



**LEGENDE:**

Material	Abkürzungen	Vermaßung / Linien
Bestand	OK Oberkante	Oberkante Fertigbau
Neu	UK Unterkante	Oberkante Rohbau
Abbruch	OKFF OK Fertig-Fußboden	Unterkante Fertigbau
Temporär	OKRF OK Roh-Fußboden	Unterkante Rohbau
Mauerwerk	BRH Brüstungshöhe	OK Fertig Höhe üNN
Stahlbeton	MBRH Mauerwerksbrüstungshöhe	OK Roh Höhe üNN
Stb Fertigteil	RG Rolladengurtkasten	Achse
Beton unbewehrt	o.R. ohne Rolladen	Schnittlinie
Dämmung	ER Elektro-Rolladen	
Leichtbauwand	RS Raffstore	
Sandwichpaneelle	STG Steigungen	
Perimeterdämmung	DD Deckendurchbruch	
Erdreich	FBD Fußbodendurchbruch	
Abdichtung	HK Heizkörper	
Kiesschicht	FBH Fußbodenheizung	Auszuplanende Details über ausführenden Unternehmen/ gem. Wärmebrückennachweis (WBN) und Statik (S)
Stahl	RFR Regenfallrohr	
Deckendurchbruch (DD)	VK Vorderkante	
Wandschlitz (WS)	UK Unterkante	
	ST-BET. Stahlbeton	
	OL Oberlicht	
	LÖ Lichtöffnung	
	GA Glasausschnitt	
	DF Dachflächenfenster	
	RW Regenwasser	
	SW Schmutzwasser	

c	12.10.2022	AE		ANWEISUNG Markise Nicht Unterkellert
b	12.10.2022	AE		KS AdS-Führungssystem Kanalschacht
a	29.07.2022	AE		KD Anpassung Achsen Kanaldeckel geplant
Index	Datum	Bearbeiter	Prüfer	Index
				vorhanden

**Werkplan**

Bauvorhaben:	OGS Erweiterung Weeze	Magdeburger Str. 7-15 47652 Weeze
Bauherr:	Gemeinde Weeze	Cyriakusplatz 13/14 47652 Weeze 02837/ 91 0 -0 info@weeze.de
Planverfasser:	Pohlkamp & Osthues Beratende Ingenieure PartG mbB	Philipp-Reis-Straße 2 48291 Telgte Tel: 0 25 04 / 92 24 - 0 Fax: 0 25 04 / 92 24 - 29

Planinhalt:	Schnitt 1-1	Bauherren:	Ort, Datum:	Planverfasser:	Ort, Datum:	Stempel:	
Plannummer:	5-5010 c	Unterschrift:		Telgte, den			
				Maßstab:	Projektnummer:	Zeichner:	Erstellungsdatum:
				1:50	21-05-Hb-OGW	AE	17.05.2022

Diese Zeichnung unterliegt dem Urheberrechtsschutz gemäß DIN 34