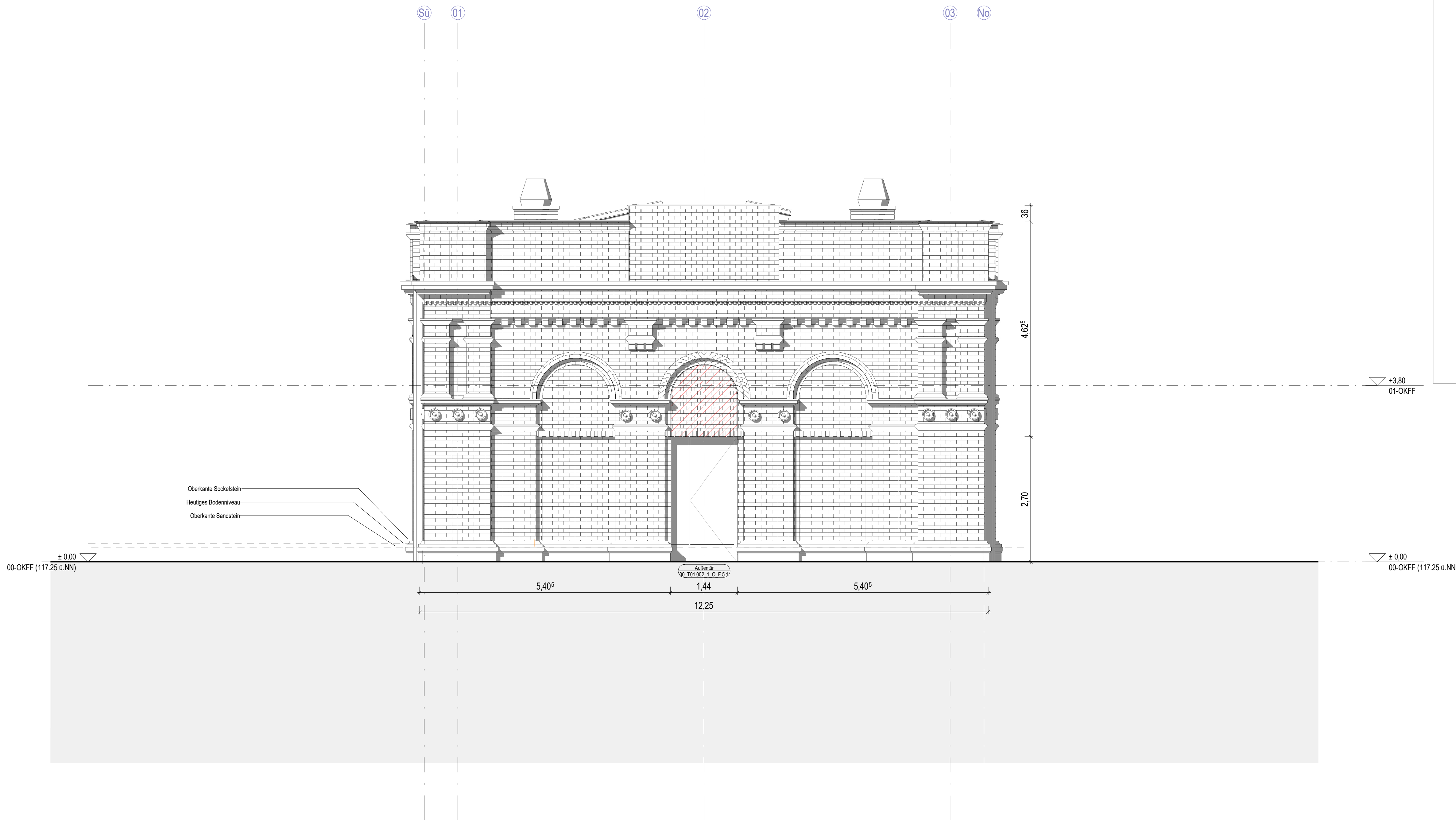
LD	Lichte Durchgangsbreite	WD	Wanddurchbruch
GH	Geländerhöhe	WHD	Wandhydrant
BH	Brüstungshöhe von OKFF bis OK Festgründung	BW	Brandwand
		EWQ	feuerbeständige - Brandwand Qualität
		f	feuerbeständig
RF	Rohrfußboden	fh	feuerhemmend
FF	Fertigfußboden	fhf	feuerhochhemmend
RD	Rohdecke	nb	nicht brennend
FD	Fertigdecke	RS	rauchdicht
ZWD	Zwischendecke	d	dichtschließend
OK	Oberranke	s	selbstschließend
UK	Unterlanke	T 30	Feuerhemmende Tür
UZ	Unterzug	T 90	Feuerbeständige Tür
UZ	Überzug	FS AT	Fahrschacht-Abschlussur
BD	Brandwanddurchbruch	BSV f	Brandschutzeinlassung, feuerbeständig
DD	Deckendurchbruch	min	mindest lichte Durchgangshöhe

	Stahlbeton		WD Wanddurchbruch
	Beton, unbewehrt		WA Wandaussparung
	Betonfertigteil		BD Bodendurchbruch
	Mauerwerk (Bestand)		Revisionsklappe
	Mauerwerk Verblender / Klinker (Bestand)		Kernbohrung Boden
	Mauerwerk Neu		Fertigfußboden
	Mauerwerk Verblender / Klinker Neu		Rohfußboden
	Wärmedämmung		Schallschutzanforderung
	Erdreich		

	Plattenbelag / Fliesen	101 // Raumname	
	GK-Ständerwerk	A m² NF/TF/VF	Raumslempen
		U Umfang	

 Grün dargestellte Objekte: Leistung  
Küchenplaner
  Grau gestrichelt dargestellte Objekte: Ausstattung Nutzer

 Blau dargestellte Objekte: Leistung TGA
  Schwarz dargestellte Objekte: Leistung gmp

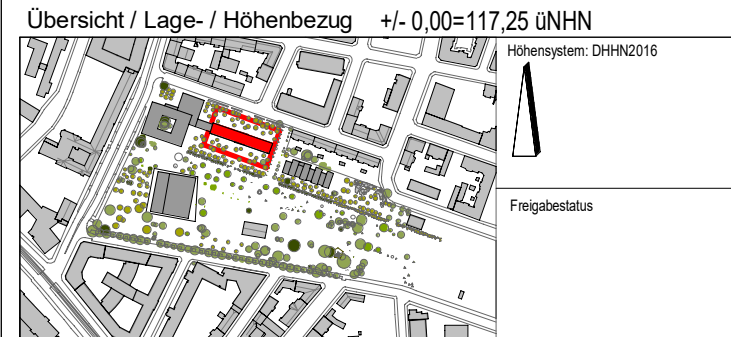


Index	Änderungen	Datum	Name

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



Objekt	Schulzentrum Gerichtsweg
	Grundschule Altbau (GA)
	Reichpietschstraße 2
	04317 Leipzig
Auftraggeber	
Stadt Leipzig	
Amt für Gebäudemangement	
04092 Leipzig	
Architekt	Fachplaner



<p>Planbezeichnung</p> <p>Inhalt, Plannummer, Maßstab, Index</p> <p>AN03_GAAOS_50_B</p> <p>Grundschule Altbau Mensa - Ansicht Ost</p>
---

Leistungsphase
5 - Ausführungsplanung

Datei:			Blattnr.:
Liegenschaft, Gebäude, ST, L, GEW, INHA, INDEX 013882g001_01_5 ARC_AN03_B			GAAOS
gezeichnet:	Datum:	Format:	Maßstab:
HL/DG	11.06.2023	A1 1189.0 x 841.0	1:50