

Bemerkung:
Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßstabsmängel sind sofort mit dem Architekten der Bauleitung zu klären.
Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachgenieure sowie die Angaben der Sonderfächer zu beachten.
Firmenabstimmung und Ausführungszeichnungen gelten nur mit dem Genehmigungsvermerk des Architekten.
Die Koordinationspflicht des Auftragnehmers bleibt unberührt.
Korrekturen und Leistungsänderungen sind dem Architekten und der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen und zu begründen.
Höhenangaben sind auf OKFF bezogen. Abweichungen sind entsprechend vorzutragen.
Alle Deckendurchdringungen sind im darstellenden Geschoss darzustellen.
Darstellungen von Durchdringungen in der Decke über dem dargestellten Geschoss dienen ausschließlich der Information und sind nicht verbindlich. Für die Bauausführung ist vom AV eigenständig dem Architekten die Freigabe der Planung einzuholen bzw. diese sich bestätigen zu lassen.

Zeichenerklärung

	BO Bodendurchbruch		StB Stahlbeton		DdH Dämmung hart
	BS Bodenschütz		BT Beton, unbewehrt		DdW Dämmung weich
	DD Deckendurchbruch in Decke dargestellt geschloss.		BFig Beton, unbewehrt		BSp Holz - BSP
	DS Deckendurchbruch in Decke über dargestelltem geschloss.		MW Mauerwerk Klinker		HZ Holzbauelement
	WD Wandschütz		KS Mauerwerk KS		LW Leichtbauelement
	WS Wandschütz				
	OKFFB Oberkante Fertigfußboden		RWA Raum- und Wärmeabzugslage		
	OKRB Oberkante Rohboden		FL Feuerlöcher		
	UKFD Unterkante Fertigdecke		WH Wandhydrant		
	UKRD Unterkante Rohdecke		FT Feuerwehrtreppentrocken		
	OKAK Oberkante Aufkantung		FS Einseitig für Stiegeleitung		
	VKF Vorderkante Fertigkonstruktion		Ba.BW Bauart Brandwand		
	VKR Vorderkante Rohkonstruktion		fb feuerbeständig		
	RBS Rohbodensprung		hf hochfeuerhemmend		
			fh feuerhemmend		
			RWA+PFA Feuerhemmendem rauchdichte und selbstschließende Tür mit Feststellanlage		
			RWA+T Feuerhemmende, rauchdichte und selbstschließende Tür		
			dAT Dicht- und selbstschließende Tür		
			F90 feststehendem feuerbeständige F-Verglasung		
			FSD Feuerwehr-Schlüsseldepot		
					LRH Lichte Raumbühne
					BRH Brüstungshöhe
					H Heizung
					K Kiste
					L Lüftung
					S Stütze
					E Elektro
					HZ Heizung
					DE Bodenentwurf
					FL Fallleitung

3	24.01.2025	CB	gezeichnet	Fortschreibung	Änderung / Bemerkung
Index	Datum	CB	gezeichnet	Fortschreibung	Änderung / Bemerkung

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

STADT LEIPZIG
- Amt für Gebäudemanagement -

Objekt

SH3, Sporthalle Pestalozzistraße 74, Neubau
Pestalozzistraße 74
04178 Leipzig, Böhlitz-Ehrenberg

Auftraggeber

Stadt Leipzig
Amt für Gebäudemanagement
Prager Straße 118-136
04317 Leipzig

Architekt

Fachplaner

Übersicht / Lage- / Höhenbezug

Lagebezug: ETR88, UTM33, DHR2016
Höhenbezug: DOKF ED + 110,76 mNN
Planbezeichnung

Hochbau
Grundriss Hallenraum, Planübersicht

Leistungsphase

Ausführungsplanung

Datum: 009151g001_5_ARC_01ZG_000_3
gezeichnet: CB 24.01.2025
Blattr.:
Format: A0
Maßstab: 1:100