



BTB TROCKENBAU 2.OG

KIT-GSP-5-BTB-ARC-GR-00-01
KIT-GSP-5-BTB-ARC-GR-00-02

KIT-GSP-5-BTB-ARC-GR-00-02
KIT-GSP-5-BTB-ARC-GR-00-03

LEGENDE ÜBERSICHT TROCKENBAU

Wandverkleidung
H=30cm

WV für
Übersicht

TW 01 Wohnzuger Zinnen Trennwand
d=15,0cm, F30-A, R_s = 67dB

TW 02 Flurwand
d=15,0cm, F30-B, R_s = 67dB

TW 03 Flurwand
d=15,0cm, R_s = 67dB

TW 04 interne Trennwand
d=10,0cm, R_s = 67dB

TW 07 Flurwand
d=15,0cm, F90-A1M, R_s = 67dB

TW 05 Schichtwand
d=7,5cm, F30-B, L_w = 35dB

TW 05 Schichtwand, Vorsatzschale
d=7,5cm, F0, L_w = 35dB

TW 05 Schichtwand, Vorsatzschale
d=7,5cm, F0, ohne WD

TW 09 Beplankung Versorgungsgehäuse
d=4,0cm - d=gesamt = 21,5cm, F0, L_w = 35dB

TW 10 Schichtwand
d=15,0cm, F90-A1M, R_s = 67dB

TW 11 Schichtwand
d=11,5cm, F90, L_w = 35dB

TW 12 Schichtwand
d=12,5cm, F30-B, L_w = 35dB

abgehängte Decken: EG und 1.0G siehe gesonderte Deckenprofile

OK-Decke UK-2,00 OK-FB

OK-Decke UK-2,00 OK-FB

LEGENDE

WD WANDDURCHBRUCH
WS WANDSCHUTZ
DD DECKENDURCHBRUCH
DS DECKENSCHUTZ
BD BODENDURCHBRUCH
BS BODENSCHUTZ
ZWEITER RETTUNGSWEG DURCH
"ANLEITERBARE STELLE" MIT
VERTIKALER STRECKLEITER

KB KERNBOHRUNG DECKE
KB KERNBOHRUNG BODEN
RH ROHRHÜLSE
EINGIESSTOPF 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 = KONSOLE
FT = FERTIGTEIL
NA = NOTAUSSTIEG
DE = 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
T90 = TÜRPOSITION
E3 = FENSTERPOSITION
FB M. = FUSSBODENAUFBAU
TR = TRENNSCHEIBE
F = FUSSBODENTANK
BA = BODENABLAUF
DA = DACHEINLAUF
RR = REGENALLROHR
HK = HEIZKÖRPER
HKN = HEIZKÖRPERNISCHKE
M = 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 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 VORGESCHENNE 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 Indexwörter
EV	20.04.2026	mus	Änderungen siehe Indexwörter, Änderungen der AHD-Höhen, Abhangdecken, Deckenformteil
DV	01.04.2026	mus	Änderungen siehe Indexwörter, Deckenkoffer Achse 14
CV	20.03.2026	mus	Änderungen siehe Indexwörter, Änderungen der Wandtypen nur in Legende mit Indexwörter
BV	16.02.2026	mus	Änderungen siehe Indexwörter
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 - 02 - 10 - FV

PLANFORMAT
1189/841 MASZTAB 1:100 DATUM 08.05.2026

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

PLANINHALT
2.OG Übersicht Trockenbau BT B

LAGEPLAN

± 0.00 = +114,06 DHNN2016

BAUHERR
Studierendenwerk Karlsruhe AGR
Adenauererring 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
Bismarckstraße 6/8, 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 17/A, 10407 Berlin
Telefon: +49 (30) 47 90 75 - 10, Fax: +49 (30) 47 90 75 - 79, E-Mail: ppi-kg@pel-partner.de
BAUPHYSIK/BRANDSCHUTZ: bauart Konstruktions GmbH & Co. KG, Brandende Ingenieure
Engelschlocher Straße 14, 81525 München
Tel: 089 13026336 61, Fax: 089 13026336 99, E-Mail: baubau@bauart-ingenieure.de
Landschaftsarchitektur: Loh Kerk, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner BOLA
Erling 25, 80461 München
Tel: +49 (8122) 94380-1, Fax: +49 (8122) 94380-2, E-Mail: abstammner@lka-karlsruhe.de

ARCHITEKT
GSP architekten
ADELUNDENSTRASSE 13 80338 MÜNCHEN
TEL: 0 89 / 29 09 97 0 FAX: 0 89 / 29 09 97 1
MAIL: ARCHITEKTEN@GSP-ARCHITECTEN.DE