

LEGENDE

	WD WANDDURCHBRUCH		KB KERNDÜHRUNG DECKE
	WS WANDSCHUTZ		KB KERNDÜHRUNG BODEN
	DD DECKENDURCHBRUCH		RH ROHRHÜLSE
	DS DECKENSCHUTZ		ES EINGIESSTOPF LEUCHTEN
	BD BODENDURCHBRUCH		DA DACHENLAUF
	BS BODENSCHUTZ		BA BODENABLAUF
	ZWEITER RETTUNGSWEG DURCH "ANLEITERBARE STELLE" MIT VERTIKALER STRECKLEITER		DM DETAILMARKER
			AM MASSERFORDERLICH

TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN IMMER AB OKFF

▽ = FERTIGHÖHE	T90T30 = BRANDSCHUTZTÜR
▲ = ROHÖHE	RS = RAUCHDICHT N. DIN 18095
FF = FERTIGFUSSBODEN	DS = DICHTSCHLESSEND
RF = ROHFUSSBODEN	VDS = VOLLW. DICHT. & SELBSTSCHL.
RD = ROHDECKE	DIN = AUFGÜSTÜR DIN EN 61-98
FD = FERTIGDECKE	RA = RAUCHABZUG
OK = OBERKANTE	RWA = RAUCH-WÄRME-ABZUG
UK = UNTERKANTE	OT = TÜRPOSITION
VK = VORDERKANTE	OT = FENSTERPOSITION
ST = STURZ	FB M. = 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

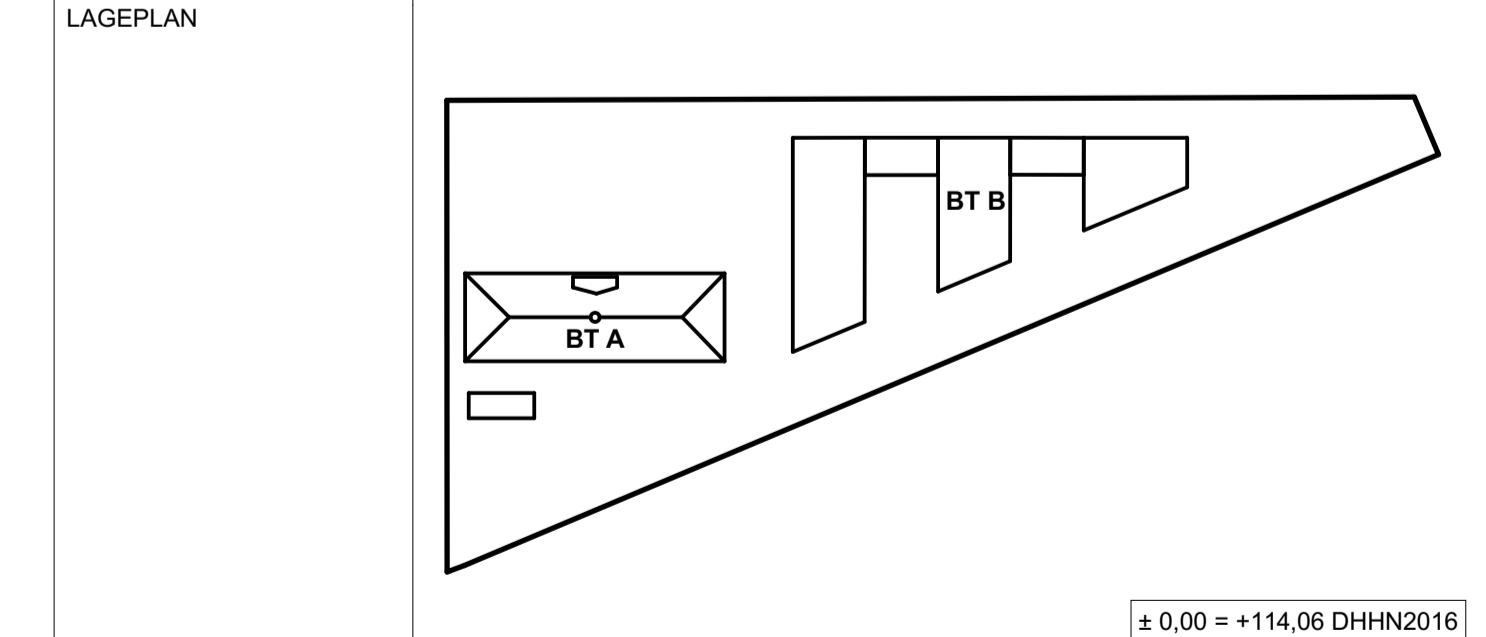
	STAHLBETON, GÜTE GEM. STATK		STB-F1, GÜTE GEM. STATK
	MAUERWERK KALKSANDSTEIN		GIPSKARTON - STÄNDERWAND
	INNENPUTZ		SYSTEMWAND

HINWEIS:
 IM BESTAND FUSSBODENHEIZUNG VORHANDEN!
 BOHRTIEFE FUSSBODENAUFBAU MAX. 25MM / THERMOGRAPHIE!
 DIE ARCHITECTEN-AUSFÜHRUNGSPLÄNE SIND NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG
 MIT DEN AKTUELLEN DETAILS UND DEN FREIGEGEBENEN SCHALPLÄNEN.
 DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAT ALLE MASS- UND ANGABEN VERANTWORTLICH ZU
 PRÜFEN. DIFFERENZEN MIT ANGABEN VON STATIKERN UND PROJEKTANTEN SOWIE
 UNKLARHEITEN SIND DER BAULEITUNG UNVERZÜGLICH ZU MELDEN. BEDENKEN
 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.
PLANNUMMER	Projekt - Verfasser - LPH - Bauteil - Planer-Planart - Ebene - Nummer - Index - Status	
	KIT - GSP - 5 - BTB - ARC - BS - 03 - 01 - AV	
PLANFORMAT	MASZSTAB	DATUM
1189/841	1:50, 1:100	11.06.2026

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

PLANNHALT
 BTB Bodenspiegel 3.OG Teil 1



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

BAUPHYSIK/BRANDSCHUTZ:
 bauart Konstruktiv GmbH & Co. KG, Beratende Ingenieure
 Engelschinger Straße 14, 81925 München
 Tel: 089 1392336 61, Fax: 089 1392336 99, E-Mail: bauender@bauart-ingenieure.de

Landschaftsarchitekt:
 Leo Karle, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner EOLA
 Erling 25, 80461 München
 Tel: +49 (0)122 94380-1, Fax: +49 (0)122 94380-2, Email: abmann@leo-karle.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

Floors:
 Fliesenbelag 60x30,0cm
 R10
 25 mm F.M.S. "balk on" od. ghw.
 Farbe hellgrau "baur"
 Sockelflores 60x7cm

Vorfluten im mehrschichtigen Aufbau:
 BR-1 (schwer entflammbar)
 R10
 Fliesen-Verband 162 / 1218,2 mm
 Cofixfließenbelag in Holzoptik und Holobakul
 gefüllte Fugen
 vollständig verklebt

z.B. überflut. Espora Domestico: o.ghw.
 ca. 2mmer Holzmasch. 0,5mm
 Farbe
 Memory - Minor Oak o.ghw.

Verlängerung

Floorspiegel Bild:
 siehe gezeichnete Details
 DS-03, DS-07 bis DS-17