



Legende:

	Stahlbeton	B	Bodenbelag
	Fertigteil	BRH	Brüstungshöhe
	Mauerwerk, KS	BD	Bodendurchbruch
	Mauerwerk, Vormauerziegel	D	Deckenbelag
	Beton unbew. / Estrich	DD	Deckendurchbruch
	Dämmung weich	DS	Deckenschlitz
	Dämmung hart	EG	Erdgeschoss
		EL	Elektro
		GK	Gipskarton
		GF	Glasfaser
		HZG	Heizung
		OG	Obergeschoss
		OK	Oberkante
		OK BR	Oberkante Brüstung
		OK FF	Oberkante Fertigfußboden
		OK RD	Oberkante Rohdecke
		RR	Regenrohr
		SD	Schlldurchbruch
		Stb	Stahlbeton
		UZ	Überzug
		UK	Unterkannte
		UK FD	Unterkannte Fertigdecke
		UK RD	Unterkannte Rohdecke
		UK ST	Unterkannte Sturz
		UZ	Überzug
		VK	Vorderkannte
		W	Wandbelag
		WD	Wanddurchbruch
		WS	Wandschlitz
		DF	Dehnluge

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.
E	26.02.2025	Änderung Wärmepumpen, Vordach Technikgeschoss entfällt	PK	
D	26.02.2025	63cm Stb ab UK RD DG entsprechend Statikplanung	PK	
C	26.02.2025	umlaufend 75cm Stb ab UK RD DG	PK	
B	24.01.2025	Absturzicherung gem. Statik aktualisiert, kein Ringbalken unter Fenster im EG-Stahlträger NS-S-EG-33 unter hohen Fenstern im EG eingefügt	RCZ	
A	31.07.2024	Ergänzung der Ringbalken gem. Statik	SG	

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Abweichungen oder Bedenken gegen die geplante Ausführung, wie auch Unstimmigkeiten in den Plänen und sonstigen Ausführungsunterlagen sind mit dem Auftraggeber vor der Ausführung zu klären. (VOB, § 3.3). Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie in Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben. Dehnungsfugen sind nach Angabe der Tragwerksplaner durchzuführen. Alle Tür- und Fensterhöhen beziehen sich, wenn nicht gesondert vermerkt auf OK. FF.

Bauherrin: **Freie Hansestadt Bremen
Senatorin für Kinder und Bildung
vertreten durch
Immobilien Bremen - IB Stadt**

Unterschrift Bauherrin: _____ Unterschrift Entwurfsverfasser: _____

Projektsteuerung: **Immobilien Bremen - IB Stadt
Theodor-Heuss-Allee 14
28215 Bremen**

Maßnahme: **Neubau
Grundschule Fährer Flur**

Objekt: **GS Fährer Flur
Fährer Flur 17
28755 Bremen**

Projekt-Nr.: **IMBJ 200025**

Gr-Code: _____ G-Code: _____
L-Code: _____

Projektleiter IB: **Frau Berding, Tel. 361-12759
Herr Discher, Tel. 361-50473 TGA**

Planungsstand: **Anlage zur Ausschreibung**

Planinhalt: **Schnitt K-K 1**

Planung Hochbau: _____ Statik: _____

Planung Freianlagen: _____ Haustechnik: _____

Maßstab: **1:50** Plan-Nr.: **2107-LPH 06 .212**

Datum: **06.03.2025** Blattgröße: **1160 mm x 594 mm**