

**LEGENDE**

- |  |   |  |                           |
|--|---|--|---------------------------|
|  | WD WANDDURCHBRUCH   |  | KB KERNDURCHBOHRUNG DECKE |
|  | WS WANDSCHUTZ   |  | KB KERNDURCHBOHRUNG BODEN |
|  | DD DECKENDURCHBRUCH   |  | RH ROHRHÜLSE              |
|  | DS DECKENSCHUTZ   |  | EINZIESSTOFF LEUCHTEN     |
|  | BD BODENDURCHBRUCH  |  | DA DACHENLAUF             |
|  | BS BODENSCHUTZ  |  | BA BODENABLAUF            |
|  | ZWEITER RETTUNGSWEG DURCH<br>"ANLEITERBARE STELLE" MIT<br>VERTIKALER STRECKLEITER |  | DM DETAILMARKER           |
|  |   |  | AUFMASS ERFORDERLICH      |
- 
- TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN IMMER AB OKFF**
- |       |                         |        |                               |
|-------|-------------------------|--------|-------------------------------|
| ▽     | = FERTIGHÖHE            | T90T30 | = BRANDSCHUTZTÜR              |
| ▲     | = ROHHÖHE               | RS     | = RAUCHDICHT N. DIN 18095     |
| ▼     | = FERTIGFUSSBODEN       | DS     | = DICHTSCHLESSEND             |
| RF    | = ROHFUSSBODEN          | VDS    | = VOLLW. DICHT. & SELBSTSCHL. |
| RD    | = ROHDECKE              | DIN    | = AUFGUZZTUR DIN EN 61-98     |
| FD    | = FERTIGDECKE           | RA     | = RAUCHABZUG                  |
| OK    | = OBERKANTE             | RWA    | = RAUCH-WÄRME-ABZUG           |
| UK    | = UNTERKANTE            | OT     | = TÜRPOSITION                 |
| VK    | = VORDERKANTE           | OT     | = FENSTERPOSITION             |
| ST    | = STURZ                 | FM     | = FUSSBODENAUFBAU             |
| BRH   | = BRÜSTUNGSHÖHE AB OKFF | TR     | = TRENNSCHEIBE                |
| UZ    | = UNTERZUG              | P      | = FUSSBODENTANK               |
| UZ    | = ÜBERZUG               | BA     | = BODENABLAUF                 |
| KO    | = KONSOLE               | DA     | = DACHENLAUF                  |
| FT    | = FERTIGTEIL            | RR     | = REGENABLAUF                 |
| NA    | = NOTAUSSTIEG           | HK     | = HEIZKÖRPER                  |
| DF    | = DEHNFUGE              | HKN    | = HEIZKÖRPERSCHEIBE           |
| INDEX | = PLANÄNDERUNG          | SM     | = SONNENSCHUTZMOTOR           |

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

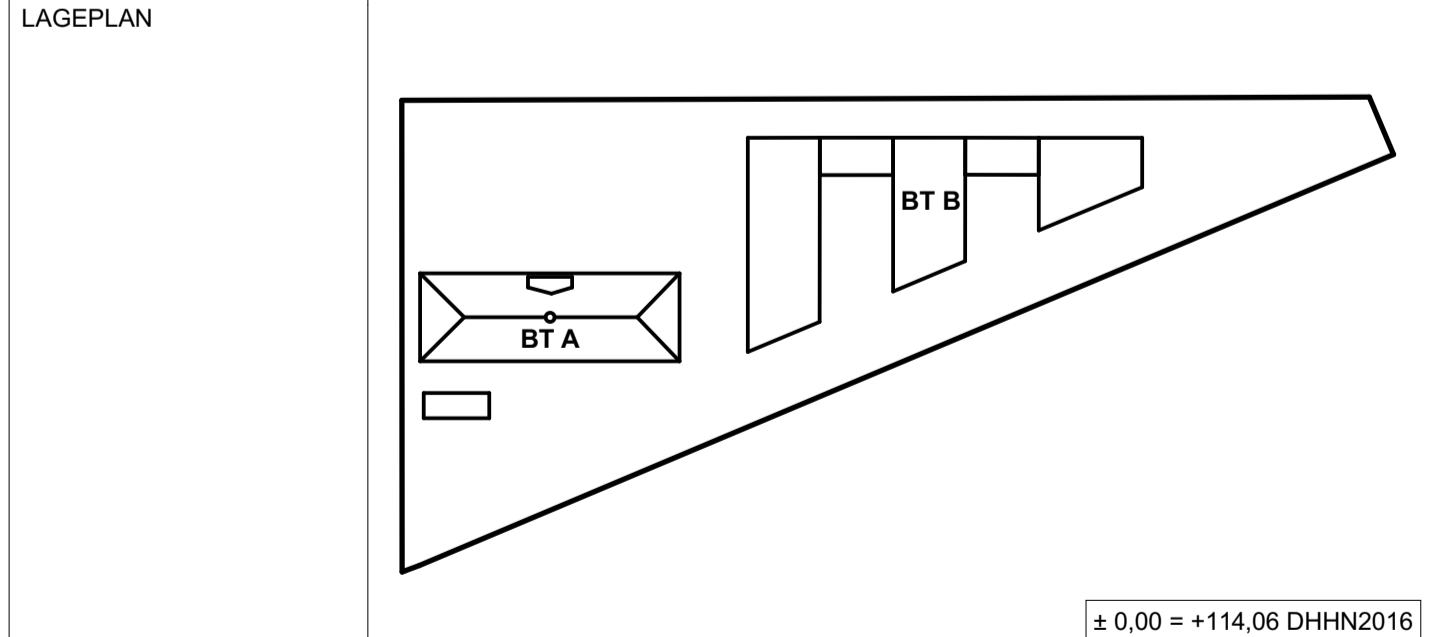
**HINWEIS:**  
 IM BESTAND FUSSBODENHEIZUNG VORHANDEN!  
 BOHRTIEFE FUSSBODENAUFBAU MAX. 25MM / THERMOGRAPHIE!  
 DIE ARCHITECTEN-AUSFÜHRUNGSPLÄNE SIND NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG  
 MIT DEN AKTUELLEN DETAILS UND DEN FREIGELEGTEN SCHULPLANEN.  
 DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAT ALLE MASSZEICHEN UND ANGABEN VERANTWORTLICH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

VA	11.06.2026	mue
----	------------	-----

INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNGEN
PLANNUMMER	Projekt - Verfasser - LPH - Bauteil - Planer- Planart - Ebene - Nummer - Index - Status		
PLANFORMAT	1189/841	MASZSTAB	1:50, 1:100
DATUM	11.06.2026		

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

**PLANNHALT**  
 BTB Bodenspiegel 1.0G Teil 1



**Floors:**  
 Fliesenlegung 60x60/30,0mm  
 R10  
 BS-Fa. FMS "Dark on" od. ghr.  
 Farbe hellgrau "3hour"  
 Sockelfloors 60/70cm

**Verfüßen im mehrgeschichtigen Aufbau:**  
 BS-F1 (schwer entflammbar)  
 R10  
 Fliesen-Verband 162 / 1218,2 mm  
 Coeffizientenabgleich in Holzbohlen und Holobalken  
 gefüllte Kerne  
 vollständig verankert

z.B. oberfläch. Epoxia Domestica o.ghr.  
 ca. 2mmer Holzbohlen 60x60  
 Farbe  
 Memory - Minor Oak o.ghr.

Verlagerung

**Floorspiegel BS-01**  
 siehe gezeichnete Details  
 DS-03, DS-07 bis DS-17

**BAUHERR**  
 Studierendewerk Karlsruhe AOR  
 Adenauerplatz 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:  
 psj & partner Ingenieure GmbH  
 Landsberger Allee 117A, 10407 Berlin  
 Telefon: +49 (30) 47 90 75-10, Fax: +49 (30) 47 90 75-79, E-Mail: psj-49@psj-partner.de

**BAUPHYSIK/BRANDSCHUTZ:**  
 bauphysik/brandschutz GmbH & Co. KG, Beratungs Ingenieure  
 Engelschinger Straße 14, 81925 München  
 Tel: 089 1392336 61, Fax: 089 1392336 99, E-Mail: baubp@bauphysik-ingenieure.de

**Landschaftsarchitektur:**  
 Lea Kerke, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner EOLA  
 Enting 25, 80461 Bochum  
 Tel: +49 (0)122 94380-1, Fax: +49 (0)122 94380-2, Email: abmann@leakarlsruhe.de

**ARCHITEKT**  
 GSP architekten  
 ADELGUNDENSTRASSE 13 80338 MÜNCHEN  
 TEL. 0 89 729 09 910 FAX 089 72 90 97 87  
 MAIL: ARCHITECTEN@GSP-ARCHITECTEN.DE