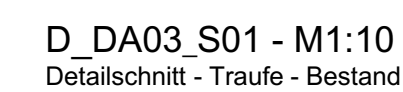


**Dachgeschoss, belüftet, nicht beheizt**

- ## Deckenaufbau

- Bitumenbahn (Bestand)
- Holzschalung
- DSB-Träger



D\_DA03

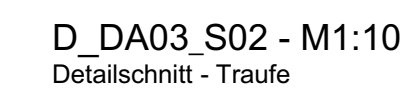
### Dachdetails BT C

1:10

**Dachgeschoss, belüftet, nicht beheizt**

- ## Deckenaufbau

- Bitumenbahn (Bestandteil)
- Holzschalung
- DSB-Träger



D\_DA03

## Dachdetails BT C

1:10



Dachdetails BT C

1:10



Dachdetails BT C

1:10



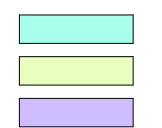
Dachdetails BT C



1:10



### Dachdetails BT C

1:10



	Bestandsfoto, Dachraum in Bauteil C
	Wand/Decke mit Brandschutzanforderung
	Stahlbeton mit WU-Anforderung
	Interimsbauteile für die Bauzeit

D038	Raumstempel, Raum-Nummer	DA	Dachstuhl
<b>Biologie 2</b>	Raumbezeichnung	KB	Kernbohrung
NF: 71,94 ±m2	Fläche	KS	Kontrollschacht/ Kontrollstützen
U: 33,35 m	Lichte Raumhöhe	NU	Nutbohrer
LPH: 3,00 m	OK FFB UK FFB	RG	Rinnengröße
± 10,00 „± 3,23“	OK RB LR Fertige Decke		
▼ 0,162 „± 0,03	FB: Fußbodenbelag		
FB: Isoliermatte	Deckenbelag, Feuerwiderstandsklasse	HVL	Holzwohle-Leichtbauplatte
D: HWL, fr.-nb	Ehemalige Raum-Nummer		
Alt-RN: R.017			

	Fertigteile	AHD	Abgehängte Decke
	Rohkote	AHH	Abhanghölz
	Höhenkote	AK	Aussenkante
	Wanddurchbruch	BA	Bodenauflauf
	Wandstich	BR	Brüstung
	Wandaussparung	BRH	Brüstungshölzle
	Bodendurchbruch	BDW	Brandwand
	Bodenaussparung	FFB	Fertige Fußboden
	Deckendurchbruch	OK	Gipskante
	Deckenaussparung	LH	Loche Raumlösche
	Beizand	OK	Oberrante
	Aluablauf	OL	Oberlicht
	Neubaub	RD	Rohboden
	Rohkotten	RD	Rohdecke
	Rohfußboden	RFB	Rohfußboden
	Rohfenster	RR	Regenrühr
	Rauch-, unbewehrt	RWA	Rauch- u. Wärmeabzug
	Betonfertigteil	ST	Sturz
	Ständerwand	UK	Unterkannte
	Holzbohrstich	UZ	Unterzug
	Stützstruktur	UZZ	Übergang
	Speicherrahmen	VK	Vorderkante
	Dämmung, hart	E	Elektro
	Dämmung, weich	H	Heizung
	Erdeisch	L	Lüftung
	Kies	SA	Sanitär
	Kalt	K	Kälte

Die Bemessung 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.

Index	Datum	Änderungen	Veranlasser	Ersteller
-------	-------	------------	-------------	-----------

Maßnahme  
Jürgen-Fuhlendorf-Schule

Bauherr	Freigabe
Stadt Bad Bramstedt Der Bürgermeister Felix Carl Bleech 15-19 24576 Bad Bramstedt 04192 / 506-0 zentrale@badbramstedt.de www.bad-bramstedt.de	

**Übersichtsplan**

**Blattformat**  
**DIN A0 (841x1189)**

**Gemarkung**  
**Bad Bramstedt**

**Flurstück**  
**89/11**

**Gebäudeniveau OK FFB EG**  
**± 0,00 = 27,40 m üNNH**

Planinhalt	Maßstab
DA03 Dachdetails BT C - LV-Plan	1:10
	Stand / Index
	05.05.2026 / LV

Planverfasser	Freigabe
---------------	----------

	Projektleiter
	SV
Projektanten	

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 SINNNe der VOB Teil 3 § 3 und 4. Für die Richtigkeit ist der Unternehmer verantwortlich. Die Befahrung sämtlicher Türlöcher etc. bezieht sich grundsätzlich immer auf OK FFB, 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 7 Urheberrechtsgesetz gesetzlich geschützt. Vervielfältigung, Änderung und Publikation sind nur nach vorheriger, schriftlicher Genehmigung des Unternehmers zulässig.