

Bemerkung
Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßangaben sind sofort mit dem Architekten/der Bauleitung zu klären.
Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachgenosse sowie die Angaben der Sonderfachausschüsse zu beachten.
Firmenstempel und Ausfertigungszeichnungen 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 vermerkt.
Alle Deckendurchdringungen werden verankert im darüberliegenden Geschoss dargestellt.
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 beim Architekten die Freigabe der Planung einzuholen bzw. diese sich bestätigen zu lassen.

Zeichenerklärung

	BO Bodendurchbruch		SB Stahlbeton		DSH Dämmung hart
	BS Bodenschütz		BT Beton, unbewehrt		DSW Dämmung weich
	DD Deckendurchbruch in Decke dargestellt geschloss.		BFig Beton, unbewehrt		BSp Holz-BSP
	DS Deckendurchbruch in Decke über dargestelltem Geschoss		MW Mauerwerk Klinker		HZ Holzbauwerk
	WD Wandschürch		KS Mauerwerk KS		LBW Leichtbauwand
	WS Wandschütz				
	OKFFB Oberkante Fertigfußboden		RWA Raum- und Wärmeabzugsanlage		
	OKRB Oberkante Rohboden		FL Feuerlöscher		
	UKFD Unterkante Fertigdecke		WH Wandhydrant		
	UKRD Unterkante Rohdecke		FT Feuerwehrtreter trocken		
	OKAK Oberkante Aufkantung		FS Einseitig für Stiegeleitung		
	VKF Vorderkante Fertigkonstruktion		BaBW Baust Brandwand		
	VKR Vorderkante Rohkonstruktion		fb feuerbeständig		
	RBS Rohbodensprung		hf hochfeuerhemmend		
			fh feuerhemmend		
			RWA+PFA Feuerhemmendes rauchdichte und selbstschließende Tür mit Festhaltung		
			RWA+T Feuerhemmende rauchdichte und selbstschließende Tür		
			dAT Dicht- und selbstschließende Tür		
			F90 feststehendem feuerbeständige F-Verglasung		
			FSD Feuerwehr-Schlüsseldepot		
					LRH Lichte Raumhöhe
					BRH Brüstungshöhe
					H Heizung
					K Kiste
					L Lüftung
					S Stütze
					E Elektro
					HZ Heizung
					DE Bodeneinlauf
					FL Fallleitung

----- Bauteile verdeckt
- - - - - Bauteile hinter Schnittebene

2 24.01.2025 CB ges. Fortschritt
Index Datum CB ges. Änderung / Bemerkung

Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte 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: ETR89_UTM33, DHR2016
Höhenbezug: OKFF ED + 110,76 mNN
Planbezeichnung

Hochbau
Grundriss Dachaufsicht, Planübersicht

Leistungsphase
Ausführungsplanung

Datum: 009151g001_5_ARC_DAAU_000_2
gezeichnet: 24.11.2025
Blattr.:
Format: A0
Maßstab: 1:100