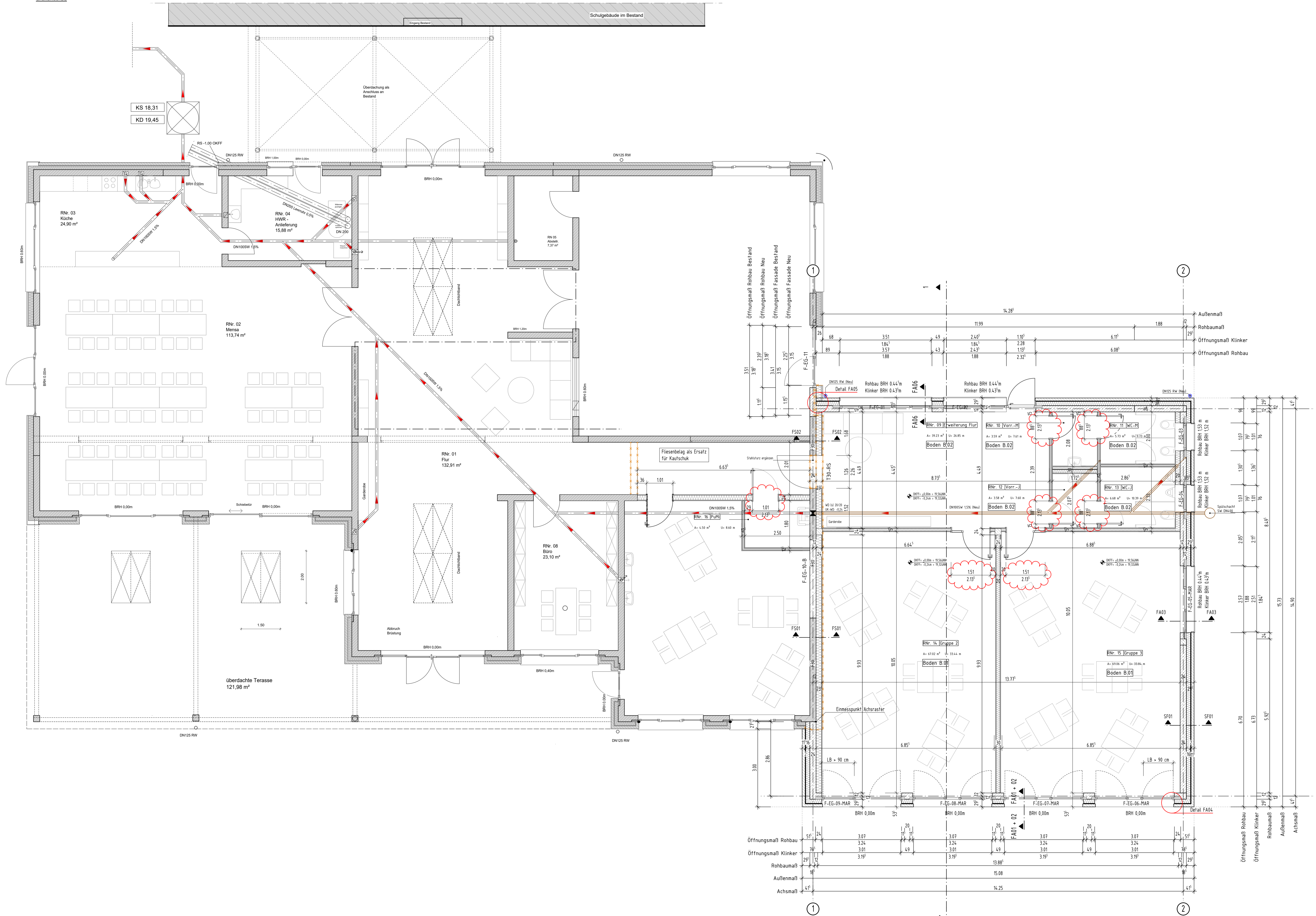


Grundriss EG



**LEGENDE:**

Material	Abkürzungen	Vermaßung / Linien
Bestand	OK Oberkante	— Oberkante Fertigbau
Neu	UK Unterkante	— Unterkante Rohbau
Abbruch	OKFF OK Fertig-Fußboden	— Unterkante Fertigbau
Temporär	OKRF OK Roh-Fußboden	— Unterkante Rohbau
Mauerwerk	BRH BRH	— Mauerwerkbrüstungshöhe
Stahlbeton	RG Rolladenrollenstange	— Mauerwerkbrüstungshöhe ohne Rolladen
Stb Fertigteil	o.R o.R	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Beton unbewehrt	ER Elektro-Rolladen	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Dämmung	RS Raufstabe	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Leichtbauwand	STG Stages	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Sandwichpaneele	DD Deckendurchbruch	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Perimeterdämmung	FBD Fußbodendurchbruch	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Erdreich	HK Heizkörper	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Abdichtung	FBN Fußbodenheizung	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Kesselschicht	RFR Riegelträger	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Stahl	VK Vorderkante	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Deckendurchbruch (DD)	UK Unterkante	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Wandschlitz (WS)	ST-BET Stahlbeton	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
Wanddurchbruch (WD)	OL Oberlicht	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	LB Lichtöffnung	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	GA Glasanschiff	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	OFF Dachflächenfenster	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	RW Regenwasser	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	SW Schutzwasser	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	NUK Nicht Unterkeller	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	KS Kanalschlitz	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	KD Kanaldieckel	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	gepl. geplant	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen
	vorh. vorhanden	— Mauerwerkbrüstungshöhe mit Rolladen

1	09.12.2022	UH	Tischkante anpassen
2	07.10.2022	AE	Eigene Angaben
3	16.10.2022	AE	Eigene Beschriftung
4	16.10.2022	AE	Eigene Beschriftung

**Werkplan**

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

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

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

Planinhalt	Bauherr	Planverfasser
Grundriss EG	Dr. E. E. E.	Dr. E. E. E.
Planimmer:		
5-5001 d		

Diese Zeichnung unterliegt dem Urheberrechtsschutz gemäß DIN 34