

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

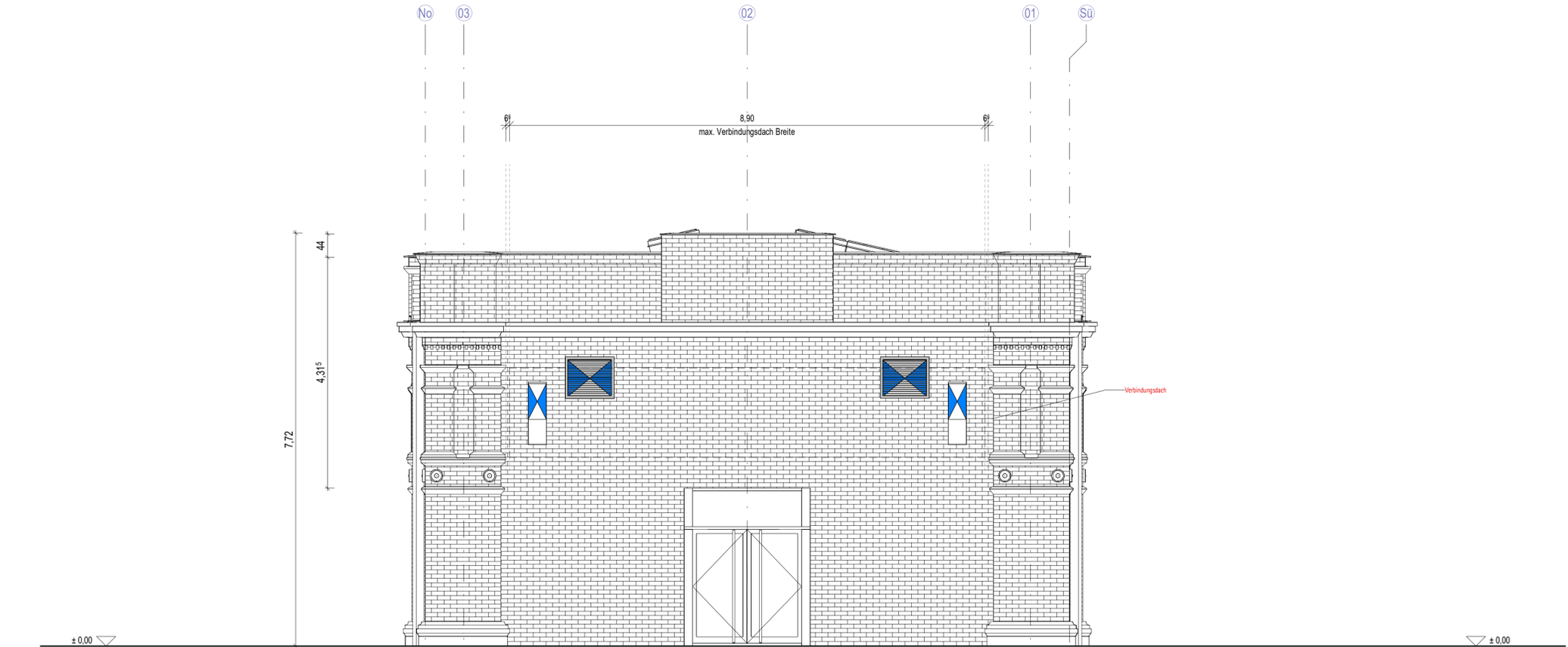
- Bestandsbauteile basieren auf bauzeitlicher Planung, Aufmaß vor Ort durch ausführendes Gewerk erforderlich!
- Alle angegebenen Maße und Abmessungen sind am Bau zu prüfen. Eventuelle Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären.
- Dieser Plan gilt nur in Zusammenhang mit der jeweiligen Planung der Fachplaner
- Dieser Plan gilt nur in Zusammenhang mit dem 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/Leitliste
- Unstimmigkeiten zwischen verschiedenen Planungsunterlagen (z.B. Statik/Objektplanung/Leitliste) sind vom AN unverzüglich der Bauleitung auszuweisen.
- Robbauhenangaben für Türöffnungen beziehen sich soweit nicht anders beschrieben auf OKFB.
- Die Pfanderstellung und Indizierung im Maßstab 1:50 hat immer Vorrang vor der Pfanderstellung in kleineren Maßstäben.

Legende

Abkürzungen:

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

	Stahlbeton		WD Wanddurchbruch			
	Beton, unbewehrt		WA Wandaussparung			
	Betonfertigteil		BD Bodendurchbruch			
	Mauerwerk (Bestand)		Revisionsklappe			
	Mauerwerk Verbliender / Klinker (Bestand)		Kernbohrung Boden			
	Mauerwerk Neu		Fertigfußboden			
	Mauerwerk Verbliender / Klinker Neu		Rohfußboden			
	Wärmedämmung		Schallschutzanforderung R'w			
	Erdreich					
	Schotter / Kies					
	Plattenbelag / Fliesen					
	GK-Säulenwerk	<table border="1"><tr><td>101 // Raumname</td></tr><tr><td>A m² NF/TF/VF</td></tr><tr><td>U Umfang</td></tr></table>	101 // Raumname	A m² NF/TF/VF	U Umfang	Raumstempel
101 // Raumname						
A m² NF/TF/VF						
U Umfang						
	Betonfertigteil		Detailverweis			
	F30 Anforderung	<table border="1"><tr><td>Detailnummer</td></tr></table>	Detailnummer	Detailverweis		
Detailnummer						
	F60 Anforderung					
	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.

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 üNHN
 Höhenbezug: DHD2016
 Ferngebäude



Planbezeichnung
 Inhalt, Planummer, Maßstab, Index
 AN04_GAAWE_50_B
 Grundschule Altbau Mensa - Ansicht West
 Leistungsphase
 5 - Ausführungsplanung

Datei: Liegenschaft_Gebäude_GT_L_GEW_NHA_INDEK_013882g001_01_5_ARC_AN04_B
 Blattnr.: GAAWE
 gezeichnet: HL/DG Datum: 11.06.2023 Format: A1 Maßstab: 1:50
 1189,0 x 841,0

