

3088-R_DET_FA03	Fassade BT A 1-5	1:5
-----------------	------------------	-----

3088-R_DET_FA03	Fassade BT A 1-5	1:5
-----------------	------------------	-----

D\_FA03\_G01 - M1:5  
Detailgrundriss - Klassenzimmer-Fenster




3088-R_DET_FA03	Fassade BTA 1-5	1:
-----------------	-----------------	----

Fassade BT A 1-5 1:5

FA03	Fassade BT A 1-5	1:5
------	------------------	-----

FA03	Fassade BT A 1-5	1:5
------	------------------	-----

3088-R_DET_FA03	Fassade BT A 1-5	1:5
-----------------	------------------	-----

	Wand/Decke mit Brandschutzanforderung		
	Stahlbleiten mit WU-Anforderung		
	Interimbauweise für die Bauteile		
T-0,F1	Türstempel, Tür-Nummer	ds	dichtschießende Türe
RB1 1,9x26	Robbauzöffnung, Breite x Höhe ab FFB	dsst	dicht- und selbstschießende Türe
F, R, C	Feuerwiderstandsklasse	rd	nachrichte und selbstschießende Türe
F-0,00,0	Fensterstempel, Fenster-Nummer	rh	feuerhemmend
RB2 2,05x20	Robbauzöffnung, Breite x Höhe	rh	feuerbeständig
RB1, C	Brüstungsöffnung, OK roh ab OK FFB	rd	nicht brennbar
F, R, rd	Feuerwiderstandsklasse		
D008	Raumstempel, Raum-Nummer	DA	Dachablage
Seite 2	Fläche	KB	Kernbohrung
NE: 71,34 m2	Umfang	KS	Kontrollschacht/ Kontrollzustanz
U: 33,05 m	Lichte Raumhöhe	NÜ	Notüberlauf
± 0,00 ± 0,10 m	OK FFB, UK RD	RG	Rinnrinne
± 0,00 ± 0,10 m	OK RW, OK Fertige Decke		
± 0,00 ± 0,10 m	Fußbodenbelag		
FBI Linien	Deckenbelag, Feuerwiderstandsklasse	HWL	Holzwohle-Leichtbauplate
Ab-HW: 0,17	Chemische Raum-Nummer		
		AHD	Abgehängte Decke
	Fertigkote	AHH	Abhanghölle
	Rohkote	AKH	Aussenkante
	Hohenkote	BA	Bodenablage
WD	Wanddurchbruch	BR	Brüstung
WS	Wandstich	BRH	Brüstungshöhe
WA	Wandaussparung	BRW	Brandwand
BD	Bodendurchbruch	FBF	Fertiger Fußboden
BA	Bodenaussparung	GK	Gipskarton
DD	Deckendurchbruch	LRH	Lichte Raumhöhe
DA	Deckenaussparung	OK	Oberrück
	Bestand	OL	Oberrück
	Abbruch	RB	Rohboden
	Neubau	RD	Rohdecke
	Mauernwerk	RFB	Rohfußboden
	Stahlbleiten	RR	Regenröhre
	Beton, unbewehrt	RWA	Rauch- u. Wärmeabzug
	Betonfertig	ST	Sturz
	Ständerwand	UK	Unterleiste
	Holzkonstruktion	UZ	Unterzug
	Stahlkonstruktion	UzÜ	Überzug
	Sperrschicht	VK	Vorderkante
	Dämmung, hart	E	Elektrik
	Dämmung, weich	H	Heizung
	Erdreich	L	Lüftung
	Kies	SA	Sanitär
		K	Kälte

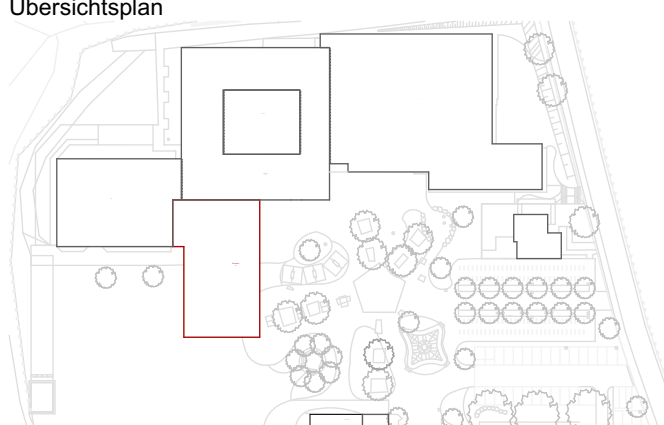
Die Bemaßung sämtlicher Türhöhen etc. bezieht sich grundsätzlich immer von Oberkante Fertigboden bis Unterkante Sturz roh, soweit sie im Plan nicht gesondert bezeichnet werden. Alle Maße sind, falls nicht anders angegeben, in der Einheit m/cm.

[illegible]

Projekt	Phase	Ersteller	Planart	Bauteil	Geschoß	Index	Plannummer
3088	5	vsc	FA	BA	03	LV	3088 DT BA 410 FA 03 LV

# LV - Pläne - Paket 1

Maßnahme  
Jürgen-Fuhlendorf-Schule

<p>Bauherr  <b>Stadt Bad Bramstedt</b>          Der Bürgermeister Felix Carl          Bleeck 15-19          24576 Bad Bramstedt          04192 / 506-0          zentrale@badbramstedt.de          www.bad-bramstedt.de</p>	<p>Freigabe</p>
<p>Übersichtsplan</p>  <p>Pininhalt  <b>FA03 Fassade BT A 1-5 - LV-Plan</b></p>	<p>Blattformat  <b>DIN A0 (841x1189)</b></p> <p>Gemarkung  <b>Bad Bramstedt</b></p> <p>Flurstück  <b>89/11</b></p> <p>Gebäudeniveau OK FFB EG  <b>± 0,00 = 27,40 m üNNH</b></p> <p>Maßstab  <b>1:5</b></p> <p>Stand / Index  <b>05.05.2026 / LV</b></p> <p>Freigabe</p>
<p>Planverfasser</p>	<p>Projektleiter  <b>SV</b></p>

Vor Ausführung der Arbeiten sind die Maße der Pläne und die Örtlichkeiten genau zu prüfen. Unstimmigkeiten, Abweichungen und mündliche Vereinbarungen sind der Überleitung und der örtlichen Bauaufsicht sofort schriftlich mitzuteilen. Insbesondere im Sinne des VOB Teil B 3 und § 4. Für die Richtigkeit ist der Unternehmer verantwortlich. Die Bemessung sämtlicher Türlöcher etc. bezieht sich grundsätzlich immer auf 100 kg, soweit sie im Plan nicht gesondert bezeichnet werden. Alle Maße sind, falls nicht anders angegeben, in der Einheit m/m. Sämtliche Richtlinien und DIN-Normen sind in den jeweils neuesten Fassungen einzuhalten (vgl. hierzu auch LV).

Diese Zeichnung ist nach § 2 Absatz 1 Ziffer 1 Urheberrechtsgesetz gesetzlich geschützt. Vervielfältigung, Änderung und Publikation sind nur nach vorheriger, schriftlicher Genehmigung des Urhebers zulässig.