



#### LEGENDE

	WD WANDDURCHBRUCH		KB KERNBOHRUNG DECKE
	WS WANDSCHUTZ		KB KERNBOHRUNG BODEN
	DD DECKENDURCHBRUCH		RH ROHRHÜLSE
	DS DECKENSCHUTZ		EINGIESSTOPF LEUCHTEN
	BD BODENDURCHBRUCH		DA DACHEINLAUF
	BS BODENSCHUTZ		BA BODENABLAUF
	ZWEITER RETTUNGSWEG DURCH "ANLEITERBARE STELLE" MIT VERTIKALER STRECKLEITER		DETAILMARKER
			AUFMASS ERFORDERLICH

TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN IMMER AB OKFF

▽ = FERTIGHÖHE	T90T30 = BRANDSCHUTZTÜR
▼ = ROHHÖHE	RS = RAUCHDICHT N. DIN 18095
FF = FERTIGFUSSBODEN	DS = DICHTSCHLIESSEND
RF = ROHFUSSBODEN	VDS = VOLLW., DICHT- & SELBSTSCHL.
RD = ROHDIECKE	DIN = AUFGUGSTÜR DIN EN 81-58
FD = FERTIGDECKE	RA = RAUCHABZUG
OK = OBERKANTE	RWA = RAUCH-WÄRME-ABZUG
UK = UNTERKANTE	OT = TURPOSITION
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 = DACHEINLAUF
FT = FERTIGTEIL	RR = REGENALLROHR
NA = NOTAUSSTIEG	HK = HEIZKÖRPER
DF = DEHNFUGE	HKM = HEIZKÖRPERNISCHIE
INDEX = PLANÄNDERUNG	M = SONNENSCHUTZMOTOR

	STAHLBETON, GÜTE GEM. STATIK		STB-FT, GÜTE GEM. STATIK
	MAUERWERK KALKSANDSTEIN		GIPSKARTON - STÄNDERWAND
	INNENPUTZ		SYSTEMWAND

HINWEIS:  
IM BESTAND FUSSBODENHEIZUNG VORHANDEN!  
BOHRTIEFE FUSSBODENAUFBAU MAX. 25MM / THERMOGRAPHIE!

DIE ARCHITEKTEN-AUSFÜHRUNGSPLÄNE SIND NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG  
MIT DEN AKTUELLEN DETAILS UND DEN FREIGEgebenen SCHALPLÄNEN

DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAT ALLE MASSE UND 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 RECHT-  
ZEITIG MITGETEILT WERDEN. MIT DER AUSFÜHRUNG DER ARBEITEN ÜBERNIMMT  
DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAFTUNG UND GEWÄHRLEISTUNG IN VOLLEM UMFANG.

BF	11.03.2026	mue	Eintrag Fensterpositionen
AF	12.11.2025		
INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNGEN
PLANNUMMER	Projekt - Verfasser - LPH - Bauteil - Planer - Planart - Ebene - Nummer - Index - Status <b>KIT - GSP - 5 - BTB - ARC - SC - DD - 10 - BF</b>		
	1189/841	MASZSTAB	DATUM
BAUVORHABEN	<b>Studentenwohnanlage KIT Campus Ost</b> Rintheimer Querallee 2, 76131 Karlsruhe Fl.Nr. 22808/38		
PLANINHALT	<b>BTB Neubau Schnitt D-D für Plattenfassade</b>		
LAGEPLAN	 ± 0.00 = +114.06 DHNN2016		
BAUHERR	<b>Studierendenwerk Karlsruhe AG</b> Adenapiering 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 17A, 10407 Berlin Telefon: +49 (30) 47 90 75 - 10, Fax: +49 (30) 47 90 75 - 79, E-Mail: pel@pel-partner.de  BAUPHYSIK/BRANDSCHUTZ: baurat Konrad/Klein GmbH & Co. KG, Bergring 10 Engelschinger Straße 14, 81925 München Tel: 089 13026336 61, Fax: 089 13026336 99, E-Mail: laubender@baurat-ingenieure.de  Landschaftsarchitektur: Lars Kerkens, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner BOLA Erling 25, 80461 München Tel: +49 (8122) 94360-1, Fax: +49 (8122) 94360-2, Email: abelmann@lars-kerkens.de		
ARCHITEKT	<b>GSP architekten</b> ADELUNGENSTRASSE 13 80338 MÜNCHEN TEL: 0 89 / 29 09 87 0 ARCHITECTEN @ GSP - ARCHITECTEN . DE		

Fensterpositionen siehe folgende Detailpläne:	
F01	Detail- Nr. DF-00-18
F01s	
F02	Detail- Nr. DF-00-19
F02s	
F02B	Detail- Nr. DF-00-30
F03	
F03s	Detail- Nr. DF-00-20
F04	
F04s	Detail- Nr. DF-00-21
F05	
F05s	Detail- Nr. DF-00-22
F06	
F06s	Detail- Nr. DF-00-29
F07	Detail- Nr. DF-00-28