



Bauelemente

	Stahlbeton		Wärmedämmung Weich		Trockenbauwand
	Stahlbeton Fertigteil		Wärmedämmung Hart		Wandschutz
	Mauerwerk nach DIN		Stahlbetondecke		Durchbruch Rohbau
	Stahlbetondecke				

* Beleggröße nach Vorgabe Schreiner

Abkürzungen

AD	Außentreppe	DD	Deckendurchbruch	HK	Heckelger	SS	Schichten
AF	Außentreppe	DF	Deckungslage	HWK	Heizkörper	SPB	Spaltbremse
AS	Abtuschsicherung	DS	Deckenschicht	KS	Kühlschrank	UEZ	Überzug
BD	Boden durchbruch	EAP	Einbauleuchtepunkt	MM	Mikrowelle	UK	Unterputz
BE	Bodenentwurf	EA	Einbauleuchte	OK	Oberkante	UZ	Unterzug
BRF	Bildungshöhe fest	FFB	Fertigfabrikation	RD	Rohdecke	VK	Vorderkante
BRWF	Bildungshöhe fest	FRZ	Frühabsicherung	REZ	Revisionsöffnung	WD	Wanddurchbruch
DA	Deckenabstimmung	FR	Fahrspur	RFB	Rohfußboden	WS	Wandschutz

Höhenangaben

0.00	Bödenverspannung (RS)	OK Rohfußboden + OK FFB	OK Rohfußboden + OK FFB	OK Rohfußboden + OK FFB	OK Rohfußboden + OK FFB	OK Rohfußboden + OK FFB	OK Rohfußboden + OK FFB
1.00	OK Fertigfußboden	OK Fertigfußboden	OK Fertigfußboden	OK Fertigfußboden	OK Fertigfußboden	OK Fertigfußboden	OK Fertigfußboden
2.00	OK Rohfußboden	OK Rohfußboden	OK Rohfußboden	OK Rohfußboden	OK Rohfußboden	OK Rohfußboden	OK Rohfußboden
3.00	Höhenkante Gelände	Höhenkante Gelände	Höhenkante Gelände	Höhenkante Gelände	Höhenkante Gelände	Höhenkante Gelände	Höhenkante Gelände

Brandschutz

TS0	Feuerbeständige Tür nach DIN 4102	TS	Steigung trocken
T30	Feuerbeständige Tür nach DIN 4102	RA	Rauchabzug
RS	Rauchschutztür nach DIN 18055	F50-V	Verbleischicht
DS	Tür druchschließend	F90-H	Horizontalschicht
		FL	Feuertischer

Raumstempel

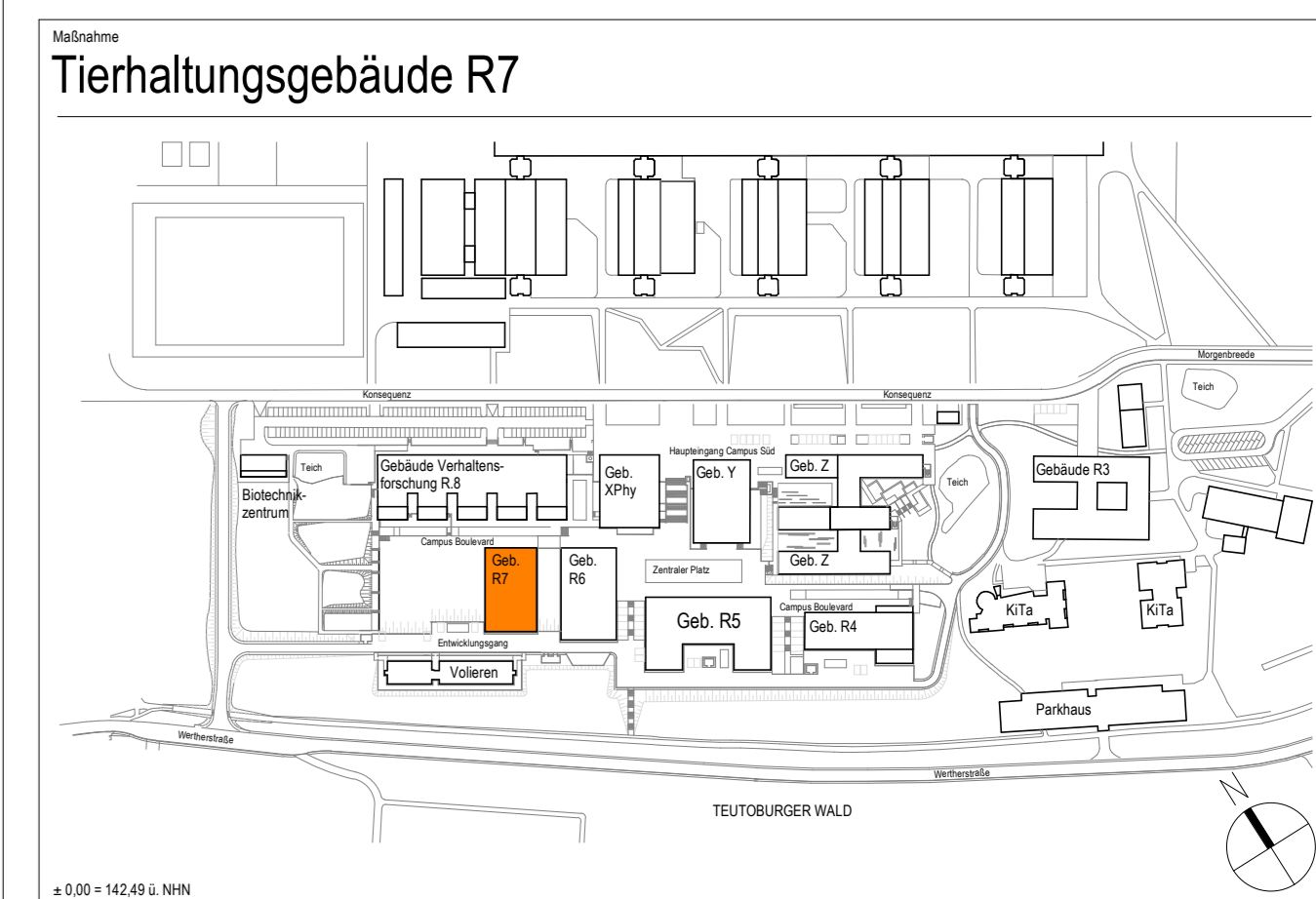
Raumnummer	10000	Raumnutzungscode	
Fläche	10000		
Nutzer Ebene	4		
Nutzer Ebene 2			
Raumprogramm			
Objektname			

Planer	Plan / Modell	Index	Datum
Dr. Heinekamp Labor + Institutplanung GmbH			
Witmer Beratende Ingenieure für Gebäudetechnik GmbH			
Böllinger und Grohmann GmbH			
WES GmbH			

ALLE MASSEN SIND VOR ORT VON DER AUSFÜHRENDE FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND ABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG ANZUZEIGEN!
EINGETRAGENE HÖHENMASSEN BEZIEHEN SICH GRUNDSÄTZLICH AUF OKFFB!

Datum	Gez.	Änderungen
06.03.2024	kra	Überarbeitung gem. Änderungsplan (Anmerkungen PS und LINI)
07.04.2024	nik	Abgabe der LPS - Zwischenstand
22.03.2024	nik	Planänderung
22.03.2024	nik	Planänderung
18.03.2024	nik	Anpassung an der Barrierefreiheit
18.03.2024	kra	Freigabe, Planbearbeitung
10.10.2023	stt	Gesamtüberarbeitung, speziellen Änderungen siehe Wolken
15.06.2023	meb	Vorbereitung Arbeitsstand
14.03.2023	meb	Planerstellung

Plannummer: R7-ARC-03-E4.B01-A
Freigegeben: 08.03.2024



Universität Bielefeld | Facility Management
Universitätsstraße 25 | 33610 Bielefeld