



	Stahlbeton	UK	Unterkante		Höhenversprung Rohboden
	Mauerwerk KSP 20 / 2.0	OK	Oberkante		Bodenbelagswechsel
	Mauerwerk KSP 20/2.2	VK	Vorderkante		Decken-/Bodenversprung
	Trockenbau auf RFB	FFB	Fertigfußboden		Fensteröffnung:
	Trockenbau auf Estrich	RFB	Rohfußboden		Öffnungsflügel
	Gips-Wandbauplatten	RD	Rohdecke		Standflügel
	Beton, Fertigteile	FD	Fertigdecke		Anleiterstelle Feuerwehr
	Dämmung hart	LRH	lichte Raumhöhe		Indexänderung
	Dämmung weich	BRH	Brüstungshöhe		ungeklärt
	darüberliegende Bauteile	T30 - T180	Feuerschutztüren/-tore		Wand-/ Bodendurchbrüche, Wandschlitz
	Sichtbeton	F30 - F180	Feuerwiderstandsfähige Bauteile		Deckendurchbrüche
	abgesenkte Platte		Angaben bezüglich Brandschutz		
	OK FFB		Angaben bezüglich HLSE-Planung		
	OK RFB				

Alle Höhenmaße sind nach dem Meterriss zu nehmen.
Alle Höhenmaße beziehen sich auf OK RFB, es sei denn, es ist ausdrücklich anders angegeben! BRH beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind vom Auftragnehmer am Bau verantwortlich zu nehmen und zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit den Architekten und der Bauleitung zu klären.
Die aktuellen Pläne der Fachingenieure sind mit den Plänen der Architekten und des Tragwerkplaners auf Übereinstimmung zu klären. Die dargestellte Planung gilt nur in Verbindung mit den Aussparungs- und Ausführungsplänen der Fachingenieure!
Sämtliche Einbauteile und Aussparungen im Aufzug nach Angabe des Herstellers.

±0,00 = 105.10 ü.NN

Werkplanung

Neubau einer Kindertagesstätte mit 6 Kindergartengruppen und 2 Krippengruppen

Carl-Villinger Straße
67549 Worms

Auftraggeber Stadtverwaltung Worms Bereich 8.3 Marktplatz 2 67547 Worms	
Projekt-Nr.	331
Planformat	DIN A2
Planerstellung	
Gez.	
Massstab	1:500
Plan-Nr.	331-05-GR-00-C

Baustelleneinrichtung