

Bodenaufbauten 1.0G-6.0G

- FB 11 Vinylboden (Objectfloor, Expona Domestic, Manor Oak 5837, R10)
- FB 12 Fliesen (V&B Pro Architectura, Art. 3365, PN00, 30x60 cm)
- FB 13 Fliesen (FMG Walk On, Silver, 60x60 cm, R10)
- FB 14 Fliesen (FMG Walk On, Silver, 60x60 cm, R10)
- Treppenbelag Beton

Bodenübergänge OGs
s. DI-01-01 und DI-01-02

LEGENDE

- WD WANDDURCHBRUCH
 - WS WANDSCHLITZ
 - DD DECKENDURCHBRUCH
 - DS DECKENSCHLITZ
 - BD BODENDURCHBRUCH
 - BS BODENSCHLITZ
 - KB KERNBOHRUNG DECKE
 - KB KERNBOHRUNG BODEN
 - RH ROHRHÜLSE
 - ES EINGIESSSTOFF LEUCHTEN
 - DA DACHEINLAUF
 - BA BODENABLAUF
 - DETAILMARKER
 - AUFMASS ERFORDERLICH
- TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN IMMER AB OKFF**
- ▽ = FERTIGHÖHE
 - ▼ = ROHHÖHE
 - FF = FERTIGFUSSBODEN
 - RF = ROHFUSSBODEN
 - RD = ROHDECKE
 - FD = FERTIGDECKE
 - OK = OBERKANTE
 - UK = UNTERKANTE
 - VK = VORDERKANTE
 - ST = STURZ
 - BRH = BRÜSTUNGSHÖHE AB OKFF
 - UZ = UNTERZUG
 - ÜZ = ÜBERZUG
 - KO = KONSÖLE
 - FT = FERTIGTEIL
 - NA = NOTAUSSTIEG
 - DF = DEHNFUGE
 - INDEX = PLANÄNDERUNG
 - T90T30 = BRANDSCHUTZTÜR
 - RS = RAUCHDICHT N. DIN 18095
 - DS = DICHTSCHLESSEND
 - VDS = VOLLW. DICHT. & SELBSTSCHL.
 - DIN = AUFGUGSTÜR DIN EN 81-58
 - RA = RAUCHABZUG
 - RWA = RAUCH-WÄRME-ABZUG
 - TR = TÜRPOSITION
 - FT-Nr. = FENSTERPOSITION
 - FT-Nr. = FUSSBODENAUFBAU
 - TR-Nr. = TRENNSCHEIBE
 - FT = FUSSBODENTANK
 - BA = BODENABLAUF
 - DA = DACHEINLAUF
 - HR = REGENALLROHR
 - HK = HEIZKÖRPER
 - HK-Nr. = HEIZKÖRPERNISCHE
 - SM = SONNENSCHUTZMOTOR

- STAHLBETON, GÜTE GEM. STATK
- MAUERWERK KALKSANDSTEIN
- INNENPUTZ
- STB-F1, GÜTE GEM. STATK
- GIPSKARTON - STÄNDERWAND
- SYSTEMWAND

HINWEIS:
IM BESTAND FUSSBODENHEIZUNG VORHANDEN!
BOHRTIEFE FUSSBODENAUFBAU MAX. 25MM / THERMOGRAPHIE!
DIE ARCHITECTEN-AUSFÜHRUNGSPLÄNE SIND NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DEN AKTUELLEN DETAILS UND DEN FREIGEGEBENEN SCHULPLÄNEN.
DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAT ALLE MASSGE AND ANGABEN VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN. DIFFERENZEN MIT ANGABEN VON STATIKERN UND PROJEKTANTEN SOWIE UNKLARHEITEN SIND DER BAULEITUNG UNVERZÜGLICH ZU MELDEN. BEDENKEN GEGEN DIE VORGESCHENE KONSTRUKTION MÜSSEN DEM ARCHITECTEN RECHTZEITIG MITGETEILT WERDEN. MIT DER AUSFÜHRUNG DER ARBEITEN ÜBERNIMMT DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAFTUNG UND GEWÄHRLEISTUNG IN VOLLEM UMFANG.

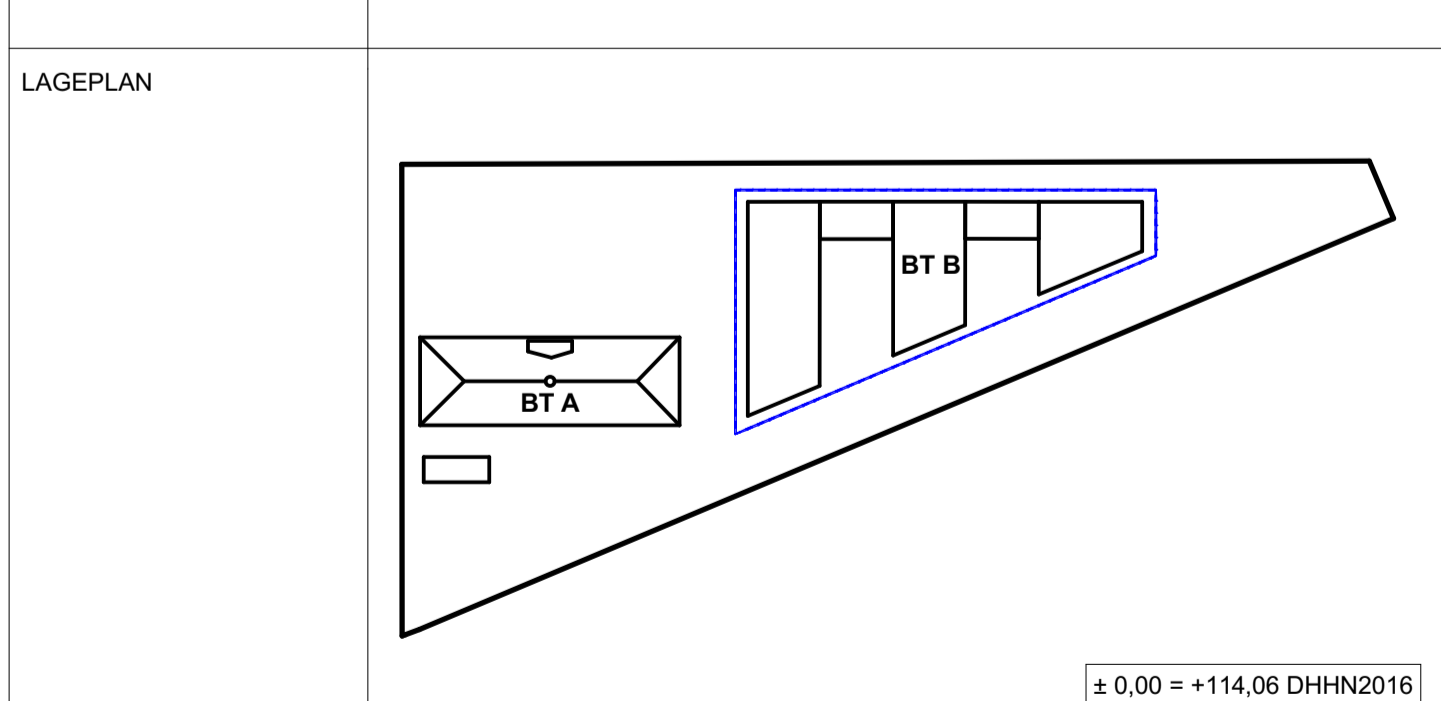
C	12.06.2026	EP	Fortschreibung nach Auswahl der Bodenbeläge
B	05.03.2026	EP	Aktualisierung

INDEX DATUM GEZ. ÄNDERUNGEN

PLANNUMMER	Projekt - Verfasser - LPH - Bauteil - Planer- Planart - Ebene - Nummer - Index - Status
	KIT - GSP - 5 - BTB - ARC - UE - 05 - 20 - CV
PLANFORMAT	1189/841
MASZSTAB	1:100
DATUM	12.06.2026

BAUVORHABEN
Studentenwohnanlage KIT Campus Ost
Rintheimer Querallee 2, 76131 Karlsruhe
Fl.Nr. 22808/38

PLANNHALT
BTB Übersicht Bodenbeläge 5.OG



BAUHERR
Studierendenwerk Karlsruhe AÖR
Adenaparkweg 7, 76131 Karlsruhe
Tel: +49 721 6909-0, Fax: +49 721 6909-290
E-Mail: wohnen@sw-ka.de

FACHPLANER
Statik: BERK + PARTNER, BAUINGENIEURE GMBH
Bismarckstr. 69, 81541 München
Tel: 089 63 02 21 42, Fax: 089 63 02 21 21, E-Mail: office@berk-partner.de
HLSE: pel & partner Ingenieure GmbH
Landsberger Allee 117A, 10407 Berlin
Telefon: +49 (30) 47 90 75 - 10, Fax: +49 (30) 47 90 75 - 79, E-Mail: pel@pel-partner.de
BAUPHYSIK/BRANDSCHUTZ: bauart Konstruktions GmbH & Co. KG, Brandstraße Ingenieure
Engelschlaginger Straße 14, 81925 München
Tel: 089 13926336 61, Fax: 089 13926336 99, E-Mail: bauart@bauart-ingenieure.de
Landschaftsarchitekt: Lea Kerker, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner ECLA
Erling 25, 80461 Bockhorn
Tel: +49 (8122) 94360-1, Fax: +49 (8122) 94360-2, Email: abamann@ecla-karlsruhe.de

ARCHITECT
GSP architekten
ADELUNDENSTRASSE 13 80338 MÜNCHEN
TEL. 0 89 729 09 910 FAX 089 72 90 07 79
MAIL: ARCHITECTEN@GSP-ARCHITECTEN.DE