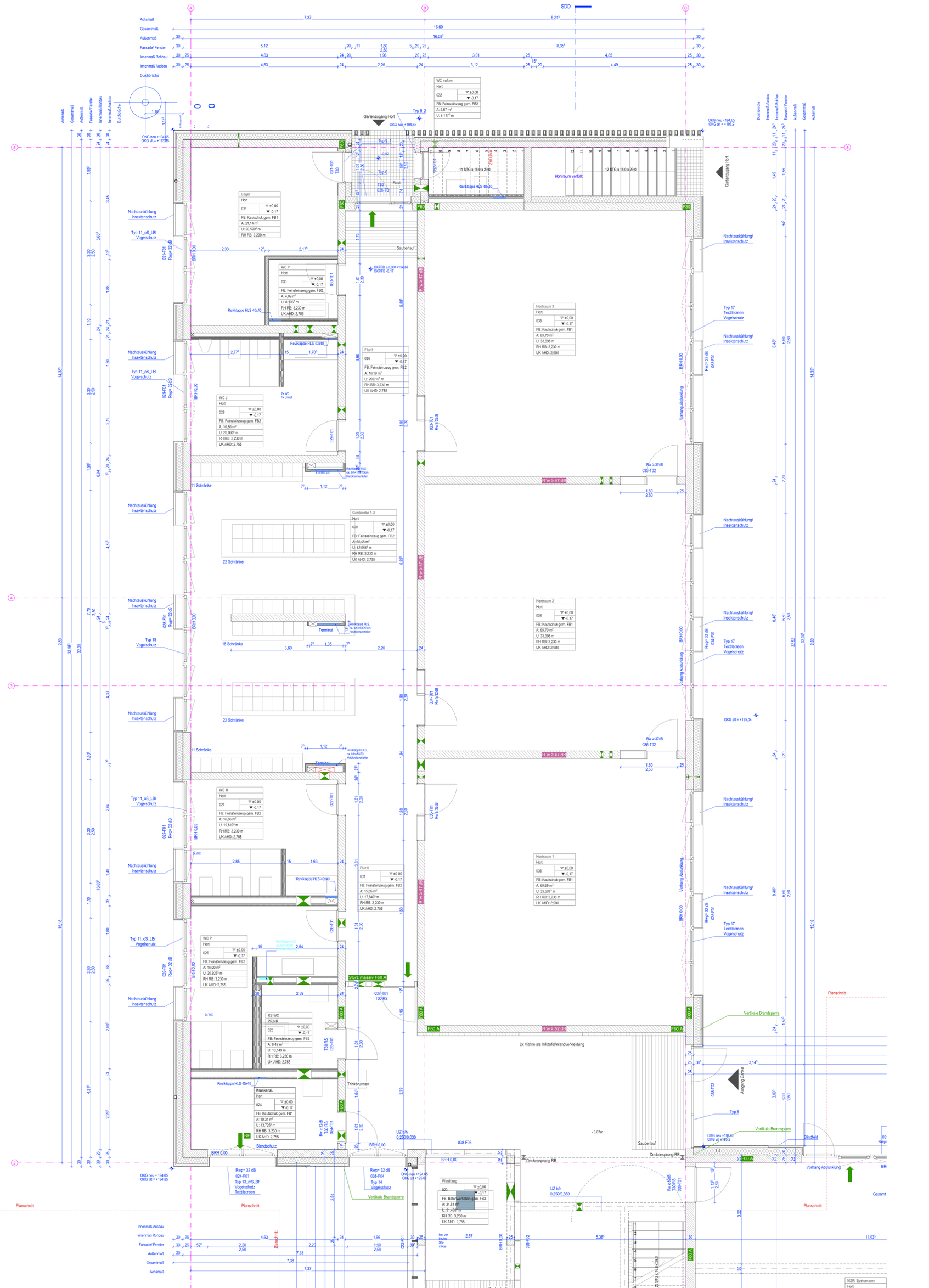


Aufgrund des Ausscheiden des HLS Planers zum Jahresende 2024 aus dem Projekt ist die finale Abstimmung der Revöffnungen sowie des Fechtdektionssystems in Wand und Decke nicht möglich, daher sind die ungefähre Lage und Anzahl der Revöffnungen angenommen



Legende

	Änderungen		Bodendurchbruch
	In Bearbeitung/Prüfung vor Ort notwendig		Deckendurchbruch
	Stahlbeton lt. Statik		Wanddurchbruch OK bezogen auf OKRD
	KS-Mauwerk		Höhe in Bezug auf FFB
	Trockenbau, Aufbau lt. Bemessung und zusätzl. Infos		Höhe in Bezug auf FFB
	Dämmung MWw		Höhe für OKFFB
	Dämmung hart		Höhe für OKRFB bzw. OKRD
	Roste über Rinnen zur Entwässerung und gegen Schlagregen		Höhe für UKRD
			Grundrlagen

Schallschutzanforderungen

Rw = 35dB	R _w ≥ 32dB (am Bau), Türen zu Büroräumen Standard/Unterrichtsräumen	Rw = 47dB	R _w = 47dB, Wände zu Unterrichtsräumen
Rw = 37dB	R _w ≥ 37dB (am Bau), Türen zu Büro- und Besprechungsräumen mit Verträglichkeitsanspruch	Rw = 52dB	R _w ≥ 52dB (am Bau), Wände zu Büro- und Besprechungsräumen mit Verträglichkeitsanspruch
Rw = 42dB	R _w ≥ 42dB (am Bau), Wände zu Büroräumen Standard	Rw = 55dB	R _w = 55dB (am Bau), Wände zu lauten Räumen

Brandschutz

E60A	Wand anstelle Brandwand: Dachdecke/Treppe hochfeuerhemmend vorurten	F140-RB	Abschluss feuerhemmend, rauchdicht, selbstabschließend ggf. im System mit Vergütung feuerhemmend
F30-B	Trennwand feuerhemmend	T30	Abschluss feuerhemmend, dicht, selbstabschließend ggf. im System mit Vergütung feuerhemmend
E30	Rettungsweg/Notausgang/Notausstieg	IS	Abschluss dichtschließend
F30	Festverglasung feuerhemmend		

Abkürzungen

BRH	Briefkastenhöhe ab OKFF bis OK Stb.	FFB	Fertigfußboden
RH	Raumhöhe zwischen OKFF und UKFD	FD	Fertigdecke
RBH	Robothöhe zwischen OKRD und UKRD	RFB	Robustfußboden
RR	Richtmaß	RD	Rohdecke
VW	Vorwand	UK	Unterkante
RR	Richtmaß	OK	Oberkante
RR Dlxw	Richtmaß, Bemessung gem. Fachplaner	RWA	Rauch- und Wärmeabzug A _{RA} ≥ 1,0m²
RR Dlxw	Nachlauf, Bemessung gem. Fachplaner		
BE	Bodenlauf, Bemessung gem. Fachplaner		
ALD	Außenluftdurchlass		
LUSE	Luftabströmventil		
LUIG	Lüftungsgitter		
DeOL	Deckenoberlicht		
WdOL	Wandoberlicht		
TdOL	Türoberlicht		
GLT	Glastür		
GL	Glastürschwellen in Tür		
HUZ	Holzfußbodenplatte		
SUZ	Starkfußbodenplatte		
SEZ	Starkdeckplatte		

Alle Höhenangaben für Brüstungen, Fenster und Türen beziehen sich auf die Oberkante Fertigfußboden
 Alle sichtbaren Betondecken, wenn nicht anders gekennzeichnet, sind glattgeschalt, estrichlos, schalungsfähig auszuführen.
 Wand- und Deckenschlitze sowie Durchbrüche siehe Projektierungspläne der Fachplaner.

Hinweise Allgemein
 Alle ausführenden Unternehmen haben alle Maße und Angaben vor Ausführung eigenverantwortlich zu überprüfen bzw. am Bau zu nehmen. Unrichtigkeiten sind sofort mit dem Architekten zu klären. Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer, dessen Koordinierungspflicht bleibt unberührt. Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachplaner sowie die Angaben der Sonderdrucke/Hand- und Zeichenbücher zu beachten. Herstellerangaben kommen ausschließlich mit beweislicher Zustimmung zum Einsatz.
 Die Planung ist nur gültig in Verbindung mit den Unterlagen des Statikers, den anderen Fachplanungen, den derzeit geltenden DIN Vorschriften sowie den Festlegungen der Ausschreibung bzw. der aktuellen Bau- und Leistungsbeschreibung.
 Diese Zeichnungen enthalten keine weiteren Informationen über Heizungs-, Sanitär- und Elektroinstallations. Diese Fachplanungen sind eigenverantwortlich von den Installationsfirmen zu erstellen. Die Küchenplanung ist nur ein Einrichtungsantrag und NICHT bindend!
 Bei der Geländegestaltung ist darauf zu achten, dass das Gelände mit einem Gefälle, welches vom Haus wegführt, hergestellt wird.
 Der genaue Geländeerhebung ist vor Ausführung von Abdichtungs- und/oder Dämmarbeiten vor Ort nochmals mit dem Bauherrn abzustimmen und festzulegen!
 Sämtliche zur Geländebestimmung bzw. -sicherung notwendigen Arbeiten sind nicht Leistungsumfang des Planers (z.B. Planzeiterne oder Stützwerke bei aufgeschütteten Erdböden/Terrassen oder Umräunungen) und sind bei der Kalkulation und Ausführung zu berücksichtigen.

OK FFB = + 194,67 ü.DHHN2016
 Höhenbezug

4	Planfortschreibung	07.01.2025	SK
3	Planfortschreibung	19.11.2024	SK
2	Planfortschreibung	26.04.2024	SK
1	Entwurf Durchbrüche, Anpassung Treppe, Abhängendecken	29.01.2024	SK
0	Anpassung Geschosshöhe, Abhängendecken, Vordächer	05.10.2023	SK
Index	Änderung	Datum	Gez.

Zeichnungscode: Erdgeschoss_Ausbau_110_0 - IA

Landeshauptstadt Dresden
Dresden. Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung
 PF 120020 01001 Dresden Tel. 488 38 21, Fax 488 38 17



Projekt: HL 5527813 - Ersatzneubau Kindertageseinrichtung und Hort "Heideland" zum Bauland 7 01108 Dresden

Architekten	Standortverwalter		
	Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung		
Datum	Planungsphase		
Unterschrift	5 - Ausführungsplanung		
Fachplaner	Ausführungsfirma Revision/ Montageplanung:		
Tel.:			
Fax:			
E-Mail:			
Datum	Unterschrift		
Inhaltliche Koordinierung ist erfolgt mit:			
Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner
Darstellung	DWG-Dateiname	PDF-Dateiname	Erstellungsdatum
Erdgeschoss_Ausbau	2781_001_5_A_G00_110_0 - IA.dwg	2781_001_5_A_G00_110_0 - IA.pdf	06.10.2023
	Maßstab	Gez.	Projekt-Nr.
	1:50		
	Bl.-Größe	Bl.-Nr.	
	900/841	A_110_0 - IA	

VORABZUG