



Bemerkung:  
Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßunrichtigkeiten sind sofort mit dem Architekten/der Bauleitung zu klären.  
Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachgenossenschaft sowie die Angaben der Sonderfachausschüsse zu beachten.  
Firmenabstimmung und Ausführungszeichnungen gelten nur mit dem Genehmigungsvermerk des Architekten.  
Die Koordinationspflicht des Auftragnehmers bleibt unberührt.  
Konstruktions- und Fertigungszeichnungen sind dem Architekten und der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen und zu begründen.  
Höhenangaben sind auf OK/FD bezogen. Abweichungen sind entsprechend vorzutragen.  
Alle Deckendurchdringungen werden vertikal 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 dem Architekten die Freigabe der Planung einzuholen bzw. diese sich bestätigen zu lassen.

Zeichenerklärung								
	BO	Bodendurchbruch		SB	Stahlbeton		DH	Dämmung hart
	BS	Bodenschütz		BT	Beton, unbewehrt		DW	Dämmung weich
	DD	Deckendurchbruch in Decke dargestellt geschloss.		BF	Beton, bewehrt		BSp	Holz - BSP
	DS	Deckendurchbruch in Decke über dargestelltem geschloss.		MW	Mauerwerk Klinker		H	Holzbauelement
	WD	Wandschütz		KS	Mauerwerk KS		LW	Leichtbauelement
	WS	Wandschütz						
	OK FFB	Oberkante Fertigfußboden		RWA	Raum- und Wärmeabzugsanlage			
	OK RB	Oberkante Rohboden		FL	Feuerlöscher			
	UK FD	Unterkante Fertigdecke		WH	Wandhydrant			
	UK RD	Unterkante Rohdecke		FT	Feuerwehrtreppentür trocken			
	OK AK	Oberkante Aufkantung		FS	Einseitig für Stiegeleitung			
	VK F	Vorderkante Fertigkonstruktion		Ba.BW	Bauart Brandwand			
	VK R	Vorderkante Rohkonstruktion		fb	feuerbeständig			
	RBS	Rohbodensprung		hf	hochfeuerhemmend			
				fh	feuerhemmend			
		Bauteile verdeckt						
		Bauteile hinter Schnittebene						
				dt	Dicht- und selbstschließende Tür			
				F90	feststehendem feuerbeständige F-Verglasung			
				FSD	Feuerwehr-Schlüsseldepot			
				LRB	Lichte Raumhöhe			
				BRH	Brüstungshöhe			
				H	Heizung			
				K	Klima			
				L	Lüftung			
				S	Säbaker			
				E	Elektrik			
				HZ	Heizung			
				DE	Bodeneinlauf			
				FL	Falleitung			

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: ETR88\_UTM33, DHR2016  
Höhenbezug: OKFF ED = 110,76 mNN  
Planbezeichnung

Hochbau  
Schnitte A-A

Leistungsphase  
Ausführungsplanung

Datum: 009151g001\_5\_ARC\_SCAA\_100\_2  
gezeichnet: MR 24.01.2025  
Blattr.: 1/1  
Format: A0  
Maßstab: 1:50