

# Legende Bodenbeläge

## Dauerelastische Bodenbeläge / PVC

- PVC1  
PVC, Bahnenware, D=2mm, Oberfläche R9, Stellsoclel aus Belag, H=10cm
- PVC2  
PVC, Bahnenware, D=2mm, Oberfläche R9, begesungsdicht verlegt, Hohlkehlsoclel aus Belag, H=10cm
- PVC3  
PVC, Bahnenware, D=2mm, Oberfläche R10, Stellsoclel aus Belag, H=10cm
- PVC-0B  
PVC, auf aufständertem Doppelboden, D=2mm, Oberfläche R9, Stellsoclel aus Belag, H=10cm
- PVC-0B / LF  
PVC, abertfähig, auf aufständertem Doppelboden, D=2mm, Oberfläche R9, Stellsoclel aus Belag, H=10cm
- PVC-LF1  
PVC, abertfähig, Bahnenware, D=2mm, Oberfläche R9, Hohlkehlsoclel aus Belag, H=10cm
- PVC-LF 2  
PVC, abertfähig, Bahnenware, D=2mm, Oberfläche R9, Hohlkehlsoclel aus Belag, H=10cm, begesungsdicht
- KAU-R9  
Kautschuk, D=2mm, Oberfläche R9, Hohlkehlsoclel aus Belag, H10cm, dunkelgrau

## Teppich

- TEP  
Teppichboden, 2-schichtig, Schlingenware, D=5,4mm, Teppich- oder Holzsockelleiste, H=6-8cm

## Bodenfliesen

- FL2  
Fliesen, Feinsteinzeug, 10/10cm, D=12mm, Oberfläche R10 (im Barfußbereich R10B), Hohlkehlfiese umlaufend, liegend verlegt (Wandfliesen bis Boden), grau gemäß Bemusterung
- FL3  
Fliesen, Feinsteinzeug, Format: 15/15cm, D=8,6mm, Oberfläche R12V4, Hohlkehlfiese umlaufend, liegend verlegt (Wandfliesen bis Boden), grau gemäß Bemusterung

## Beschichtungen

- 2K-BS/TH  
2K-Beschichtung Treppenhaus, Epoxydharzverseglung, Oberfläche R9, Qualität A1, farbig
- 2K-BS/G10  
2K-Bodenbeschichtung, gabelstaplerfest, Epoxydharz, Oberfläche R10, grau, Sockel 2K-Beschichtung, H=10cm
- 2K-BS/G11  
2K-Bodenbeschichtung, gabelstaplerfest, Epoxydharz, Oberfläche R11, grau, Sockel 2K-Beschichtung, H=10cm
- 2K-BS/ÖSF  
2K-Bodenbeschichtung, chemisch beständig, rissüberbrückend, mechanisch belastbar und flüssigkeitsdicht, Oberfläche R9, grau, Sockel 2K-Beschichtung, H=10

## Versiegelung

- VS-E/G9  
Estrich Versiegelung mit Eingieflung als Abschlusschicht, Oberfläche R9, farbig, Sockel Versiegelung, H=10cm

## Anstriche

- A/5B  
Anstrich staubbindend, Oberfläche R9, grau, Sockel Anstrich, H=10cm
- A/ÖF  
Anstrich, öflet, Oberfläche R9, grau, Sockel Anstrich, 10cm
- A/ÖSF  
Anstrich, öl- und säurefest, Oberfläche R9, grau, Sockel Anstrich, 10cm

## Gitterrost

- GR 1  
Gitterroststühne Trafos
- GR 2  
Gitterroststühne Schacht

## Andere

- LT/KT  
Ausbau Labortechnik / Küchentechnik

## Bodenschiene

- Bodenschiene in Edelsahl

Hinweis:  
Fließenspiegel in Sanitärräumen siehe Wandabwicklungen



## Taktile Bodenindikatoren

- Taktile Bodenleitlinien aus Kunststoff (thermoplastisches Polyurethan), schwarz, Klebmontage, 3-reihig, Abstand gemäß DIN 18040 und DIN 32984
- Taktiles Aumerksamkeitsfeld/Noppen und Abweigsfeld aus Kunststoff (thermoplastisches Polyurethan), schwarz, Klebmontage Abstand gemäß DIN 18040 und DIN 32984

## Bodenmaterial

AE	Asphaltestrich	FL	Fliesen	NF	Nadelfitz	SZ	Sauberlaufzone
A-ST	Anstrich, staubbindend	FST	Feinsteinzeug	NST	Naturstein	TEP	Teppich
BK	Bodenkanal	KAU	Kautschuk	PAR	Parkett	TS	Trittschallschutz
BFF	Balkenflaster	KBB	Kraftstoffbeständiger Boden n. TRbF	PVC	PVC-Belag	VE	Verbundestrich
BS	Beschichtung	LIN	Linoleum	SPB	Sportboden	-LF	...Leitföhr
BST	Betonwerkstein			STZ	Steinzeug, unglasiert		

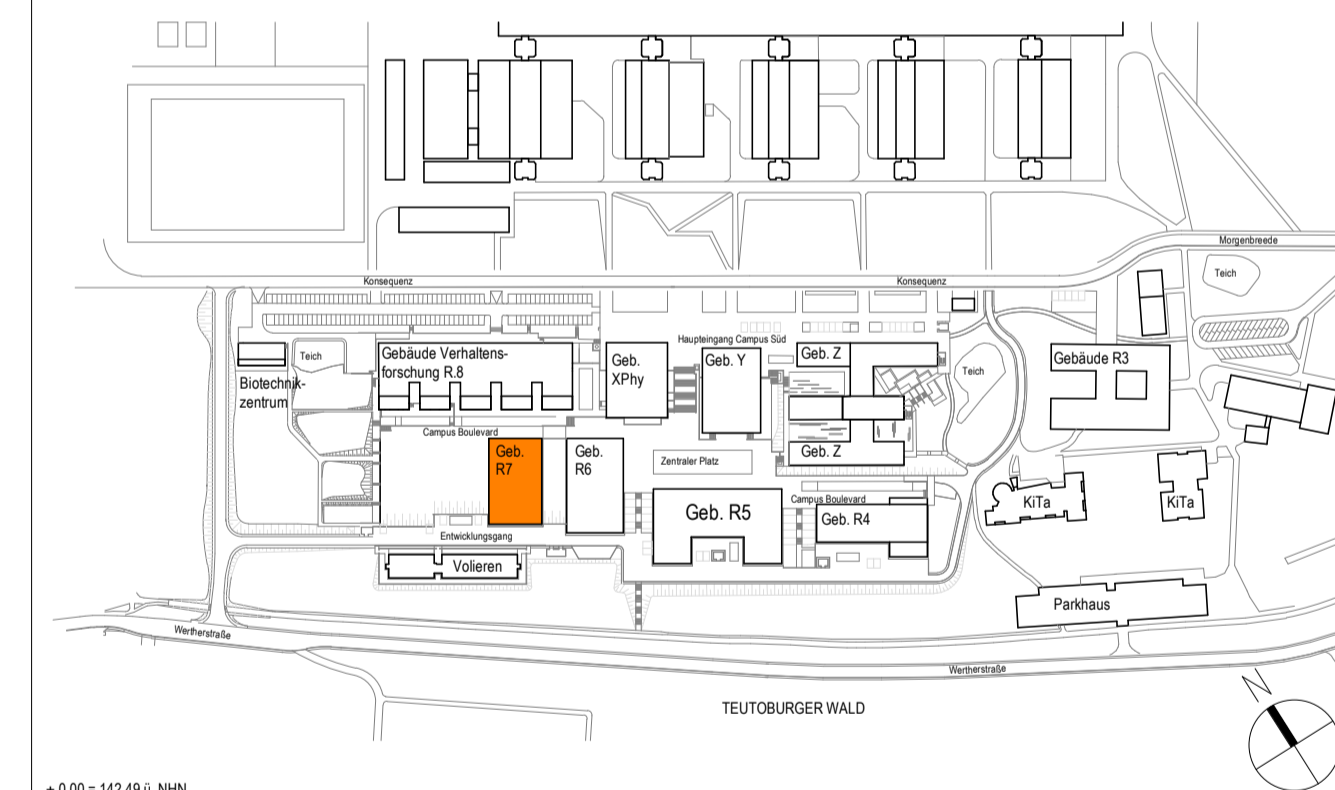
ALLE MASSES SIND VOR ORT VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND ABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG ANZUZEIGEN!  
EINGETRAGENE HÖHENMASSES BEZIEHEN SICH GRUNDSÄTZLICH AUF OKFFB!

02	30.08.2024	kra	Überarbeitung gem. Änderungswolken (Anmerkungen PS und UNI)
01	09.04.2024	nik	Abgabe der LP5
00	20.09.2023	stt	Planerstellung LP5

Index Datum Gez. Änderungen  
Plannummer  
**R7-ARC-10-E0-A**

Status: Freigegeben  
Index: 02  
Indextatum: 30.08.2024

## Tierhaltungsgebäude R7



Bauherr:  
Universität Bielefeld | Facility Management  
Universitätsstraße 25 | 33615 Bielefeld

## Übersichtsplan Bodenspiegel Erdgeschoss

Projekt Nr.:	Leistungsphase:	Planerstellung:	Modellupdate:
22006	Leistungsphase 5	20.09.2023	20.09.2023
		Maßstab:	Geprüft:
		1:100	stt
			Gezeichnet:
			stt