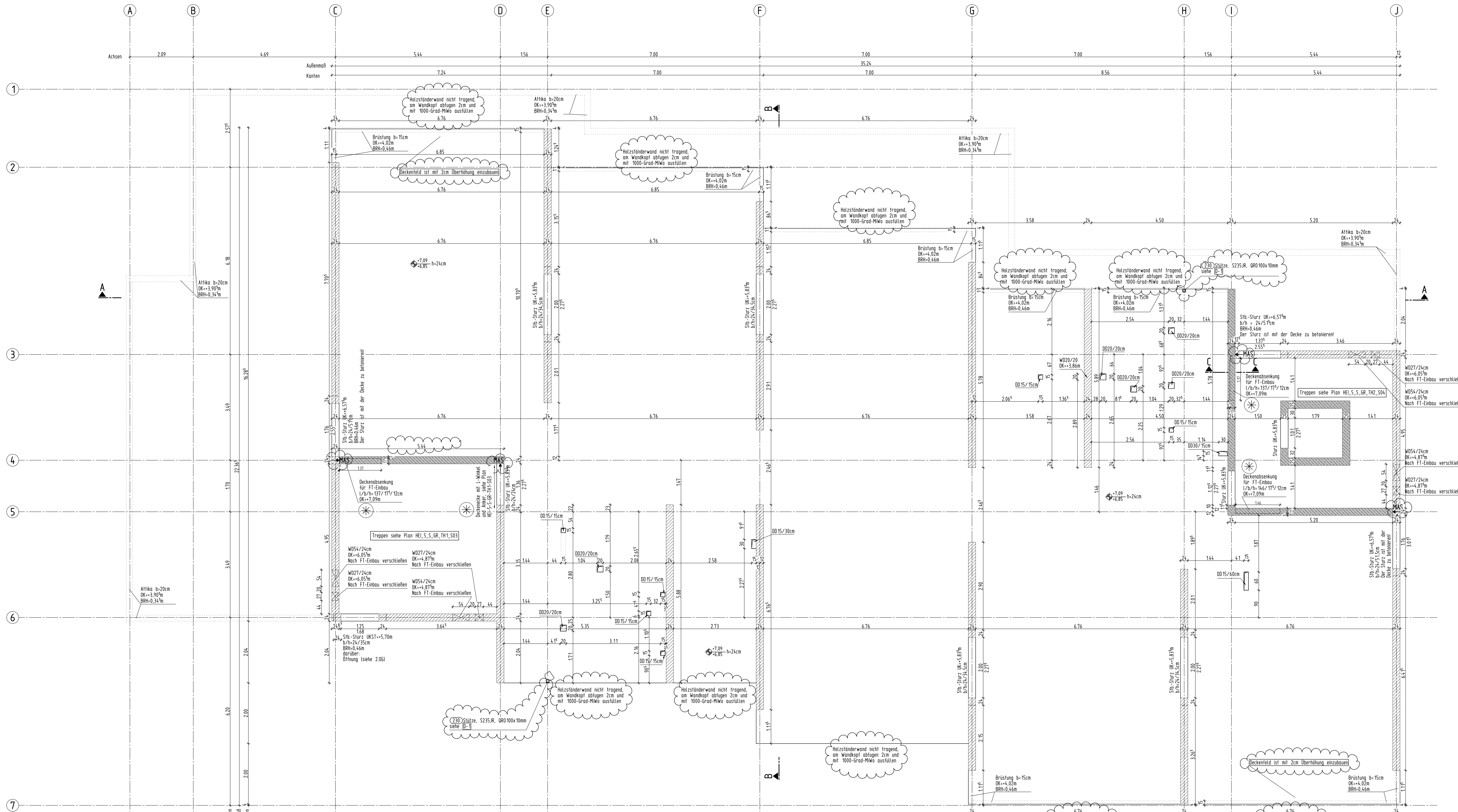


# Decke über 1. Obergeschoss



- Legende:**
- Stahlbeton C25/30 Wände, Decken, Unterzüge (Schnitt/ Ansicht)
  - Stahlbeton C25/30WU erdberührte Außenwände, Bodenplatte
  - aufgehend Stahlbeton
  - Beton (unbewehrt) C16/20
  - Fertigteile
  - Mauerwerk KS 20-2-0; Dünnbettmörtel, tragend
  - NH C24 falls nicht anders angegeben

MAS → Maueranschlussschienen

**Betonierabschnitte rau ausbilden**

Nachbehandlung des Betons nach DIN EN 13670/DIN 1045-3 erforderlich. Die Fugenabdichtung ist nach DIN 18197 und WU-Richtlinie herzustellen. Unter der Bodenplatte und allen Fundamenten ist eine 5cm dicke Sauberkeitsschicht in C12/15 herzustellen.

Alle Decken sind mit Zentrierleisten auf den Mauerwerksaußenwänden auszuführen

Mauerwerkswände sind mit Stahlbetonwänden verzahnt herzustellen! Mauerwerkswände sind untereinander verzahnt herzustellen! Über Öffnungen im Mauerwerk sind Flachziegelstürze einzubauen, wenn nicht anders angegeben.

Vorhandene Maße sind am Bau zu prüfen. Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen der Architekten, Fachingenieure, Aufzugsplanung, Elementplanung Betonwerk und Werkplanung Holz- und Stahlbau. Einbauteile nach Angabe Architektplanung und Hersteller-Richtlinien. Haltschienen und Einbauteile Aufzug siehe Aufzugsplanung. Höhenkote OKFF EG = +0,00m = +38,00m über NNH

Änderungen zum vorhergehenden Planstand

g	f	e	d	c	b	a	
g							
f							
e							
d							
c							
b							
a	MAS, Überhöhung, Maßkette Achse5, Fuge HSW, Stahlstütze Achse8H	eb	22.11.2024				
Index		Änderung		Bearbeiter		Datum	
Bauvorhaben	LPH	Gewerk	Art	Ebene	Number	index	Status
HEI 5		S GR 10G S05		a		V	

**Projekt:** Neubau KITA Heiligensee  
Elchdamm 217  
13503 Berlin-Heiligensee

Bauherr + Eigentümer: Ev. Kirchenkreisverband für Kindertageseinrichtungen Berlin Mitte-Nord  
Händelallee 22  
10557 Berlin

Freigebe Prüflingenieur: 17.10.2024

Architekt: Stark + Stüb Architekten  
Am Treptower Park 28-30  
12435 Berlin  
Tel. 030/ 232 56 65 00

Architekt matrikel geprüft: 17.10.2024

Tragwerksplanung: Ingenieurbüro für Tragwerksplanung  
Dr.-Ing. Christian Müller GmbH  
Windscheidstraße 12  
10627 Berlin  
Tel. 030/ 323 01 466  
www.cmb.de

Planungsphase: Ausführungsplanung  
Planinhalt: Decke über 1.Obergeschoss

Planort: Schalplan  
Plannummer: 10G S05  
Erstellt am: 27.08.2024  
Bearbeiter: E.Beringmeier  
Gezeichnet: E.Beringmeier  
Auftrags-Nr.: 1911  
Mößtab: 1:50  
Planstand: 22.11.2024  
Blatt: a

**Schnitt A-A**

