



BTB TROCKENBAU 5.OG

WD WANDDURCHBRUCH

WS WANDSCHULTZ

DD DECKENDURCHBRUCH

DS DECKENSCHULTZ

BD BODENDURCHBRUCH

BS BODENSCHULTZ

ZWEITER RETTUNGSWEG DURCH "ANLEITERBARE STELLE" MIT VERTIKALER STRECKLEITER

KB KERNBOHRUNG DECKE

KB KERNBOHRUNG BODEN

RH ROHRHÜLSE

INGIESSTOPF 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

ST = STURZ

BRH = BRÜSTUNGSHÖHE AB OKFF

UZ = UNTERZUG

ÜZ = ÜBERZUG

KO = KONSOLE

FT = FERTIGTEIL

NA = NOTAUSSTIEG

DE = DEHNFUGE

INDEX = PLANÄNDERUNG

T90T30 = BRANDSCHUTZTÜR

RS = RAUCHDICHT N. DIN 18095

DS = DICHTSCHLIESSEND

VDS = VOLLW., DICHT- & SELBSTSCHL.

DIN = AUFZUGSTÜR DIN EN 81-58

RA = RAUCHABZUG

RWA = RAUCH-WÄRME-ABZUG

TR = TRENNSCHEIBE

TR = TRENNSCHEIBE

BA = BODENABLAUF

DA = DACHEINLAUF

HR = REGENTALLROHR

HK = HEIZKÖRPER

HKM = HEIZKÖRPERNISCHIE

SM = SONNENSCHUTZMOTOR

STAHLBETON, GÜTE GEM. STATIK

MAUERWERK KALKSANDSTEIN

INNENPUTZ

STB-FT, GÜTE GEM. STATIK

GIPSKARTON - STÄNDERWAND

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 SCHULPLANEN

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. BEDEKEN GEGEN DIE VORGESEHENE KONSTRUKTION MÜSSEN DEM ARCHITECTEN RECHT-ZEITIG MITGETEILT WERDEN. MIT DER AUSFÜHRUNG DER ARBEITEN ÜBERNIMMT DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAFTUNG UND GEWÄHRLEISTUNG IN VOLLEM UMFANG.

FV	08.05.2026	mus	Detailhinweise Blätter, Änderungen siehe Indexwolken
EV	20.04.2026	mus	Änderungen siehe Indexwolken, Änderungen der AHD - Höhen
DV	01.04.2026	mus	Änderungen siehe Indexwolken, Änderungen der AHD - Höhen, Entfall AHD Kochrische Achse G19
CV	20.03.2026	mus	Änderungen siehe Indexwolken, Änderungen der Wandtypen nur in Legende mit Indexwolken
BV	16.02.2026	mus	Änderungen siehe Indexwolken
AV	16.01.2026	mus	

INDEX

DATUM

GEZ.

ÄNDERUNGEN

PLANNUMMER

Projekt - Verfasser - LPH - Bauteil - Planer- Planart - Ebene - Nummer - Index - Status

KIT - GSP - 5 - BTB - ARC - UE - 05 - 10 - FV

1189/841

MASZTAB

1:100

DATUM

08.05.2026

BAUVORHABEN

Studentenwohnanlage KIT Campus Ost

Rintheimer Querallee 2, 76131 Karlsruhe

Fl.Nr. 22808/38

PLANINHALT

5.OG Übersicht Trockenbau BT B

LAGEPLAN

BT A

BT B

± 0.00 = +114,06 DHHN2016

BAUHERR

Studierendenwerk Karlsruhe AöR

Adenauererring 7 - 76131 Karlsruhe

Tele: +49 721 6909-0, Fax: +49 721 6909-290

E-Mail: wohnen@sw-ka.de

FACHPLANER

Statik:

BERK + PARTNER, BAUINGENIEURE GMBH

Bahnhofstraße 6/8, 80461 München

Tele: 089 63 02 21 42, Fax: 089 63 02 21 21, E-Mail: office@berk-partner.de

HLSE:

pel & partner ingenieure GmbH

Landsberger Allee 17/A, 10407 Berlin

Telefon: +49 (30) 47 90 75 - 10, Fax: +49 (30) 47 90 75 - 79, E-Mail: ppi-kl@pel-partner.de

BAUPHYSIK/BRANDSCHUTZ:

bauphysik/brandschutz GmbH & Co. KG, Brandende Ingenieure

Engelschlagener Straße 14, 81525 München

Tele: 089 13026336 61, Fax: 089 13026336 99, E-Mail: bauphysik@bauphysik-ingenieure.de

Landschaftsarchitekt:

Lars Kerkens, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner BOLA

Endring 25, 80461 München

Tele: +49 (8122) 94380-1, Fax: +49 (8122) 94380-2, Email: abamminer@lars-kerkens.de

ARCHITEKT

GSP architekten

ADELGUNDENSTRASSE 13

80338 MÜNCHEN

TEL: 0 89 / 2 9 0 9 8 7 0

ARCHITECTEN @ GSP - ARCHITECTEN . DE