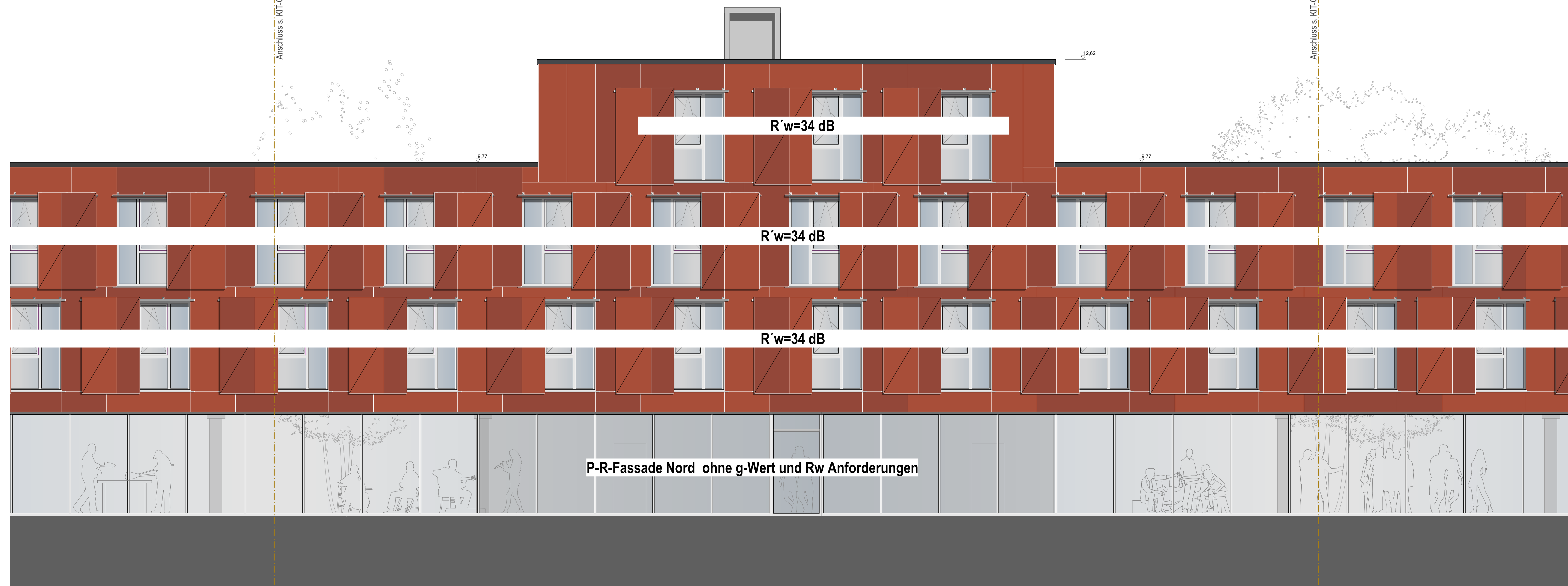




Ansicht Süd BTB

**Anforderungen an die Fenster:**

- Geamtenergiedurchlass der Verglasung :  $g = 0,45 - 0,55$
- Bewertetes Schalldämmmaß  $R'w$  des am Bau funktionsfähig eingebauten Fensters :  $R'w = 30dB$
- Davon abweichende höhere Anforderungen sh. Eintrag in Fassade



Ansicht Nord BTB

**LEGENDE**

WD WANDDURCHBRUCH	KB KERNDURCHBRUCH
WS WANDSCHLITZ	KB KERNDURCHBRUCH BODEN
DD DECKENDURCHBRUCH	RH ROHRHÜLSE
DS DECKENSCHLITZ	EINGIESSTOPF LEUCHTEN
BD BODENDURCHBRUCH	DA DACHENLAUF
BS BODENSCHLITZ	BA BODENLAUF
ZWEITER RETTUNGSWEG DURCH "ANLEITERFÄHIGE STELLE" MIT WERTLEGER STRECKLEITER	DETAILMARKER
	AUFMASS ERFORDERLICH

TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN IMMER AB OKFF	T90T30 = BRANDSCHUTZTÜR
▽ = FERTIGHÖHE	RS = RAUCHDICHT N. DIN 18095
▼ = ROHHÖHE	DS = DICHTSCHLESSEND
FF = FERTIGFUSSBODEN	VDS = VOLLW. DICHT- & SELBSTSCHL.
RF = ROHFUSSBODEN	DIN = AUFGUSTÜR DIN EN 61-98
RD = ROHDECKE	RA = RAUCHABZUG
FD = FERTIGDECKE	RWA = RAUCH-WÄRME-ABZUG
OK = OBERKANTE	TR = TRENNSCHEIBE
UK = UNTERKANTE	FT = FERTIGFUSSBODEN
VK = VORDERKANTE	ST = STURZ
ST = STURZ	BRH = BRÜSTUNGSHÖHE AB OKFF
BRH = BRÜSTUNGSHÖHE AB OKFF	UZ = UNTERZUG
UZ = UNTERZUG	UZ = ÜBERZUG
UZ = ÜBERZUG	KO = KONSÖLE
KO = KONSÖLE	FT = FERTIGTEIL
FT = FERTIGTEIL	NA = NOTAUSSTIEG
NA = NOTAUSSTIEG	DF = DEHNFUGE
DF = DEHNFUGE	INDEX = PLANÄNDERUNG
INDEX = PLANÄNDERUNG	

STAHLBETON, GÜTE GEM. STATIK	STB-F.T., GÜTE GEM. STATIK
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 SCHULPLANEN.  
 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 VORGESEHENE KONSTRUKTION MÜSSEN DEM ARCHITECTEN RECHT ZEITIG MITGETEILT WERDEN. MIT DER AUSFÜHRUNG DER ARBEITEN ÜBERNIMMT DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAFTUNG UND GEWÄHRLEISTUNG IN VOLLEM UMFANG.

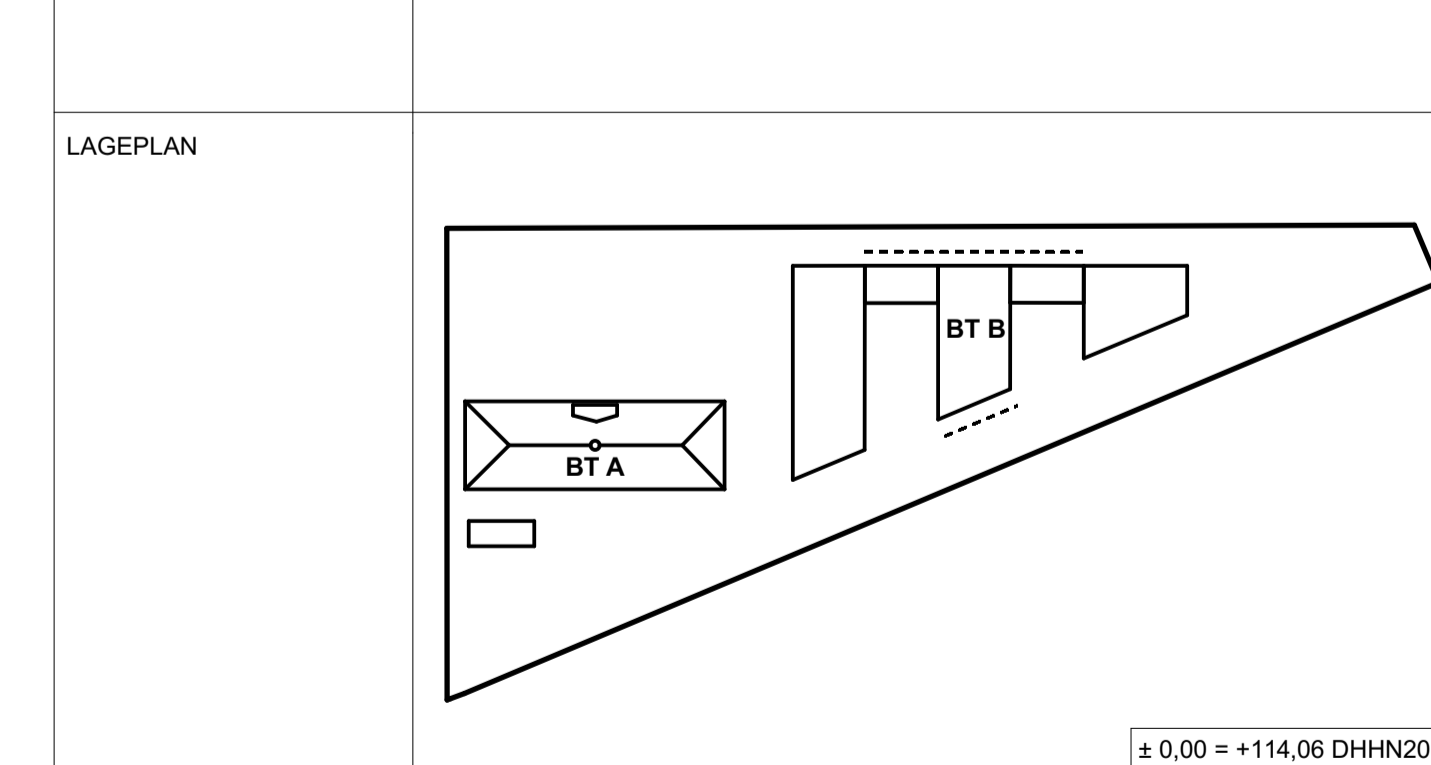
B	06/05/2025	MU	Bauphysik - Anforderungen an Fenster ergänzt
---	------------	----	--

INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNGEN
-------	-------	------	------------

PLANNUMMER	Projekt - Verfasser - LPH - Bauteil - Planer- Planart - Ebene - Nummer - Index - Status	
	<b>KIT - GSP - 5 - BTB - ARC - SC - AA - 02 - BV</b>	
PLANFORMAT	MASZSTAB	DATUM
1189/841	1:50	06.05.2025

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

PLANNHALT	<b>BTB Neubau Ansichten Nord und Süd Teil 2</b>
-----------	---



BAUHERR	Studierendenwerk Karlsruhe AOR Adenauerplatz 7, 76131 Karlsruhe Tel: +49 721 6909-0, Fax: +49 721 6909-290 E-Mail: wohnen@sw-ka.de
---------	---

FACHPLANER	Statik + 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 17/A, 10407 Berlin Telefon: +49 (30) 47 90 75 - 10, Fax: +49 (30) 47 90 75 - 79, E-Mail: pel@pel-partner.de  BAUPHYSIK/BRANDSCHUTZ: bauer konstruktiv GmbH & Co. KG, Beratende Ingenieure Engelschinger Straße 14, 81925 München Tel: 089 1392336 61, Fax: 089 1392336 99, E-Mail: baubender@bauer-ingenieure.de  Landschaftsarchitekt: Leo Kerker, Landschaftsarchitekten und Stadtplaner BSJA Erling 25, 80461 München Tel: +49 (0)122 94360-1, Fax: +49 (0)122 94360-2, Email: aboemmer@leo-kerker.de
------------	---

ARCHITEKT	<b>GSP architekten</b> ADELUNDENSTRASSE 13 80338 MÜNCHEN TEL. 0 89 729 09 910 FAX 089 73 00 97 87 MAIL: ARCHITECTEN@GSP-ARCHITECTEN.DE
-----------	---