

Datum: Änderungen		F = Freigeabe / V = Vorabzug	
F	1		
F	0		
V	5		
V	4		
V	3	13.12.24	
V	2	30.07.24	
V	1	31.05.24	
V	0	15.04.24	
<p>Maße insbesondere des vorgefundnen Bestandes sind von den ausführenden Firmen vor Ausführungsbeginn verantwortlich zu prüfen. Differenzen sind dem Architekturbüro bzw. der Bauleitung sofort zu melden. Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit den angegebenen Schnitt- und Detailplänen, den Unterlagen des Statikers und der Projektskizzen, sowie den Bauaufträgen, den geltenden DIN-Vorschriften und den Festlegungen der Roh- und Ausbaumaßnahmen. Höhenkoten sind relativ und ohne Vermessungsvorgabe. Öffnungsmaße verstehen sich zzgl. evtl. Rolladenkästen. Tür-/Fensterhöhen sowie Brüstungshöhen der Fenster, Wanddurchbrüche etc. sind gemessen ab OK FFB des jeweiligen Geschosses. UK/OK von Wanddurchbrüche Rohrhlößen etc. an Deckenversprünge beziehen auf die tieferliegende Decke. Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.</p> <p>ARGE WOLTERECK FITZNER KILPPER PFAU ARCHITEKTEN sind Urheber dieser Zeichnung und ihres Inhalts. Die Zeichnung darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, verbreitet oder ausgestellt werden.</p>			
LEGENDE			
A Raumlfläche n. DIN277		RFB Rohfußboden	T30-RS Tür feuerhemmend mit Rauchschtzfunktion
AHD Abhangdecke	RH Rohrhlse	RR Regenrohr	T90-RS Tür feuerbeständig mit Rauchschtzfunktion
BA Bodenaussparung	SG Sicherheitsglas	SS Sonnenschutz	RS Rauchschtztür
BD Bodendurchbruch	SS Sonnenschutz	TB Trockenbau	D dichtschießende Tür
BRH Brüstungshöhe Rohbau	UK (Raum-)Umfang	U Unterante	DS dicht-u. selbstschließ. Tür
BP Bodenplatte	UZ Unterzug	UZ Überzug	eFSA elektr. Feststellanlage
DA Deckenaussparung	JEZ Fertigteilsturz	JK Heizkörper	xxdB Türen Laborschalldämmmaß
DE (Roh-)Decke	VK Vorderkante	HKH Heizkörpermische	
DD Deckendurchbruch	WD Wanddurchbruch	HS Heizkreislteiler	
F Feuerfestscheinebruch	WS Wandschlitz	HHK Handtuchheizkörper	
FFB Fertigfußboden	WT Wandträger	UV Unterverteilung	
FR Futterrohr		E Elektro	
FU Fundament		H Heizung	
FT StB-Fertigteile		S Sanitär	
H (lichte Raum)-Höhe		L Lufttechnik	
KB Kernbohrung			
OK Oberkante			
RA Rauchabzug			
RD Rohdecke			
	WU-Beton		EPS Dämmplatte
	StB Stahlbeton		Mineralwollendämmplatte
	KS Kalksandstein		XPS Dämmplatte
	Bestand		PIR Dämmplatte
	Abbruch		AHD, niveaugleich
	Neubau		WD Wanddurchbruch
			DD Deckendurchbruch
			BD Bodendurchbruch
			BS Bodenaussparung
			BS Bodenschlitz
			OK / UK Fertigteile
			OK / UK Rohbau
			Bauteile vor bzw. über der Schnittebene
			Verdeckte Kanten / Umrisse v. Bauteilen
<p>Höheangabe v. KB / RH / FR zur Achse Maße WD = B/H; Maße WS = B/H/T Maße UZ in StB-Bauweise = B/H, OK = UK Rohdecke</p>			
118,65 m DHHN2016 (NHN) = ±0,00 OK FFB EG			
<p>Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.</p>			
		STADT LEIPZIG - Amt für Gebäudemanagement -	
		NEUES RATHAUS 04092 LEIPZIG	
Objekt			
Neubau einer 5-zügigen Grundschule mit 3F-Sporthalle für 840 Schüler und Kita für 165 Kinder, Einrichtung zugehöriger Freiflächen u. Stellplätze Arthur-Nagel-Straße, 04249 Leipzig			
Ligis-ID-Nummer:			
Kita: 013302g003			
Auftraggeber			
Amt für Gebäudemanagement Technisches Rathaus, Haus B Prager Straße 118 -136, 04317 Leipzig T +49 (341) 123-7432 F +49 (341) 123-7431 E gebaedudemangement@leipzig.de			
Architekt			
			
Übersicht			
			
Planbezeichnung			
DE03 Treppen, Geländer Treppen Übersichtsblatt TRH 2			
Leistungsphase			
LP5 AUSFÜHRUNGSPLANUNG			
Datum: 013302g003_5_ARC_DE03_03100_Treppen Übersichtsblatt TRH 2_YX		Blattnr.: DE03_03100	
gezeichnet:	Datum: 27.01.25	Format: A2 594/420	Maßstab: 1:25