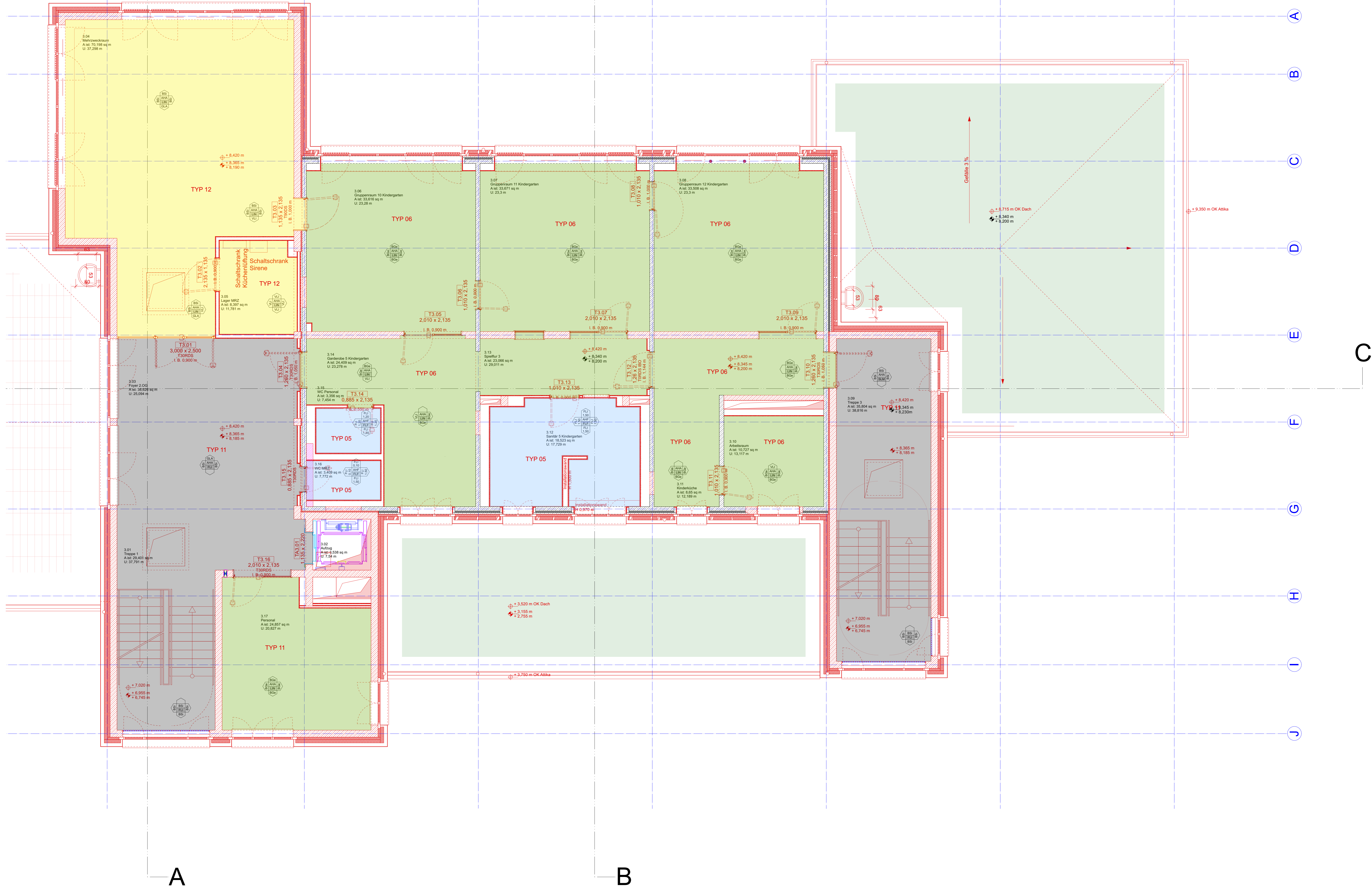


6,00 6 7 8 9 10 11 12



Legende:		Abkürzungen		Oberflächenstempel	
	Bestand	OK	Umklekabine	Decke	Decke
	Tür	OK	Oberteile	AKG	Abhängende GK
	Fenster	UZ	Unterzug	AMA	Abhängende GK, Akustik
	Wand	BRH	Brüstungsbahn	AMH	Abhängende GK, Akustik, Nassraum
	Bodenplatte	RD	Rohdecke	AMF	Abhängende GK, F50
	Stahlbeton	FD	Fertigdecke	AMH	Abhängende Hygiene
	Mauerwerk	FFB	Fertigfußboden	BS	Sichtbeton, gestrichen
	Estrich/Magerbeton	RO	Revisionsöffnung	BS	Sichtbeton
	Dämmung	BF	Bewegungsluge Estrich	FS	Fußboden
	Trockenbau	SF	Schwellige Estrich	BS	Sichtbeton, gestrichen
	Putz	LH	Lichte Höhe	SLM	Sauberlaufmatte
	Stahl	H	Höhe	FL	Fliessen
	Naturstein	T30	Tür T30	FLV	Fliessen, Feuchtraum
	Kies	T30	Tür T30	FLN	Fliessen, Nassraum
	Betonfertigte	D	Tür dichtschiebend	LS	Linoleum
	Bricksteinfuß	DS	Tür dicht selbstschl.	LSB	Linoleum, Beanspruchung Sport
	Saubertaufgitter	RDS	Rauchschutz, selbstschl.	Wände	
	Durchbrüche	SD	Tür im Betrieb offen	VL	Vlies, gestrichen
	DD Deckendurchbruch	FLS	Freilaufschlebung	VLN	Vlies, gestrichen, Nassraum
	BD Bodendurchbruch	BW	Brandwand	BS	Sichtbeton, gestrichen
	WD Wanddurchbruch	h	feuerhemmend (F30)	TG	Trockenbau, gestrichen
	WWB Wanddurchbruch Wand	h	hochfeuerhemmend (F90)	GA	Glaselement
	WS Windschutz	R	feuerbeständig (F90)	BS	Sichtbeton
	RA Rahnleiste	h	hochfeuerhemmend (F90)	ZFL	Anzahl Flügel
	KBB Kernbohrung Decke	FL	Fleisch	GT1	Gelände
	KBB Kernbohrung Boden	FL	Fleisch	SO	Sonnenschutz außen
	Durchbruch ELT	FL	Fleisch	BS	Brandenschutz innen
	Durchbruch Heizung	FL	Fleisch	IS	Isolierschutz
	Durchbruch Lüftung	FL	Fleisch	F30	Brandschutzanforderung
	Durchbruch Sanitär	FL	Fleisch		

Raumstempel		Höhenkote in m		Oberflächenstempel	
1.2	Gruppenraum	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m
1.3	Raumbezug	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m
U-01.0	U-01.0	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m
U-01.0	U-01.0	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m	OK Fliesen	12,02FFB + 13,75 m

Türstempel		Fensterstempel	
T0.01	Nummer	F0.01	Nummer
1,01 m x 2,13 m	Masse B x H	1,01 m x 2,13 m	Masse B x H
T30 R05	Anforderungen	BRH 0,90 m	Brüstungshöhe
		H0,90 m	Anforderungen

Bemerkungen:  
 Angabener Maßstab gilt nur bei Ausgabe in originaler Größe!  
 Alle Maße sind vor Ausführung am Bauort durch Aufgabenergebnisse eigenverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung sofort mitzuteilen.  
 Alle Ein- und Ausbauten sind vor Produktion/Erwerb hinsichtlich Konstruktion, Oberflächen und Anschlüssen mit der Bauleitung abzustimmen.  
 Der Plan ist Original.  
 Ersetzt die Ausführungsmenge oder deren Subunternehmer eigene Schwarzflächensysteme, so ist die eindeutige Lieferliste sicherzustellen.  
 Gültig nur in Verbindung mit den Plänen und Angaben der Tischlerwerkstatt und sonstiger Fachplaner.  
 Sofern nicht gesondert angegeben, beziehen sich alle absoluten Höhenangaben (BRH, Sturzhöhe, etc.) auf OK FF B.  
 Angabe BRH bezieht sich auf OK Fensterbank innen!

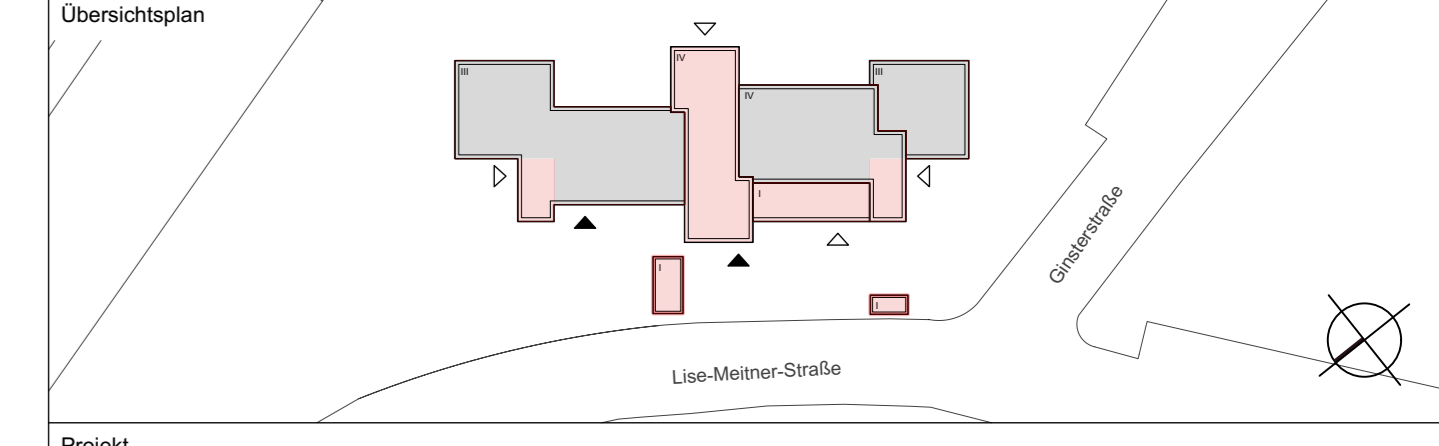
Höhenbezug: OKFB EG ± 0,00 m = 172,75 m ü. NNH

**nur zur Ausschreibung**

Index Änderung Datum Gez.

Zeichnungscode: GR 2. OG BO\_1407\_A

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



Projekt: 1666 - Kita Lise-Meitner-Straße  
 Lise-Meitner-Straße 1 - 3, 01169 Dresden  
 Umbau, Modernisierung und Erweiterung

Fachplaner	Standortverwalter	EB Kita
	Planungsphase	5 - Ausführungsplanung
Datum	Ausführungsmenge	Revisions/Montageplanung
	Unterschrift	

Darstellung	DWG-Dateiname	1666_001_5_GB003_1407_A
	PDF-Dateiname	1666_001_5_GB003_1407_A
	Maßstab	1:50
	Erstelldatum	06.06.2024
Gez.	LW	ProjektNr. H1.5516662
	Bl.-Größe	Bl.-Nr. A_1407_A