



### LEGENDE

	Starkbeton (Balken/Böden nach Vorgabe Schütten)		FB hochfeuerhemmend
	Mauwerk nach DIN		FB hochfeuerhemmend
	Dämmung WLG 035		St. - Balken bh
	Dämmung WLG 032		St. - Balken bh
	Trockenbauwerk		
	Kücheneinbausystem UTS Typ H		

### Türstempel

BR	Brandschutz	BR	Brandschutz
T30	30 min Feuerwiderstand	BR	Brandschutz
T30 RS	30 min Feuerwiderstand + Rauchschutz	BR	Brandschutz
UR	UR	BR	Brandschutz
AG	Alu-Glastür	BR	Brandschutz
SG	Stahl-Glastür	BR	Brandschutz
S	Schleuse	BR	Brandschutz
K	Küchentür	BR	Brandschutz
H	Holz	BR	Brandschutz
FSA	Feuerstange	BR	Brandschutz

### Deckentypen

GK1	Gipskarton / Anstrich	PVC	Tafel / PVC Bahnen
A	Anstrich / keine Abhängung	Fliesen	Bodenfliesen

### Durchbrüche

DO 1000	DO - Deckendurchbruch 1000 x b: 1000 x H: 2000
---------	--

Dachstuhl, Öffnungsfeld Fenster, beug OFF auf HCT	CR	10.09.2021	h
Deckenplan in Hausnummer eintragen, Liniertypen in der Flur-Anlage, Legende eintragen	LR	03.06.2021	g
Bereitstellung der Bauteile	LR	05.05.2021	f
Planung Ring-Fassade eintragen / Drehstellung eintragen	LR	25.02.2021	e
Horizontale der Außenwand prüfen, von Bauteilen mit einem MDV	LR	10.12.2020	c
St. Stütz / Flachstütze / KNAUF-Lage eintragen, Durchbrüche verschoben / Feuerstangen geändert	LR	03.11.2020	b
Treppen angepasst	LR	14.09.2020	a

- ### Allgemeines :
- Alle Maße sind am Bau zu prüfen.
  - Öffnungsmaße sind Rohmaße.
  - Zeichnung gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen.
  - Die Angaben der Stöße sind zu beachten.
  - Die Brüstungshöhen und die Türrahmen beziehen sich auf OKFF.
  - Die Kennzeichnung "OL" bedeutet, daß die Tür ein Oberlicht hat, "GA" daß die Tür ein Glasschnitt hat.
  - Die Kennzeichnung "FW" bedeutet, daß die Fenster als Fluchweg dienen und eine lichte Öffnung von min. 0,90 x 1,20 m haben müssen.
  - In den Räumen mit Bodenentläufen muß entsprechend dem technischen Vorschriften ausreichend Gefälle aus dem gesamten Raum zum Einlauf hergestellt werden.
  - Alle Angaben über Schlitze und Durchbrüche sind dem Plan des Hausbauers zu entnehmen.

## Evangelische Stiftung Michaelshof Rostock Neubau von 42 Wohneinheiten Hinrichsdorfer Straße 10 b und 10 c, 18146 Rostock



### Planungsring Mumm + Partner GbR

Architekten und Ingenieure		Architekt:	
Bauherr:	zur Ausführung freigegeben:	Architekt:	zur Ausführung freigegeben:
Evangelische Stiftung Michaelshof Fährstraße 25 18146 Rostock Tel: +49 (0)381 / 645-0 Fax: +49 (0)381 / 645-555 E-Mail: g.mumm@planungsring.de		Planungsring Mumm + Partner GbR Architekten und Ingenieure Kern 2 24068 Tiesch Tel: +49 (0)381 / 645-0 Fax: +49 (0)381 / 645-555 E-Mail: mumm@planungsring.de	
Tragwerksplanung:		Brandschutz / Bauleitung:	
Ingenieurbüro Horn + Horn Bauerstraße 39-41 24037 Neumünster Tel: +49 (0)381 / 9007-9 Fax: +49 (0)381 / 9007-40 E-Mail: info@hornundhorn.de		Bathel Planungsbüro GmbH Friedrich-Weg 102a 18057 Rostock Tel: +49 (0)381 / 49 03 334 / 335 Fax: +49 (0)381 / 849 03 336 E-Mail: info@bathel-planungsburo.de	
Technische Gebäudeausrüstung:		Freianlagen:	
HKS Ingenieurbüro Elert Beratung - Planung - Bauüberwachung für Heizungs-, Klima- und Sanitärtechnik Mühlenstraße 9 18055 Rostock Tel: +49 (0)381 / 4 90 98 42 Fax: +49 (0)381 / 4 90 02 91 E-Mail: hks@elert.de		Disk.-Ing. Thomas Henschel Landschaftsarchitekt Steinbühlstraße 11 18055 Rostock Tel: +49 (0)381 / 2523822 Fax: +49 (0)381 / 2523919 E-Mail: info@schachtelarchitekturhenschel.de	

### Ausführungsplanung

Obergeschoss Haus C			
Mitlastab	1:50	Projekt Nr.	228.01
gezeichnet	BÜ/LR	Plan Nr.	A 04a
Datum	10.09.2021	Index	h