

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 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 bedürfen der Zustimmung des Architekten und der Bauleitung rechtzeitig mündlich und zu begründen.  
Höhenangaben sind auf OKFF bezogen. Abweichungen sind entsprechend vermerkt.  
Alle Deckendurchdringungen sind im darauffolgenden 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 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 Deckenschütz in Decke über dargestelltem geschoss.		MW Mauerwerk Klinker		HZ Holzbauelement
	WD Wandschutz		KS Mauerwerk KS		LW Leichtbauelement
	WS Wandschutz				

	OKFFB Oberkante Fertigfußboden		RWA Raum- und Wärmezuganlage
	OKRB Oberkante Rohboden		FL Feuerlöcher
	UKFD Unterkante Fertigdecke		WH Wandhydrant
	UKRD Unterkante Rohdecke		FT Feuerwehrtreter trocken
	OKAK Oberkante Aufkantung		FS Einseitig für Stiegeleitung
	VKF Vorderkante Fertigkonstruktion		Ba.BW Baustart Brandwand
	VKR Vorderkante Rohkonstruktion		fb feuerbeständig
	RBS Rohbodensprung		hfh hochfeuerhemmend
			fh feuerhemmend
			fhersT+PFA Feuerhemmendem rauchdichte und selbstschließende Tür mit Feststellanlage
			fhersT Feuerhemmende, rauchdichte und selbstschließende Tür
			ddt Dicht- und selbstschließende Tür
			F90 feststehendem feuerbeständige F-Verglasung
			FSD Feuerwehr-Schlüsseldepot

	OSB OSB-Platte		LRB Lichte Raumbühne
	DSW Dreischichtplatte		BRH Brüstungshöhe
	BSPBSP BSPBSP Wohnschichtqualität		H Heizung
	BSPBSP BSPBSP Industrielochschichtqualität		K Klima
	BSPBSP BSPBSP Rohbau Nicht-Schichtqualität		L Lüftung
			S Sanitär
			E Elektro
			HZ Heizung
			DE Bodeneinlauf
			FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

	Z Ziffer		Datum
	MR Maßstab		Fußnote
	Änderung		Bemerkung

	LRB Lichte Raumbühne		BRH Brüstungshöhe
	H Heizung		K Klima
	L Lüftung		S Sanitär
	E Elektro		HZ Heizung
	DE Bodeneinlauf		FL Fallleitung

SH3_Sporthalle Pestalozzistraße 74, Neubau	
--	--