



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	Mauerwerksbrüstungshöhe
Stahlbeton	RG Rolladengurtkasten	OK Fertig Höhe üNN
Beton unbewehrt	o.R. ohne Rollläden	OK Roh Höhe üNN
Dämmung	ER Elektro-Rolläden	Achse
Leichtbauwand	RS Raffstore	Schnittlinie
Sandwichpaneel	STG Steigungen	Auszuplanende Details über ausführenden Unternehmen/ gem. Wärmebrückennachweis (WBN) und Statik (S)
Perimeterdämmung	DD Deckendurchbruch	
Erdreich	FBD Fußbodendurchbruch	
Abdichtung	HK Heizkörper	
Kiesschicht	FBH Fußbodenheizung	
Stahl	RFR Regenfallrohr	
Deckendurchbruch (DD)	VK Vorderkante	
Wandschlitz (WS)	UK Unterkante	
Wanddurchbruch (WD)	ST-BET. Stahlbeton	
	OL Oberlicht	
	LÖ Lichtöffnung	
	GA Glasauschnitt	
	DFD Dachflächenfenster	
	RW Regenwasser	
	SW Schmutzwasser	
	NUK Nicht Unterkeller	
	KS Kanalschacht	
	KD Kanaldeckel	
	gepl. geplant	
	vorh. vorhanden	

a	12.10.2022	AE		Ausführungsplan
Index	Datum	Bearbeiter	Prüfer	Index-Nr./tzt

Werkplan

Bauvorhaben: **OGS Erweiterung Weeze** Magdeburger Str. 7-15
47652 Weeze

Bauherr: **Gemeinde Weeze** Cyriakusplatz 13/14 02837/ 91 0 -0
47652 Weeze info@weeze.de

Planverfasser: **Pohlkamp & Osthues** Philipp-Reis-Straße 2 Tel: 0 25 04 / 92 24 - 0
Beratende Ingenieure PartG mbB 48291 Telgte Fax: 0 25 04 / 92 24 - 29

Planinhalt:	Bauherren:	Planverfasser:
Ansichten	Ort, Datum:	Ort, Datum:
	Unterschrift:	Unterschrift:
		Telgte, den

Plannummer:	H/Blatt:	Projektname:	Zeichner:	Erstellungsdatum:
5-5020 a	150	21-05-Hb-OGW AE		17.05.2022