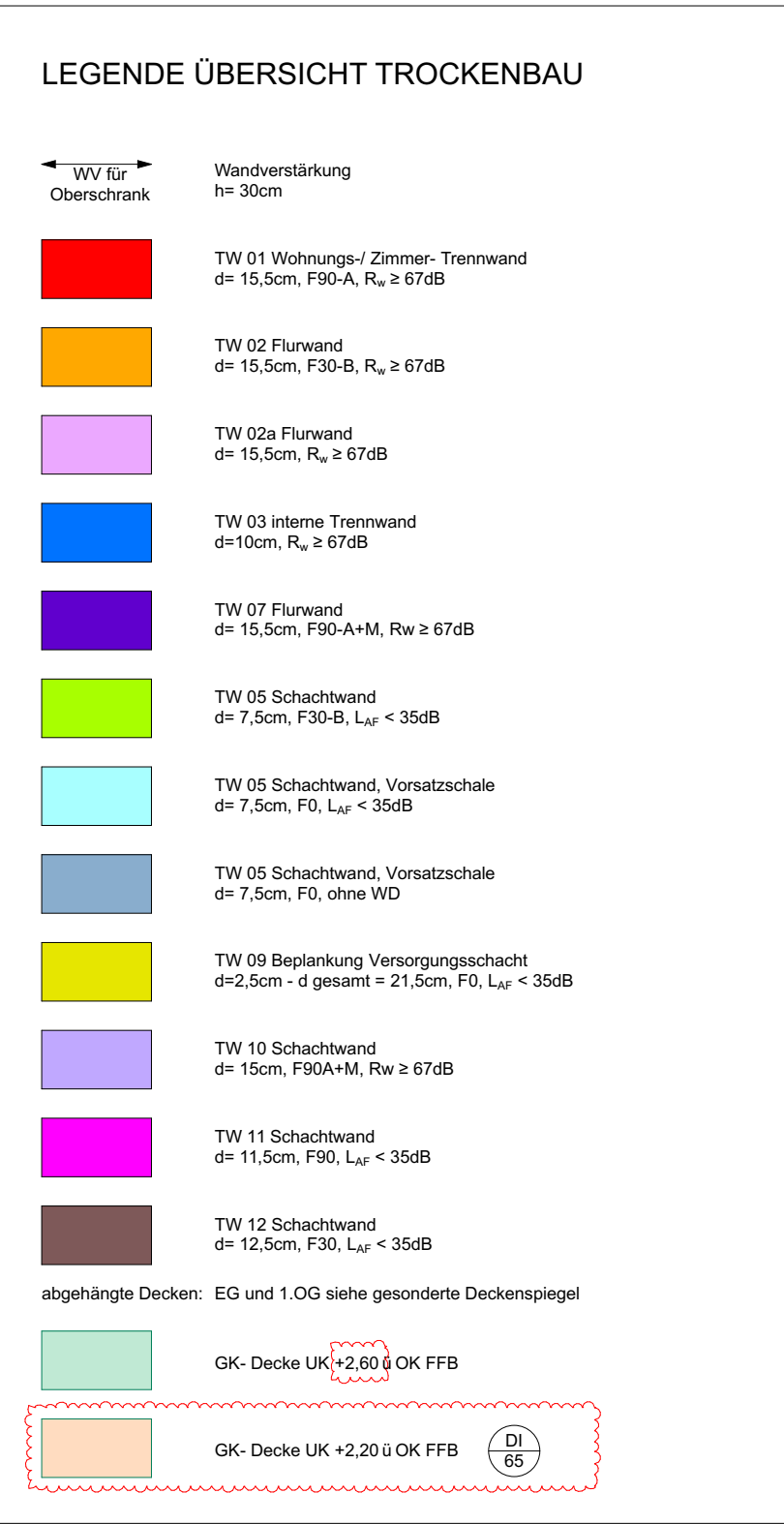


BTB TROCKENBAU 1.OG



LEGENDE	
	WD WANDDURCHBRUCH
	WS WANDSCHUTZ
	DD DECKENDURCHBRUCH
	DS DECKENSCHLITZ
	BD BODENDURCHBRUCH
	BS BODENSCHUTZ
	ZR ZWEITER RETTUNGSWEG DURCH "ANLEIERBARE STELLE" MIT VERTIKALER STRECKLEITER
	KB KERNBOHRUNG DECKE
	KB KERNBOHRUNG BODEN
	RH ROHRHÜLSE
	EL EINGESSTOPFT LEUCHTEN
	DA DACHEINLAUF
	BA BODENABLAUF
	DM DETAILMARKER
	AF AUFMAß ERFORDERLICH
TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN IMMER AB OKFF	
	F = FERTIGHÖHE
	R = ROHHÖHE
	FF = FERTIGFUßBODEN
	RF = ROHFUßBODEN
	RD = ROHDECKE
	FD = FERTIGHÖHE
	OK = OBERKANTE
	UK = UNTERKANTE
	VK = VORDERKANTE
	ST = STURZ
	BRH = BRÜSTUNGSHÖHE AB OKFF
	UZ = UNTERZUG
	OZ = ÜBERZUG
	KO = KONSOLE
	FT = FERTIGTEIL
	NA = NOTAUSSTIEG
	DF = DEHNFUGE
	INDEX = PLANÄNDERUNG
	T90T30 = BRANDSCHUTZTÜR
	RS = RAUCHSICHT N. DIN 18095
	DS = DICHTSCHIEßEND
	VDS = VOLLW. DICHT. & SELBSTSCHL.
	DIN = AUFZUGSTÜR DIN EN 81-58
	RA = RAUCHABZUG
	RWA = RAUCH-WÄRME-ABZUG
	T01 = TÜRPOSITION
	F01 = FENSTERPOSITION
	FBW = FUßBODENAUFBAU
	TR = TRENNSCHEINE
	F = FUßBODENTANK
	BA = BODENABLAUF
	DA = DACHEINLAUF
	RR = REGENFALLROHR
	HK = HEIZKÖRPER
	HKN = HEIZKÖRPERNISCHEN
	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!

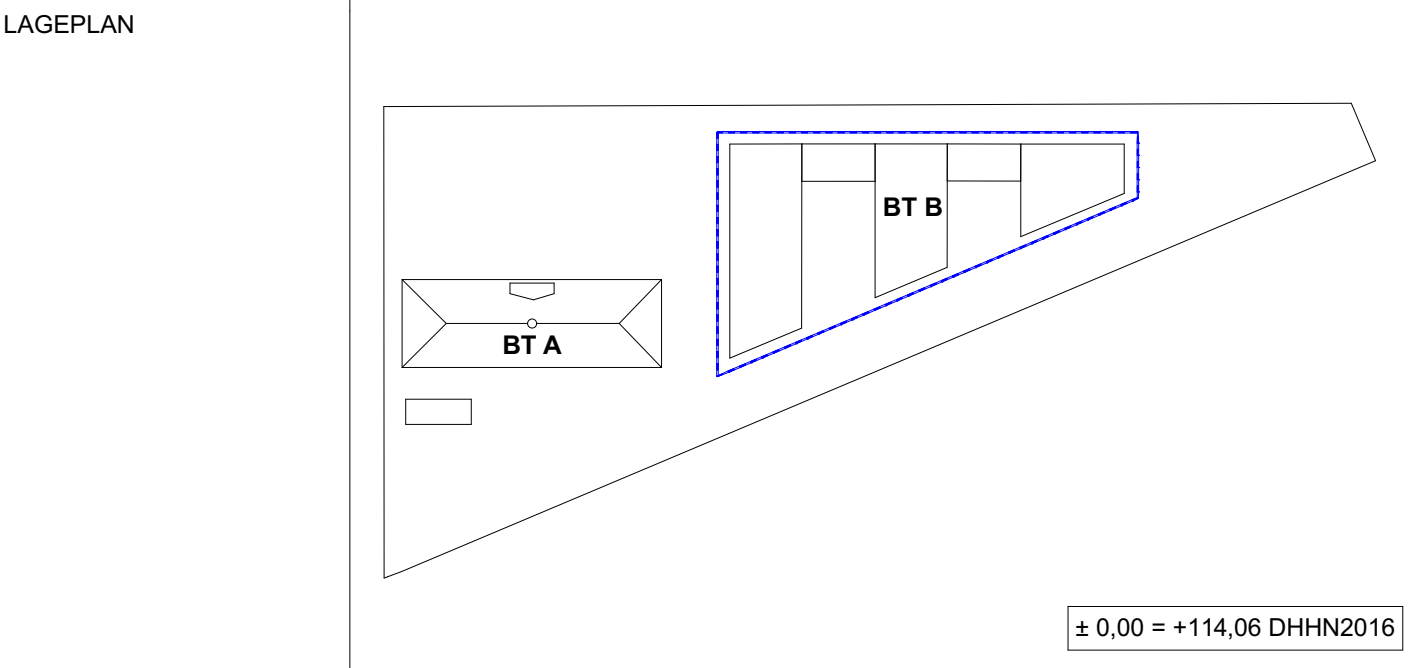
DIE ARCHITEKTEN-AUSFÜHRUNGSPLÄNE SIND NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DEN AKTUELLEN DETAILS UND DEN FREIGEGEBENEN SCHALPLÄNEN

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. BEDECKEN 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.

DV	08.05.2026	mus	Detaillierweise Bäder, Änderungen siehe Indexwollen
CV	20.03.2026	mus	Änderungen siehe Indexwollen, Änderungen der Wandtypen nur in Legende mit Indexwollen
BV	16.02.2026	mus	Änderungen siehe Indexwollen
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 - 01 - 10 - DV		
	1189/841	MASZSTAB	DATUM
		1:100	08.05.2026

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

PLANINHALT	1.OG Übersicht Trockenbau BT B
------------	--------------------------------



BAUHERR	Studierendenwerk Karlsruhe AGR Adenauerstr. 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, 80461 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 Konradt & Co. KG, Brandende Ingenieure Engelsharmer Straße 14, 81525 München Tel: 089 13026336 61, Fax: 089 13026336 99, E-Mail: laubender@baurat-ingenieure.de Landschaftsarchitekt: Lars Kienke, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner BOLA Erling 25, 80461 München Tel: +49 (8122) 94380-1, Fax: +49 (8122) 94380-2, E-Mail: abraham@lars-kienke.de
------------	---

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